

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
MEDICINSKI FAKULTET

**Prijedlog sveučilišnog
poslijediplomskog
specijalističkog studija
OPĆA INTERNA MEDICINA**



Zagreb, veljača 2015.

Sadržaj

Sadržaj	1
1. UVOD	2
1.1. Razlozi za pokretanje studija	2
1.2. Procjena svrhovitosti studija s obzirom na potrebe tržišta rada u javnom i privatnom sektoru	2
1.3. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama	2
1.4. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa	3
1.5. Mogući partneri	3
1.6. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata	3
2. OPĆI DIO	4
2.1. Naziv studija	4
2.2. Nositelj studija i izvođač studija	4
2.3. Znanstveno područje	4
2.4. Trajanje studija	4
2.5. Uvjeti za upis na studij	4
2.6. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija	4
2.7. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija	4
3. OPIS PROGRAMA	5
3.1. Popis obveznih i izbornih predmeta s brojem sati aktivne nastave potrebnih za njihovu izvedbu i brojem ECTS-bodova	5
3.2. Opis svakoga predmeta	7
3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze polaznika	33
3.4. Popis predmeta, modula i drugih dijelova programa koje polaznik može izabrati s drugih poslijediplomskih (specijalističkih ili doktorskih) studija	33
3.5. Kriteriji i uvjeti prijenosa ECTS-bodova – pripisivanje bodovne vrijednosti kolegijima koje studenti mogu izabrati s drugih studija na Sveučilištu ili drugim visokim učilištima ..	33
3.6. Popis predmeta i/ili modula koji se mogu izvoditi na stranom jeziku	33
3.7. Uvjeti pod kojima studenti koji su prekinuli studij ili su izgubili pravo studiranja na jednom studijskom programu mogu nastaviti studij	33
3.8. Uvjeti pod kojima polaznik stječe pravo na potvrdu (certifikat) o apsolviranom dijelu studijskog programa, kao dijelu cjeloživotnog obrazovanja	34
3.9. Način završetka studija, tj. uvjeti za odobrenje teme završnog rada, te postupak ocjene i obrane završnog rada	34
3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja	34
4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA	35
4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa	35
4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija	35
4.3. Popis radilišta (nastavnih, istraživačkih i stručnih baza) za provođenje studija	35
4.4. Imena nastavnika i broj suradnika koji će sudjelovati u izvođenju pojedinačnog predmeta	36
4.4.1. Popis nastavnika Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (kumulativni radni odnos)	36
4.4.2. Umirovljenici Medicinskog fakulteta	41
4.4.3. Popis nastavnika koji nisu zaposlenici Medicinskog fakulteta, naslovna zvanja i vanjski suradnici bez naslovnih zvanja	41
4.5. Optimalan broj studenata koji se mogu upisati s obzirom na prostor, opremu i broj nastavnika	43
4.6. Procjena troškova studija po studentu	43
4.7. Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe studijskog programa, a posebno način sudjelovanja studenata u ocjenjivanju studijskog programa	43
5. ŽIVOTOPISI NASTAVNIKA I SURADNIKA U NASTAVI	43

1. UVOD

1.1. Razlozi za pokretanje studija

Poslijediplomski specijalistički studij **Opća interna medicina** obvezatni je dio specijalizacije Opće interne medicine (*Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine*, Narodne novine br. 100/11). Temeljem članka 15. Pravilnika, stavka 5., poslijediplomski specijalistički studij, kao dio teorijskog programa specijalizacije, obavlja se pri Medicinskom fakultetu. U okviru organizirane nastavne aktivnosti poslijediplomski specijalistički studij ima za cilj pružiti cjelovito i sistematizirano teorijsko znanje i suvremene znanstvene spoznaje koje će polaznici moći uključiti u svoju svakodnevnu praksu.

Ministarstvo zdravlja Republike Hrvatske temeljem članka 139. stavka 2 i članka 140. stavka 6 *Zakona o zdravstvenoj zaštiti* (Narodne novine br.150/08) donijelo je *Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine* (Narodne novine br.111/09). U članku 15. stavcima 3, 4 i 5 propisano je da se dio specijalističkog programa u nastavnom obliku za specijalizante mora odvijati na fakultetima zdravstvenog usmjerenja u vremenu ne većem od 10% vremena ukupnog trajanja specijalizacije.

Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu središnja je medicinska nastavna ustanova u Republici Hrvatskoj iz koje su potekle generacije uglednih liječnika i znanstvenika s dugodišnjim iskustvom u organizaciji i provođenju kako dodiplomske, tako i poslijediplomske nastave. Poslijediplomski specijalistički studij **Opća interna medicina** koji ovdje predlažemo omogućuje izobrazbu liječnika specijalista opće interne medicine kao središnjeg nositelja u sustavu pružanja bolničke i polikliničke zdravstvene zaštite.

1.2. Procjena svrhovitosti studija s obzirom na potrebe tržišta rada u javnom i privatnom sektoru

Poslijediplomski specijalistički studijski program koji predlažemo omogućuje izobrazbu liječnika kao središnjeg nositelja u sustavu pružanja zdravstvene zaštite. Ministarstvo zdravlja Republike Hrvatske u *Nacrtu Nacionalne strategije razvoja zdravstva 2012.-2020.* predstavilo je nov način specijalizacija iz ranijih internističkih struka: iz korpusa *Zajedničkog debila internističkih struka* u trajanju od 22 mjeseca razvija se 12 zasebnih specijalizacija u trajanju od sljedeća 33 mjeseca (Opća interna medicina, Kardiologija, Gastroenterologija, Nefrologija, Hematologija, Pulmologija, Endokrinologija i dijabetologija, Reumatologija, Alergologija i klinička imunologija, Internistička onkologija, Infektologija i Transfuzijska medicina). U ovom novom sustavu specijalističkog usavršavanja liječnika **Opća interna medicina** ima značajno mjesto naročito u organizaciji rada manjih i županijskih bolnica u čijem sustavu djelovanja su neophodni liječnici specijalisti opće interne medicine, a ne uskih subspecijalističkih usmjerenja radi organizacije trajnog 24-satnog djelovanja samih ustanova i broja mogućih uposlenih liječnika. U oba sektora djelovanja liječnika, javnom i privatnom, neophodni su liječnici specijalisti **Opće interne medicine** u polikliničkoj djelatnosti. U velikim kliničkim i sveučilišnim bolničkim centrima specijalisti opće interne medicine osnova su za profiliranje u visoko subspecijalizirane struke, kao što je internist, subspecijalist intenzivne medicine.

1.3. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama

Doprinosi znanstvenim spoznajama o temeljnim odrednicama iz opće interne medicine, istraživanjem nastalih pozitivnih i/ili negativnih zdravstvenih odgovora, slijedeći etičke principe koji se primjenjuju u medicinskim istraživanjima:

- Identificirati jasno svrhu i ciljeve istraživanja,
- Raščlaniti složeni problem u jasnu hipotezu i dostižne ciljeve,
- Služiti se primjereno znanstvenom literaturom (npr. korištenjem elektroničkih baza podataka) pri određivanju plana istraživanja i tumačenju dobivenih rezultata,

- Planirati, sudjelovati i voditi izvorno znanstveno istraživanje,
- Procijeniti koji su podaci potrebni za dobivanje odgovora na specifična pitanja,
- Znati upotrijebiti podatke koji se prikupljaju za druge potrebe u zdravstvu,
- Donositi odgovarajuće zaključke, primjerene konkretnom kontekstu te donositi preporuke temeljene na dobivenim rezultatima i
- Složene ishode istraživanja uobličiti u informacije i znanja koja se mogu upotrijebiti u unaprijeđenju zdravlja.

1.4. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa

Katedra za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu, najveća je katedra fakulteta, nositeljica je složenog programa organizacije i izvođenja dodiplomske nastave iz kolegija Interna medicina i Klinička propedeutika za studente medicine na hrvatskom i engleskom jeziku i niza poslijediplomskih znanstvenih i specijalističkih studija. Katedra organizira i koordinira provođenje dodiplomske i poslijediplomske nastave na osam različitih lokacija u gradu Zagrebu:

- 1.) Klinika za unutrašnje bolesti, 2.) Klinika za bolesti srca i krvnih žila i 3.) Klinika za plućne bolesti Jordanovac Kliničkog bolničkog centra Zagreb,
- 4.) Klinika za unutarnje bolesti Kliničkog bolničkog centra Sestre milosrdnice,
- 5.) Klinika za unutarnje bolesti Kliničke bolnice Dubrava,
- 6.) Klinika za unutarnje bolesti i 7.) Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac Kliničke bolnice Merkur,
- 8.) Klinika za unutarnje bolesti Kliničke bolnice Sveti Duh

koje sve imaju odobrenje Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske za školovanje specijalizanata iz **Opće interne medicine** što predstavlja jedan od strateških ciljeva Katedre za internu medicinu kao dio strateških ciljeva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Predloženi specijalistički studiji iz **Opće interne medicine** obavezni je dio tog specijalističkog školovanja te je poželjno da ga Katedra za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i ostvari kako bi time pružila cjelokupni sadržaj specijalističkog obrazovanja.

1.5. Mogući partneri

U provedbi predloženog studija, mogući partneri, sudjelovanjem nastavnika i izvođenjem dijela studijskog programa, su zdravstvene ustanove Republike Hrvatske koje na temelju odobrenja Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske šalju svoje djelatnike - doktore medicine na specijalizaciju iz **Opće interne medicine**.

1.6. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata

Pokretljivost studenata na razini izborne nastave između Medicinskog fakulteta i drugih Medicinskih fakulteta s drugih sveučilišta u Hrvatskoj i Europi. Program ovog studija pripremljen je na način da omogući pokretljivost studenata u nacionalnom i međunarodnom prostoru obzirom na postojanje sličnih studijskih programa unutar Hrvatske te ostalim zemljama Europske Unije. To se osobito odnosi na izborne predmete te je moguće organizirati da polaznici s drugih fakulteta pohađaju nastavu iz nekih predmeta na ovom studiju. Na isti bi način bilo moguće priznati našim studentima da dio elektivnih predmeta, prema vlastitoj želji, slušaju na drugim visokoškolskim ustanovama.

Studenti ovog studija moraju odslušati sve obvezne predmete (45 ECTS bodova), 7 ECTS bodova stječu pisanjem i obranom završnog rada, a 8 ECTS bodova izborom najmanje 4 izborna predmeta ponuđena na ovom studiju, na drugim poslijediplomskim studijima Medicinskog fakulteta u Zagrebu, drugim fakultetima Sveučilišta u Zagrebu, drugim Sveučilištima u Republici Hrvatskoj ili drugdje u Europi u dogovoru sa svojim mentorom za specijalizaciju Opća interna medicina.

2. OPĆI DIO

2.1. Naziv studija

OPĆA INTERNA MEDICINA

2.2. Nositelj studija i izvođač studija

Predlagač i izvođač je Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

2.3. Znanstveno područje

Znanstveno područje: Biomedicina i zdravstvo

Znanstveno polje: Kliničke medicinske znanosti

Znanstvena grana: Interna medicina

2.4. Trajanje studija

Studij je organiziran kao jednogodišnji studij koji će se provoditi u dva semestra (zimski semestar 183 sata i ljetni semestar 182 sata nastave). Obzirom da, prema *Zakonu o zdravstvenoj zaštiti* („Narodne novine“ br.150/08) i *Pravilniku o specijalističkom usavršavanju doktora medicine* („Narodne novine“ br.111/09) specijalizanti pored stručnog rada na klinici imaju obvezu teorijske stručne nastave, studij je organiziran u dijelu radnog vremena.

2.5. Uvjeti za upis na studij

Poslijediplomski specijalistički studij **Opća interna medicina** može upisati pristupnik koji se nalazi na specijalističkom usavršavanju iz **Opće interne medicine** i ima obvezu upisati odgovarajući specijalistički poslijediplomski studij (*Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine*, Narodne Novine 100/11).

Upis na poslijediplomski studij obavlja se na temelju javnog natječaja koji se objavljuje u dnevnom tisku.

2.6. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija

Polaznik će završetkom studija steći osnovna teorijska i praktična znanja iz opće interne medicine. Uspješno završen studij uvjet je polazniku za pristup na specijalistički ispit iz **Opće interne medicine**. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija:

- Samostalnost i odgovornost u radu,
- Produbljenje specijaliziranog znanja iz suvremene opće interne medicine,
- Povezivanje modernih znanstvenih spoznaja s praktičnom primjenom u svakodnevnom kliničkom radu pri dijagnosticiranju i liječenju bolesnika i
- Doprinos znanstvenim spoznajama s ciljem unapredjenja stručnog rada slijedeći etičke principe koji se primjenjuju u medicinskim istraživanjima.

2.7. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija

Završetkom studija stječe se akademski naziv u skladu s čl. 6 *Zakona o akademskim i stručnim nazivima i akademskom stupnju* (Narodne novine br. 107/07 i 118/12).

3. OPIS PROGRAMA

3.1. Popis obveznih i izbornih predmeta s brojem sati aktivne nastave potrebnih za njihovu izvedbu i brojem ECTS-bodova

3.1.1. Popis obveznih predmeta broj sati i ECTS bodovi: Predmet	Semestar	Broj sati nastave	Broj ECTSa	Voditelj i su-voditelja predmeta
Opće kompetencije liječnika specijalista	Zimski	55 P 9; S 31; V 15	8	Izv.prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc.dr.sc. Marijana Braš Doc.dr.sc. Ivan Gornik Doc.dr.sc. Ruža Grizelj
Alergologija i klinička imunologija	Ljetni	8 P 3; S 3; V 2	1	Prof.dr.sc. Jadranka Morović Vergles Prof.dr.sc. Branimir Anić
Dermatologija i venerologija	Ljetni	6 P 3; S 3; V 0	0,5	Izv.prof.dr.sc. Branka Marinović Doc.dr.sc. Romana Čeović
Endokrinologija i dijabetologija	Zimski	30 P 14; S 10; V 6	4	Izv.prof.dr.sc. Darko Kaštelan Prof.dr.sc. Lea Smirčić-Duvnjak
Gastroenterologija	Ljetni	38 P 18; S 16; V 4	6,5	Prof.dr.sc. Marko Duvnjak Doc.dr.sc. Tajana Filipec Kanižaj
Hematologija i transfuziologija	Ljetni	24 P 17; S 7; V 0	3	Izv.prof.dr.sc. Radovan Vrhovac Izv.prof.dr.sc. Vlatko Pejša
Infektologija	Ljetni	8 P 4; S 4; V 0	1	Prof.dr.sc. Bruno Baršić Prof.dr.sc. Josip Begovac
Intenzivna i hitna medicina	Zimski	22 P14; S 6; V 2	2,5	Izv.prof.dr.sc. Vesna Degoricija Doc.dr.sc. Ivan Gornik
Internistička onkologija	Ljetni	12 P 8; S 2; V 2	1,5	Prof.dr.sc. Damir Vrbaneć
Kardiologija	Zimski	38 P 18; S 16; V 4	6,5	Doc.dr.sc. Diana Delić Brkljačić Dr.sc. Boško Skorić, zn. suradnik
Klinička farmakologija s toksikologijom	Zimski	6 P 3; S 3; V 0	0,5	Doc.dr.sc. Robert Likić Prof.dr.sc. Igor Francetić
Nefrologija	Zimski	32 P 21; S 8; V 3	4,5	Izv.prof.dr.sc. Bojan Jelaković Izv.prof.dr.sc. Krešimir Galešić
Neurologija	Ljetni	6 P 3; S 3; V 0	0,5	Prof.dr.sc. Maja Relja Izv.prof.dr.sc. Zdravka Poljaković
Pulmologija	Ljetni	24 P 14; S 8; V 2	3	Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija Doc.dr.sc. Marko Jakopović
Reumatologija	Ljetni	16 P 12; S 4; V 0	2	Prof.dr.sc. Branimir Anić Prof.dr.sc. Jadranka Morović Vergles
Završni rad	Ljetni		7	Mentor
Ukupno		325	52	
3.1.1. Popis izbornih predmeta, broj sati i ECTS bodovi: Predmet	Semestar	Broj sati nastave	Broj ECTSa	Voditelj i zamjenik voditelja predmeta
Ultrazvučna dijagnostika gastrointestinalnog trakta	Ljetni	10 P 8; S 2; V 0	2	Prof.dr.sc. Neven Ljubičić Dr.sc. Davor Hrabar, zn. suradnik
Ultrazvuk srca	Ljetni	10 P 5; S 5; V 0	2	Dr.sc. Matias Trbušić, zn. suradnik Doc.dr.sc. Diana Delić Brkljačić
Slikovne metode u dijagnostici internističkih bolesti	Ljetni	10 P 5; S 5; V 0	2	Prof.dr.sc. Boris Brkljačić Doc.dr.sc. Vinko Vidjak
Laboratorijske metode u dijagnostici i praćenju internističkih bolesti	Ljetni	10 P 5; S 5; V 0	2	Prof.dr.sc. Jadranka Sertić Izv.prof.dr.sc. Nada Vrkić
Odabrane teme iz abdominalne kirurgije	Ljetni	5 P 3; S 2; V 0	1	Prof.dr.sc. Marko Doko Doc.dr.sc. Žarko Rašić

Odabrane teme iz vaskularne kirurgije	Ljetni	5 P 3; S 2; V 0	1	Izv.prof.dr.sc. Ivo Lovričević Dr.sc. Ivan Cvjetko, zn. suradnik
Elektrokardiografija u praksi	Ljetni	10 P 2; S5; V3	2	Doc.dr.sc. Mislav Vrsalović Dr.sc. Matias Trbušić, zn. suradnik
Ukupno izborni predmeti		40	8	
Ukupno nastave		365	60	

Nastava je organizirana u dva semestra: zimskom (183 sata) i ljetnom (182 sata).

Zimski semestar: Opće kompetencije liječnika specijalista (55), Kardiologija (38), Endokrinologija (30), Nefrologija (32), Intenzivna i hitna medicina (22) i Klinička farmakologija i toksikologija (6).

Ljetni semestar: Gastroenterologija (38), Hematologija (24), Alergologija i klinička imunologija (8), Dermatologija i venerologija (6), Infektologija (8), Internistička onkologija (12), Pulmologija (24), Neurologija (6), Reumatologija (16) i Izborni predmeti (40).

Ukupan broj bodova na studiju je 60 ECTS. Od toga se 53 boda stječu nastavom i polaganjem ispita (45 ECTS obavezni predmeti + 8 ECTS izborni predmeti), a 7 bodova se stječe pisanjem završnog rada.

3.2. Opis svakoga predmeta

Naslov predmeta	OPĆE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	55
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Svaki liječnik specijalist, osim specifičnih vještina i znanja u okviru svoje specijalizacije treba steći i razvijati opće kompetencije koje pomažu u odnosu prema pacijentima, suradnicima, racionalnom gospodarenju resursima, etičnosti, promociji zdravlja i zdravstvenoj edukaciji. Konkretno, svaki specijalizant će usvojiti osnovna znanja potrebna za razvijanje općih kompetencija iz područja: komunikacijskih vještina, timskog rada, znanstvenog rada, stjecanja i prenošenja znanja, upravljanja sustavom, profesionalnog razvoja, etike i propisa te promocije zdravlja.</p> <p>U okviru ovog predmeta liječnik specijalizant će usvojiti osnovna znanja i naučiti kako može i treba razvijati navedene kompetencije. To će se realizirati u interakciji s iskusnim stručnjacima kliničkih, pretkliničkih i javnozdravstvenih medicinskih struka kroz predavanja, seminare i interaktivne vježbe.</p> <p>Predmet se sastoji od 6 modula:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) LIJEČNIK KOMUNIKATOR 2) LIJEČNIK SURADNIK 3) LIJEČNIK MENADŽER 4) LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA 5) LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ 6) LIJEČNIK PROFESIONALAC.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>U okviru modula LIJEČNIK KOMUNIKATOR polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. razvijati povjerenje i garantirati etičnost u terapijskim postupcima u odnosima s pacijentima i njihovim obiteljima; 2. prepoznati i sintetizirati relevantne informacije i očekivanja pacijenata i njihovih obitelji, kao i svojih stručnih suradnika; 3. znati jasno predočiti relevantne informacije i objašnjenja pacijentu i njegovoj obitelji, kao i svojim stručnim suradnicima; 4. razvijati zajedničko razumijevanje za probleme i planove skrbi s pacijentima i njihovim obiteljima, te svojim stručnim suradnicima; 5. učinkovito prenositi usmene i pismene informacije tijekom medicinske konzultacije. <p>U okviru modula LIJEČNIK SURADNIK polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multiprofesionalnih zdravstvenih timova; 2. učinkovito surađivati s drugim zdravstvenim djelatnicima kako bi se spriječili ili učinkovitim pregovaranjem mogli riješiti eventualni međusobni sukobi. <p>U okviru modula LIJEČNIK MENADŽER polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. sudjelovati u aktivnostima koje doprinose učinkovitosti njihove zdravstvene organizacije i sustava zdravstva; 2. učinkovito upravljati svojom praksom i karijerom; 3. na odgovarajući način upravljati dodijeljenim sredstvima za zdravstvenu zaštitu; 4. prema potrebi obnašati upravnu i/ili ulogu vođe. <p>U okviru modula LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. zadovoljiti individualne potrebe zdravlja pacijenata u okviru

	<p>zdravstvene skrbi;</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. zadovoljiti zdravstvene potrebe zajednice u kojoj djeluje; 3. prepoznati odrednice zdravlja populacije u kojoj djeluje; 4. promicati zdravlje pojedinih pacijenata, zajednica i populacija. <p>U okviru modula LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. cjeloživotnim učenjem održavati i unaprjeđivati svoju stručnost; 2. kritički procjenjivati informacije i njihove izvore kako bi ih mogao ispravno i učinkovito primijeniti tijekom donošenja kliničke odluke; 3. primjereno poučavati pacijente i njihove obitelji, studente, ostale zdravstvene djelatnike kao i cjelokupno stanovništvo; 4. aktivno sudjelovati i pridonijeti u stvaranju, prenošenju, primjeni i tumačenju suvremenih medicinskih znanja i znanstvenih postignuća; <p>U okviru modula LIJEČNIK PROFESIONALAC polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. primjenjivati visoke etičke standarde te time osigurati predanost svojim pacijentima, profesiji i društvu; 2. sudjelovati u stvaranju i primjeni zakonske regulative svoje profesije te time osigurati predanost svojim pacijentima, medicinskoj struci i društvu; 3. primijeniti temeljna znanja o kaznenopravnoj i građanskopravnoj odgovornosti liječnika specijalista u svakodnevnoj praksi; 4. usvojiti pojmove-pogreška, slučaj i viša sila, posebne okolnosti slučaja, rizik, uzročna veza između pogreške u liječenju i štetne posljedice, liječnička odgovornost; 5. brinuti za vlastito zdravlje <p>Sveukupno polaznici–budući LIJEČNICI SPECIJALISTI će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. djelotvorno funkcionirati kao konzultant, koji integrirajući sve stečene kompetencije može pružati optimalnu, etičnu te pacijentu usmjerenu medicinsku skrb; 2. steći i unaprjeđivati klinička znanja, vještine i stavove primjereno svakodnevnoj praksi; 3. adekvatno i cjelovito procijeniti pacijentove potrebe; 4. djelotvorno koristiti preventivne i terapijske postupke; 5. stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostiku i terapije; 6. konzultirati druge zdravstvene profesionalce te moći prepoznati granice njihove stručnosti.
Oblici provođenja nastave,	<p>Predavanja (9 sati), seminari (31 sati), vježbe (15 sati); Ukupno 55 sati. Rad u malim grupama, analize posebnih slučajeva i primjera, samostalan rad na definiranom zadatku.</p>
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	<p>Rad u malim grupama, analize posebnih slučajeva i primjera, samostalan rad na definiranom zadatku.</p>
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>Nastavni materijali na mrežnim stranicama Medicinskog fakulteta, priručnik.</p>
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kodeks medicinske etike i deontologije (Hrvatske liječničke komore i Hrvatskog liječničkog zbora). Narodne novine 55/2008. 2. Zakon o liječništvu, Narodne novine 121/03. 3. Zakon o zaštiti prava pacijenata, Narodne novine 169/04. 4. Zakon o uzimanju i presađivanju dijelova ljudskog tijela u svrhu liječenja, Narodne novine 177/04. 5. Zakon o potvrđivanju Konvencije o zaštiti ljudskih prava i dostojanstva ljudskog bića u pogledu primjene biologije i medicine: Konvencije o ljudskim pravima i biomedicini, Narodne novine – međunarodni ugovori 13/2003.

6. Zakon o zaštiti osoba s duševnim smetnjama, 111/97, 128/99, 79/2002.
7. Zakon o zaštiti na radu (pročišćeni tekst zakona NN 59/96, 94/96, 114/03, 100/04, 86/08, 116/08, 75/09).
8. Zakon o lijekovima, Narodne novine 124/97, 121/03, 71/07.
9. Pravilnik o kliničkim ispitivanjima i dobroj kliničkoj praksi, Narodne novine 175/03, 121/07, 14/10.
10. Zakon o dobrobiti životinja, Narodne novine 19/99.
11. Zakon o zaštiti životinja, Narodne novine 135/06.
12. Zakon o zdravstvenoj zaštiti, Narodne novine 1/97, 121/03, 48/05, 86/06, 150/2008.
13. Kazneni zakon, Narodne novine 110/97, 27/98, 129/00, 51/01, 150/04, 84/05.
14. Zakon o obveznom zdravstvenom osiguranju. Narodne novine, 150/2008.
15. Zakon o socijalnoj skrbi. Narodne novine, 73/1997, izmjene i dopune 44/2006. i 79/2007.
16. Obiteljski zakon. Narodne novine, 116/2003., izmjene i dopune 17/2004., 136/2004., 107/2007.
17. Zakon o zdravstvenim mjerama za ostvarivanje prava na slobodno odlučivanje o rađanju djece. Narodne novine, 18/1978.
18. Zakon o zaštiti tajnosti podataka. Narodne novine, 108/1996.
19. Konvencija o pravima djeteta. Narodne novine - Međunarodni ugovori, 12/1993.
20. Plan i program mjera zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja. Narodne novine, 126/2006.
21. Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine, Narodne novine 100/2011.
22. Marina Ajduković, Vladimir Kolesar. Etički kodeks istraživanja s djecom. Državni zavod za zaštitu obitelji, materinstva i mladeži i Vijeće za djecu Vlade Republike Hrvatske, Zagreb, 2003.
23. Međunarodna komisija za medicinu rada. Međunarodni etički kodeks za stručnjake medicine rada. Hrvatsko izdanje: Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Zagreb, 1996.
24. Ronald B. Adler., George Rodman: Understanding Human Communication (9th ed), Oxford University Press 2006.
25. Margaret Lloyd, Robert Bor: Communication Skills for Medicine, Elsevier Health Sciences 2004.
26. Daniel Goleman: Emocionalna inteligencija, Mozaik knjiga, Zagreb 1997.
27. Daniel Goleman: Socijalna inteligencija, Mozaik knjiga, Zagreb 2006.
28. Allan i Barbara Pease: Velika škola govora tijela, Mozaik knjiga, Zagreb, 2008.
29. Robert Klitzman: When doctors become patients, Oxford University Press, Oxford 2008.
30. Jerome Groopman: How Doctors Think, A Mariner Book, Boston-New York 2007.
31. Peter Cantillon, Linda Hutchinson and Diana Wood: ABC of learning and teaching in medicine, BMJ, London 2003.
32. Bart J. Harvey, Eddy S. Lang, Jason R. Frank: The Research guide: A primer for residents, other health care trainees, and practitioners, Royal College of Physicians and Surgeons of Canada.
33. Đorđević V, Braš M. "Komunikacija u medicini- Čovjek je čovjeku lijek", Medicinska naklada, 2011.
34. Veljko Đorđević, Marijana Braš, Davor Miličić Person in Medicine and Healthcare- From Bench to Bedside to Community Medicinska naklada, 2012.
35. Čikeš N, Pavleković G, Degoricija V. Priručnik za nastavnike

	<p>predmeta Temelji liječničkog umijeća, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2012.</p> <p>36. Zakon o obveznim odnosima. Narodne novine 35/2005.</p> <p>37. Zečević D, Škavić J. Kaznenopravna i građanskopravna odgovornost liječnika-teorija i praksa. Zagreb: Medicinska naklada, 2012.</p> <p>38. Škavić J, Zečević D. Načela sudskomedicinskih vještačenja. Zagreb: Naklada Ljevak, 2010.</p> <p>39. Ferrara SD. (ur.) Malpractice and medical liability. European state of the art and guidelines. Springer Science, Business Media, 2013.</p> <p>Izabrani članci:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) supl 1; 12-14. 2. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajković L, Milčić D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26. 3. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43. 4. Đorđević V, Braš M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3. 5. The Royal College of Physicians and Surgeons of Canada. CanMEDS 2005. dostupno na: http://rcpsc.medical.org/canmeds. 6. Komunikacija i komunikacijske vještine u medicini. Medix 2011; 17 (br. 92), suppl. 1. 7. Ferrara SD, Baccino E, Bajanowski T i sur. EALM Working group on medical malpractice and medical liability. European guidelines on methods of ascertainment and criteria of evaluation. Int J Legal Med 2013 May;127(3):545-57.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	Predmet nosi ukupno 8 ECTS bodova s ukupno 55 sati nastave. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati, očekivanim ishodom učenja koji se ne usvajaju samo klasičnom teorijskom nastavom već zahtjevaju od polaznika savladavanje i usvajanje vještina i kompetencija u interaktivnom okruženju.
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Uspješnost savladavanja nastavnih sadržaja polaznika će se kontinuirano evaluirati tijekom nastave. Ispit će se sastojati od dva dijela: pismeni ispit (test) i usmeni komisijski ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

MODUL	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJI PREDMETA	Izv.prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc.dr.sc. Marijana Braš Doc. dr.sc. Ivan Gornik Doc.dr.sc. Ruža Grizelj
LIJEČNIK KOMUNIKATOR	Izv.prof.dr.sc. Veljko Đorđević (voditelj modula) Doc. dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić ((voditelj modula) Prof. dr.sc. Vlasta Rudan Doc.dr.sc. Marijana Braš Dr.sc. Stanislava Stojanović Špehar Dr.sc. Marta Čivljak Dr.sc. Goranka Petriček
LIJEČNIK SURADNIK	Prof.dr.sc. Vesna Jureša (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Jurica Vuković (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Ljubica Rajić Izv.prof.dr.sc. Fedor Šantek Izv.prof.dr.sc. Zdenko Sonicki Doc.dr.sc. Ivan Gornik

	Izv.prof.dr.sc. Nadan Rustemović Doc.dr.sc. Ruža Grizelj Dr.sc. Tea Vukušić Rukavina
LIJEČNIK MENADŽER	Prof.dr.sc. Stjepan Orešković (voditelj modula) Prof.dr.sc. Vlado Jukić (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Milan Kujundžić Prof.dr.sc. Milica Katić Prof.dr.sc. Slavko Orešković Izv.prof.dr.sc. Ratko Matijević Doc.dr.sc. Danijela Štimac Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula
LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA	Izv.prof.dr.sc. Selma Šogorić (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Bojan Jelaković (voditelj modula) Akademik.Davor Miličić Doc.dr.sc. Urelija Rodin Doc.dr.sc. Ognjen Brborović Doc.dr.sc. Sanja Musić Milanović Doc.dr.sc. Zlata Ožvačić-Adžić Dr.sc. Slavica Sović
LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ	Izv.prof.dr.sc. Gordana Pavleković (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Darko Antičević (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Prof.dr.sc. Jadranka Božikov Izv.prof.dr.sc. Jelka Petrak Izv.prof.dr.sc. Tomislav Luetić Doc.dr.sc. Maja Čikeš Dr.sc. Neda Pjevač Dr.sc. Venija Cerovečki Nekić Dr.sc. Vera Musil
LIJEČNIK PROFESIONALAC	Prof.dr.sc. Nada Čikeš (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Hrvoje Tiljak (voditelj modula) Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović Prof.dr.sc. Marijan Klarica Prof.dr.sc. Drago Batinić Prof.dr.sc. Bruno Baršić Izv.prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki Doc.dr.sc. Ana Borovečki Doc.dr.sc. Davor Mayer Dr.sc. Silvija Hunyadi Antičević Dr.sc. Milan Milošević Dr.sc. Marija Baković

Naslov predmeta	ALERGOLOGIJA I KLINIČKA IMUNOLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	8
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1.Patofiziološke osnove bolesti imunskog sustava. 2. Obrada bolesnika s poremećajima imunskog sustava i specifičnost anamneze te statusa tih bolesnika. 3. Dijagnostičke metode, indikacije za njihovu primjenu i interpretacija nalaza u imunologiji i alergologiji. 4. Imunodeficijencije. 5. Alergijske i pseudoalergijske reakcije. 6. Autoimunost, sistavne autoimune bolesti, bolesti koje posreduju imuni kompleksi.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja alergologije i kliničke imunologije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 3, seminari 3, vježbe 2
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, vježbe, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Čikeš N, Morović-Vergles J, ur. Imunosni sustav. U: Vrhovac B i sur., ur. U: Interna Medicina IV izdanje, Zagreb: naklada Ljevak; 2008, str.1347-1366. 2. Anić B, Markeljević J, ur. Reumatske bolesti. U: Vrhovac B i sur., ur. U: Interna Medicina IV izdanje, Zagreb: naklada Ljevak; 2008, str. 1369-1422.
Popis preporučene dopunske literature	1.Harrison's Principles of Internal Medicine, 18eDan L. Longo, ur, Anthony S. Fauci, Editor, Dennis L. Kasper, Editor, Stephen L. Hauser, Editor, J. Larry Jameson, Editor, Joseph Loscalzo, ur. 2.Adelman DC, Casale TB, Corren J. Manual of Allergy and Immunology, 5 izdanje,Philadelphia: lippincott williams&Wilkins; 2012.
ECTS	1
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 10 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Jadranka Morović Vergles
SU-VODITELJ PREDMETA	Prof.dr sc. Branimir Anić
SURADNICI	Izv.prof.dr.sc. Jasenka Markeljević

Naslov predmeta	DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	6
Semestra	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1.Eritematozne i eritematoskvamozne bolesti kože. 2. Alergijske bolesti kože. 3. Autoimune bolesti kože. 4. Dermatološka onkologija. 5. Zarazne bolesti kože. 6. Spolno prenosive bolesti i infekcije
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja dermatologije i venerologije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 3 seminari 3, vježbe 0
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1.Basta-Juzbašić A i sur. Dermatovenerologija. Zagreb:Medicinska naklada, 2014. 2. Marinović B. Izabrana poglavlja iz dermatovenerologije. U: Vrhovac B i sur. Interna Medicina. Zagreb: Naklada Ljevak, 2008: 1613-25.
Popis preporučene dopunske literature	1.Bukka B, Uliasz A, Bologna J, Schaffer J, Duncan K, Ko C. Dermatology Essentials. Elsevier, 2014.
ECTS	0,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 10 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

DERMATOLOGIJA I VENEROLOGIJA	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Izv.prof.dr.sc. Branka Marinović
SU-VODITELJ PREDMETA	Doc. dr. sc. Romana Čeović
SURADNICI	Prof. dr. sc. Mihael Skerlev Doc. dr. sc. Zrinka Bukvić Mokos Doc. dr. sc. Suzana Ljubojević Hadžavdić Doc. dr. sc. Krešimir Kostović

Naslov predmeta	ENDOKRINOLOGIJA I DIJABETOLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	30
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	Šećerna bolest.(epidemiologija i klasifikacija šećerne bolesti, poatofiziologija šećerne bolesti, komplikacije šećerne bolesti, liječenje šećerne bolesti). Poremećaji metabolizma lipida. Metabolički sindrom. Pretilost. Rijetke metaboličke bolesti. Bolesti štitnjače. Bolesti nadbubrežne žlijezde. Bolesti selarne regije. Neuroendokrini tumori. Poremećaji metabolizma kalcija i fosfata. Hiponatremija. Metaboličke bolesti kostiju. Hiperandrogenemija. Hipogonadizam u muškaraca. Hitna stanja u endokrinologiji.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja endokrinologije i dijabetologije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 14, seminari 10, vježbe 6
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, vježbe, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. DeFronzo R, Ferrannini E, Alberti KG, Zimmet P. International Textbook of Diabetology, Wiley-Blackwell, 4th ed, 2015. 2. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 12. izd. Philadelphia: Saunders; 2011.
Popis preporučene dopunske literature	1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 9. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2011.
ECTS	4.0
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 30 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Izv.prof.dr.sc. Darko Kaštelan
SU-VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Lea Smirčić Duvnjak
SURADNICI	Akademik Željko Reiner Izv.prof.dr.sc. Ivana Pavlič-Renar Doc.dr.sc. Tina Dušek Doc.dr.sc. Zlatko Giljević Dr.sc. Velimir Altabas Dr.sc. Miro Bakula Dr.sc. Maja Baretić Dr.sc. Maja Cigrovski Berković Dr.sc. Jozo Jelčić

Naslov predmeta	GASTROENTEROLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	38
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1.Simptomi i znakovi bolesti probavnog sustava. 2. Dijagnostičke laboratorijske i slikovne metode u gastroenterologiji. 3. Endoskopske dijagnostičke metode u gastroenterologiji. 4. Bolesti jednjaka. 5. Bolesti želuca i dvanaesnika. 6. Upalne bolesti tankog i debelog crijeva. 7. Liječenje akutnog i kroničnog krvarenja iz gastrointestinalnog trakta. 8. Upalne bolesti gušterače. 9. Vaskularne bolesti probavne cijevi. 10. Sindrom proljeva, sindrom malapsorpcije i maldigestije. 11. Glutenska enteropatija. 12. Infekcijske bolesti probavnog sustava. 13. Sindrom iritabilnog kolona i divertikuloza probavnog sustava. 14. Intestinalna opstrukcija, pseudoopstrukcija i megakolon. 15. Tumori probavne cijevi. 16. Hormonski aktivni tumori probavne cijevi i gušterače. 17. Tumori gušterače. 18. Bolesti anorektalnog područja. 19. Bolesti mezenterija, peritoneuma i omentuma. 20. Metaboličke i infiltrativne bolesti jetre. 21. Virusni hepatitis. 22. Toksična i medikamentna oštećenja jetre. 23. Autoimune bolesti jetre i bolesti jetre u trudnoći. 24. Alkoholna bolest jetre i nealkoholna bolest jetre. 25. Ciroza jetre. 26. Tumori jetre. 27. Litijaza i upalne bolesti bilijarnog stabla. 28. Tumori bilijarnog stabla. 29. Transplantacija jetre. 30. Transplantacija gušterače i tankog crijeva. 31. Umjetna prehrana.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja gastroenterologije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 18, seminari 16, vježbe 4
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, vježbe, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Božidar Vrhovac i suradnici. Interna medicina. Zagreb; Medicinska naklada: 2008. str. 719-904. 2. Hrvatsko gastroenterološko društvo – HGD http://www.hgd.hr/hrvatske-smjernice-i-konsenzusi
Popis preporučene dopunske literature	1. Boris Vucelić i suradnici. Gastroenterologija i hepatologija. Zagreb; Medicinska naklada: 2002. 2. Ante Bilić i suradnici. Ultrazvuk u gastroenterologiji. Zagreb; Medicinska knjiga: 1997.
ECTS	6,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 20 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Marko Duvnjak
SU-VODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Tajana Filipec Kanižaj
SURADNICI	Prof.dr.sc. Ante Bilić Prof.dr.sc. Neven Ljubičić Izv.prof.dr.sc. Željko Krznarić Izv.prof.dr.sc. Marko Banić Doc.dr.sc. Ivica Grgurević Dr.sc. Davor Hrabar, zn.suradnik Dr.sc. Lucija Virović Jukić Dr.sc. Tajana Pavić

Naslov predmeta	HEMATOLOGIJA I TRANSFUZIOLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	24
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1. Struktura i funkcija krvotvornog sustava, klasifikacija bolesti krvotvornog sustava, 2. Simptomi i znakovi hematoloških bolesti, 3. Anemije, 4. Bolesti granulocita, monocita i makrofaga, 5. Mijelodisplazije, 6. Mijeloproliferativne bolesti i akutne leukemije 7. Benigne i neoplastične bolesti limfocitnog sustava: kronična limfocitna leukemija, limfomi, 8. Neoplastični poremećaji stanica koje luče imunoglobuline, 9. Bolesti slezene, splenomegalija i hipersplenizam, 10. Bolesti trombocita i bolesti uzrokovane poremećajima hemostaze, 11. Duboka venska tromboza, 12. Transplantacija krvotvornih matičnih stanica, 13. Preparati krvi, uzimanje i konzerviranje krvi, usmjerena transfuzija krvi, zakonski propisi i osiguranje kvalitete transfuzijskog liječenja, 14. Imunohematološka ispitivanja darivatelja i bolesnika, 15. Neželjeni događaji i nuspojave nakon transfuzije krvi i krvnih derivata
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja hematologije i transfuziologije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 17, seminari 7
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Krvotvorni sustav i zloćudni tumori. U: Interna medicina. Vrhovac B, Jakšić B, Reiner Ž, Vucelić B (ur.). 4. izd, Zagreb: Naklada Ljevak, Zagreb 2008. Str. 911-1039. 2. Hematopoietic disorders, Disorders of hemostasis. U: Harrison's Principles of Internal Medicine. Longo D, Fauci A, Kasper D, Hauser S, Jameson J, Loscalzo J (ur.) 18. izd. McGraw Hill, 2012., str 844-1006.
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS	3
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 24 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Izv.prof.dr.sc. Radovan Vrhovac
SU-VODITELJ PREDMETA	Izv.prof.dr.sc. Vlatko Pejša
SURADNICI	Prof. dr. sc. Damir Nemet Prof. dr. sc. Igor Aurer Izv. prof. dr. sc. Silva Zupančić-Šalek Izv. prof. dr. sc. Slobodanka Ostojić Kolonić Doc. dr. sc. Branka Golubić-Čepulić Dr. sc. Ines Bojanić

Naslov predmeta	INFEKTOLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	8
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1. Praktički pristup febrilnom bolesniku. 2. HIV infekcija kao diferencijalno dijagnostički problem. 3. Infekcije uzrokovane herpetoviridama. 4. Infekcije uzrokovane multiplo-rezistentnim uzročnicima. 5. Infekcije u imunokompromitiranih bolesnika. 6. Interpretacija mikrobioloških pretraga. 7. Postupak kod ubodnog incidenta 8. Organizacija i temeljni postupci u slučaju pojave karantenske bolesti.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja infektologije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 4, seminari 4, vježbe 0
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Begovac J i sur. Infektologija. Profil 2006.
Popis preporučene dopunske literature	1. Harrison's Principles of Internal Medicine, 18. izdanje, McGraw Hill, 2011.
ECTS	1
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 10 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Bruno Baršić
SU-VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Josip Begovac
SURADNICI	Prof.dr.sc. Adrijana Vince

Naslov predmeta	INTENZIVNA I HITNA MEDICINA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	22
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	1.Kardiopulmonalna reanimacija (smjernice 2010/2015). 2. Monitoriranje srčanog ritma i liječenje najčešćih akutnih aritmija u kritično bolesnih. 3. Automatski vanjski defibrilator i ručni defibrilator. 4. Osiguranje dišnog puta. 5. Osnovna načela mehaničke ventilacije. 6. Centralni venski kateteri, intraarterijski kateteri, hemodinamski nadzor kritično bolesnih. 7. Diferencijalna dijagnoza akutne boli u prsima. 8. Diferencijalna dijagnoza akutne boli u trbuhu. 9. Diferencijalna dijagnoza akutnog poremećaja stanja svijesti. 10. Anafilaksija i alergijske reakcije. 11. Sepsa. 12. Višestruko zatajenje organa. 13. Šok. 14. Metode izvantjelesne eliminacije u kritično bolesnih. 15. Akutna respiratorna insuficijencija u kritično bolesnih. 16. Potrošna koagulopatija u kritično bolesnih. 17. Plućna embolija. 18. Akutna nekrotična upala gušterače. 19. Akutna otrovanja. 20. Toksidromi i antidoti.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja intenzivne i hitne medicine i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 14, seminari 6, vježbe 2
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, vježbe, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Gašparović V, Degoricija V ur. <i>Intenzivna medicina</i> . U: Vrhovac B, Jakšić B, Reiner Ž, Vucelić B ur. <i>Interna medicina</i> . Četvrto promijenjeno i dopunjeno izdanje. Zagreb: Naklada Ljevak; 2008. str. 377-421. 2. Degoricija V i suradnici. <i>Hitna medicina</i> . Prvo izdanje. Zagreb: Libar; 2013.
Popis preporučene dopunske literature	1. Degoricija V ur. <i>Emergency Medicine</i> . Drugo izdanje. Manualia Universitatis Studiorum Zagrabienensis; Zagreb: Libar; 2013.
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 20 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Izv.prof.dr.sc. Vesna Degoricija
SU-VODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Ivan Gornik
SURADNICI	Dr.sc. Matias Trbušić, zn. suradnik Dr.sc. Marinko Vučić

Naslov predmeta	INTERNISTIČKA ONKOLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	12
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1. Obilježja tumorskog rasta, karcinogeni agensi, uloga genetičkih čimbenika. 2. Epidemiološka opažanja, prevencija i rano otkrivanje malignih bolesti. 3. Kliničke značajke neoplazmi i stupnjevanje uznapredovalosti bolesti. 4. Osnovni principi kemoterapije. 5. Osnovni principi radioterapije. 6. Osnovni principi biološke terapije. 8. Nuspojave onkološke terapije. 8. Potporno i palijativno liječenje. 9. Edukacija bolesnika, etička i ekonomska pitanja u onkologiji.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja internističke onkologije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 8, seminari 2, vježbe 2
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, vježbe, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Bešlija S, Vrbanec D. ur. Medicinska/internistička onkologija, 1. izdanje 2014. 2. Abraham J, Gulley JL, Allegra CJ ur. The Bethesda Handbook of Clinical Oncology, 4th edition, 2014.
Popis preporučene dopunske literature	1. HJ Schmoll, Van't Veer L, Vermorken J. ur. ESMO Handbook of Cancer Diagnosis et Treatment evaluation, 2009. 2. Catane R, Cherny N, Kloke M, Tanneberger S. ESMO Handbook of advanced Cancer Care, 2014.
ECTS	1,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 10 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Damir Vrbanec
SURADNICI	Doc.dr.sc. Borislav Belev Dr.sc. Ana Kulić Doc.dr.sc. Josip Joachim Grah Dr.sc. Natalija Dedić Plavetić

Naslov predmeta	KARDIOLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	38
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	1. Osnovni simptomi i znakovi bolesti srca i krvnih žila. 2. Neinvazivne dijagnostičke metode u kardiologiji. 3. Klinička elektrokardiografija. 4. Ehokardiografija. 5. Invazivne dijagnostičke i terapijske metode u kardiologiji. 6. Akutno srčano popuštanje 7. Kronično srčano popuštanje. 8. Tahiaritmije. 9. Bradiaritmije 10. Elektrofiziološke metode u liječenju aritmija. 11. Srčani elektrostimulatori, resinkronizacijska terapija. 12. Iznenađna srčana smrt 13. Urođene srčane mane kod odraslih. 14. Stečene bolesti srčanih zalistaka. 15. Endokarditis i mioperikarditis 16. Kardiomiopatije. 17. Bolesti perikarda i tumori srca 18. Ishemijska bolest srca. 19. Akutni koronarni sindrom. 20. Antiagregacijska i antikoagulantna terapija u kardiologiji. 21. Primarna i sekundarna prevencija kardiovaskularnih bolesti. 22. Arterijska hipertenzija i hipertenzivna bolest srca. 23. Akutni aortalni sindrom i bolesti aorte 24. Periferna arterijska insuficijencija. 25. Srčane bolesti i trudnoća 26. Srce u bolestima drugih organskih sustava. 27. Priprema srčanog bolesnika za nekardijalni operativni zahvat 29. Transplantacija srca i mehanička potpora. 30. Plućna hipertenzija
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja kardiologije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 18, seminari 16, vježbe 4
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, vježbe, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Božidar Vrhovac, Branko Jakšić, Željko Reiner i sur. Interna medicina, 4. izdanje Zagreb: Naklada Ljevak, 2008. 2. Dan Longo, Anthony Fauci, Dennis Kasper i sur. Harrison's Principles of Internal Medicine, 18. Izdanje, New York: McGraw - Hill, 2011.
Popis preporučene dopunske literature	1. Brian P Griffin, Samir R Kapadia, Curtis M Rimmerman. The Cleveland Clinic Cardiology board review, 2. Izdanje, Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 2012. 2. Douglas L Mann, Douglas P.Zipes, Peter Libby. Braunwald's Heart Disease: A Textbook of Cardiovascular Medicine. 10th edition. Massachusetts: Elsevier Saunders, 2014.
ECTS	6,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 20 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Diana Delić-Brkljačić
SU-VODITELJ PREDMETA	Dr.sc. Boško Skorić, zn. suradnik
SURADNICI	Doc.dr.sc. Mislav Vrsalović Doc.dr.sc. Zdravko Babić Doc.dr.sc. Maja Čikeš Dr.sc. Jozica Šikić Prim. Danijel Planinc, dr. med., FESC (Fellow of European Society of Cardiology), European Cardiologist, Ordinary Member of British Cardiovascular Society Dr.sc. Šime Manola Dr.sc. Vjekoslav Radeljić Dr.sc. Matias Trbušić, zn. suradnik Dr.sc. Ivo Darko Gabrić

Naslov predmeta	KLINIČKA FARMAKOLOGIJA S TOKSIKOLOGIJOM
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	6
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	1.Opći principi farmakodinamike, farmakokinetike i individualizacija terapije. 2. Kliničko ispitivanje lijekova. 3. Nuspojave i interakcije lijekova. 4. Primjena lijekova u akutnom ili kroničnom oštećenju organa. 5. Primjena lijekova u starijoj životnoj dobi. 6. Primjena lijekova u perioperacijskom vremenu.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja kliničke farmakologije s toksikologijom i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 3, seminari 3, vježbe 0
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Francetić Igor, Vitezić Dinko. Klinička farmakologija, drugo, promijenjeno i dopunjeno izdanje, Medicinska naklada, Zagreb, 2014. 2. Michael J. Neal. Medical Pharmacology at a Glance, 7th Edition, March 2012, ©2012, Wiley-Blackwell.
Popis preporučene dopunske literature	1. Bertram Katzung, Anthony Trevor. Basic and Clinical Pharmacology. McGraw-Hill Medical; 13 edition, 2014.
ECTS	0,5
Način polaganja ispita	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Robert Likić
SU-VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc.Igor Francetić
SURADNICI	Doc.dr.sc.Ana Borovečki Dr.sc. Viktorija Erdeljić Turk Dr.sc.Mateja Radačić Aumiler Dr.sc.Luka Bielen

Naslov predmeta	NEFROLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	32
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	1.Klinička očitovanja bolesti bubrega–sindromi u nefrologiji. 2. Laboratorijske dijagnostičke metode za bolesti bubrega. 3. Slikovne dijagnostičke metode za bolesti bubrega. 4. Akutna bubrežna insuficijencija. 5. Kronična bubrežna insuficijencija. 6. Transplantacija bubrega. 7. Primarne bolesti glomerula. 8. Sekundarne bolesti glomerula. 9. Tubulointersticijske bolesti bubrega. 10. Infekcije mokraćnog sustava. 11. Toksične nefropatije. 12. Vaskularne bolesti bubrega. 13. Nasljedne bolesti bubrega. 14. Nefrolitijaza. 15. Opstrukcija mokraćnih putova. 16. Poremećaji inervacije mokraćnog mjehura i urodinamike. 17. Tumori mokraćnog sustava i prostate. 18. Benigna bolest prostate. 19. Bolesti bubrega i trudnoća. 20. Dijetetske mjere u bolestima bubrega. 21. Primjena i doziranje lijekova u bolestima bubrega. 22.Arterijska hipertenzija.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja nefrologije i arterijske hipertenzije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 21, seminari 8, vježbe 3
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, vježbe, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1.Sabljar-Matovinović M., Kuzmanić D. Bubrezi i mokraćni sustav. Interna medicina. Vrhovac B., Jakšić B., Reiner Ž., Vucelić B ur., Zagreb: Ljevak 2008. str. 1075-1155. 2. Harrison's. Principles of Internal Medicine. Disorders of the Kidney and urinary tract. The McGraw-Hill Companies, Inc 2012.
Popis preporučene dopunske literature	3. Galešić K. i sur. Bolesti glomerula: primarne i sekundarne. Zagreb, Medicinska naklada 2014.
ECTS	4,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 20 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Izv.prof.dr.sc. Bojan Jelaković
SU-VODITELJ PREDMETA	Izv.prof.dr.sc. Krešimir Galešić
SURADNICI	Prof.dr.sc. Petar Kes Prof.dr.sc Boris Brkljačić Prof.dr.sc Jadranka Sertić Izv.prof.dr.sc. Danica Galešić Ljubanović Izv.prof.dr.sc.Mladen Knotek Izv.prof.dr.sc.Željko Kaštelan Doc.dr.sc. Marijana Ćorić Doc.dr.sc.Draško Pavlović Doc.dr.sc. Robert Likić Dr.sc.Živka Dika Doc.dr.sc. Nikolina Bašić Jukić Dr.sc. Mario Laganović

Naslov predmeta	NEUROLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	6
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1. Neurološki pregled i neurološke komplikacije internističkih bolesti 2. Cerebrovaskularna bolest. 3. Neurodegenerativne bolesti živčanog sustava. 4. Epilepsija. 5. Demijelinizacijske bolesti. 6. Neuromuskularne bolesti
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja neurologije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi posebice pregled neurološkog bolesnika i prepoznavanje osnovnih bolesti živčanog sustava te poremećaja u sklopu internističkih oboljenja.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 3, seminari 3, vježbe 0
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Bradley WG, Daroff RB, Feinchel GM (eds): Neurology in Clinical Practice. Stoneham, England: Butterworth-Heinemann, 2012. 2. Fuller G. Neurological Examination Made Easy. Churchill Livingstone Elsevier 2013.
Popis preporučene dopunske literature	Izabrani pregledni članci iz literature.
ECTS	0,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 10 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Maja Relja
SU-VODITELJ PREDMETA	Izv.prof.dr.sc. Zdravka Poljaković
SURADNICI	Izv.prof.dr.sc. Sanja Hajnšek Izv.prof.dr.sc. Marija Žagar Doc.dr.sc. Branko Malojčić Doc.dr.sc. Mario Habek

Naslov predmeta	PULMOLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	24
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1. Osnovni simptomi i znakovi bolesti respiratornog sustava. 2. Funkcionalne dijagnostičke metode u pulmologiji. 3. Slikovne dijagnostičke metode u pulmologiji. 4. Pneumonija. 5. Kronična opstruktivna plućna bolest. 6. Astma. 7. Bronhiektazije i plućni apsces. 8. Bolesti plućnog intersticija. 9. Karcinom pluća. 10. Ostali tumori prsnog koša. 11. Respiracijska insuficijencija i poremećaji ventilacije. 12. Tuberkuloza pluća. 13. Bolesti plućne cirkulacije.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja pulmologije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 14, seminari 8, vježbe 2
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, vježbe, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Vrhovac i sur. Interna medicina, Zaklada Ljevak, Zagreb, 2008. 2. Longo i sur. Harrison's Principles of Internal Medicine, 18. izdanje, McGraw-Hill Professional, 2011.
Popis preporučene dopunske literature	1. Spiro i sur. Clinical Respiratory Medicine, Saunders, 4. izdanje, 2012. 2. Grippi i sur. Fishman's Pulmonary Diseases and Disorders, McGraw-Hill Professional, 5. Izdanje, 2015.
ECTS	3
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 20 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija
SU-VODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Marko Jakopović
SURADNICI	Izv.prof.dr.sc. Sanja Popović-Grle Doc.dr.sc. Ivica Mažuranić Doc.dr.sc. Sanja Pleština Doc.dr.sc. Ivan Alerić Dr.sc. Gordana Pavliša Dr.sc. Bojana Butorac-Petanjek Dr.sc. Zagorka Boras Dr.sc. Branka Čučević Dr.sc. Suzana Kukulj

Naslov predmeta	REUMATOLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	16
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1.Klasifikacija reumatskih bolesti. 2.Sustavni eritemski lupus i srodne bolesti. 3.Sustavna skleroza. 4.Upalne miopatije, polimiozitis/dermatomiozitis. 5.Miješana bolest vezivnog tkiva i sindromi preklapanja bolesti vezivnog tkiva. 6.Reumatoidni artritis. 7.Seronegativni spondiloartritis. 8.Sindrom vaskulitisa. 9.Osteoartritis i izvanzglobni reumatizam. 10.Pristup bolesniku s bolnim i otečenim zglobovima. 11.Razlikovanje upalnih i degenerativnih reumatskih bolesti.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja reumatologije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 12, seminari 4
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, analize kliničkih slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Fauci AS, Schott Chair HC, ur. Harrison's Rheumatology. 3. izd. New York; Mc Grw Hill; 2013. 2. Anić B, Markeljević J, ur. Reumatske bolesti. U. Vrhovac B i sur, ur. Interna medicina. 4. izd. Zagreb: Naklada Ljevak; 2008, str. 1367-1422.
Popis preporučene dopunske literature	Bjiljsma LWJ , ur. Textbook on rheumatic Diseases. London:BMJ Group; 2012.
ECTS	2
Način polaganja ispita	Pisani ispit (test 10 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof. dr. sc. Branimir Anić
SU-VODITELJ PREDMETA	Prof. dr. sc. Jadranka Morović Vergles
SURADNICI	Dr. sc. Miroslav Mayer Dr. sc. Joško Mitrović

Naslov predmeta	ULTRAZVUČNA DIJAGNOSTIKA GASTROINTESTINALNOG TRAKTA
Vrsta predmeta	Izborni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Semestra	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1.Povijest dijagnostike ultrazvukom, fizika ultrazvuka i primjena ultrazvuka u dijagnostici bolesti jetre. 2. Primjena ultrazvuka u dijagnostici bolesti žučnog mjehura i žučnih vodova. 3. Primjena ultrazvuka u dijagnostici bolesti gušterače. 4. Primjena ultrazvuka u dijagnostici bolesti slezene i limfnih čvorova. 5. Ultrazvuk u portalnoj hipertenziji i elastografija. 6. Intervencijski ultrazvuk u gastroenterologiji i hepatologiji. 7. Endoskopski ultrazvuk u gastroenterologiji. 8. Ultrazvuk u hitnim stanjima i osnove E-FAST protokola (eng. Extended Focused Assessment with Sonography in Trauma, E-FAST; sonografska evaluacija ozljede organa prsnog koša i trbuha).
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja iz područja dijagnostike ultrazvukom u gastroenterologiji i hepatologiji te osnovne kompetencije vezano uz primjenu ultrazvuka u svakodnevnoj kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 8, seminari 2, vježbe 0
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1.Bilić A. Atlas ultrazvuka u kliničkoj gastroenterologiji. Medicinska knjiga, Zagreb, 1989. 2.Hozo I, Karelović D. Ultrazvuk u kliničkoj praksi. Slobodna Dalmacija, Split, 2004.
Popis preporučene dopunske literature	1.Rosch T, Will U, Chang KJ. Longitudinal endosonography. Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg, 2001.
ECTS	2
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 10 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Neven Ljubičić
SU-VODITELJ PREDMETA	Dr sc. Davor Hrabar, zn. suradnik
SURADNICI	Dr sc. Neven Baršić Dr sc. Marinko Vučić

Naslov predmeta	ULTRAZVUK SRCA
Vrsta predmeta	Izborni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1. Osnove transtorakalne i transezofagijske ehokardiografije. 2. Standardne projekcije i normalni ehokardiogram. 3. Bolesti aortnog i pulmonalnog zaliska. 4. Bolesti mitralnog i trikuspidnog zaliska. 5. Kardiomiopatije. 6. Ishemijska bolest srca, akutni aortni sindrom. 7. Kongenitalne mane u odraslih. 8. Bolesti perikarda, trombi i tumori srca. 9. Desni ventrikul, akutno i kronično plućno srce. 10. Hitna ehokardiografija kod kritičnih bolesnika, osnove hemodinamske procjene stanja.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja ultrazvuka srca i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 5, seminari 5, vježbe 0
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Jurilj R, Božić I. Ehokardiografija, 2. dopunjeno i obnovljeno izdanje, Zagreb: Medicinska naklada, 2013.
Popis preporučene dopunske literature	1. Leeson P, Augustine D, Mitchel R.J. Oxford Specialist Handbooks in Cardiology – Echocardiography, 2nd edition, Oxford: Oxford University Press, 2012.
ECTS	2
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 10 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Dr.sc. Matias Trbušić, zn. suradnik
SU-VODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Diana Delić Brkljačić
SURADNICI	Doc.dr.sc. Mislav Vrsalović Prim. Danijel Planinc, dr. med., FESC (Fellow of European Society of Cardiology), European Cardiologist, Ordinary Member of British Cardiovascular Society

Naslov predmeta	SLIKOVNE METODE U DIJAGNOSTICI INTERNISTIČKIH BOLESTI
Vrsta predmeta	Izborni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	Radiobiologija i zaštita od zračenja. Fizikalne osnove konvencionalnog RTG-a, ultrazvuka, kompjutorizirane tomografije, magnetske rezonancije, hibridnih slikovnih tehnika, digitalne suptrakcijske angiografije. Minimalno invazivne terapijske metode pod nadzorom slikovnih metoda. Neuroradiologija i radiologija glave i vrata. Radiologija toraksa. Radiologija dojke. Muskuloskeletna radiologija. Gastrointestinalna i hepatobilijarna radiologija. Urogenitalna radiologija. Vaskularna radiologija. Radiologija i personalizirana medicina. Postupnici za upućivanje pacijenata na pojedine pretrage.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o uporabi pojedinih slikovnih metoda u dijagnostici internističkih bolesti, te kompetencije nužne za upućivanje bolesnika na pojedine slikovne pretrage.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 5, seminari 5, vježbe 0
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Hebrang A, Klarić-Čustović R (Ur). Radiologija, Medicinska naklada, Zagreb, 2007. 2. Adam A, Dixon AK, Gillard J, Shaeffer-Prokop C (Ur). Grainger and Allison's Diagnostic Radiology, 6th Ed. London: Churchill-Livingstone; 2014. 3. Royal College of Radiologists Imaging Referral Guidelines, London 2012.
Popis preporučene dopunske literature	1. Brkljačić B. Vaskularni ultrazvuk. Medicinska naklada, Zagreb 2010. 2. EFSUMB – European Course Book, Dietrich CF (Ed); London 2012.
ECTS	2
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 10 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Boris Brkljačić
SU-VODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Vinko Vidjak
SURADNICI	Izv.prof.dr.sc. Zoran Brnić Doc.dr.sc. Ivica Mažuranić Doc.dr.sc. Gordana Ivanac

Naslov predmeta	LABORATORIJSKE METODE U DIJAGNOSTICI I PRAĆENJU INTERNISTIČKIH BOLESTI
Vrsta predmeta	Izborni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1. Pouzdanost laboratorijskih nalaza. Dosezi laboratorijskih metoda. Osiguranje kvalitete. Suradnja s laboratorijskim stručnjacima. Hitna laboratorijska medicina i pretrage uz bolesnika. 2. Značenje laboratorijske hematologije i testova hemostaze u kliničkoj hematologiji i ostalim specijalnostima; 3. Specifični laboratorijski testovi i metode u kardiologiji, nefrologiji, gastroenterologiji i endokrinologiji. 4. Metode laboratorijske imunologije u reumatologiji, alergologiji i kliničkoj imunologiji. 5. Analitička toksikologija i farmakologija. 6 - 10. Interpretacija nalaza iz kliničke prakse–seminari s pregledom laboratorijskih nalaza uz pripadajuće povijesti bolesti.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja iz područja laboratorijskih metoda u dijagnostici i praćenju internističkih bolesti, te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 5, seminari 5, vježbe 0
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1.Sertić J. i sur. Klinička kemija i molekularna dijagnostika u kliničkoj praksi, 2. izd. Medicinska naklada 2015. 2.Sertić J. i sur. Katalog laboratorijskih pretraga s primjerima iz kliničke prakse, Medicinska naklada 2011.
Popis preporučene dopunske literature	1.Čepelak I, Labar B, Straus B, Dodig S. Medicinsko biokemijske smjernice, Medicinska naklada, 2010. 2. Burtis C, Bruns D. Tietz Fundamentals of Clinical Chemistry and Molecular Diagnostics, 7th Edition, ELSEVIER Saunders, 2014.
ECTS	2
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 10 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Jadranka Sertić
SU-VODITELJ PREDMETA	Izv.prof.dr.sc. Nada Vrkić
SURADNICI	Prof.dr.sc. Nada Božina Dr.sc. Mila Lovrić Dr.sc. Tamara Božina

Naslov predmeta	ODABRANE TEME IZ ABDOMINALNE KIRURGIJE
Vrsta predmeta	Izborni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	5
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1. Akutni abdomen. 2. Zloćudne bolesti debelog crijeva. 3. Benigne opstrukcije crijeva. 4. Ishemijska bolest crijeva. 5. Upalne bolesti crijeva.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja abdominalne kirurgije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi posebice u hitnim stanjima kada se preklapaju kirurški i internistički pogled na bolesnika.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 3, seminari 2, vježbe 0
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Šoša T ur. Kirurgija, 1.izd. Zagreb: Naklada Ljevak; 2007. Akutni abdomen 370-382. 2.Štulhofer M, ur. Kirurgija probavnog sustava, 2.izd. Zagreb: Medicinska naklada;1999. Kirurgija debelog crijeva 589-667, Kirurgija benignih bolesti anorektuma 685-725, Kirurgija malignih bolesti anorektuma 725-753.
Popis preporučene dopunske literature	1.Marvin L. Corman, ur. Colon and Rectal Surgery, second edition. Philadelphia:J.B. Lippincott Compšany;1989. Vascular Diseases: Hemorrhage, Mesenteric Occlusive and Nonocclusive Disease, Ischemia, Radiation Enteritis, Volvulus 703-741., Carcinoma of the colon 387-469, Carcinoma of the rectum 469-579.
ECTS	1
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 10 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Marko Doko
SU-VODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Žarko Rašić
SURADNICI	

Naslov predmeta	ODABRANE TEME IZ VASKULARNE KIRURGIJE
Vrsta predmeta	Izborni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	5
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1.Periferna aterosklerotska bolest. 2. Ateroskleroza karotidnih arterija. 3. Aneurizme arterija. 4. Varikozne vene. 5. Kirurško liječenje akutne ishemije.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja vaskularne kirurgije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 3, seminari 2, vježbe 0
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1.Šoša T, Sutlić Ž, Tonković I, i sur. Kirurgija, 1. izd. Zagreb: Naklada Ljevak; 2007. Poglavlje 27 (str. 665-764)
Popis preporučene dopunske literature	1. Rutherford. Vascular surgery, 6. izd Philadelphia: Saunders Elsevier; 2005. (str. 959-986; 1077-1261; 1403-1581; 1879-1916; 2111-2357).
ECTS	1
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 10 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Izv.prof.dr.sc. Ivo Lovričević
SU-VODITELJ PREDMETA	Dr.sc. Ivan Cvjetko, zn. suradnik
SURADNICI	

Naslov predmeta	ELEKTROKARDIOGRAFIJA U PRAKSI
Vrsta predmeta	Izborni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	1. Anatomske i elektrofiziološke osnove elektrokardiograma. 2. Normalni elektrokardiogram. 3. Sportsko srce. 4. Hipertrofija klijetki i pretklijetki. 5. Blokovi grana i smetnje provođenja. 6. Ishemijska bolest srca. 7. Poremećaji srčanog ritma: tahiaritmije i bradiaritmije. 8. Perikarditis, miokarditis, kardiomiopatije, plućna embolija. 9. Utjecaj ekstrakardijalnih bolesti na elektrokardiogram. 10. Test opterećenja
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o bolestima iz područja elektrokardiografije i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 2, seminari 5, vježbe 3
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, seminarski radovi, analize slučajeva, vježbe
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Bergovec M. Praktična elektrokardiografija, Zagreb: Školska knjiga; 2011. 2. Goldberger AL, Goldberger ZD, Shvilkin A. Goldberger's clinical electrocardiography: a simplified approach, 8th edition. Philadelphia: Elsevier Saunders; 2013.
Popis preporučene dopunske literature	1. Surawicz B, Knipans TK. Chou's electrocardiography in clinical practice. 6th edition. Philadelphia: Saunders Elsevier; 2008.
ECTS	2
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 10 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Mislav Vrsalović
SU-VODITELJ PREDMETA	Dr.sc. Matias Trbušić, zn. suradnik
SURADNICI	Doc.dr.sc. Diana Delić Brkljačić

3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze polaznika

Studij se izvodi kroz dva semestra u ukupnom opterećenju od 60 ECTS bodova. Polaznici studija upisuju čitavu akademsku godinu odnosno oba semestra odjednom, obvezni su nakon upisa obaveznih i izabranih predmeta prisustvovati predavanjima i seminarima kako bi stekli uvjete za polaganje ispita.

Studij se sastoji od 15 obveznih i 7 izbornih predmeta. Polaznik studija u prvom semestru upisuje 6 obveznih predmeta (183 sata nastave), a u drugom semestru 9 obveznih i 4 izborna predmeta (182 sata nastave). Svi kolegiji (obvezni i izborni) nose 53 ECTS boda, a 7 ECTS bodova stječe se obranom završnog rada na kraju studija. Student može umjesto jednog od izbornih predmeta na ovom studiju uz suglasnost voditelja studija u svakom semestru izabrati jedan od kolegija iz odgovarajuće tematike koji su ponuđeni na drugim specijalističkim studijima na Fakultetu ili na drugim fakultetima Sveučilišta u Zagrebu, drugim sveučilištima u Republici Hrvatskoj ili u Europi.

Studenti imaju pravo i dužnost sudjelovanja u svim oblicima nastave. Studenti su obvezni biti nazočni na najmanje 80% nastave, o čemu se vodi evidencija.

3.4. Popis predmeta, modula i drugih dijelova programa koje polaznik može izabrati s drugih poslijediplomskih (specijalističkih ili doktorskih) studija

U suglasju s voditeljstvom poslijediplomskog studija, studenti mogu izabrati bilo koji predmet ili modul iz drugih poslijediplomskih studija.

3.5. Kriteriji i uvjeti prijenosa ECTS-bodova – pripisivanje bodovne vrijednosti kolegijima koje studenti mogu izabrati s drugih studija na Sveučilištu ili drugim visokim učilištima

Planira se pokretljivost studenata među fakultetima znanstvenog područja biomedicine i zdravstva Sveučilišta u Zagrebu te medicinskim fakultetima s drugih sveučilišta u Republici Hrvatskoj i Europi. Najprije će se poticati mobilnost na razini izborne nastave, a potom i mobilnost u sklopu obveznih predmeta. Uvjete prijenosa ECTS-bodova utvrdit će matični fakulteti. Stručno vijeće Poslijediplomskog specijalističkog studija Opća interna medicina, na čelu s voditeljem studija, može studentu polazniku odobriti prijenos ECTS bodova s drugih studija na Sveučilištu u Zagrebu, drugih sveučilišta u Republici Hrvatskoj ili Europi po kriteriju da jedan radni tjedan, odnosno 40 sati opterećenja studenta, iznosi 1,5 ECTS bod. U direktnoj nastavi to iznosi 10–20 kontakt sati, ovisno da li se radi o predavanjima, seminarima ili vježbama.

3.6. Popis predmeta i/ili modula koji se mogu izvoditi na stranom jeziku

Čitav se studij može po potrebi izvoditi na engleskom jeziku.

3.7. Uvjeti pod kojima studenti koji su prekinuli studij ili su izgubili pravo studiranja na jednom studijskom programu mogu nastaviti studij

Polaznicima studija, specijalizantima **Opće interne medicine** koji su iz objektivnog i provjerljivog razloga morali prekinuti specijalizaciju (porodiljski dopust, bolest, odlazak na studijsko usavršavanje u inozemstvo) može se uz molbu dopustiti nastavak studija prema važećem nastavnom planu i programu.

Prilikom razmatranja molbe studentima će se uzeti u obzir stečeni broj ECTS bodova na poslijediplomskom specijalističkom studiju **Opća interna medicina** radi nastavka istog studija.

3.8. Uvjeti pod kojima polaznik stječe pravo na potvrdu (certifikat) o apsolviranom dijelu studijskog programa, kao dijelu cjeloživotnog obrazovanja

Student koji je apsolvirao dio studijskog programa stječe pravo na potvrdu (certifikat) o stečenim ECTS bodovima.

Studentima se mogu priznati ECTS bodovi stečeni kroz cijeloživotno obrazovanje, kao apsolvirani dio studijskog programa (npr. završeni tečajevi stalnog usavršavanja liječnika).

3.9. Način završetka studija, tj. uvjeti za odobrenje teme završnog rada, te postupak ocjene i obrane završnog rada

Polaganjem svih ispita stječu se uvjeti za odobrenje teme završnog rada. Postupak ocjene i obrane završnog rada provodi se prema odredbama *Pravilnika o poslijediplomskim specijalističkim studijima* Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja

Sukladno članku 3. *Pravilnika o poslijediplomskim specijalističkim studijima* Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, studenti su dužni završiti studij u roku dvije godine od dana upisa, a prije polaganja završnog specijalističkog ispita iz **Opće interne medicine**.

Iznimno, voditelj studija na prijedlog Stručnog vijeća specijalističkog poslijediplomskog studija može na zamolbu studenta odobriti produženje studija i odrediti plaćanje dodatnih troškova, ali ne dulje od četiri, odnosno osam godina u koje se ne računa rodiljni dopust, duža bolest i slično.

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa

- 1.) Klinika za unutarnje bolesti, 2.) Klinika za kirurgiju i 3.) Zavod za radiologiju Kliničkog bolničkog centra Sestre milosrdnice,
- 4.) Klinika za unutrašnje bolesti, 5.) Klinika za bolesti srca i krvnih žila, 6.) Klinika za plućne bolesti Jordanovac 7.) Klinika za dermatologiju i venerologiju, 8.) Klinika za neurologiju i Kliničkog bolničkog centra Zagreb,
- 9.) Klinika za unutarnje bolesti Kliničke bolnice Dubrava,
- 10.) Klinika za unutarnje bolesti i 11.) Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac Kliničke bolnice Merkur,
- 12.) Klinika za unutarnje bolesti Kliničke bolnice Sveti Duh

4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija

Sve pobrojane klinike, kliničke bolnice, klinički bolnički centari i klinički zavodi prošli su kroz postupak verifikacije putem Ministarstva zdravlja. Isto Ministarstvo je u postupku verifikacije ocjenjivalo opće i posebne uvjete.

Sve kliničke ustanove koje su dobile verifikaciju ispunjavale su i posebne propisane uvjete i to:

- a) pedagoške standarde o veličini nastavnih skupina za pojedine oblike nastave u odnosu na raspoloživi prostor, optimalan sastav nastavnih skupina prema kriterijima fakulteta,
- b) stručne uvjete, odgovarajuću razinu stručnoga rada te povezivanje stručnog i znanstvenoistraživačkog rada, redovito stručno usavršavanje zdravstvenih djelatnika i njihovo sudjelovanje na stručnim i znanstvenim skupovima.
- c) kadrovske uvjete: visoko kvalificiran stručni kadar s najmanje jednom trećinom zdravstvenih djelatnika koji imaju znanstvena ili znanstveno-istraživačka zvanja i najmanje dva zdravstvena djelatnika u znanstveno-nastavnom zvanju docenta, izvanrednog profesora ili redovitog profesora.
- d) predavaonice, seminarske dvorane, klinike, ambulante, laboratorije i pripadajuća dijagnostička oprema.

Sa svim pobrojanim zdravstvenim ustanovama Fakultet ima sklopljene sporazume i ugovore o suradnji u kojima su detaljno utvrđena prava i obveze u izvođenju nastave.

4.3. Popis radilišta (nastavnih, istraživačkih i stručnih baza) za provođenje studija

- 1.) Klinika za unutarnje bolesti, 2.) Klinika za kirurgiju i 3.) Zavod za radiologiju Kliničkog bolničkog centra Sestre milosrdnice,
- 4.) Klinika za unutrašnje bolesti, 5.) Klinika za bolesti srca i krvnih žila, 6.) Klinika za plućne bolesti Jordanovac 7.) Klinika za dermatologiju i venerologiju, 8.) Klinika za neurologiju i Kliničkog bolničkog centra Zagreb,
- 9.) Klinika za unutarnje bolesti Kliničke bolnice Dubrava,
- 10.) Klinika za unutarnje bolesti i 11.) Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac Kliničke bolnice Merkur,
- 12.) Klinika za unutarnje bolesti Kliničke bolnice Sveti Duh

4.4. Imena nastavnika i broj suradnika koji će sudjelovati u izvođenju pojedinačnog predmeta

4.4.1. Popis nastavnika Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (kumulativni radni odnos)

I. REDOVITI PROFESORI

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Prof.dr.sc. Branimir Anić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Alegologija i klinička imunologija Reumatologija
2.	Prof.dr.sc. Igor Aurer	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Hematologija i transfuziologija
3.	Prof.dr.sc. Bruno Baršić	MEF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević	Opće kompetencije liječnika specijalista Infektologija
4.	Prof.dr.sc. Drago Batinić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Prof.dr.sc. Josip Begovac	MEF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević	Infektologija
6.	Prof.dr.sc. Ante Bilić	MEF i KB Sveti Duh	Gastroenterologija
7.	Prof.dr.sc. Jadranka Božikov	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Prof.dr.sc. Boris Brkljačić	MEF Zagreb i KB Dubrava	Slikovne metode u dijagnostici internističkih bolesti Nefrologija
9.	Prof.dr.sc. Nada Čikeš	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Prof.dr.sc. Marko Doko	MEF Zagreb i KBC Sestre milosrdnice	Odabrane teme iz abdominalne kirurgije
11.	Prof.dr.sc. Marko Duvnjak	MEF Zagreb i KBC Sestre milosrdnice	Gastroeneterologija
12.	Prof.dr.sc. Vlado Jukić	MEF Zagreb i KB Vrapče	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Prof.dr.sc. Vesna Jureša	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Prof.dr.sc. Milica Katić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Prof.dr.sc. Petar Kes	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Nefrologija
16.	Prof.dr.sc. Marijan Klarica	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Prof.dr.sc. Neven Ljubičić	MEF Zagreb i KBC Sestre milosrdnice	UZV dijagnostika GI trakta Gastroenterologija
18.	Akademik Davor Miličić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	Prof.dr.sc. Jadranka Morović Vergles	MEF Zagreb i KB Dubrava	Alegologija i klinička imunologija Reumatologija
20.	Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
21.	Prof.dr.sc. Damir Nemet	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Hematologija i transfuziologija

22.	Prof.dr.sc. Slavko Orešković	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
23.	Prof.dr.sc. Stjepan Orešković	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
24.	Akademik Željko Reiner	MEF i KBC Zagreb	Endokrinologija i dijabetologija
25.	Prof.dr.sc. Maja Relja	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Neurologija
26.	Prof.dr.sc. Vlasta Rudan	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
27.	Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Pulmologija
28.	Prof.dr.sc. Jadranka Sertić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Lab metode u dijagnostici i praćenju internističkih bolesti Nefrologija
29.	Prof.dr.sc. Mihael Skerlev	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Deramatologija i venerologija
30.	Prof.dr.sc. Lea Smirčić Duvnjak	MEF Zagreb i KB Merkur	Endokrinologija i dijabetologija
31.	Prof.dr.sc. Adriana Vince	MEF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević	Infektologija
32.	Prof.dr.sc. Damir Vrbanec	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Internistička onkologija

II. IZVANREDNI PROFESORI

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Izv.prof.dr.sc. Zoran Brnić	MEF Zagreb i KBC Sestre milosrdnice	Slikovne metode u dijagnostici internističkih bolesti
2.	Izv.prof.dr.sc. Vesna Degoricija	MEF Zagreb i KBC Sestre milosrdnice	Voditeljica studija Intenzivna i hitna medicina
3.	Izv.prof.dr.sc. Veljko Đorđević	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Izv.prof.dr.sc. Krešimir Galešić	MEF Zagreb i KB Dubrava	Nefrologija
5.	Izv.prof.dr.sc. Danica Galešić Ljubanović	MEF Zagreb i KB Dubrava	Nefrologija
6.	Izv.prof.dr.sc. Sanja Hajnšek	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Neurologija
7.	Izv.prof.dr.sc. Bojan Jelaković	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Nefrologija
8.	Izv.prof.dr.sc. Darko Kaštelan	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Endokrinologija i dijabetologija
9.	Izv.prof.dr.sc. Željko Kaštelan	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Nefrologija
10.	Izv.prof.dr.sc. Mladen Knotek	MEF Zagreb i KB Merkur	Nefrologija
11.	Izv.prof.dr.sc. Željko Krznarić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Gastroenterologija
12.	Izv.prof.dr.sc. Milan Kujundžić	MEF Zagreb i KB Dubrava	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Izv.prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Izv.prof.dr.sc. Tomislav Luetić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

15.	Izv.prof.dr.sc. Branka Marinović	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Dermatologija i venerologija
16.	Izv.prof.dr.sc. Jasenka Markeljević	MEF Zagreb i KBC Sestre milosrdnice	Alergologija i klinička imunologija
17.	Izv.prof.dr.sc. Ratko Matijević	MEF Zagreb i KB Merkur	Opće kompetencije liječnika specijalista
18.	Izv.prof.dr.sc. Gordana Pavleković	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	Izv.prof.dr.sc. Ivana Pavlić Renar	MEF i KBC Zagreb	Endokrinologija i dijabetologija
20.	Izv.prof.dr.sc. Vlatko Pejša	MEF Zagreb i KB Dubrava	Hematologija i transfuziologija
21.	Izv.prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
22.	Izv.prof.dr.sc. Zdravka Poljaković	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Neurologija
23.	Izv.prof.dr.sc. Ljubica Rajić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
24.	Izv.prof.dr.sc. Zdenko Sonicki	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
25.	Izv.prof.dr.sc. Fedor Šantek	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
26.	Izv.prof.dr.sc. Selma Šogorić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
27.	Izv.prof.dr.sc. Radovan Vrhovac	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Hematologija i transfuziologija
28.	Izv.prof.dr.sc. Jurica Vuković	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
29.	Izv.prof.dr.sc. Marija Žagar	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Neurologija

III. DOCENTI

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Doc.dr.sc. Ana Borovečki	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista Klinička farmakologija i toksikologija
2.	Doc.dr.sc. Marijana Braš	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Doc.dr.sc. Ognjen Brborović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Doc.dr.sc. Zrinka Bukvić Mokos	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Dermatologija i venerologija
5.	Doc.dr.sc. Romana Čeović	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Dermatologija i venerologija
6.	Doc.dr.sc. Maja Čikeš	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista Kardiologija
7.	Doc.dr.sc. Marijana Ćorić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Nefrologija
8.	Doc.dr.sc. Silvija Čuković Čavka	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Gastroenterologija
9.	Doc.dr.sc. Diana Delić Brkljačić	MEF Zagreb i KBC Sestre milosrdnice	Kardiologija Ultrazvuk srca EKG u praksi
10.	Doc.dr.sc. Tina Dušek	MEF i KBC Zagreb	Endokrinologija i dijabetologija

11.	Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Doc.dr.sc. Tatjana Filipec Kanižaj	MEF Zagreb i KB Merkur	Gastroenterologija
13.	Doc.dr.sc. Zlatko Giljević	MEF i KBC Zagreb	Endokrinologija i dijabetologija
14.	Doc.dr.sc. Ivan Gornik	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista Intenzivna i hitna medicina
15.	Doc.dr.sc. Ruža Grizelj	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Doc.dr.sc. Mario Habek	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Neurologija
17.	Doc.dr.sc. Marko Jakopović	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Pulmologija
18.	Doc.dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	Doc.dr.sc. Krešimir Kostović	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Dermatologija i venerologija
20.	Doc.dr.sc. Robert Likić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Klinička farmakologija i toksikologija Nefrologija
21.	Doc.dr.sc. Suzana Ljubojević Hadžavdić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Dermatologija i venerologija
22.	Doc.dr.sc. Branko Malojčić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Neurologija
23.	Doc.dr.sc. Ivica Mažuranić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Pulmologija Slikovne metode u dijagnostici internističkih bolesti
24.	Doc.dr.sc. Davor Mayer	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
25.	Doc.dr.sc. Sanja Musić Milanović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampa, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
26.	Doc.dr.sc. Zlata Ožvačić Adžić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
27.	Doc.dr.sc. Draško Pavlović	MEF Zagreb i KBC Sestre milosrdnice	Nefrologija
28.	Doc.dr.sc. Žarko Rašić	MEF Zagreb i KB Sveti Duh	Odabrane teme iz abdominalne kirurgije
29.	Doc.dr.sc. Urelija Rodin	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
30.	Doc.dr.sc. Danijela Štimac	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
31.	Doc.dr.sc. Vinko Vidjak	MEF Zagreb i KB Merkur	Slikovne metode u dijagnostici internističkih bolesti
32.	Doc.dr.sc. Mislav Vrsalović	MEF Zagreb i KBC Sestre milosrdnice	Kardiologija Ultrazvuk srca EKG u praksi

IV. VIŠI ASISTENTI

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Dr.sc. Borislav Belev	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Internistička onkologija
2.	Dr.sc. Natalija Dedić Plavetić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Internistička onkologija
3.	Dr.sc. Živka Dika	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Nefrologija

4.	Dr.sc. Milan Milošević	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Dr.sc. Boško Skorić, zn. suradnik	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Kardiologija

V. ASISTENT

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Dr.sc. Tamara Božina	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Lab metode u dijagnostici i praćenju internističkih bolesti

VI. STRUČNI SURADNICI

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Dr.sc. Venija Cerovečki Nekić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Prim. dr.med. Danijel Planinc	MEF i KBC Sestre milosrdnice	Kardiologija Ultrazvuk srca

VII. VIŠI PREDAVAČ

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Dr.sc. Neda Pjevač	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista

VIII. ZNANSTVENI NOVACI VIŠI ASISTENTI

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Dr.sc. Marija Baković	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Dr.sc. Neven Baršić	MEF Zagreb i KBC Sestre milosrdnice	UZV dijagnostika GI trakta
3.	Dr.sc. Luka Bielen	MEF Zagreb	Klinička farmakologija s toksikologijom
4.	Dr.sc. Marta Čiviljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Dr.sc. Vera Musil	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Dr.sc. Goranka Petriček	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Dr.sc. Slavica Sović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Dr.sc. Matias Trbušić, zn. suradnik	MEF i KBC Sestre milosrdnice	Kardiologija Intenzivna i hitna medicina Ultrazvuk srca EKG u praksi
9.	Dr.sc. Tea Vukušić Rukavina	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

4.4.2. Umirovljenici Medicinskog fakulteta

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Izv.prof.dr.sc. Darko Antičević	Umirovljenik, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Prof.dr.sc. Igor Francetić	Umirovljenik, KBC Zagreb	Klinička farmakologija i toksikologija
3.	Izv.prof.dr.sc. Jelka Petrak	Umirovljenik, MEF	Opće kompetencije liječnika specijalista

4.4.3. Popis nastavnika koji nisu zaposlenici Medicinskog fakulteta, naslovna zvanja i vanjski suradnici bez naslovnih zvanja

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
NASLOVNA ZVANJA			
1.	Izv.prof.dr.sc. Marko Banić Viši asistent	MEF Rijeka i KB Dubrava	Gastroenterologija
2.	Izv.dr.sc. Nikolina Bašić Jukić Docent	KBC Zagreb i MEF J.J.Strossmayer Osijek	Nefrologija
3.	Izv.prof.dr.sc. Nada Božina	KBC Zagreb	Lab metode u dijagnostici i praćenju internističkih bolesti
4.	Izv.prof.dr.sc. Ivo Lovričević	KBC Sestre milosrdnice	Izabrane teme iz vaskularne kirurgije
5.	Izv.prof.dr.sc. Slobodanka Ostojić Kolonić	KB Merkur	Hematologija i transfuziologija
6.	Izv.prof.dr.sc. Sanja Popović Grle	KBC Zagreb	Pulmologija
7.	Izv.prof.dr.sc. Nadan Rustemović	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Izv.prof.dr.sc. Hrvoje Tiljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Izv.prof.dr.sc. Silva Zupančić Šalek	KBC Zagreb i MEF J.J.Strossmayer Osijek	Hematologija i transfuziologija
10.	Doc.dr.sc. Zdravko Babić	KBC Sestre milosrdnice	Kardiologija
11.	Doc.dr.sc. Branka Golubić Čepulić Viši asistent	KBC Zagreb	Hematologija i transfuziologija
12.	Doc.dr.sc. Ivica Grgurević Viši asistent	Farmaceutsko biokemijski fakultet Zagreb i KB Dubrava	Gastroenterologija
13.	Doc.dr.sc. Gordana Ivanac	KB Dubrava	Slikovne metode u dijagnostici internističkih bolesti
14.	Dr.sc. Miro Bakula Viši asistent	KB Sveti Duh	Endokrinologija i dijabetologija
15.	Dr.sc. Davor Hrabar, zn. suradnik Viši asistent	KBC Sestre milosrdnice	UZV dijagnostika GI trakta Gastroenterologija
16.	Dr.sc. Silvija Hunyadi-Antičević Viši asistent	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Dr.sc. Suzana Kukulj Viši asistent	KBC Zagreb	Pulmologija
18.	Dr.sc. Mario Laganović Viši asistent	KBC Zagreb	Nefrologija

19.	Dr.sc. Miroslav Mayer Viši asistent	KBC Zagreb	Reumatologija
20.	Dr.sc. Gordana Pavliša Viši asistent	KBC Zagreb	Pulmologija
21.	Dr.sc. Stanislava Stojanović Špehar Viši asistent	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
22.	Dr.sc. Jozica Šikić Viši asistent	KB Sveti Duh	Kardiologija
23.	Dr.sc. Lucija Virović Jukić Viši asistent	KBC Sestre milosrdnice	Gastroenterologija
VANJSKI SURADNICI BEZ NASLOVNIH ZVANJA MEF-a			
1.	Izv.prof.dr.sc. Nada Vrkić	KBC Sestre milosrdnice i Farmaceutsko biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Lab metode u dijagnostici i praćenju internističkih bolesti
2.	Doc.dr.sc. Ivan Alerić	KBC Zagreb i MEF J.J.Strossmayer Osijek	Pulmologija
3.	Doc.dr.sc. Josip Joachim Grah	KBC Zagreb i MEF J.J.Strossmayer Osijek	Internistička onkologija
4.	Doc.dr.sc. Sanja Pleština	KBC Zagreb i MEF Rijeka	Pulmologija
5.	Dr.sc. Velimir Altabas	KBC Sestre milosrdnice	Endokrinologija i dijabetologija
6.	Dr.sc. Maja Baretić	KBC Zagreb	Endokrinologija i dijabetologija
7.	Dr.sc. Maja Cigrovski Berković	KBC Sestre milosrdnice	Endokrinologija i dijabetologija
8.	Dr.sc. Ines Bojanić	KBC Zagreb	Hematologija i transfuziologija
9.	Dr.sc. Zagorka Boras	KBC Zagreb	Pulmologija
10.	Dr.sc. Bojana Butorac Petanjek	KBC Zagreb	Pulmologija
11.	Dr.sc. Ivan Cvjetko, zn. suradnik	KB Merkur	Odabrane teme iz vaskularne kirurgije
12.	Dr.sc. Branka Čučević	KBC Zagreb	Pulmologija
13.	Dr.sc. Viktorija Erdeljić Turk	KBC Zagreb	Klinička farmakologija i toksikologija
14.	Dr.sc. Ivo Darko Gabrić	KBC Sestre milosrdnice	Kardiologija
15.	Dr.sc. Jozo Jelčić	KBC Zagreb	Endokrinologija i dijabetologija
16.	Dr.sc. Mila Lovrić	KBC Zagreb	Lab metode u dijagnostici i praćenju internističkih bolesti
17.	Dr.sc. Ana Kulić	KBC Zagreb	Internistička onkologija
18.	Dr.sc. Šime Manola	KBC Sestre milosrdnice	Kardiologija
19.	Dr.sc. Joško Mitrović	KB Dubrava	Reumatologija
20.	Dr.sc. Tajana Pavić	KBC Sestre milosrdnice	Gastroenterologija
21.	Dr.sc. Matea Radačić Aumiler	KBC Zagreb	Klinička farmakologija i toksikologija
22.	Dr.sc. Vjekoslav Radeljić	KBC Sestre milosrdnice	Kardiologija
23.	Dr.sc. Marinko Vučić	KBC Sestre milosrdnice	Intenzivna i hitna medicina UZV dijagnostika GI trakta

4.5. Optimalan broj studenata koji se mogu upisati s obzirom na prostor, opremu i broj nastavnika.

Od 20- 35 studenata.

4.6. Procjena troškova studija po studentu

Procjenjuje se da će ukupni troškovi (materijalni troškovi i honorari nastavnika) iznositi 12.000 kn po polazniku.

4.7. Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe studijskog programa, a posebno način sudjelovanja studenata u ocjenjivanju studijskog programa

Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, posebno u sklopu studijskog programa koji se predlaže, pažljivo će se pratiti kvaliteta nastave i uspješnost studiranja. U sklopu Fakultetskog vijeća djeluje *Povjerenstvo za osiguranje kvalitete*, koje će surađivati sa *Sveučilišnim centrom za osiguranje kvalitete* u sklopu djelovanja Hrvatske agencije za visoko obrazovanje i znanost. Povjerenstvo će se u prvom redu posvetiti promicanju visokih standarda obrazovanja i pružati aktivnu podršku unapređivanju kvalitete. Poticati će rasprave o kvaliteti, širenje kulture kvalitete, definirati standarde i kriterije kvalitetnog funkcioniranja institucije, poticati razvoj evaluacijskih i samo-evaluacijskih postupaka za istraživanje kvalitete nastave i istraživati uzroke nekvalitetnog studiranja. Posebnu će pozornost posvetiti međunarodnoj suradnji i znanstvenoj kompetitivnosti, uspoređivanju sa studijima na uglednim europskim sveučilištima. Također će poticati stručno usavršavanje nastavnika.

Povjerenstvo će i dalje inzistirati na redovnom provođenju ankete nastave i nastavnika na svakom predmetu. Uloga studenata u procjeni kvalitete bit će ključna, studenti će u tom procesu imati partnersku funkciju.

5. ŽIVOTOPISI NASTAVNIKA I SURADNIKA U NASTAVI

VODITELJICA SPECIJALISTIČKOG POSLIJEDIPLOMSKOG STUDIJA OPĆA INTERNA MEDICINA

Ime	VESNA
Prezime	DEGORICIJA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Sestre milosrdnice, Zagreb
E-mail adresa	vesna.degoricija@gmail.com ; vdegoric@mef.hr
Adresa osobne web stranice	www.Linkedin.com
Životopis	Obrazovanje Diplomirala je (1982.), magistrirala (1999.) i doktorirala (2004.) na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Završila je poslijediplomske studije Klinička farmakologija i toksikologija (1996-98.) i Biomedicina (1999.) Specijalistica je interne medicine (1993.), uže specijalnosti iz intenzivne medicine (2007.) i specijalistica hitne medicine (2011.). Profesionalnu (intenzivna i hitna medicina) i akademsku (medicinska edukacija i inovacije u kurikulumu) izobrazbu nastavila je na brojnim tečajevima i radionicama pretežito pod pokroviteljstvom Europskog društva za intenzivnu medicinu i medicinskih fakulteta iz Bostona, Minhena i Štokholma. Aktivni je sudionik 54 međunarodna znanstvena i stručna skupa, 17 znanstvenih i stručnih skupova u Hrvatskoj, završila je 9 tečajeva trajne medicinske izobrazbe liječnika MEF-a Zagreb. Radno iskustvo 1982-84. pripravnički staž; 1984-87. liječnik primarne zdravstvene zaštite; 1987-88. liječnik sekundarac Bolnice za plućne bolesti i tuberkulozu djece i mladeži, Srebrnjak, Zagreb. U Kliničkom bolničkom centru Sestre milosrdnice u Zagrebu

zaposlena je na poslovima specijalizantice interne medicine (1988-92.), specijalistice interne medicine (1993-07.), subspecijalistice intenzivne medicine (2007-11) i pročelnice Odjela intenzivne skrbi Klinike za unutarnje bolesti (2011- do danas).

Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu zaposlena je u kumulativnom radnom odnosu na radnim mjestima mlađe asistentice (1996-99.), asistentice (2000-04.), više asistentice (2004-07.), docentice (2007-12.) i izvanredne profesorice (2012. do danas) u Katedri za internu medicinu. 2014. imenovana je voditeljicom specijalističkog PDS Opća interna medicina, MEF Zagreb; 2012. imenovana je voditeljicom programa specijalističkog usavršavanja doktora medicine iz Opće interne medicine i Zajedničkog debela internističkih struka pri Ministarstvu zdravlja RH.

Nastavna aktivnost

Od 1996. godine sudjeluje u dodiplomskoj nastavi u okviru predmeta Interna medicina, Klinička propedeutika, Muskuloskeletne bolesti, Racionalna primjena lijekova, Hitna medicina, Kliničko prosuđivanje i Sportska kardiologija. Od 2011. do danas koautorica je i suvoditeljica predmeta Temelji liječničkog umijeća; 2011. do danas autorica je i voditeljica longitudinalnog predmeta Fundamentals of Medical Skills (FMS) i od 2008. do danas autorica je i voditeljica predmeta Emergency Medicine na Studiju medicine na engleskom jeziku Sveučilišta u Zagrebu.

Poslijediplomska nastava uključuje sudjelovanje u: poslijediplomska izobrazba stažista i specijalizanata u KBC SM (1994-danas); poslijediplomski tečajevi MEF-a Zagreb I kategorije: Kardiopulmonalna reanimacija (1996-00.); Umijeće medicinske nastave (1999-05.); Hipoperfuzija hepatosplanhničke regije (2006.); Brza dijagnostika, inicijalno liječenje i siguran transport bolesnika s akutnim infarktom miokarda (2007-08.); Bolesti gastrointestinalnog sustava u ordinaciji liječnika obiteljske medicine (2007-10.); Inicijalno zbrinjavanje bolesnika s akutnim koronarnim sindromom (2011. do danas); Test opterećenja srca u procjeni kardiovaskularnog rizika (2012. do danas). Predavanja na Poslijediplomskom usavršavanju iz anesteziologije u organizaciji Fondation Europeenne D'enseignement en anesthesiologie (Sous le Patronage de la Communauté Europeenne) (2000-02.), predavanja na poslijediplomskom stručnom studiju Hitna i intenzivna medicina (1998-00) i specijalističkom PDS Dentalna implantologija Stomatološkog fakulteta u Zagrebu (2015/16). Autorica je i voditeljica tečajeva Hitna medicina u 10 koraka (2010. do danas) i Odabrane teme iz interne medicine (2011. do danas).

Sudjeluje u reformi nastave na MEF-u u Zagrebu, s posebnim naglaskom na razvijanju metoda i tehnika problemski usmjerene nastave. Aktivno sudjeluje u sastavljanju novog plana i programa fakulteta, u formiranju i organizaciji novih modula i predmeta, koautorica je i voditeljica tečajeva za nastavnike Medicinskog fakulteta i priprema za tutore u suradnji s Harvard Munich Alliance for Medical Education (2000-04.). Pomoćnica Dekana MEF Zagreb za dodiplomsku nastavu (2001-03.). Fakultetsko vijeće MEF Zagreb (2006-09.); Povjerenstvo za nastavu (2009. do danas); Povjerenstvo za nastavne tekstove (2013. do danas) Odbor za planove, programe i evaluaciju poslijediplomskih studija MF (2014. do danas).

Disertacija (naslov i godina obrane)

Uloga sekundarnog hiperaldosteronizma i atrijskog natriuretičkog peptida u održavanju ravnoteže soli i ishodu bolesti u cirozi jetre, 2004.

Znanstvena aktivnost

1. Expression and localization of endothelial lipase in stable and unstable carotid atherosclerotic plaques, Jubilee Foundation of the Austrian National Bank (OeNB); 12778, 2008-11.; PhD Program Molecular Medicine (MOLMED) 2011-14. (principal investigator).
2. Impact of endothelial lipase-generated lipolytic products on inflammatory response in vascular endothelial cells, Austrian Science Foundation (FWF); P19473-B05, 2007-11. (principal investigator).
3. Endothelial lipase and HDL function: Studies in CAD patients, Jubilee Foundation of the Austrian National Bank (OeNB); 15858, 2014-17. (principal investigator).
4. Endothelial lipase, HDL and endothelial dysfunction, Austrian Science Foundation (FWF); P 27166-B23, 2015-18. (principal investigator).

	<p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Urednica je jednog sveučilišnog udžbenika i šest knjiga, koautorica je 15 poglavlja u knjigama i 11 nastavnih tekstova i skripta. Objavila je 12 znanstvenih publikacija citiranih u CC, 11 u SCI, 24 u ostalim indeksima, 20 kongresnih priopćenja u CC, 21 kongresno priopćenje u SCI i ostalim indeksima i 23 u zbornicima skupova. Mentorica je 14 diplomskih radova i 7 disertacija.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Degoricija V i suradnici. Hitna medicina. Prvo dopunjeno izdanje na hrvatskom jeziku. Zagreb: Libar; 2013. Degoricija V: str. 2-3; 16-48; 63-71; 88-117; 118-129; 130-138; 142-153; 154-175; 184-201; 202-234; 386-421; 448-460. 2. Degoricija V ur. Emergency Medicine. Drugo izdanje. Manualia Universitatis Studiorum Zagabiensis; Zagreb: Libar; 2013. Degoricija V: str. 1-3; 12-42; 53-59; 74-99; 102-123; 130-163; 282-317; 332-344. 3. Gornik I, Wagner J, Gašparović V, Miličić D, Degoricija V, Skorić B, Gornik O, Lauc G. Prognostic value of free DNA in plasma of out-of-hospital cardiac arrest survivors at ICU admission and 24 hours post-admission. Resuscitation 2014;85(2):233-7. 4. Niven DJ, Laupland KB, Tabah A, Vesin A, Rello J, Koulenti D, Dimopoulos G, de Waele J, Timsit JF, EUROBACT Investigators: Degoricija V, Gornik I et al. Diagnosis and management of temperature abnormality in ICUs: a EUROBACT investigators' survey. Crit Care 2013 Dec 10;17(6):R289. 5. Bulj N, Potočnjak I, Sharma M, Pintarić H, Degoricija V. Timing of troponin T measurements in triage of pulmonary embolism patients. Croat Med J 2013;54:561-8. 6. Trbušić M, Riederer M, Vučić M, Lovričević I, Krušlin B, Gauster M, Mohrenz S, Berghold A, Tiran B, Degoricija V, Frank S. Increased expression of endothelial lipase in symptomatic and unstable carotid plaques. J Neurol 2012;259(3):448-56. 7. Sharma M, Degoricija V, Legac A, Gradišer M, Vučićević Ž. The epidemiology and diagnostic approach to acute pulmonary embolism in the University hospital. Coll Antropol 2009;33(1):57-63. 8. Vučićević Ž, Degoricija V, Dežmalj-Grbelja L. Severe neuropathy and tetraparesis induced by adalimumab. Journal of Neurology Research 2013;3(2):81-3. 9. Riederer M, Trbušić M, Degoricija V, Frank S. Endothelial lipase plasma levels are increased in patients with significant carotid artery stenosis and history of neurological impairment. J Clin Med Res 2012;4(1):49-51. 10. Vučićević Ž, Spajić B, Babić N, Degoricija V. Primary bilateral iliopsoas abscess in an elderly man. Acta Clin Croat 2012;51(1):83-7. 11. Degoricija V, Škerk V, Vatavek Z, Knežević T, Šefer S, Vučićević Ž. Bilateral Pseudomonas aeruginosa endogenous endophthalmitis in an immune-competent patient with nosocomial urosepsis following abdominal surgery. Acta Clin Croat 2011;50(2):261-6.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Izvanredni profesor, 23.04.2012. Viši znanstveni suradnik, 22.02.2012.</p>

SU-VODITELJ SPECIJALISTIČKOG POSLIJEDIPLOMSKOG STUDIJA OPĆA INTERNA
MEDICINA

Ime	Matias
Prezime	Trbušić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet u Zagrebu i KBC Sestre milosrdnice
E-mail adresa	matias.trbusic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1989-1993. Prirodoslovno matematička gimnazija u Zagrebu (MIOC) 1993-1999. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2004-2008. Specijalizacija iz interne medicina 2010-2012. Uža specijalizacija iz kardiologije</p> <p>Radno iskustvo Od 2000 do 2001. obvezni pripravnički staž, Hrvatski zavod za transfuzijsku medicinu. Od 2002. znanstveni novak, od 2011. znanstveni novak-viši asistent u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2008. internist, a od 2012. kardiolog u Zavodu za bolesti srca i krvnih žila Klinike za unutarnje bolesti, KBC Sestre milosrdnice u Zagrebu.</p> <p>Nastavna aktivnost Redovito sudjelovanje u izvođenju nastave na predmetima Klinička propedeutika, Interna medicina, Temelji liječničkog umijeća (I, II, III godina studija), Modul Hitna stanja, Modul Racionalna primjena lijekova te Modul Kliničko prosuđivanje na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Sudjelovanje u nastavi na predmetima Emergency Medicine i Longitudinal Course Fundamentals of Medical Skills Studija medicine na engleskom jeziku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Ekspresija i lokalizacija endotelne lipaze u karotidnom aterosklerotskom plaku, 2011.</p> <p>Znanstvena aktivnost Sudjelovanje na znanstvenim projektima 1.Reperfuzijsko liječenje akutnog infarkta miokarda intervencijskim metodama (šifra 0108189, voditelj prof.dr.sc. Šime Mihatov), projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa, znanstveni novak na projektu. 2.Metabolički sindrom i akutni infarkt miokarda (šifra 108-1080230-0118, voditelj prof.dr.sc Vjeran Heitzler Nikolić), projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa, znanstveni novak na projektu. 3.Istraživanje nealkoholne masne bolesti jetre u sklopu metaboličkog sindroma (šifra 108-1080230-0143, voditelj prof.dr.sc. Marko Duvnjak), projekt Medicinskog fakulteta u Zagrebu, znanstveni novak</p> <p>Međunarodni projekti 1.Impact of endothelial lipase-generated lipolytic products on inflammatory response in vascular endothelial cells Austrian Science Foundation (FWF); P19473-B05, 2007–2011. 2.Expression and localization of endothelial lipase in stable and unstable carotid atherosclerotic plaques Jubilee Foundation of the Austrian National Bank (OeNB); 12778, 2008-2011; PhD Program Molecular Medicine (MOLMED) 2011-2014. 3.Endothelial lipase and HDL function: Studies in CAD patients Jubilee Foundation of the Austrian National Bank (OeNB); 15858, 2014-2017. 4.Endothelial lipase, HDL and endothelial dysfunction Austrian Science Foundation (FWF); P 27166-B23, 2015–2018.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Publikacije u CC 3, u SCI-Expanded 2, ostali 5, kongresna priopćenja u CC-u 5, poglavlje u knjigama 2.</p> <p>Osobni podaci Rođen 20.07.1975. u Frankfurt a/m, Njemačka. Oženjen, otac tri kćeri.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Trbusic M, Riederer M, Vucic M, Lovricevic I, Kruslin B, Gauster M, Mohrenz S, Berghold A, Tiran B, Degoricija V, Frank S. Increased expression of endothelial lipase in symptomatic and unstable carotid plaques. <i>J Neurol.</i> 2012;259:448-456 2) Manola S, Pavlovic N, Radeljic V, Delic Brkljacic D, Pintaric H, Stambuk K, Bulj N, Trbusic M, Krcmar T, Lukinac L. B-type natriuretic peptide as predictor of heart failure in patients with acute st elevation myocardial infarction, single-vessel disease, and complete revascularization: Follow-up study. <i>Croat Med J.</i> 2009;50:449-454 3) Stambuk K, Pavlovic N, Gabric ID, Krcmar T, Trbusic M, Manola S. Coronary artery stent fracture with in-stent restenosis and aneurysm formation: Diagnosis and successful treatment with graft stent implantation. <i>Int J Cardiol.</i> 2011;148:253-255 4) Pavlovic N, Stambuk K, Gabric ID, Trbusic M, Krcmar T, Manola S, Pintaric H, Radeljic V, Delic-Brkljacic D, Vinter O. Repetitive stent fractures with diffuse coronary artery microaneurysm formation--sirolimus eluting stent hypersensitivity? <i>Acta Clin Croat.</i> 2011;50:609-613 5) Riederer M, Trbusic M, Degoricija V, Frank S. Endothelial lipase plasma levels are increased in patients with significant carotid artery stenosis and history of neurological impairment. <i>J Clin Med Res.</i> 2012;4:49-51 6) Gabric ID, Pintaric H, Babic Z, Trbušić M, Krcmar T, Manola S, Nikolicc-Heitzler V, Radeljic V, Zeljkovic I. AIM-1 STEMI Patients Undergoing Primary PCI in a Radial Approach Skilled Center can be Equally Treated with Either Femoral, Left, or Right Radial Access. <i>J Invasive Cardiol.</i> 2013; 25/Suplement E: 7 7) Trbušić M, Gabric ID, Planinc D, Krcmar T, Pintaric H. What Happens When Transradialists Use Transbrachial Approach. <i>J Invasive Cardiol.</i> 2013; 25/Suplement E: 30 8) Trbušić M, Degoricija V, Riederer M, Frank S. Expression of endothelial lipase in carotid plaques and endothelial lipase plasma levels in patients with symptomatic carotid disease. <i>Atherosclerosis.</i> 2012. 55 9) Gabric ID, Vazdar Lj, Pintaric H, Planinc D, Vinter O, Trbusic M. Standard parameters on initial echocardiography cannot predict cardiotoxicity caused by trastuzumab. <i>Eur Heart J Cardiovasc Imaging.</i> 2013; Abstracts Supplement, 190 10) Gabric ID, Pintaric H, Babic Z, Trbusic M, Krcmar T, Stambuk K et al. Impact of the Learning Curve and the Time of Day on the Procedure in STEMI Patients Undergoing Primary PCI with Left Radial Approach. <i>J Invasive Cardiol.</i> 2015; vol 27/Supl A:4
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Znanstveni novak viši asistent od 14.11.2011. Znanstveni suradnik, 2012.</p>

I. REDOVITI PROFESOR

Ime	BRANIMIR
Prezime	ANIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb, Klinika za unutrašnje bolesti
E-mail adresa	banic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1985. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 1985-87. poslijediplomski studij na MEF u Zagrebu Alergologija i klinička imunologija; 1992-93. poslijediplomski studij na MEF u Zagrebu Reumatologija; 1994. specijalist interne medicine; 2000. uža specijalnost reumatologije; 2013. uža specijalnost alergologije i kliničke imunologije.</p> <p>Radno iskustvo 1985.-86. liječnički staž u KBC Zagreb; 1986.-89. stručni suradnik u Zavodu za fiziologiju i imunologiju MEF Zagreb; 1989.-94. specijalizacija interne medicine, Sveučilišna bolnica (u izgradnji); 1994.-2015. internist, Klinika za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta, KBC Zagreb; 1995. asistent, 2004. docent, 2009. izvanredni profesor i 2014. redoviti profesor u Katedri za internu medicinu, MEF Zagreb u kumulativnom radnom odnosu. 1996.-06. tajnik i 2009.-15. pročelnik Katedre za internu medicinu, MEF Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost <u>Dodiplomska</u> MEF Zagreb 1986.-89. Fiziologija i bazična imunologija; 1994. do danas Interna medicina i Klinička propedeutika. Sudjelovao u modulima Mišićno-koštane bolesti i Racionalna farmakoterapija. Od 2008. sudjelujem u MIP Stres i mozak. MF Mostar 2014./2015. nastava kliničke imunologije i reumatologije u sklopu Interne medicine. 1989.-00. Opća patofiziologija na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu.</p> <p><u>Poslijediplomska</u> Sudjelovao u nekoliko kolegija doktorskog studija na MEF ZG (Imunoreumatologija, Imunopatologija transplantacije, Imunodermatologija); PDS Alergologija i klinička imunologija; PD tečaj stručnog usavršavanja Metaboličke bolesti kostiju, Kvantitativna klinička reumatologija (suvoditelj) i Racionalni pristup upalnim arropatijama (voditelj). Stručni PDS iz dermatologije (kolegij Odabrana poglavlja iz interne medicine (voditelj), ortopedije (kolegij Osnove reumatologije); fizikalne medicine i rehabilitacije. Predavanja na tečajevima trajne edukacije: Racionalni pristup liječenju imunoloških i alergoloških bolesnika u ambulanti PZZ; Racionalna farmakoterapija; Osteoporoza - racionalna farmakoterapija. Mentor obranjenih 5 diplomskih radova i 3 obranjena doktorata.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Utjecaj imunosupresiva na crijevne lezije izazvane 2,4-dinitro-fluorobenzenom u prethodno senzibiliziranih miševa, 2000.</p> <p>Znanstvena aktivnost Tumorska imunologija i interakcija stanica u reakciji na tumore; djelovanje imunosupresiva u induciranim upalnim lezijama; epidemiologija sustavnih autoimunih (upalnih reumatskih) bolesti tumora; suradnik u nekoliko domaćih i međunarodnih projekata (EULAR i EUSTAR).</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 24 CC, 5 SCI, 50 u drugim indeksnim bazama, >180 kongresnih sažetaka i priopćenja, >40 tekstova za udžbenike, nekoliko priručnika za bolesnike. Glavni i odgovorni urednik Liječničkog vjesnika; član UO Reumatizma i Biltena za lijekove KBC Zagreb.</p> <p>Osobni podaci Rođen 15.listopada 1960.u Zagrebu.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Grazio S, Babić Naglič Đ, Anić B, Grubišić F, Bobek D, Bakula, M, Skala Kavanagh H, Tešija Kuna A, Cvijetić S. Vitamin D serum level in rheumatoid arthritis, psoriatic arthritis and osteoarthritis and its correlation with disease activity and functional ability – the real-life, cross sectional study from a South-European country. <i>Am J Med Sci</i> 2015;349(1):46-49. 2. Elhai M, Avouac J, Walker UA, Anić B, EUSTAR co-authors. A gap in primary and secondary heart dysfunctions in systemic sclerosis: a EUSTAR prospective study. <i>Ann Rheum Dis</i> 2014 Oct 23. 3. Anić B, Padjen I, Cerovec M, Bosnić D, Mayer M. Clinical features of the SAPHO syndrome and their role in choosing the therapeutic approach: report of four patients and review of the literature. <i>Acta Dermatol Croat</i> 2014;22:180-188. 4. Maurer B, Graf N, Michel BA, Müller-Ladner U, Anić B, Barešić M, Mayer M, EUSTAR co-authors. Prediction of worsening of skin fibrosis in patients with diffuse cutaneous systemic sclerosis using the EUSTAR database. 2014 Jun 30. 5. Mahović D, Laktašić-Žerjavić N, Tudor KI, Merćep I, Prutki M, Anić B. Pregnancy related severe girdle pain caused by unilateral non-infectious sacroiliitis: a case report and literature review. <i>Z Rheumatologie</i> 2014. 6. Anić B, Padjen I, Barešić M, Težak S. The lobster sign in SAPHO syndrome: unusually extensive osteitis of the anterior chest wall partially responsive to infliximab. <i>Rheumatology Int</i> 2012; Dec 22. 7. Morović-Vergles J, Šalamon L, Marasović Krstulović D, Kehler T, Šakić D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Štiglic-Rogoznica N, Hanih M, Bedeković D, Grazio S, Kadojić M, Milas-Ahić J, Prus V, Stamenković D, Šošo D, Anić B, Babić-Naglić Đ, Gamulin S. Is the prevalence of arterial hypertension in rheumatoid arthritis and osteoarthritis associated with the disease? <i>Rheumatol Int</i> 2013;33(5):1185-1192. 8. Cepika AM, Soldo Juresa D, Morovic Vergles J, Malenica B, Santak M, Kapitanovic S, Mayer M, Anic B, Sentic M, Gagro A. Decrease in circulating DNA, IL-10 and BAFF levels in newly-diagnosed SLE patients after corticosteroid and chloroquine treatment. <i>Cell Immunol</i> 2012;276:196-203. 9. Cerovec M, Anić B, Padjen I, Čikeš N. Prevalence of the American College of Rheumatology classification criteria in a group of 162 systemic lupus erythematosus patients from Croatia. <i>Croat Med J</i> 2012;53(2):149-154. 10. Bosnić D, Barešić M, Padjen I, Balenović A, Žarković K, Anić B. Fever of unknown origin – large vessel vasculitis diagnosed by PET/CT. <i>Rheumatology Int</i> 2013;33:2417-2421.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Redoviti profesor, 21. listopada 2014.</p>

<p>Ime</p>	<p>IGOR</p>
<p>Prezime</p>	<p>AURER</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>aurer@mef.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje 1982-7. student medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1987-8. liječnik pripravnik na KBC Zagreb 1988-9. znanstveni novak u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 1989-91. Fulbrightov stipendist u Zavodu za hematologiju i onkologiju Klinike za unutrašnje bolesti Medicinskog fakulteta na UCLA, u Los Angelesu, SAD 1991-5. specijalizant interne medicine na KBC Rebro, Zagreb 1993-4. poslijediplomski studij iz onkologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1994-5. poslijediplomski studij iz hematologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1998-2000. uža specijalizacija iz hematologije na KBC Rebro, Zagreb Radno iskustvo Redoviti profesor u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta</p>

	<p>u Zagrebu; redoviti profesor u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Mostaru; specijalist interne medicine, subspecijalist hematologije; voditelj Odjela za zloćudne tumore krvotvornog sustava u Zavodu za hematologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Rebro, Zagreb; primarijus.</p> <p>Član Upravnog odbora Radne skupine za limfome Europskog hematološkog društva (EHA); voditelj Radne skupine za limfome Hrvatske kooperativne skupine za hematološke bolesti (Krohém); bivši voditelj Potkomiteta za istraživanja faze II, Limfomske skupine Europske organizacije za istraživanje i liječenje raka (EORTC); bivši voditelj Outreach potkomiteta, Radne skupine za limfome Europske skupine za transplantaciju krvi i srži (EBMTG); bivši pomoćnik voditelja Znanstvenog poslijediplomskog odnosno Doktorskog studija iz Biomedicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Nastavna aktivnost Diplomska nastava za studente medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru; poslijediplomska nastava na znanstvenom i stručnim poslijediplomskim studijima; mentor 4 obranjene disertacije i jednog znanstvenog magisterija. Dvije disertacije su dobile godišnju nagradu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za najbolju disertaciju. Predavač na tečajevima trajne edukacije liječnika i medicinskih biokemičara; predavač na međunarodnim stručnim i znanstvenima skupovima i tečajevima; koautor udžbenika iz interne medicine i hematologije.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Aktivacija <i>ras</i> i <i>fms</i> onkogeni u akutnim mijeloidnim leukemijama, 1992.</p> <p>Znanstvena aktivnost Polje zanimanja: eksperimentalni i klinički aspekti limfoma, leukemija i presađivanja matičnih krvotvornih stanica Voditelj međunarodnih multicentričnih i lokalnih kliničkih istraživanja. Voditelj 3 znanstvena projekta Ministarstva znanosti Republike Hrvatske.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) CC 50, Index Medicus i drugi indeksi 20, nastavni tekstovi 21, poglavlja u knjigama 4, urednik knjiga 1. Više od 400 citata u SCI.</p> <p>Osobni podaci Rođen 21. IX 1963. u Zagrebu. Oženjen, otac četvero djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> Josting A, Mueller H, Borchmann P, Baars JW, Metzner B, Doehner H, Aurer I, Smardova L, Fischer T, Niederwieser D, Schaefer-Eckart K, Schmitz N, Sureda A, Glossmann J, Diehl V, De Jong D, Hansmann ML, Raemaekers J, Engert A. Dose intensity of chemotherapy in patients with relapsed Hodgkin's lymphoma. <i>J Clin Oncol</i> 2010; 28:5074-80. Aurer I, Eghbali H, Raemaekers J, Khaled HM, Fortpied C, Baila L, van der Maazen RWM. Gem-(R)CHOP versus (R)CHOP: a randomized phase II study of gemcitabine combined with (R)CHOP in untreated aggressive non-Hodgkin's lymphoma – EORTC lymphoma group protocol 20021 (EudraCT number 2004-004635-54). <i>Eur J Haematol</i> 2010; 86:111-6. Mitrović Z, Ilić I, Aurer I, Bašić-Kinda S, Radman I, Dotlić S, Ajduković R, Labar B. Prognostic significance of survivin and caspase-3 immunohistochemical expression in patients with diffuse large B-cell lymphoma treated with rituximab and CHOP. <i>Pathol Oncol Res</i> 2011; 17:243-7. Aurer I. Changing therapeutic landscape – the last decade. <i>Transf Apher Sci</i> 2011; 44: 155-9. Dujmović D, Aurer I, Radman I, Serventi-Seiwerth R, Dotlić S, Štern-Padovan R, Dubravčić K, Šantek F, Labar B. Addition of rituximab to high-dose methotrexate-based chemotherapy improves survival of adults with Burkitt lymphoma / leukemia. <i>Acta Haematol</i> 2012; 127:115-7. Barun B, Kinda S, Aurer I, Žarković K, Adamec I, Habek M. Demyelination after primary central nervous system lymphoma; reversed "sentinel". <i>Canad J Neurol Sci</i> 39:843-4, 2012. Dreyling M, Kluijn-Nelemans HC, Bea S, Klapper W, Vogt N, Delfau-Larue MH, Hutter G, Cheah C, Chiappella A, Cortelazzo S, Pott C, Hess G, Visco C, Vitolo U, Klener P, Aurer I, Unterhalt M, Ribrag V, Hoster E, Hermine O, European MCL Network. Update on the molecular pathogenesis and clinical treatment of mantle cell lymphoma: report of the 11th annual conference of the European Mantle Cell Lymphoma Network. <i>Leukemia & Lymphoma</i> 54:699-707, 2013. Bašić-Kinda S, Duraković N, Dotlić S, Serventi-Seiwerth R, Davidović-Mrsić S, Dubravčić K, Aurer I. Hepatosplenic $\alpha\beta$ T-cell lymphoma arising after long-term

	<p>azathioprine therapy successfully treated with allogeneic bone marrow transplant. <i>Leukemia & Lymphoma</i> 54:1334-5, 2013.</p> <p>9.Aurer I, Bašić-Kinda S, Radman I, Ilić I, Grah JJ. Burkitt lymphomas failing dose-adjusted R-EPOCH (DA-R-EPOCH). <i>Ann Hematol</i> 93:177-8, 2014.</p> <p>10.Perković S, Bašić-Kinda S, Aurer I, Ugrina I, Duletić-Načinović A, Lozić D, Batinić D. Multiparameter flow cytometry is necessary for detection, characterization and diagnosis of composite mature B-cell lymphoproliferative neoplasms. <i>Int J Hematol</i> 2013, DOI 10.1007/s12185-013-1432-7.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Redoviti profesor, 2011. godine

Ime	BRUNO
Prezime	BARŠIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević Zagreb
E-mail adresa	bbarsic@bfm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Bruno Baršić, rodio se 17.veljače 1954. godine u Zagrebu, gdje pohađa osnovnu školu i V. gimnaziju, te srednju glazbenu školu. Medicinski fakultet u Zagrebu upisuje 1972. godine, a diplomira 1977. Tijekom studija nagrađen nagradom rektora za znanstveni rad 1974, 1975. i 1976. godine. Od 1977. god. radi u Klinici za infektivne bolesti Dr Fran Mihaljević U zagrebu, kao stažist, potom specijalizant i specijalist.</p> <p>Pročelnik je Zavoda za neuroinfektologiju i Centra za intenzivnu medicinu. Od 1987. godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu kao stručni suradnik, a zatim asistent, docent od 1996. godine, te izvanredni i redoviti profesor. Titulu magistra znanosti stekao je 1989. godine. Doktorat znanosti obranio je 1995. godine. Pročelnik Katedre za infektologiju od 2003. godine. Član povjerenstva za nastavu i Povjerenstva za međunarodnu suradnju.</p> <p>Specijalistički ispit iz infektologije položio je 1983. godine. Završio je postdiplomski studij iz kliničke farmakologije. U dva navrata boravio na usavršavanju u SAD (Mary Hitchcock Medical Center, Lebanon, NH).</p> <p>Objavio je do sada više od 60 stručnih i znanstvenih radova u zemlji inozemstvu, te brojne nastavne tekstove. Sudjeluje kao predavač u nizu postdiplomskih studija.</p> <p>Nagrade: Tri nagrade rektora za znanstveni rad studenata, Liječnik godine 2003. Godine, Priznanje Udruge bolesnika Istarske županije I Državna nagrada za znanost 2009.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1.Baddley JW, Benjamin Jr DK, Patel M, Miro J, Athan E, Baršić B, Bouza E, Clara L, Elliott T, Kanafani Z and others. Candida infective endocarditis. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis</i> 2008;27(7):519-29. 2.Durante-Mangoni E, Bradley S, Selton-Suty C, Tripodi MF, Baršić B, Bouza E, Cabell CH, de Oliveira-Ramos AI, Fowler Jr V, Hoen B and others. Current features of Infective endocarditis in elderly patients. <i>Arch Intern Med</i> 2008;168(19):2095-103. 3.Kalenić S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatić J, Meštrović T, Baršić B, Stamenić V, Aleraj B, Buljan M, Grzalja N. I sur. Smjernice za prevenciju, kontrolu i liječenje infekcija koje uzrokuje meticilin-rezistentni <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA). <i>Liječ Vjesn</i> 2008;130(Suppl.1):7-32. 4.Vince A, Židovec-Lepej S, Baršić B, Dušek D, Mitrović Z, Serventi-Seiwerth R, Labar B. LightCycler SeptiFast assay as a tool for the rapid diagnosis of sepsis in patients during antimicrobial therapy. <i>J Med Microbiol</i> 2008;57(10):1306-7. 5.Kutleša M, Lepur D, Bukovski-Simonoski S, Kalabrić-Lepur N, Baršić B. <i>Listeria monocytogenes</i> meningitis associated with rhabdomyolysis and acute renal failure. <i>Neurocrit Care</i> 2009;10(1):70-2. 6.Kutleša M, Lepur D, Đaković-Rode O, Schönwald N, Baršić B. Severe late-onset nosocomial pneumonia caused by <i>Chlamydomphila pneumoniae</i>. <i>Acta Clin Croat</i> 2009;48(2):179-82. 7.Lepur D, Baršić B. Incidence of neurological complications in patients with

	<p>native-valve infective endocarditis and cerebral microembolism: An open cohort study. <i>Scand J Infect Dis</i> 2009;41(10):708-13.</p> <p>8.Kutleša M, Santini M, Krajinović V, Raffanelli D, Baršić B. Acute motor axonal neuropathy associated with pandemic H1N1 influenza A infection. <i>Neurocrit Care</i> 2010;13(1):98-100.</p> <p>9.Santini M, Kutleša M, Pangerčić A, Baršić B. The importance of pathogens in sepsis: <i>Staphylococcus aureus</i> story. <i>Scand J Infect Dis</i> 2010;42(3):172-6.</p> <p>10.Lepur D, Kutleša M, Baršić B. Induced hypothermia in adult community-acquired bacterial meningitis - more than just a possibility? <i>J Infect</i> 2011;62(2):172-7.</p>
Datum zadnjeg izbora u zvanje	Redoviti profesor u trajnom zvanju, 2012. Znanstveni savjetnik, 2009.

Ime	DRAGO
Prezime	BATINIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KBC – ZAGREB - KLINIČKA JEDINICA ZA STANIČNU IMUNODIJAGNOSTIKU, KZLD
E-mail adresa	drago.batinic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 1957. godine u Zagrebu. Diplomirao 1981. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Dobitnik Nagrade Akademika Drage Perovića (1982.) za najboljeg studenta generacije. Pripravnički staž u KBC Zagreb-Rebro i Domu zdravlja Trnje (1992-1993). Od 1983.-1988. asistent-postdiplomand u Odjelu za eksperimentalnu biologiju i medicinu Instituta Ruđer Bošković. Poslijediplomski studij iz Medicinske citologije (1983-1985), doktor medicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (1986). Voditelj Odsjeka za serologiju Imunološkog odjela Zavoda za kliničko laboratorijsku dijagnostiku (KZLD), KBC Zagreb (1988-1989). Postdoktorsko usavršavanje u National Institutes of Health (NIH), Bethesda, SAD (1989-1992). Od 1992.-1997. voditelj Laboratorija za stanice, od 1997.-2012. pročelnik Zavoda za imunologiju, a od 2012. pročelnik Kliničke jedinice za staničnu imunodijagnostiku, KZLD, KBC Zagreb. Od 1998. voditelj Referentnog centra za imunodijagnostiku imunoloških i hematoloških bolesti Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske. Od 2007. izvanredni profesor, a od 2012. redoviti profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u Katedri za fiziologiju i imunologiju. Od 2009. prodekan za poslijediplomsku nastavu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Voditelj nekoliko kolegija diplomske i poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, nastavnik imunologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru. Znanstveni i stručni interes: imunologija, laboratorijska imunologija, imunofenotipizacija, postupci <i>in vitro</i>. Znanstveno i stručno usavršavanje u SAD-u i tečajevima u SAD-u, Austriji, Engleskoj i Belgiji. Voditelj triju i suradnik na nekoliko projekata MZOS-a, suradnik u europskim multicentričnim studijama za dijagnostiku i liječenje leukemija (EORTC i BFM). Mentor pet magisterija i šest disertacija. Aktivno sudjelovanje u tečajevima trajne izobrazbe liječnika i medicinskih biokemičara. Objavio preko 100 stručnih i znanstvenih radova od kojih više od 50 u <i>Current Contents</i>, autor udžbenika i poglavlja u knjigama i priručnicima. Aktivni član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske (od 2000.), član domaćih i stranih stručnih i znanstvenih udruga.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1: Jakopec S, Karlović D, Dubravčić K, Batinić D, Sorić J, Brozović A, Buljan D, Osmak M. Lithium effect on glutamate induced damage in glioblastoma cells. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Jan;32 Suppl 1:87-91.</p> <p>2: Mikulic M, Batinic D, Susic M, Davidovic-Mrsic S, Dubravcic K, Nemet D, Serventi-Seiwerth R, Sertic D, Labar B. Biological features and outcome of biphenotypic acute leukemia: a case series. <i>Hematol Oncol Stem Cell Ther.</i> 2008 Oct-Dec;1(4):225-30.</p> <p>3: Sucić M, Batinić D, Zadro R, Mrić S, Labar B. [Cytomorphology of acute mixed leukemia]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2008 Oct;62(4):379-85.</p> <p>4: Labar B, Nemet D, Sucić M, Batinić D, Zadro R, Mrić S, Serventi-Seiwerth R, Sertić D, Mikulić M, Duraković N. [Current approach to diagnosis and treatment of acute leukemia in adults]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2008 Oct;62(4):403-8. Croatian..</p> <p>5: Batinić D, Dubravčić K, Rajić L, Mikulić M, Labar B. [Biphenotypic and bilineal acute leukemias]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2008 Oct;62(4):387-90.</p>

	<p>6: Matulic M, Paradzik M, Cicin-Sain L, Kapitanovic S, Dubravcić K, Batinić D, Antica M. Ikaros family transcription factors in chronic and acute leukemia. <i>Am J Hematol</i>. 2009 Jun;84(6):375-7. doi: 10.1002/ajh.21401.</p> <p>7: Mejstříková E, Fronková E, Kalina T, Omelka M, Batinić D, Dubravcić K, Pospíšilová K, Vásková M, Luria D, Cheng SH, Ng M, Leung Y, Kappelmayer J, Kiss F, Izraeli S, Stark B, Schrappe M, Trka J, Stary J, Hrusák O. Detection of residual B precursor lymphoblastic leukemia by uniform gating flow cytometry. <i>Pediatr Blood Cancer</i>. 2010 Jan;54(1):62-70.</p> <p>8: Seiwerth RS, Mrić M, Nemet D, Bogdanić V, Mikulić M, Sertić D, Grković L, Cecuk E, Bojanić I, Batinić D, Labar B. [Treatment of acute leukemia with allogeneic stem cell transplantation]. <i>Acta Med Croatica</i>. 2009 Jun;63(3):205-8.</p> <p>9: Batinić D. [Trends in stem cell manipulation ex vivo]. <i>Acta Med Croatica</i>. 2009 Jun;63(3):231-6.</p> <p>10: Bilić E, Femenić R, Konja J, Simat M, Dubravcić K, Batinić D, Ries S, Rajić L. CD20 positive childhood B-non Hodgkin lymphoma (B-NHL): morphology, immunophenotype and a novel treatment approach: a single center experience. <i>Coll Antropol</i>. 2010 Mar;34(1):171-5.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor, 2012.

Ime	JOSIP
Prezime	BEGOVAČ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević Zagreb
E-mail adresa	jbegovac@bfm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Specijalistički ispit iz infektologije položio je 1988. Obranio je magistarski rad 1991., a disertaciju 1993. U dva navrata boravio je u SAD-u na stručnom usavršavanju (1996. Dartmouth Medical Center i 2003. University of California, San Francisco). U Klinici za infektivne bolesti je od 1993. voditelj Referentnog centra za HIV/AIDS Ministarstva zdravstva, a od 2002. predstojnik Klinike.</p> <p>U zvanje docenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu pri Katedri za infektologiju izabran je 1994., u zvanje izvanrednog profesora 1999., 2005. u zvanje redovitog profesora i 2011. u trajno zvanje. Od 1995. je suradnik u nastavi predmeta Medicinska etika na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>Znanstveni opus najvećim je dijelom posvećen istraživanjima o HIV/AIDS-u i streptokoknim infekcijama. Ukupno je autor 95 radova u časopisima koji se referiraju u bazi PubMed, a ima je oko 200-njak kongresnih priopćenja. Autor je > 40 poglavlja u desetak knjiga i šest monografija od kojih je u dvije knjige bio glavni urednik. Objavljivao je radove u vrhunskim općemedicinskim časopisima (JAMA, New England Journal of Medicine, The Lancet), infektološkim (Clinical Infectious Diseases) i časopisima specijaliziranim za HIV/AIDS (AIDS, AIDS Patient Care STDS, AIDS and Behavior).</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Viskovic K, Rutherford GW, Sudario G, Stemberger L, Brnic Z, Begovac J. Ultrasound measurements of carotid intima-media thickness and plaque in HIV-infected patients on the Mediterranean diet. <i>Croat Med J</i>. 2013;54(4):330-338. 2. Turcinov D, Puljiz I, Markotic A, Kuzman I, Begovac J. Clinical and laboratory findings in patients with oliguric and non-oliguric hantavirus haemorrhagic fever with renal syndrome: an analysis of 128 patients. <i>Clin Microbiol Infect</i>. 2013;19(7):674-679. 3. Perovic Mihanovic M, Haque NS, Rutherford GW, Zekan S, Begovac J. Toxicity-related antiretroviral drug treatment modifications in individuals starting therapy: a cohort analysis of time patterns, sex, and other risk factors. <i>Med Sci Monit</i>. 2013;19:483-492. 4. Grgic I, Lepej SZ, Lunar MM, et al. The prevalence of transmitted drug resistance in newly diagnosed HIV-infected individuals in Croatia: the role of

	<p>transmission clusters of men who have sex with men carrying the T215S surveillance drug resistance mutation. <i>AIDS Res Hum Retroviruses</i>. 2013;29(2):329-336.</p> <p>5. Dakovic Rode O, Markotic A, Kujundzic Tiljak M, Zidovec Lepej S, Begovac J. Serum apoptosis markers in HIV-infected patients with human herpesvirus type 8 and herpes simplex virus type 2 co-infection. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis</i>. 2012;31(12):3303-3308.</p> <p>6. Bozicevic I, Lepej SZ, Rode OD, et al. Prevalence of HIV and sexually transmitted infections and patterns of recent HIV testing among men who have sex with men in Zagreb, Croatia. <i>Sex Transm Infect</i>. 2012;88(7):539-544.</p> <p>7. Skerk V, Markotic A, Puljiz I, et al. Electrocardiographic changes in hospitalized patients with leptospirosis over a 10-year period. <i>Med Sci Monit</i>. 2011;17(7):CR369-375.</p> <p>8. Mlinaric-Missoni E, Hagen F, Chew WH, Vazic-Babic V, Boekhout T, Begovac J. In vitro antifungal susceptibilities and molecular typing of sequentially isolated clinical <i>Cryptococcus neoformans</i> strains from Croatia. <i>J Med Microbiol</i>. 2011;60(Pt 10):1487-1495.</p> <p>9. Bozicevic I, Grgic I, Zidovec-Lepej S, et al.: Urine-based testing for <i>Chlamydia trachomatis</i> among young adults in a population-based survey in Croatia: feasibility and prevalence. <i>BMC Public Health</i>. 2011;11:230.</p> <p>10. Grgic I, Zidovec Lepej S, Vince A, Begovac J: Increased frequency of viral loads above 100,000 HIV-1 RNA copies/ml measured by Roche Cobas TaqMan assay in comparison with Cobas Amplicor assay. <i>J Clin Virol</i>. 2010;48(1):75-76.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor u trajnom zvanju, 20.4.2010.

Ime	ANTE
Prezime	BILIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinička bolnica Sveti Duh
E-mail adresa	abilic@kbsd.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1969-74. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; tijekom studija dva puta nagrađivan nagradom Rektora; 1980-81. postdiplomski studij iz Gastroenterologija i hepatologija, MEF Zagreb; 1982. magistar medicinskih znanosti; 1985. doktor medicinskih znanosti.</p> <p>Radno iskustvo 1974–75. KB Dr Mladen Stojanović, liječnik pripravnik; 1975-77. Dom zdravlja Omiš, liječnik opće medicine; 1977–81. OB Josip Kajfeš, liječnik na specijalizaciji interne medicine; 1981–97. OB Sveti Duh, specijalist na Odjelu za gastroenterologiju; 1997-02. OB Sveti Duh Predstojnik Klinike za unutarnje bolesti; 2002-04. Ministarstvo zdravstva RH, zamjenik ministra zdravstva; 2004. do danas OB Sveti Duh, Predstojnik Klinike za unutarnje bolesti.</p> <p>Nastavna aktivnost 1988. znanstveni suradnik i docent MEF Zagreb; 1993. znanstveni savjetnik; 1990-94. voditelj Kolegija Interna medicina na Višoj medicinskoj školi Medicinskog fakulteta u Zagrebu; 1994. izvanredni profesora, 2007. redoviti profesor, a 2012. redoviti profesor u trajnom zvanju MEF Zagreb; predavač u nastavi: Klinička propedeutika, Interna medicina, IBIK, elektivni predmeti (UZV jetre).</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Istraživanje funkcije jetre ultrazvučnim mjerenjem protoka krvi kroz portalnu venu u bolesnika s kroničnom difuznom bolešću jetre, 1985.</p> <p>Znanstvena aktivnost Do sada mentor dvanaestorici kandidata koji su uspješno obranili magistarski rad, te trojici kandidata koji je uspješno obranili doktorat znanosti. Nositelj triju znanstvenih projekata financiranih od strane Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH (Intervencijski ultrazvuk u gastroenterologiji,</p>

	<p>Farmakoterapija portalne hipertenzije, Patofiziologija iritabilnoga crijeva i idiopatske konstipacije i Etiopatogeneza i terapija funkcionalnih poremećaja crijeva i anorektuma).</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) CC 37, SCI 2, Index medicus i Medline , 44, Excerpta medica i Embase 45, nastavne knjige 5, poglavlja u knjigama 24 i kongresni radovi 25.</p> <p>Osobni podaci Rođen 07.12.1950. u Imotskom. Oženjen, otac dviju kćeri, Zlate i Ane.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Grubić P, Jurčić D, Ebling B, Gmajnić R, Nikolić B, Pribić S, et al. Irritable bowel syndrome in croatia. Coll Antropol. 2014;38(2):565-70. 2. Ebling B, Gulić S, Jurčić D, Martinac M, Gmajnić R, Bilić A, et al. Demographic, anthropometric and socioeconomic characteristics of functional constipation in eastern croatia. Coll Antropol. 2014;38(2):539-46. 3. Bilic A, Glavic Z, Vuckovic B, Ursic D, Zivkovic R, Hrgovic Z. Ultrasonic investigation of parametric values of portal vein diameter in healthy subjects and patients with chronic diffuse liver disease. Med Arh. 2014;68(3):170-2. 4. Vucelic B, Cukovic-Cavka S, Banic M, Bilic A, Borzan V, Duvnjak M, et al. Croatian consensus on the treatment of inflammatory bowel diseases with biologic therapy. Acta Medica Croatica. 2013;67(2):75-87. 5. Duvnjak M, Bilić A, Baršić N, Tomašić V, Stojsavljević S. Classical medications in the treatment of inflammatory bowel diseases. Acta Medica Croatica. 2013;67(2):111-24. 6. Marušić M, Majstorović Barać K, Bilić A, Jurčić D, Gulić S, Grubić Rotkvić P, et al. Do gender and age influence the frequency of helicobacter pylori infection? Wien Klin Wochenschr. 2013;125(21-22):714-6. 7. Županić-Krmek D, Lang N, Jurčić D, Ljubić N, Bilić A. Analysis of the influence of various factors on anemia in patients with lymphoid malignancies. Acta Clinica Croatica. 2011;50(4):495-500. 8. Marušić M, Gulić S, Gašparov S, Bilić A, Jurčić D, Vučković B, et al. Celiac disease and fulminant T lymphoma detected too late in a 35-year-old female patient: Case report. Bosnian Journal of Basic Medical Sciences. 2011;11(3):190-3. 9. Martinac M, Ebling B, Dujšin M, Majstorović K, Jurčić D, Bilić A, et al. Clinical and anorectal motility features in chronically constipated children. Coll Antropol. 2011;35(2):505-12. 10. Ebling B, Jurčić D, Gmajnić R, Včev A, Bilić A, Pribić S. Anthropological, demographic and socioeconomic characteristics of irritable bowel syndrome. Coll Antropol. 2011;35(2):513-21.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Redoviti profesor u trajnom zvanju, 2012. Znanstveni savjetnik, 1993.</p>

Ime	JADRANKA
Prezime	BOŽIKOV
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“
E-mail adresa	jbozikov@snz.hr i bozikov@mef.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.snz.unizg.hr/~jbozikov/ http://www.mef.unizg.hr/~jbozikov/
Životopis	<p>Rođena u Zagrebu gdje se i školovala. Diplomirala matematiku na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1977. godine. Nakon što je godinu dana radila kao profesorica matematike u srednjoj medicinskoj školi, od 1978. godine radi u Odjelu za informatiku Zavoda za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Škole narodnog zdravlja “Andrija Štampar”, najprije kao stručni suradnik na projektu, a zatim kao asistent, docent (1998.), izvanredni (2004.) i redoviti profesor (2010.). Završila je znanstveni poslijediplomski studij Javno zdravstvo (smjer Upravljanje i planiranje u zdravstvu) te stekla stupanj magistra (1988.) i doktora (1997.) medicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Kroz dugi niz godina bila je pomoćnica voditelja doktorskog studija „Biomedicina i zdravstvo“ te je doprinijela razvoju ovog doktorskog studija utemeljenog 1998.</p>

	<p>godine na načelima Bolonjskog procesa uključujući i organizaciju dviju Europskih konferencija o harmonizaciji doktorskih studija u biomedicini i zdravstvu koje su održane u Zagrebu 2004. i 2005. godine i rezultirale usvajanjem Zagrebačke deklaracije o doktorskim studijima u biomedicini i zdravstvu i Smjernicama za organiziranje doktorskih studija. Kao rezultat tih konferencija utemeljena je organizacija ORPHEUS – Europska udruga doktorskih studija u području biomedicine i zdravstva.</p> <p>Objavila je više nastavnih tekstova iz područja medicinske informatike i korištenja informacijsko-komunikacijske tehnologije u biomedicini, medicinskoj edukaciji, javnom zdravstvu i zdravstvenoj zaštiti te redovito aktivno sudjeluje na domaćim i međunarodnim skupovima iz područja medicinske informatike i javnog zdravstva. Objavila je više od 120 znanstvenih i stručnih članaka u međunarodnim i domaćim medicinskim časopisima od čega je 40 indeksirano u Science Citation Index i do 2012. godine citirano više od 250 puta.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Mlinaric-Galinović G, Tabain I, Kukovec T, Vojnovic G, Božikov J, Bogović-Cepin J, Ivkovic-Jurekovic I, Knezović I, Tešovic G, Welliver RC. Analysis of biennial outbreak pattern of respiratory syncytial virus according to subtype (A and B) in the Zagreb region. <i>Pediatr Int.</i> 2012 Jun;54(3):331-5.</p> <p>2.Miškulin M, Puntarić D, Božikov J, Miškulin I, Ruzman N. Objective identification of sexual risk behavior among blood donors in Croatia: is it reality? <i>Clin Lab.</i> 2012;58:19-25.</p> <p>3.Vadla D, Božikov J, Akerström B, Cheung WY, Kovacic L, Masanovic M, Merilainen S, Mihel S, Nummelin-Niemi H, Stefanaki IN, Stencrantz B. Differences in healthcare service utilisation in elderly, registered in eight districts of five European countries. <i>Scand J Public Health.</i> 2011;39(3):272-9.</p> <p>4.Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Škopljanac-Maćina L, Barišić A, Rajhvajn S, Jurić D, Projić IS, Ilić-Forko J, Babić D, Škrablin-Kučić S, Božikov J. Digital morphometry of cytologic aspirate endometrial samples. <i>Coll Antropol.</i> 2010;1:45-51</p> <p>5.Mlinarić-Galinović G, Vojnović G, Čepin-Bogović J, Bace A, Božikov J, Welliver RC, Wahn U, Cebalo L. Does the viral subtype influence the biennial cycle of 6.respiratory syncytial virus? <i>Virol J.</i> 2009 Sep 7;6:133.</p> <p>Čavlek T, Čavlek M, Božikov J, Sturz B, Gršić K. Utjecaj pušenja roditelja na rast i masu djece pri porođaju i u dobi od 6 godina. <i>Paediatrica Croatica.</i> 2010;54:117-23.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redovita profesorica, 16.03.2010.

Ime	BORIS
Prezime	BRKLJAČIĆ
Naziv ustanove	Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju MEF Zagreb, Klinička bolnica Dubrava
E-mail adresa	boris.brkljacic@zg.htnet.hr ; boris@brkljacic.com
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1988. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1989-90 poslijediplomski studij Ultrazvuk u kliničkoj medicini, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1994 položio specijalistički ispit iz radiologije; 2002 položio ispit uže specijalizacije iz ultrazvuka; 2014 priznat status užeg specijalista intervencijske radiologije.</p> <p>1993, 1997 Jefferson Ultrasound Research and Education Institute, Thomas Jefferson University, Philadelphia, PA, visiting fellowship; 2007 Memorial Sloan Kettering Cancer Center, Cornell University, New York City, NY - edukacija iz MRI dojke.</p> <p>Radno iskustvo i dosadašnji izbori u zvanja</p> <p>1989-1990 stažist, KBC Zagreb</p> <p>1990-1991 znanstveni novak, Zavod za nuklearnu medicinu KBC Zagreb</p> <p>1991-1994 specijalizant radiologije, KB Merkur, Zagreb</p> <p>1991-2001 specijalist radiolog, KB "Merkur", Zagreb</p> <p>2001- danas, specijalist radiolog, KB "Dubrava", Zagreb, predstojnik Kliničkog zavoda za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, od 1997-2002 docent, 2002-</p>

2007 izvanredni profesor, 2007-2013 redoviti profesor, a od veljače 2013 redoviti profesor u trajnom zvanju na Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Nastavna aktivnost:
 Voditelj poslijediplomskog specijalističkog studija iz Kliničke radiologije na MEF Zagreb.
 Koordinator za predmet Diagnostic and Interventional Radiology na studiju medicine na engleskom jeziku na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.
 Voditelj tečaja I kategorije Doplerska UZV dijagnostika bolesti krvnih žila koji se održava na MEF preko 16 godina.
 Voditelj dva kolegija na doktorskom studiju iz biomedicine i zdravstva, voditelj više predmeta na specijalističkom poslijediplomskom studiju, voditelj dva mala izborna predmeta za studente pete godine
 Redoviti gost predavač na Medicinskom fakultetu Osijek, Medicinskom fakultetu Ljubljana, Medicinskom fakultetu Novi Sad, Medicinskom fakultetu Tuzla na poslijediplomskim kolegijima, doktorskom studiju i tečajevima. Počasni član Mađarskog radiološkog društva.
 Organizator 25 domaćih međunarodnih stručnih i znanstvenih skupova u Hrvatskoj i inozemstvu
 Održao pozvana predavanja na preko 180 domaćih i međunarodnih kongresa i stručnih skupova u SAD, Rusiji, Australiji, Kini, Izraelu, Kataru, Njemačkoj, Švicarskoj, Danskoj, Islandu, Francuskoj, Španjolskoj, Austriji, Grčkoj, Italiji, Turskoj, Češkoj, Slovačkoj, Rumunjskoj, Mađarskoj, Sloveniji, Srbiji, BiH, Makedoniji, Kosovu
 Gost predavač na Cornell University New York, Memorial Sloan Kettering Cancer Center; uvodni predavač "Euroson Lecture" na Europskom UZV kongresu u Madridu 2012.g.; gost predavač na New York University; gost predavač na Royal Hospital Hobart; gost predavač na Università Cattolica di Roma, Policlinico Gemelli; gost predavač u Universitätsspital Zurich

Disertacija:
 Istraživanje bubrežnog krvotoka dijabetičara pulsirajućim i obojenim Dopplerom Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994, 113 str.

Znanstvena aktivnost:

- 1) Nagrada Hrvatske akademije medicinskih znanosti Borislav Nakić za najbolji znanstveni rad 1996.godine
- 2) Voditelj tri završena znanstvena projekta financirana od strane MZOŠ
- 3) Voditelj znanstvenog odbora za biomedicinu Hrvatske zaklade za znanost 2011-12. i član stalnog odbora 2013-2015
- 4) član međunarodnog uredničkog odbora časopisa Ultraschall in Medizin - European Journal of Ultrasound od 2005, te član uredničkog odbora časopisa Radiology and Oncology od siječnja 2015.; recenzent za European Radiology, European Journal of Radiology, Ultraschall, Acta Radiologica, British Journal of Radiology, te član međunarodnih uredničkih odbora stručnih i znanstvenih časopisa iz radiologije i ultrazvuka Italije, Mađarske, Poljske i Rumunjske
- 5) član radne skupine za izradu algoritama uporabe intervencijskog ultrazvuka Europske federacije za ultrazvuk u medicini i biologiji
- 6) recenzent za Deutsche Forschung Gemeinschaft
- 7) Autor dvije samostalne knjige/udžbenika iz doplera i vaskularnog ultrazvuka, pozvani autor sedam poglavlja i koordinator za područje vaskularnog ultrazvuka na Europskom udžbeniku iz ultrazvuka koji je izdala European Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology (EFSUMB) 2013 godine, pozvani autor poglavlja na vodećem udžbeniku iz pedijatrijske radiologije (Caffey's Pediatric Diagnostic Imaging"), autor na ukupno 55 poglavlja u knjigama, udžbenicima i priručnicima izdanim u Hrvatskoj i inozemstvu
 Mentor 9 obranjenih doktorskih disertacija i 13 magisterija znanosti.

Publikacije:
 Scijentometrijski podaci (samo za znanstvene radove objavljene u časopisima s međunarodnom recenzijom: Broj radova po klasifikaciji Q1 18, Q2 13, Q3 23, Q4 6, ostali 26. Broj radova u časopisima indeksiranim u bazi Web of Science koji se nalaze unutar prvih 5% časopisa po impakt faktoru: 2. Broj radova na kojima je pristupnik glavni autor (prvi autor, zadnji-nositelj problematike ili corresponding autor): 44. Broj citata: 767 (Scopus), H indeks= 15

Osobni podaci:
 Predstojnik Kliničkog zavoda za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju KB

	<p>Dubrava od 2001.godine. Član izvršnog odbora European Society of Radiology, predsjednik Finance and Internal Affairs Committee (2011-2014), predsjednik Communications and External Relations Committee (2014-2017). Prvi dopredsjednik Hrvatskog liječničkog zbora (2013-2017), predsjednik Stručnog savjeta HLZ (2009-2013), predsjednik Hrvatskog društva radiologa HLZ (2008-2012), predsjednik Hrvatskog društva za ultrazvuk u medicini i biologiji HLZ (od 2009). Član (od 2011) i board member (od 2013), International Society for Strategic Studies in Radiology. Zamjenik predsjednika Vijeća Biomedicinskog područja Sveučilišta u Zagrebu od 2013 godine. Predsjednik Etičkog povjerenstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i član Etičkog Savjeta Sveučilišta u Zagrebu. Član Matičnog odbora za temeljne medicinske znanosti, kliničke medicinske znanosti i javno zdravstvo (2013-2016).</p> <p>Oženjen, otac dva sina</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Brkljačić B, Ivanac G. Ultrasonography of the breast. In: Dahiya N (Ed). Small Parts and Superficial Structures. Ultrasound Clinics 2014;9(3): 391-428. 2. Grgurević I, Čikara I, Horvat J, Lukić IK, Heinzl R, Banić M, Kujundžić M, Brkljačić B. Noninvasive assesment of Lliver fibrosis with acoustic radiation force impulse imaging; increased liver and splenic stiffness in patients with liver fibrosis and cirrhosis. Ultraschall Med 2011;32(2):160-166. 3. Valković P, Miletić D, Zelić M, Brkljačić B. Dynamic changes in the common bile duct after laparoscopic cholecystectomy: a prospective longitudinal sonographic study. Ultraschall Med 2011; 32(5): 479-84. 4. Balleyguier C, Sala E, Da Cunha T, Bergman A, Brkljačić B, Danza F, Forstner R, Hamm B, Kubick-Huch R, Lopez C, Manfredi R, McHugo J, Oleaga L, Togashi K, Kinkel K. Staging of uterine cervical cancer with MRI: Guidelines of the European Society of Urogenital Radiology. Eur Radiol 2011;21(5):1102-10. 5. Jukić M, Pavić L, Čerkez-Habek J, Medaković P, Delić-Brkljačić D, Brkljačić B. Influence of coronary CT-angiography on the patient management. Croatian Medical Journal 2012,15; 53(1): 4-10. 6. Tešić V, Kolarić B, Znaor A, Kusačić-Kuna S, Brkljačić B. Mammography ensity and estimation of breast cancer risk in intermediate risk population.The Breast Journal 2013;19;1:71-78. 7. Kalodiki E, Stvrtinova V, Allegra C, Andreozzi G, Antignani PL, Avram R, Brkljačić B, et al. Superfital vein thrombosis: a concensus statement. Int Angiol 2012;31(3):203-16. 8. Čavka M, Petaros A, Boščić D, Kavur L, Janković I, Despot R, Trajković J, Brkljačić B. CT guided endoscopic recovery of a foreign object from the cranial cavity of an ancient Egyptian mummy. Radiographics 2012; 32(7): 2151-7. 9. Cambj-Sapunar L, Mašković J, Brkljačić B, Radonić V, Dragičević D, Ajduk M. Outcome of emergency endovascular treatment of large internal illiac arteriae aneurysm with guidewires. Eur J Radiol 2010;74:86-92. 10. Brkljačić B, Čikara I, Ivanac G, Hrkać-Pustahija A, Žic R, Stanec Z. Ultrasound-guides bipolar radiofrequency ablation of breast cancer in inoperable patients: a pilot study. Ultraschall in Med 2010;31:156-162.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Redoviti profesor u trajnom zvanju, 2013.</p>

Ime	NADA
Prezime	ČIKEŠ
Naziv ustanove	ZAVOD ZA KLINIČKU IMUNOLOGIJU, KLINIKA ZA UNUTRAŠNJE BOLESTI, MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU KBC ZAGREB
E-mail adresa	nada.cikes@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je obranila magistarski rad i disertaciju. Od 1974. do 1975.godine usavršavala se u Odjelu za imunologiju, The London Hospital Medical College u Londonu, od 1986. do 1987. u Odjelu za imunologiju Klinike Mayo, a 1995. u Odjelu za reumatologiju i

	<p>internu medicinu Klinike Mayo, SAD.</p> <p>Bila je pomoćnik dekana za kliničku nastavu, prodekan za pitanja poslijediplomske nastave, od 2004. do 2009. dekan Medicinskog fakulteta. 2009. pokrenula je osnivanje Centra za translacijska i klinička istraživanja Medicinskog fakulteta i KBC Zagrebu. Od 2007. vodi program specijalističkog usavršavanja u RH, predsjednica je Nacionalnog povjerenstva za specijalističko usavršavanje doktora medicine..</p> <p>Unaprijedila je nastavu iz kliničke imunologije i reumatologije u studiju medicine, bila je voditelj poslijediplomskog studija kliničke imunologije, poslijediplomskog studija reumatologije, vodila predmete na poslijediplomskim studijima sveučilišta u Zagrebu i Rijeci. Bila je suradnik i voditelj istraživačkih projekata u RH, suradnik u međunarodnim istraživačkim studijama autoimunih multisistemskih bolesti. Aktivno je sudjelovala u primjeni Bolonjske deklaracije u preobrazbi visokog obrazovanja u RH. Članica je Rektorskog kolegija u širem sastavu te Vijeća biomedicinskog područja Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Bila je predsjednica Hrvatskoga društva za alergologiju i kliničku imunologiju, potpredsjednica je Hrvatskoga društva za reumatologiju. Od 1998. je članica EULAR Standing Committee for Education and Training in Rheumatology, od 2000. članica European Board of Rheumatology i UEMS Rheumatology Section, od 2009. članica UNICA Working group: The Relation between Universities and Academic Hospitals. Članica je Association for Medical Education in Europe, sudjelovala je u donošenju više europskih deklaracija AMSE o medicinskoj izobrazbi, u izradi međunarodnih dokumenata sekcije UEMS-a za reumatologiju i odbora EULAR-a.</p> <p>Bila je glavna i odgovorna urednica studentskog časopisa Medicinar te časopisa Liječnički vjesnik, stručna urednica Dopunskog sveska Medicinske enciklopedije, Medicinskog leksikona te Rječnika hrvatskoga medicinskog i veterinarskog nazivlja HAZU i LZ "Miroslav Krleža". Članica je Uredničkog odbora časopisa Reumatizam, Savjeta časopisa Liječnički vjesnik. Redoviti je član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cikes N, Bosnic D, Sentic M. Non-MS autoimmune demyelination. Clin Neurol Neurosurg. 2008;110(9):905-12. 2. Bosnić D, Cerovec M, Anić B, Mayer M, Sentić M, Baresić M, Markeljević J, Cikes N. Kriptokokni meningitis kao dijagnostički problem u bolesnika sa sustavnim eritemskim lupusom – prikaz bolesnika. Lijec Vjesn. 2008;130(5-6):136-40. 3. Čikeš N. Neuropsihijatrijska očitovanja sistemskog eritemskog lupusa. Reumatizam 2009 (56);2:29-33 4. Anić B, Pažanin L, Barešić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Čikeš N, Jurenić D, Žagar M, Rončević T. Inclusion body myositis – A case report. Neurol Croat 2009;58:13-16. 5. Sentić M, Baresić M, Anić B, Bosnić D, Cerovec M, Mayer M, Smiljanić L, Cikes N. Trudnoća u bolesnika koje primaju biološki lijek zbog upalne reumatske bolesti. Lijec Vjesn 2010;132(9-10):317-8. 6. Anić B, Baresić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Cikes N. Propylthiouracil-induced anti-neutrophil cytoplasmic antibodies (ANCA) skin vasculitis: the first case reported in Croatia. Acta Dermatovenerol Croat. 2010;18(2):104-6. 7. Bosnic D, Baresic M, Anic B, Sentic M, Cerovec M, Mayer M, Cikes N. Rare zoonosis (hemotrophic mycoplasma infection) in a newly diagnosed systemic lupus erythematosus patient followed by a Nocardia asteroides pneumonia. Braz J Infect Dis. 2010;14(1):92-5. 8. Mayer M, Cerovec M, Rados M, Cikes N. Antiphospholipid syndrome and central nervous system. Clin Neurol Neurosurg. 2010 Sep;112(7):602-8. 9. Cikes N. Oštećenje srca i plućna hipertenzija u bolesnika sa sistemskom sklerozom. Reumatizam. 2010;57(2):99-104. 10. Katalinić D, Anić B, Štern-Padovan R, Mayer M, Sentić M, Čikeš N, Žarković K, Dotlić S, Pleština S. Low back pain as the presenting sign in a patient primary extradural melanoma of the thoracic spine – a metastatic disease 17 years after complete surgical resection. W J Surg Oncol 2011;9:150. DOI 10.1186/1477-7819-9-150
<p>Datum posljednjeg izbora u</p>	<p>Redoviti profesor u trajnom zvanju, 18.09.2012.</p>

znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	
Ime	MARKO
Prezime	DOKO
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Sestre milosrdnice
E-mail adresa	markodokodr@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Specijalist kirurg, subspecijalist abdominalne kirurgije.</p> <p>Radno iskustvo 1976.-1977. pripravnički staž u DZ Remetinec, Zagreb; 1977.-1980. liječnik u primarnoj zaštiti u DZ Trogir; 1980.-1984. specijalizacija opće kirurgije u K.B. Dr.Mladen Stojanović; 1984. Do danas abdominalni kirurg u KBC Sestre milosrdnice. 1998. Pročelik koloproktološkog odjela Kirurške Klinike KBC Sestre milosrdnice. 1991.-1992. voditelj mobilnih kirurških ekipa tijekom Domovinskog rata na različitim ratištima, nosilac spomenice Domovinskog rata i odlikovanja Hrvatskog pletera.</p> <p>Nastavna aktivnost Sveučilišni profesor kirurgije MEF Zagreb.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Fotoaktivne tvari u liječenju tumorske bolesti, 1998.</p> <p>Znanstvena aktivnost 1987.-1990. mojom idejom teme magistarskog rada pokrenut je znanstveni projekt P-305 Fotodinamska terapija i detekcija malignoma, jedinstveni projekt tog tipa u ovom dijelu Europe čiji su sudionici bili Klinika za kirurgiju, KBC Sestre milosrdnice i Institut Ruđer Bošković. Od 1998 voditelj znanstvenog projekta Klinička primjena fotodinamske terapije Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Radovi objavljeni u časopisima indeksiranim u CC-u: 16, radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u međunarodnim indeksnim publikacijama: 22.</p> <p>Osobni podaci</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hochstädter H, Bekavac-Beslin M, Doko M, Kopljar M, Cupic H, Glavan E, Mijic A, Zovak M, Salic D. Functional liver damage during laparoscopic cholecystectomy as the sign of the late common bile duct stricture development. Hepatogastroenterology. 2003 May-Jun;50(51):676-9. 2. Zovak M, Doko M, Glavan E, Hochstädter H, Roić G, Ljubicić N. Klatskin tumor-results of surgical therapy. Coll Antropol. 2004 Jun;28(1):317-23. 3. Kopljar M, Brkljacic B, Doko M, Horzic M. Nature of Doppler perfusion index changes in patients with colorectal cancer liver metastases. J Ultrasound Med.2004 Oct;23(10):1295-300. 4. Jurisic D, Doko M, Glavan E, Vidovic D, Matkovic K, Pitlovic V. Spontaneous retroperitoneal haematoma associated with clopidogrel therapy mimicking acute appendicitis. Br J Clin Pharmacol. 2006 Aug;62(2):248-9. 5. Jurisić D, Doko M, Glavan E, Rosko D, Vidović D, Tomić K. Local recurrence of primary non-ampullary adenocarcinoma of duodenum after surgical treatment-a case report and a literature review. Coll Antropol. 2006 Mar;30(1):225-9.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Redoviti profesor, 16.11.2010.

Ime	MARKO
Prezime	DUVNJAK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Sestre milosrdnice
E-mail adresa	marko.duvnjak1@gmail.com
Adresa osobne	

web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1970-75. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu; 1982-84. Postdiplomski studij Gastroenterologija i hepatologija, MEF Zagreb; 1986. magisterij Usporedno mjerenje protoka krvi kroz jetru ultrazvukom i radioaktivnim koloidnim zlatom u kroničnih jetrenih bolesnika; 2002-03. Poslijediplomski studij Managementa u zdravstvu.</p> <p>Radno iskustvo 1975-76. Opća bolnica Šibenik, pripravnički staž; 1977-78. DZ Umag, liječnik opće medicine; 1978-82. specijalizant interne medicine, 1982-89. specijalist interne medicine, OB Sveti Duh; 1989. do danas KBC Sestre milosrdnice internist i gastroenterolog, od 1994. Pročelnika Zavoda za gastroenterologiju i hepatologiju; 1996. subspecijalist gastroenterologije. 2002-03. pomoćnik ravnatelja za medicinske poslove KB Sestre milosrdnice; 2003-04. Ravnatelj KB Sestre milosrdnice. 2012. do danas Predstojnik Klinike za unutarnje bolesti.</p> <p>Nastavna aktivnost 1988-91. znanstveni asistent, 1991-03. znanstveni suradnik, 1994-98. docent, 1998-07. izvanredni profesor, 2003. znanstveni savjetnik, 2007-12 redoviti profesor i 2012. do danas redoviti profesor u trajnom zvanju, MEF Zagreb. Voditelj je poslijediplomskih tečaja stalnog medicinskog usavršavanja I kategorije: Bolesti gastrointestinalnog sustava u ordinaciji liječnika obiteljske medicine i Ultrazvuk abdomena. Voditelj je granskih predmeta na poslijediplomskom studiju Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Virusni hepatitis i Bolesti gušterače. Predavač na kolegiju Laboratorijsko istraživanje bolesti jetre poslijediplomskog studija i sada Doktorskog studija na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Prognostičko značenje sastojaka pseudocista pankreasa obzirom na terapijski pristup, 1989.</p> <p>Znanstvena aktivnost Glavni je istraživač na projektima Ministarstva znanosti RH: Endosonografija u karcinomu rektuma (1991-1996); Uloga hepatitis B virus X proteina u nastanku jetrenih karcinoma i razvoj strategije genske terapije za uništavanje njegove mRNK korištenjem antisense oligonukleotida (1997-2002); Uloga hepatotropnih virusa u razvoju karcinoma jetre i potencijalna terapija (2002 - 2007) i Istraživanje nealkoholne masne bolesti jetre u sklopu metaboličkog sindroma (2007. do danas). Voditelj programa Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa pod nazivom Metabolički sindrom od 2007.-2013. Istraživač na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa 'Metabolički sindrom u šećernoj bolesti tipa 1.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Radovi i sažeci u Current Content-u 60, radovi i sažeci u Index Medicusu-u 50, radovi u Excerpta Medica i Scopus 37, knjige: 11, edukacijski tekstovi 14, kongresni sažetci 42</p> <p>Osobni podaci Rođen je 5.12.1949. u Virovitici. Oženjen je, otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Pavić Tajana, Hrabar Davor, Duvnjak Marko. The role of endoscopic ultrasound evaluation of gastric subepithelial Lesions. Coll. Antropol. 2010, 34(2): 757-762. Lerotić I, Baršić N, Stojsavljević S, Duvnjak M. Acid inhibition and the acid rebound effect. Dig Dis 2011;29(5):482-6. Epub 2011 Nov 16. Baršić N, Lerotić I, Smirčić-Duvnjak L, Tomašić V, Duvnjak M. Overview and developments in noninvasive diagnosis of nonalcoholic fatty liver disease. World J Gastroenterol 2012;18(30):3945-54. Bulum T, Kolarić B, Duvnjak M, Duvnjak L. Alkaline phosphatase is independently associated with renal function in normoalbuminuric type 1 diabetic patients. Ren Fail. 2014 Jan 23. Stojsavljevic S, Gomercic Palcic M, Virovic Jukic L, Smircic Duvnjak L, Duvnjak M. Adipokines and proinflammatory cytokines, the key mediators in the pathogenesis of nonalcoholic fatty liver disease. World J Gastroenterol 2014; 20(48): 18070-18091. Budimir I, Nikolić M, Pusić MS, Hrabar D, Ljubčić N, Duvnjak M, Supanc V, Nikolac I, Babić N, Sokcević M. Waldenström's macroglobulinemia as a

	<p>diagnostic challenge: case report. Acta Clin Croat. 2014 Mar;53(1):94-7.</p> <p>7. Duvnjak M, Bilić A, Barsić N, Tomasić V, Stojsavljević S. Classical medications in the treatment of inflammatory bowel diseases. Acta Med Croatica. 2013 ;67(2):111-24.</p> <p>8. Vince A, Duvnjak M, Kurelac I. Treatment guidelines for patients with genotype 1 chronic hepatitis C infection. Acta Med Croatica. 2013;67(4):329-38.</p> <p>9. Vince A, Hrštić I, Begovac J, Bradarić N, Colić-Cvrlje V, Duvnjak M, Rode OD, Kanizaj TF, Grgurević I, Kekez AJ, Kaić B, Kes P, Kurelac I, Milić S, Morović M, Mrzljak A, Ostojić R, Poljak M, Slavicek J, Smolić M, Stimac D, Vcev A, Vucelić B, Lepej SZ. Viral hepatitis. Croatian Consensus Statement 2013. Acta Med Croatica. 2013;67(4):263-72.</p> <p>10. Katicić M, Duvnjak M, Kanizaj TF, Krznarić Z, Marusić M, Mihaljević S, Plecko V, Pulanić R, Simunić M, Tonkić A. Croatian guidelines for diagnostics and treatments of Helicobacter pylori infection. Lijec Vjesn. 2014;136(1-2):1-17.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Redoviti profesor u trajnom zvanju, 2012.

Ime	VLADO
Prezime	JUKIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Psihijatrijska bolnica Vrapče
E-mail adresa	vlado.jukic@bolnica-vrapce.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 23. lipnja 1951. godine u Osoju, Posušje, Bosna i Hercegovina.</p> <p>ŠKOLOVANJE: Medicinski fakultet: Zagreb, 1970 – 1976. Postdiplomski studij: (Forenzička psihijatrija) Medicinski fakultet u Zagrebu, 1980 - 1981.</p> <p>RADNA MJESTA:</p> <p>Medicinski centar Koprivnica: 1976 - 1977. (staž). Neuropsihijatrijska bolnica Dr Ivan Barbot Popovača (od 1.II.1978. do 31.I.1986.). Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za psihijatriju Medicinskog fakulteta Rebro (1.II.1986. do 15.VII. 1994.). Psihijatrijska bolnica Vrapče, Zagreb - od 15.VII. 1994.g. do sada (ravnatelj Bolnice, šef odjela). Medicinski fakultet Zagreb – kumulativni radni odnos na Katedri za psihijatriju s medicinskom psihologijom od 1. VIII. 1990. do sada; prvo asistent iz predmeta Psihijatrija (1990-1998), a zatim docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.) redovni profesor od 2010.</p> <p>EDUKACIJA:</p> <p>Specijalizacija iz psihijatrije (1979.-1982.). Edukacija iz (grupe) psihoterapije (prof. Klain) (1978.-1986.). Obiteljska psihoterapija (doc. Vlatković) (1986-1989.). Tri boravaka u svojstvu "Visiting scientist" na University of Illinois at Chicago (2000. godine mjesec dana, 2001. i 2002. po dva tjedna). Niz raznih kratkih tečajeva.</p> <p>MAGISTERIJ: Prekid stacionarnog liječenja i čuvanja psihički abnormalnih delinkvenata, 1989.</p> <p>DOKTORAT: Utjecaj stresova na kliničku sliku posttraumatskog stresnog poremećaja u hrvatskih ratnih stradalnika, 1997.</p> <p>IZBOR U ZNANSTVENO NASTAVNO ZVANJE: docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.), redovni profesor (od 2010.)</p> <p>STRUČNI I ZNANSTVENI RADOVI: do sada objavio preko 180 stručnih i znanstvenih radova u domaćim i svjetskim časopisima, izlagao na nizu domaćih i svjetskih stručnih skupova, organizirao više stručnih skupova</p> <p>ČLANSTVA: Član više stručnih društava, a predsjednik Hrvatskog psihijatrijskog društva i hrvatskog društva za forenzičku psihijatriju HLZ-a Hrvatski liječnički zbor. Član niza stručnih povjerenstava</p> <p>NAGRADE: Odlikovanje Redom Danice Hrvatske s likom Katarine Zrinske, Nagrada Grada Zagreba za 2008. Povelja, Diploma, Zahvalnica i Ladislav Rakovac HLZ.</p> <p>UREDNIŠTVA: Član uredništva tri časopisa (Socijalna psihijatrija, Psychiatra Danubina, (ko)urednik i koautor 12 knjiga. Recenzirao 11 knjiga, recenzira za nekoliko časopisa.</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1. Jukić V. Impact of destruction of classic moral principles on ethical questions in psychiatry. Psychiatr Danub. 2012 Oct;24 Suppl 3:S298-302.</p> <p>2. Schmauss M, Jukić V, Siracusano A, Bidzan L, Badescu GM, Maciulis V, Lahaye M, Hoeben D, Tessier C, Schreiner A. Flexible dosing with paliperidone ER in the treatment of patients with acutely exacerbated schizophrenia: results from a single-arm, open-label study. Curr Med Res Opin. 2012 Aug;28(8):1395-404.</p> <p>3. Zimić JI, Jukić V. Familial risk factors favoring drug addiction onset. J Psychoactive Drugs. 2012 Apr-Jun;44(2):173-85.</p> <p>4. Bilić P, Ivanis A, Vidović D, Jukić V. Changing the structure of the hospitalized patients at the Psychiatric Clinic Vrapce. Srp Arh Celok Lek. 2011 Dec;139 Suppl 1:33-5.</p> <p>5. Jukić V, Herceg M, Savić A. Availability of psychiatric medications to Croatian healthcare users and the influence of availability of atypical antipsychotics on psychiatric hospital morbidity. Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):320-4.</p> <p>6. Jukić V, Savić A, Herceg M. Availability of new psychiatric medications, especially antipsychotics, in context of patient rights and destigmatization of psychiatric patients. Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):316-9. Review. No abstract available.</p> <p>7. Kinon BJ, Zhang L, Millen BA, Osuntokun OO, Williams JE, Kollack-Walker S, Jackson K, Kryzhanovskaya L, Jarkova N; HBBI Study Group. A multicenter, inpatient, phase 2, double-blind, placebo-controlled dose-ranging study of LY2140023 monohydrate in patients with DSM-IV schizophrenia. J Clin Psychopharmacol. 2011 Jun;31(3):349-55.</p> <p>8. Pastar Z, Petrov B, Krizaj A, Bagaric A, Jukic V. Diagnoses of personality disorders between 1879 and 1929 in the largest Croatian psychiatric hospital. Croat Med J. 2010 Oct;51(5):461-7.</p> <p>9. Jukić V, Brečić P, Savić A. Movies in education of psychiatry residents. Psychiatr Danub. 2010 Jun;22(2):304-7.</p> <p>10. Culav-Sumić J, Jukić V. Minor physical anomalies in women with recurrent unipolar depression. Psychiatry Res. 2010 Mar 30;176(1):22-5.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor, 2010.

Ime	VESNA
Prezime	JUREŠA
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“, KATEDRA ZA SOCIJALNU MEDICINU I ORGANIZACIJU ZDRAVSTVENE ZAŠTITE
E-mail adresa	vjuresa @snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 23. ožujka 1952. godine u Rumi. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1976. Od 1978. do 1979. godine u Domu zdravlja Novi Zagreb. Za asistenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, u Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju izabrana je 1979 i predaje: Socijalnu medicinu, Organizaciju zdravstvene zaštite i zdravstvenu ekonomiku, Školsku medicinu, Stručnu praksu u zajednici, Medicinsku etiku i Planiranje obitelji. Poslijediplomski studij iz Školske medicine završila 1979., specijalistički ispit iz Školske medicine položila 1983. Od 1985. do 1997. u kumulativnom radnom odnosu, u Službi za zdravstvenu zaštitu školske djece i mladeži Doma zdravlja Novi Zagreb, od 1998. u Zavodu za javno zdravstvo Grada Zagreba, Služba za školsku i sveučilišnu medicinu, voditelj Službe od 2004 do 2006. godine. Magistrirala 1985. s radom: Utjecaj nasljednih i socijalnih čimilaca na pojavu povišenog krvnog tlaka u školske djece. Doktorsku disertaciju Holistički pristup predikciji školskog uspjeha obranila 1997. U znanstveno-nastavno zvanje docenta izabrana 1998. godine, a za izvanrednog profesora 2003. Predaje na Studiju socijalnog rada, Visokoj zdravstvenoj školi, te poslijediplomskim studijima iz Obiteljske medicine, Javnog zdravstva, Zdravstvenog menadžmenta, Socijalne pedijatrije i Gastroenterologije. Voditelj poslijediplomskog studija iz Školske medicine i nositelj je kolegija: Zdravstvena zaštita školske djece i mladih, Rast i razvoj, Nasilje kao javno-</p>

	<p>zdravstveni problem. Objavila 42 znanstvena i stručna rada u indeksiranim časopisima (16 u CC), 42 kongresna priopćenja, koautor u 2 znanstvene knjige, urednica 6 knjiga i autor u 18 knjiga i publikacija. Voditelj tri istraživačka projekta i aktivni istraživač u 9 istraživačkih projekata.</p> <p>Aktivni član Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu HLZ, više puta birana u Upravni odbor, od 1997. do 2007. godine je predsjednica Društva. Član je Društva za javno zdravstvo HLZ, Upravnog odbora Podružnice Zagreb HLZ, Hrvatskog društva za osteoporozu, član Zagrebačkog odbora za AIDS, od 1990. član Istraživačke grupe za upalne bolesti crijeva, od 1997. član Izvršnog odbora Hrvatskog društva za osteoporozu. Član uredništva časopisa Paediatrica Croatica i Osteoporozu.</p> <p>Član povjerenstva Ministarstva zdravstva za izradu Prijedloga zakona iz područja planiranja obitelji, u Radnoj skupini za reformu zdravstva, Odbora za AIDS, Radne skupine za izradu nacionalnog programa djelovanja za djecu i mlade, Radne skupine za izradu zakona o ombudsmenu, Radne skupine za izradu Nacionalne strategije za kardiovaskularne bolesti, Predsjednica povjerenstva za uvođenje zdravstvenog odgoja u osnovne i srednje škole, od 2003. član Vladinog povjerenstva za AIDS.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1. Kusić Z, Jukić T, Rogan SA, Juresa V, Dabelić N, Stančić J, Borić M, Lukinac L, Mihaljević I, Punda A, Smokvina A, Topalović Z, Katalenić M. Current status of iodine intake in Croatia--the results of 2009 survey. Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):123-8.</p> <p>2. Milanović SM, Uhernik AI, Dzakula A, Brborović O, Poljicanin T, Fister K, Juresa V, Heim I, Vrazić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. The CroHort study: cardiovascular behavioral risk factors in adults, school children and adolescents, hospitalized coronary heart disease patients, and cardio rehabilitation groups in Croatia. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:265-8.</p> <p>3. Musil V, Majer M, Juresa V. Elevated blood pressure in school children and adolescents--prevalence and associated risk factors. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:147-55.</p> <p>4. Juresa V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrović D. Behavioral pattern of overweight and obese school children. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:139-46.</p> <p>5. Juresa V, Musil V, Tiljak MK. Growth charts for Croatian school children and secular trends in past twenty years. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:47-57.</p> <p>6. Katić M, Juresa V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M, Balen M, Petric D, Mazzi B, Tiljak H, Gmajnić R, Diminić-Lisica I, Simunović R, Jovanović A, Vuković H, Prljević G, Stevanović R. Preventive work in family medicine--proactive approach. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian.</p> <p>7. Juresa V, Musil V, Sosić Z, Majer M, Pavleković G. Community health course--student's evaluation. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):397-404. Croatian.</p> <p>8. Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocanić D, Racki S, Sabljarić Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian.</p> <p>9. Bécue-Bertaut M, Kern J, Hernández-Maldonado ML, Juresa V, Vuletić S. Health-risk behaviour in Croatia. Public Health. 2008 Feb;122(2):140-50. Epub 2007 Sep 10.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor, 2009.

Ime	MILICA
Prezime	KATIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“
E-mail adresa	mkatic@snz.hr

Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 1950 u Osijeku, diplomirala na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1974. godine. Od 1977. godine radim u Domu zdravlja Zagreb- Centar ordinacija obiteljske medicine u Dugavama . Specijalizaciju opće medicine sam završila 1983. godine, a 1994. godine stekla naziv primarijus.</p> <p>Od 1984. godine zaposlena sam na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i Domu zdravlja Zagreb Centar u kumulativnom radnom odnosu kao nastavnik pri Katedri za obiteljsku medicinu. Magistar znanosti sam postala 1988. godine, a doktor znanosti 1992. godine. Izabrana sam za stručnog suradnika 1984 godine, za asistenta 1988. godine, potom u znanstveno nastavna zvanja; za docenta 1995. godine, za izvanrednog profesora 2000, za redovitog profesora 2006. godine te 2011. godine za redovitog profesora u trajnom zvanju.</p> <p>Od 1984. godine uključena sam u rad Europske mreže istraživača iz obiteljske medicine (European General Practice Research Network- EGPRN), , najprije kao nacionalni predstavnik i član Vijeća (Council), a potom kao član Savjeta (Advisory Bord)</p> <p>Sudjelovala sam u brojnim znanstvenoistraživačkim projektima financiranim od Ministarstva znanosti i iz drugih izvora , te međunarodnim projektima pod vodstvom EGPRN i instituta NIVEL.Sad sam nacionalni koordinator projekta "Primjerenost propisivanja antibiotika u primarnoj zaštiti u Europi s obzirom na rezistenciju"(The appropriateness of prescribing antibiotics in primary health care in Europe with respect to antibiotic resistance – APRES) koji je financiran od Europske komisije u programu FP7, provodi u devet europskih država u trajanju od 4 godine (2010-2014), a nositelj projekta je institut NIVEL.</p> <p>Radila sam u povjerenstvima Ministarstva zdravlja, u dva navrata vodila sam povjerenstvo za reformu primarne zdravstvene zaštite te Radnu skupinu za izradu specijalističkog programa iz obiteljske medicine.</p> <p>Pročelnik sam Katedre za obiteljsku medicinu , voditelj specijalsitičkog poslijediplomskog studija Obiteljska medicina te Voditelj programa specijalističkog usavršavanja iz obiteljske medicine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Katić M.Opportunistic screening carried out in the family medicine settings. Croat Med J. 2008 49(1):110-3. 2.Soler JK, Yaman H, Esteva M, Dobbs F, Asenova RS, Katic M et.al.; European General Practice Research Network Burnout Study Group. Burnout in European family doctors: the EGPRN study. Fam Pract. 2008 25(4):245-65. Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovecki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 49(6):813-823. 3.Sambunjak D, Huić M, Hren D, Katić M, Marušić A, Marušić M. National vs international journals: views of medical professionals in Croatia. Learned Publishing 2009 vol 11: No 1. 57 -70 4.Marković, B.B., Vrdoljak, D., Kranjčević, K., Vučak, J., Kern, J., Bielen, I., Lalić, D.I., Katić M., Reiner, Ž.Continental-Mediterranean and rural-urban differences in cardiovascular risk factors in Croatian population. 011) Croatian Medical Journal 2011; 52 (4):. 566-575. 5.Vrdoljak D, Bergman Marković B, Kranjčević K, Ivezić Lalić D, Vučak J, Katić M. How well anthropometric indices of obesity correlate with cardiovascular risks in Croatian population? Med Sci Mon. 2012 Feb 1;18(2):PH6-11. 6.Vučak J, Katić M, Bielen I, Vrdoljak D, Lalić DI, Kranjčević K, Marković BB.Association between hyperuricemia, prediabetes, and prehypertension in the Croatian adult population--a cross-sectional study. BMC Cardiovasc Disord. 2012;12:117. 7.Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of benzodiazepines in office of family medicine physician.1st Croatian Congress on side effects of psychotropics. Psychiatria Danubina , 2009; 21(1): 129-147 8.Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Jokić-Begić N, Pranić SM, Supe S, Katić M. Unaided general practitioners' clinical diagnosis in evaluation of depressive patients: a pilot study. Psychiatr Danub. 2010 (4):535-9. 9.Blažeković-Milaković, S., Stojanović-Špehar, S., Katić M., Kumbrija, S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. Psychiatria Danubina 2011; 23 (2): 183-188

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor u trajnom zvanju, 13.09.2011.
---	---

Ime	PETAR
Prezime	KES
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti, Zavod za nefrologiju, arterijsku hipertenziju, dijalizu i transplantaciju
E-mail adresa	kspetar@gmail.com ili kspetar@net.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; specijalizacija interne medicine (1982.); subspecijalizacija nefrologije (1996.); dodatna edukacija: Gonesse/Pariz, Francuska; Krems, Austrija; Washington, SAD.</p> <p>Radno iskustvo 38 godina radnog staža. 1974-75. KB Osijek, liječnički staž; 1976-78. Dom zdravlja Donji Miholjac, liječnik obiteljske medicine; 1978-02.KB Dr M. Stojanović/KB Sestre milosrdnice: specijalizacija interne medicine /internist /nefrolod; 2002 do danas KBC Zagreb–internist/nefrolod.</p> <p>Nastavna aktivnost Nastava u obimu znatno većem od 600 norma sati. Diplomska: MEF Sveučilište u Zagrebu nastava interne medicine/nefrolodije. Diplomska: MEF Sveučilište J.J.Strossmayer, Osijek interna medicina, veliki izborni predmet. Poslijediplomska: MEF Sveučilište u Zagrebu: nefrolodija, endokrinologija, tečajevi trajne medicinske edukacije I. kategorije, doktorski studij Transplantacija bubrega, stručni studij Urologija. Kontinuirana medicinska edukacija nefrolodije, dijalize i transplantacije – ERA-EDTA i ISN.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Etiologija hipergastrinemije u bolesnika s kroničnim zatajenjem bubrega, 1989.</p> <p>Znanstvena aktivnost Identifikacijski broj znanstvenog radnika: 105923. Glavni istraživač u znanstveno istraživačkom projektu 3. Istraživač u znanstveno nastavnom projektu 3. Glavni istraživač u stručnom projektu: 5. Mentor magistarskih radova i doktorskih disertacija 10. Recenzent brojnih međunarodnih i domaćih stručno-znanstvenih medicinskih časopisa. Član uredništva 2 međunarodna i jednog domaćeg stručno-znanstvenog medicinskog časopisa. Član upravnih odbora 3 međunarodna nefrološka društva (DSN, MSN, ESAO)- Izabrani predsjednik jednog međunarodnog nefrološkog društva (BANTAO) i bivši predsjednik u dva mandata HDNDT.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Current Content 60, Current Content sažetci s međunarodnih skupova 61, SCI 13, Medline,Scopus,Psycinfo 231, ostali članci: 71, ostala kongresna priopćenja 88.</p> <p>Osobni podaci Rođen 15.04.2015. u Osijeku. Oženjen, dvoje djece. Hobi slikarstvo, fotografija. Sport tenis, skijanje.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>U posljednjih 5 godina objavio je 99 radova.</p> <p>1.Mokos I, Bašić-Jukić N, Kaštelan Ž, Kes P, Pasini J. Influence of long-term dialysis on operative complications after renal transplantation. Transplant Proc 2010; 42: 2531-3.</p> <p>2.Gertz B, Kohler E, Kes P, Essaian A, Bias P, Buchner A, Elsasser R. Epoetin theta: efficacy and safety of IV administration in anaemic haemodialysis patients in the maintenance phase in comparison to epoetin beta. CMRO 2010; 26: 2393-402.</p> <p>3.Meier-Kriesche HU, Merville P, Tedesco-Silva H, Heemann U, Kes P, Haller H, Rostaing L, Gafner N, Bernasconi C. Mycophenolate mofetil initiation in renal transplant patients at different times posttransplantation: TranCept Switch Study. Transplantation 2011; May 15;91(9):984-990.</p> <p>4.Brunetta Gavrančić B, Bašić Jukić N, Kes P. Changes in indications for therapeutic plasma exchange over the last 27 years in Croatia. Ther Apher Dial</p>

	<p>2011; 15: 587-592.</p> <p>5.Gertz B, Kes P, Essaian A, Bias P, Buchner A, Zellner D. Epoetin theta: efficacy and safety of SC administration in anaemic pre-dialysis patients in the maintenance phase in comparison to epoetin beta. <i>Curr Med Res Opin.</i> 2012; 28(7):1101-1110.</p> <p>6.Bačak-Kocman I, Bašić-Jukić N, Lovčić V, Prkačin I, Miličić D, Kes P. Renal replacement therapy in cardiology wards: changing trends in a transitional country. <i>Therap Apher Dial</i> 2012;16(2):163-168.</p> <p>7.Bašić-Jukić N, Novosel D, Jurić I, Kes P. Renal transplantation in the Roma ethnicity – Do all patients have equal chance for transplantation? <i>Transplant Proc</i> 2013;45:3190-3191.</p> <p>8.Jurić I, Bašić-Jukić N, Kes P. First documented case of endometrial carcinoma in a patient treated with tamoxifen for encapsulating peritoneal sclerosis. <i>Perit Dial Int</i> 2013;33(3):338-9.</p> <p>9.Kes P, Furić-Čunko V, Bašić-Jukić N. Anderson-Fabry disease in females. <i>BANTAO J</i> 2014;12(1):20-6.</p> <p>10.Blaslov K, Katalinic L, Kes P, Spasovski G, Smalcelj R, Basic-Jukic N. What is the impact of immunosuppressive treatment on the post-transplant renal osteopathy? <i>Int Urol Nephrol.</i> 2014;46(5):1019-24.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Redoviti profesor u trajnom zvanju, 11. srpnja 2013.

Ime	MARIJAN
Prezime	KLARICA
Naziv ustanove	MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
E-mail adresa	mklarica@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Radno iskustvo: 2009 – danas prodekan za upravu i poslovanje MF Zagreb; 2007-danas redoviti profesor farmakologije Medicinski fakultet Zagreb; 2002 -2007 izvanredni profesor farmakologije Medicinski fakultet Zagreb; 1998-2008 ravnatelj, Centar za kliničku primjenu neuroznanosti; 1997-2002 docent Medicinski fakultet Zagreb; 1992-1996 viši asistent; 1988-1992 znanstveni asistent; 1985 – 1988 stručni suradnik.</p> <p>Školovanje i usavršavanje: 1979-1984 Medicinski fakultet Zagreb dr.med. 1985-1988 poslijediplomski studij, Medicinski fakultet Zagreb mr.sc.; 1992 Medicinski fakultet Zagreb dr.sc.; 1994-1995 postdoktorsko usavršavanje, Synthelabo Recherche, Paris.</p> <p>Socijalne vještine i kompetencije: Član je Hrvatskog društva farmakologa, Hrvatskog društva fiziologa, Hrvatskog društva za neuroznanost, EPHAR, IUPHAR. Bio predsjednik Hrvatskog društva farmakologa, Član izvršnog odbora Hrvatskog društva za neuroznanost, Ravnatelj Centra za kliničku primjenu neuroznanosti, Organizirao tri simpozija u RH na temu patofiziologije likvora i intrakranijskog tlaka, Bio član organizacijskog odbora sva četiri kongresa farmakologije s međunarodnim sudjelovanjem, te Prvog hrvatskog kongresa neuroznanosti, Član organizacijskog odbora dvije IBRO/FENS međunarodne ljetne škole neuroznanosti, Član organizacijskog odbora manifestacije Tjedan mozga u RH.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Oresković D, Maraković J, Vukić M, Rados M, Klarica M. Fluid perfusion as a method of cerebrospinal fluid formation rate--critical appraisal. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Jan;32 Suppl 1:133-7.</p> <p>2.Vladić A, Klarica M, Bulat M.Dynamics of distribution of 3H-inulin between the cerebrospinal fluid compartments. <i>Brain Res.</i> 2009 Jan 12;1248:127-35. doi: 10.1016/j.brainres.2008.10.044. Epub 2008 Oct 31.</p> <p>3.Maraković J, Oresković D, Rados M, Vukić M, Jurjević I, Chudy D, Klarica M. Effect of osmolarity on CSF volume during ventriculo-aqueductal and ventriculo-cisternal perfusions in cats. <i>Neurosci Lett.</i> 2010 Oct 29;484(2):93-7. doi: 10.1016/j.neulet.2010.07.058. Epub 2010 Jul 30.</p> <p>4.Bulat M, Klarica M. Recent insights into a new hydrodynamics of the cerebrospinal fluid.<i>Brain Res Rev.</i> 2011 Jan 1;65(2):99-112. doi:</p>

	<p>10.1016/j.brainresrev.2010.08.002. Epub 2010 Sep 29. Review.</p> <p>5.Jednacak H, Paladino J, Miklić P, Mrak G, Vukić M, Stimac T, Klarica M. The application of ultrasound in neuroendoscopic procedures: first results with the new tool "NECUP-2". Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:45-9.</p> <p>6.Jurjević I, Rados M, Oresković J, Prijčić R, Tvrdeić A, Klarica M. Physical characteristics in the new model of the cerebrospinal fluid system. 2011 Jan;35 Suppl 1:51-6.</p> <p>7.Maraković J, Oresković D, Jurjević I, Rados M, Chudy D, Klarica M. Potential error in ventriculocisternal perfusion method for determination of cerebrospinal fluid formation rate in cats.Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:73-7.</p> <p>8.Petosić A, Ivancević B, Svilar D, Stimac T, Paladino J, Oresković D, Jurjević I, Klarica M. Methods for measuring acoustic power of an ultrasonic neurosurgical device. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:107-13.</p> <p>9.Jurjević I, Maraković J, Chudy D, Markelić I, Klarica M, Froebe A, Orešković D. Dependence of cerebrospinal fluid pressure and volume on the changes in serum osmolarity in cats. Acta Neurochir Suppl. 2012;114:351-5. doi: 10.1007/978-3-7091-0956-4_68.</p> <p>10.Kuzman T, Jurjević I, Mandac I, Radoš M, Orešković D, Jednačak H, Klarica M. The effect of body position on intraocular and CSF pressures in the lateral ventricle, and in cortical and lumbar subarachnoid spaces in cats. Acta Neurochir Suppl. 2012;114:357-61. doi: 10.1007/978-3-7091-0956-4_69.</p> <p>11.Bulat M, Lupret V, Orešković D, Klarica M. Transventricular and transpial absorption of cerebrospinal fluid into cerebral microvessels. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:43-50.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor, 2007.

Ime	NEVEN
Prezime	LJUBIČIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Klinika za unutarnje bolesti KBC „Sestre milosrdnice“
E-mail adresa	neven.ljubicic@kbcsm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1987. godine.</p> <p>Radno iskustvo Od 1989. do 1992. godine znanstveni novak u Klinici za unutarnje bolesti OB Sveti Duh, Zagreb, od 1992. godine započinje specijalizaciju iz interne medicine u Klinici za unutarnje bolesti OB Sveti Duh u Zagrebu. Nakon položenog specijalističkog ispita 1996.godine do danas radi u Klinici za unutarnje bolesti KBC Sestre milosrdnice u Zagrebu.</p> <p>Nastavna aktivnost Od 2002.godine sudjeluje u nastavi Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, a od 2006.godine i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Gostujući je profesor na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Rijeci.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Istraživanje učinka terapije diureticima i terapijske paracenteze na sastav ascitesne tekućine u bolesnika s cirozom jetre, 1993.</p> <p>Znanstvena aktivnost Voditelj je projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa pod nazivom Liječenje pretilosti intragastričnim balonom te suradnik na još dva projekta ministarstva nadležnog za znanost. Godine 2006. izabran u zvanje znanstvenog savjetnika na području biomedicinskih znanosti.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Više od 140 publikacija od čega je šezdesetak izvornih znanstvenih radova, uz više od 410 citata, time da je 35 citirano u bazi podataka Current Contents.</p> <p>Osobni podaci Rođen 1963.godine u Zadru. Živi u Zagrebu. Oženjen, otac je dvoje djece.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1. Nikolić M, Mirošević G, <u>Ljubičić N</u>, Boban M, Supanc V, Pezo-Nikolić B, Zjačić-Rotkvić V, Bekavac-Bešlin M, Gaćina P. Obesity treatment using a bioenterics intragastric balloon (BIB) – preliminary croatian results. <i>Obes Surg</i> 2011; 21:1305-1310.</p> <p>2.<u>Ljubičić N</u>, Biščanin A, Nikolić M, Supanc V, Hrabar D, Pavić T, Boban M. A Randomized-Controlled Trial of Endoscopic Treatment of Acute Esophageal Variceal Hemorrhage: N-Butyl-2-Cyanoacrylate Injection vs. Variceal Ligation. <i>Hepato-Gastroenterology</i> 2011; 58:1-6.</p> <p>3.Nikolić M, Boban M, <u>Ljubičić N</u>, Supanc V, Mirošević G, Pezo-Nikolić B, Krpan R, Posavec L, Zjačić-Rotkvić V, Bekavac-Bešlin M, Gaćina P. Morbidly obese are ghrelin and leptin hyporesponders with lesser intragastric balloon treatment efficiency: ghrelin and leptin changes in relation to obesity treatment. <i>Obes Surg</i>. 2011; 21:1597-1604.</p> <p>4.Boban M, <u>Ljubičić N</u>, Nikolic M, Tomas D, Zovak M, Bekavac-Bešlin M, Belev B, Radić J, Milošević M. Lack of prognostic significance of connexin-43 labeling in a series of 46 gastrointestinal stromal tumors. <i>Int J Biol Markers</i> 2011;26:124–128.</p> <p>5.<u>Ljubičić N</u>, Budimir I, Biscanin A, Nikolic M, Supanc V, Hrabar D, Pavic T. Endoclips vs large or small-volume epinephrine in peptic ulcer recurrent bleeding. <i>World J Gastroenterol</i> 2012; 18:2219-2224.</p> <p>6.<u>Ljubičić N</u>, Puljiz Ž, Budimir I, Biščanin A, Bratanić A, Pavić T, Nikolić M, Hrabar D, Supanc V. The influence of etiologic factors on clinical outcome in patients with peptic ulcer bleeding. <i>Dig Dis Sci</i> 2012;57:3195-3204.</p> <p>7.Pavić T, <u>Ljubičić N</u>, Stojsavljević S, Krznarić Ž. Nutritional screening model in tertiary medical unit in Croatia. <i>Ann Nutr Metab</i> 2012;61:65-69.</p> <p>8.<u>Ljubičić N</u>, Gomercic M, Zekanovic D, Bodrozic-Dzacic T, Djuzel A. New insight into the role of NT-proBNP in alcoholic liver cirrhosis as a noninvasive marker of esophageal varices. <i>Croat Med J</i>. 2012; 15;53:374-8.</p> <p>9.Bratanic A, Puljiz Z, <u>Ljubicic N</u>, Caric T, Jelcic I, Puljiz M, Perko Z. Predictive Factors of Rebleeding and Mortality Following Endoscopic Hemostasis in Bleeding Peptic Ulcers. <i>Hepato-Gastroenterology</i> 2013; 60: 112-7.</p> <p>10.Mirošević G, Nikolić M, Kruljac I, <u>Ljubičić N</u>, Bekavac-Bešlin M, Milošević M, Nikolić Pezo B, Supanc V, Budimir I, Vrkljan M. Decrease in insulin resistance has a key role in improvement of metabolic profile during intragastric balloon treatment. <i>Endocrine</i> 2014; 45:331-334.</p> <p>11.<u>Ljubičić N</u>, Budimir I, Pavić T, Biščanin A, Puljiz Ž, Bratanić A, Branko Troškot B, Zekanović D. Mortality in high-risk patients with bleeding Mallory–Weiss syndrome is similar to that of peptic ulcer bleeding. Results of a prospective database study <i>Scand J Gastroenterol</i> 2014; 49: 458–464.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Znanstveni savjetnik, 2006. Redoviti profesor 2012.</p>

<p>Ime</p>	<p>DAVOR</p>
<p>Prezime</p>	<p>MILIČIĆ</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KBC – ZAGREB, KLINIKA ZA UNUTARNJE BOLESTI</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>davor.milicic@mef.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Davor Miličić rođen je u Zagrebu, 2. srpnja 1962. g, gdje je završio osnovnu školu i Klasičnu gimnaziju. Oslobođen mature, upisao je studij medicine u Zagrebu, položivši prijemni ispit. Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao je 1986. g. u redovitom roku, kao odličan student uz prosječnu ocjenu 4,9. Tijekom studija bio je demonstrator u Katedri za fiziologiju i imunologiju i u Katedri za histologiju i embriologiju. Dobitnik je Rektorove nagrade 1985. g.</p>

	<p>Nakon obavljenog pripravničkog staža položio je stručni ispit 1987. g. Potom je pohađao Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije na zagrebačkom medicinskom fakultetu tijekom 1987./1988., položivši sve ispite s odličnim uspjehom. Doktorsku disertaciju izradio je u Zavodu za fiziologiju Medicinskog fakulteta, a obranio 1990. g, stekavši stupanj doktora medicinskih znanosti u dobi od 27 godina. Znanstveni novak u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta postao je 1988. g, a 1989. g. započeo je specijalizaciju iz interne medicine u Klinici za unutarnje bolesti KBC-a kao znanstveni novak Medicinskog fakulteta. Tijekom posljednje godine specijalizacije zaposlio se kao specijalizant Klinike za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je s odličnim uspjehom, te je od tada neprekinuto zaposlen u Klinici za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Subspecijalistički ispit iz kardiologije položio je 2000.g. s odličnim uspjehom. Diploma Europski kardiolog dodijeljena mu je od Europskoga kardiološkog društva 2001. g, a titula „Fellow“ Europskoga kardiološkog društva 2002. g. U suradničko zvanje višeg asistenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu izabran je 1994. g, a 1997. g. izabran je u znanstveno - nastavno zvanje docent u istoj Katedri. Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu postao je 2000., a redoviti profesor 2004. godine. Redoviti profesor u trajnom zvanju je od 10.02.2009..</p> <p>Pročelnik Odjela za koronarnu intenzivnu skrb, aritmije i elektrostimulaciju srca postao je 2000. g, a predstojnik Klinike za bolesti srca i krvnih žila Medicinskog fakulteta i KBC-a Zagreb postao je 2007. g. Voditelj je i programa transplantacije srca u KBC-u Zagreb.</p> <p>Ondje je surađivao na znanstvenom projektu, a i stručno se usavršavao, posebice u ehokardiografiji. Temeljnu edukaciju iz transplantacijske kardiologije obavio je u Kardiološkom centru Sveučilišne bolnice u Udinama, Italija, te kasnije tijekom kraćih boravaka u centrima izvrsnosti u Beču, Padovi i Londonu. Predsjednik je Hrvatskoga kardiološkog društva i četvrtome uzastopnom mandatu, do sada je bio predsjednik četiri nacionalna kardiološka kongresa i nekoliko elitnih međunarodnih znanstvenih skupova. Objavio je više od 60 publikacija u CC časopisima, a citiran je 220 puta. Bio je istraživač u velikim međunarodnim studijama koje su citirane više od 2.400 puta. Zapažen i originalan znanstveni doprinos dao je u istraživanjima otpornosti na antitrombocitne lijekove u akutnom infarktu miokarda, uznapredovaloga zatajivanja srca, oslikavanja miokarda i kardiovaskularne prevencije. Uveo je više novih nastavnih sadržaja i osnovao nove djelatnosti na Fakultetu. Gostujući je profesor na dvama inozemnim sveučilištima i na Bečkoj školi za klinička istraživanja (<i>Vienna School of Clinical Research</i>) te pozvani predavač na brojnim skupovima diljem svijeta. Bio je mentor 10 disertacija. Član je (<i>Fellow</i>) Europskoga i Američkoga kardiološkog društva i obnaša važne funkcije u međunarodnim znanstvenim tijelima. Za svoj znanstveni i stručni rad dobio je međunarodna i domaća priznanja, uključujući i nagradu <i>International League of Humanists</i> 2008., Nagradu Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti 2010. te nagradu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za iznimnu znanstvenu produktivnost 2011. godine. Predsjednik je Nacionalnog bioetičkog povjerenstva za medicinu, član Središnjega etičkoga povjerenstva, član Skupštine Hrvatske liječničke komore i Glavnoga odbora Hrvatskoga liječničkog zbora te nacionalni koordinator za specijalizaciju iz kardiologije. Osnivač je i ravnatelj Hrvatske kardiološke zaklade. Svojim dosadašnjim radom dao je trajan i prepoznatljiv, velik osobni doprinos hrvatskoj medicini i medicinskim znanostima.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Juric I, Hadzibegovic I, Kes P, Biocina B, Milicic D, Basic-Jukic N.An Exceptional Cause of Progressive Dyspnoea in a Renal Transplant Recipient: Hemangioma of the Mitral Valve. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2013 Feb 26;37(1):9-14. 2.Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekić A, Zdilar B, Burcar I, Milosevic M, Brahimaj R, Samardzic J, Gasparovic H.Bleeding risk assessment using whole blood impedance aggregometry and rotational thromboelastometry in patients following cardiac surgery.J <i>Thromb Thrombolysis.</i> 2013 Jan 23. 3.Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, Burcar I, Gasparovic H.Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery.J <i>Thromb Thrombolysis.</i> 2013 Jan;35(1):31-40.

	<p>4.Petricevic M, Biocina B, Milicic D.Hemostatic management in complex aortic surgery: a role for multiple electrode aggregometry and modified rotational thromboelastometry.J Thorac Cardiovasc Surg. 2012 Dec;144(6):1534-5</p> <p>5.Petricevic M, Biocina B, Svetina L, Milicic D.Clopidogrel and aspirin administration management prior to coronary artery surgery requires an individual approach. Eur J Cardiothorac Surg. 2012 Nov 21</p> <p>6.Heitzler VN, Babić Z, Milčić D, Starcević B, Mirat J, Strozzi M, Plazonić Z, Giunio L, Steiner R, Vuković I, Bernat R, Pintarić H.Evaluation of importance of door-to-balloon time and total ischemic time in acute myocardial infarction with ST-elevation treated with primary percutaneous coronary intervention. Acta Clin Croat. 2012 Sep;51(3):387-95.</p> <p>7.Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dorđević V, Miličić D. Psychiatrists' empathy, beliefs and attitudes towards veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder. Psychiatr Danub. 2012 Sep;24(3):287-91.</p> <p>8.Pećin I, Milčić D, Jurin H, Reiner Z. A pilot Croatian survey of risk factor (CRO-SURF) management in patients with cardiovascular disease. Coll Antropol. 2012 Jun;36(2):369-73.</p> <p>9.Kalinić H, Lončarić S, Cikeš M, Miličić D, Bijnens B.Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. Comput Methods Programs Biomed. 2012 Jun;106(3):188-200.</p> <p>10.Bacak-Kocman I, Basic-Jukic N, Lovcic V, Prkacin I, Milicic D, Kes P. Renal replacement therapy in cardiology wards: changing trends in a transitional country. Ther Apher Dial. 2012 Apr;16(2):163-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor u trajnom zvanju, 10.02.2009. Akademik, 10.05.2012.

Ime	JADRANKA
Prezime	MOROVIĆ-VERGLES
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KB Dubrava
E-mail adresa	jmorovic@kdbd.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1979. diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 1979-81. Poslijediplomski studij Alergologija i klinička imunologija, 1984-85. Medicina rada i 1995-96. Nefrologija, MEF Zagreb; 1991. specijalist interne medicine; 2000. uža specijalnost iz alergologije i kliničke imunologije i 2003. uža specijalnost iz reumatologije.</p> <p>Radno iskustvo 1979-80. liječnički staž u KB Merkur; 1980-86. liječnik, DZ Trnje i DZ Peščenica; 1987-91. specijalizacija interne medicine, KB Merkur; 1991-96. internist, Klinika za unutarnje bolesti, KB Merkur; 1997. do danas pročelnica Zavoda za kliničku imunologiju i reumatologiju, Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KB Dubrava. 2013. do danas predstojnica Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KB Dubrava. 1996. naslovna docentica, 2001. naslovna izvanredna profesorica, 2009. naslovna redovita profesorica, Medicinski fakultet u Zagrebu. 2011. redovita profesorica u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Nastavna aktivnost Dodiplomska: MF Zagreb - od 1985. do danas: vježbe, seminari, predavanja iz interne medicine, vježbe i predavanja iz kliničke propedeutike. Sudjelovala u nastavi modula Mišićno-koštane bolesti. MF Sveučilišta u Mostaru od 2001.-2007. pročelnica Katedre za Internu II. Od 2003.-2007 voditeljica VIP-a Mišićno-koštane bolesti– tutorijski oblik nastave. Poslijediplomska: MF u Zagrebu, Splitu, Osijeku i Rijeci; PMF.predavanja na tečajevima trajne edukacije: Racionalni pristup liječenju imunoloških i alergoloških bolesnika u ambulanti, Hitna stanja u internoj medicini,</p>

	<p>Kvantitativna klinička reumatologija. Disertacija (naslov i godina obrane) Supresijske stanice i imunološka reakcija na tumor, 1990. Znanstvena aktivnost Imunologija tumora, imunološki aspekti glomerularnih bolesti, primjena Dopplera u bolestima bubrega, citokini i medijatori upale u sistemskim bolestima vezivnog tkiva te patogeneza sustavnih poremećaja u reumatoidnom artritisu. Projekti: suradnica na 3 projekta, suradnica na 2 međunarodna projekta (EUSTAR; Pro D study pri EULAR-u) – u tijeku, voditeljica 3 projekta (1 u tijeku). Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 40 u CC-u, 3 SCI, 60 u drugim indeksiranim časopisima, >100 kongresnih sažetaka i priopćenja, 1 udžbenik, 1 priručnik, >20 tekstova za udžbenike. Osobni podaci Rođena 30.05.1956. u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Morovic Vergles J, Radic M, Kovacic J, Salamon L. Successful use of adalimumab for treating rheumatoid arthritis with autoimmune sensorineural hearing loss: two birds with one stone. J Rheumatol 2010;37:1080-1. Tyndall AJ, Bannert B, Morovic-Vergles J, Walker UA. Causes and risk factors for death in systemic sclerosis: a study from the EULAR Scleroderma Trials and Research (EUSTAR) database. Ann Rheum Dis. 2010;69:1809-15. Radić M, Martinović Kaliterna D, Bonacin D, Morović Vergles J, Radić J. Correlation between Helicobacter pylori infection and systemic sclerosis activity Rheumatology 2010;49:1784-5. Morović-Vergles J, Gamulin S. Anti-TNFα therapy and control of chronic pain in ankylosing spondylitis J Pain Symptom Manage. 2010;40:e9-11 Cepika AM, Bendelja K, Morović-Vergles J, Malenica B, Kapitanovic S, Gagro A. Monocyte response to LPS after exposure to corticosteroids and chloroquine with implications for systemic lupus erythematosus. Scand J Immunol. 2010;72(5):434-43 Romic Z, Derek L, Burek V, Unic A, Serdar T, Marijancevic D, Morovic-Vergles J, Mitrovic J, Petroveckii M. Anti-cyclic citrullinated peptide and rheumatoid factor in HIV positive patients Rheumatol Int. 2011;31:1607-10 Marasovic-Krstulović D, Martinović-Kaliterna D, Fabijanić D, Morović-Vergles J. Are the anti-cyclic citrullinated peptide antibodies independent predictors of myocardial involvement in patients with active rheumatoid arthritis? Rheumatology (Oxford) 2011;50:1505-12. Cepika AM, Soldo Jureša D, Morović Vergles J, Malenica B, Santak M, Kapitanović S, Mayer M, Anić B, Sentić M, Gagro A. Decrease in circulating DNA, IL-10 and BAFF levels in newly-diagnosed SLE patients after corticosteroid and chloroquine treatment. Cell Immunol. 2012;276:196-203. Morović-Vergles J, Salamon L, Marasović-Krstulović D, Kehler T, Sakić D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Stiglič-Rogoznica N, Hanih M, Bedeković D, Grazio S, Kadojić M, Milas-Ahić J, Prus V, Stamenković D, Sošo D, Anić B, Babić-Naglić D, Gamulin S. Is the prevalence of arterial hypertension in rheumatoid arthritis and osteoarthritis associated with disease? Rheumatol Int. 2013;33:1185-92. Mitrovic J, Prka Z, Zic R, Marusic S, Morovic-Vergles J. Focal myositis of lower extremity responsive to botulinum A toxin. Clin Neuropharmacol. 2014;37:55-7.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Redovita profesorica, 2011.

Ime	JADRANKA
Prezime	MUSTAJBEGOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA «ANDRIJA ŠTAMPAR»
E-mail adresa	jadranka.mustajbegovic@snz.hr ; jmustajb@snz.hr
Adresa osobne web stranice	

<p>Životopis</p>	<p>Redoviti profesor u trajnom zvanju na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Voditelj Suradnog centra medicine rada Svjetske zdravstvene organizacije za Hrvatsku. Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Medicina rada i sporta na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu. Predsjednica Upravnog vijeća Visoke škole za sigurnost s pravom javnosti.</p> <p>Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata: znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske broj 108-1080316-0300 "Zdravlje na radu i zdravi okoliš" za projektno razdoblje 2006.-2011 i broj 0108332 „Voda, hrana, neposredni životni okoliš-determinante zdravlja“ za projektno razdoblje 2002-2006.; koordinator za Hrvatsku međunarodnih projekata DG SANCO- EU PROMOVAX i FP7-ORCAB te „Development of core curriculum in occupational health,“ Swiss National Science Foundation, IB74B0-111076- SCOPES 2005-2008.</p> <p>Predsjednica povjerenstva i recenzent Javnozdravstvene skupine projekata Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske 2006. godine. Predsjednica Organizacijskog odbora Prvog Hrvatskog kongresa medicine rada s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, Hrvatska; Tajnica Desetog kongresa hrvatskih liječnika, Zadar; Direktorica međunarodnih tečajeva Zdrave radne organizacije ili kako promicati zdravlje na radu, Motovunska ljetna škola promocije zdravlja; Direktorica međunarodnog tečaja CME: HEALTH, WORK & ENVIRONMENT- From health screening to health surveillance, IUC, Dubrovnik.</p> <p>Ostale znanstvene djelatnosti:</p> <p>Od 1994 Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske;</p> <p>1995 ICOH - International Commission on Occupational Health- Međunarodna organizacija rada ; 1998 UEMS- European Union of Medical Specialist - Europsko udruženje medicinskih specijalista; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2000 Član Hrvatsko društvo za zdravstvenu ekologiju Hrvatskog liječničkog zbora ; 1996-2000 Tajnica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora;</p> <p>2009-sada Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za medicinu rada;2000-2006 Predsjednica Nacionalnog vijeća za zaštitu zdravlja i sigurnosti na radu RH ;2003 Član Hrvatsko društvo za poboljšanje kvalitete zdravstvene Hrvatskog liječničkog zbora; 2005 Član Hrvatsko društvo za palijativnu skrb Hrvatskog liječničkog zbora; od 2008 WHO Contact Person for Workers Health for Croatia - Osoba za suradnju Hrvatske sa Svjetskom zdravstvenom organizacijom za pitanja zaštite zdravlja radnika.</p> <p>Recenzent u časopisima Croatian Medical Journal, Liječnički vjesnik, Arhiv za toksikologiju i medicinu rada, Rad i sigurnost i Medica Jadertina.</p> <p>Mentor 6 doktorskih i 9 magistarskih radova. Do dana 20.02.2012 g. objavila 144 znanstvena rada (SCOPUS), koji su citirani 598 autora svjetske znanstvene zajednice.</p> <p>U akademskoj godini 2011/2012 Pozvani predavač na Federalnom Institutu za sigurnost na radu i medicinu rada (BauA - Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin), Berlin, Njemačka.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fazlić, Hana; Brborović, Ognjen; Vukušić Rukavina, Tea; Fišter, Kristina; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Characteristics of people with the perceived stress in Croatia: the CroHort Study. // Collegium antropologicum. 36 (2012) , Suppl. 1; 165-169. 2. Knežević, Bojana; Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Belošević, Ljiljana; Russo, Andrea; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. // Midwifery. 27 (2011) , 2; 146-153. 3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Golubić, Karlo; Bubaš, Marija; Mustajbegović, Jadranka. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. // Journal of clinical nursing. 20 (2011) , 19/20; 2931-2938. 4. Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. // Journal of Advanced Nursing. 65 (2009) , 10; 2056-2066. 5. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka; Doko Jelinić, Jagoda; Janev Holcer, Nataša; Kern, Josipa. Regional Pattern of Physical Inactivity in Croatia. // Collegium antropologicum. 33 (2009) , S1; 35-38. 6. Schachter, E.Neil; Žuškin, Eugenija; Moshier, L. Erin; Godbold, James;

	<p>Mustajbegović, Jadranka; Pucarini-Cvetković, Jasna; Chiarelli, Angelo. Gender and respiratory findings in workers occupationally exposed to organic aerosols: a meta analysis of 12 cross-sectional studies. Environmental Health: A Global Access Science Source. 8 (2009) , 1; 1-1-1-16.</p> <p>7. Russo, Andrea; Milić, Ranko; Knežević, Bojana; Mulić, Rosanda; Mustajbegović, Jadranka. Harassment in Workplace Among School Teachers: Development of a Survey. Croatian Medical Journal. 49 (2008) , 4; 545-552.</p> <p>8. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, E.Neil; Kern, Josipa; Dečković-Vukres, Vlasta; Trošić, Ivančica; Chiarelli, Angelo. Respiratory function in pesticide workers. Journal of Occupational and Environmental Medicine. 50 (2008) , 11; 1299-1305.</p> <p>9. Gazdek, Davorka; Strnad, Marija; Mustajbegović, Jadranka; Nemet-Lojan, Zlatka. Lymphohematopoietic Malignancies and Oil Exploitation in Koprivnica – Krizevci County, Croatia. International Journal of Occupational and Environmental Health. 13 (2007) , 4; 258-267.</p> <p>10. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, Neil E.; Turčić, Nada; Smolej-Narančić, Nina; Kern, Josipa; Duraković, Zijad. Respiratory findings in a nursing home population. Archives of Gerontology and Geriatrics. 44 (2007) , 2; 153-161.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor u trajnom zvanju, 12.05.2009.

Ime	DAMIR
Prezime	NEMET
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	dnemet@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1970-75. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1976-78. Poslijediplomski studij prirodnih znanosti, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, područje biologija-biomedicina; 1978-82. specijalizacija interne medicine.</p> <p>Radno iskustvo 1978-85. Specijalizant i specijalist interne medicine, Vojna bolnica u Zagrebu; 1985. do sada: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Interna klinika, KBC Zagreb; 1985-87. odjelni liječnik; 1987-12. voditelj Odjela za intenzivno liječenje hematoloških bolesti i transplantaciju autolognih matičnih stanica, voditelj Programa transplantacije autologne koštane srži/matičnih stanica periferne krvi. 2012. Predsjednik Hrvatske kooperativne skupine za hematološke bolesti KROHEM; 2012. Pročelnik Zavoda za hematologiju Klinike za unutarnje bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb; 2012. Voditelj Tima za transplantaciju hematopoetskih matičnih stanica, Klinički bolnički centar Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost 1989. asistent u Katedri za internu medicinu MEF Zagreb za predmet interna medicina s propedeutikom u kumulativnom radnom odnosu; 1986-96. predavač na poslijediplomskom studiju iz hematologije, MEF Zagreb; 1994-96. voditelj kolegija Bolesti eritrocita u poslijediplomskom studiju iz hematologije; 1993. docent, 1997. izvanredni profesor, 2005. redoviti profesor i 2010. redoviti profesor u trajnom zvanju u Katedri za internu medicinu MEF Zagreb. 1999 do sada voditelj kolegija Maligni limfomi stručnog poslijediplomskog studija iz onkologije. 2000-04. pomoćnik dekana za stalno medicinsko usavršavanje MEF Zagreb; 2005 do sada voditelj granskog predmeta Doktorskog poslijediplomskog studija Transplantacija autolognih matičnih stanica. 2006. naslovni redoviti profesor u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta J.J.Strosasmayer u Osijeku.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Prognostički činioci u kroničnoj mijeloičnoj leukemiji, 1989.</p> <p>Znanstvena aktivnost 1986-90. suradnik u znanstvenom projektu Transplantacija koštane srži Znanstvenog fonda RH; 1991-94. suradnik u znanstvenom projektu Clinical bone marrow transplantation No. SFC-917; 1991-96. suradnik u znanstvenom projektu</p>

	<p>Transplantacija koštane srži Ministarstva znanosti RH No. 3-01-074. Voditelj dijela projekta Transplantacija autologne koštane srži; 1991-96. glavni istraživač, voditelj znanstvenog projekta Leukemija Ministarstva znanosti RH, No. 3-01-075; 1996-02. suradnik u znanstvenom projektu Transplantacija hematopoetskih matičnih stanica br. 133.188 Ministarstva znanosti i tehnologije RH; 2002-05. glavni istraživač, voditelj projekta Transplantacija matičnih stanica u tumorima limfnog tkiva Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta RH br. 0108198. 2002. do sada recenzent Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta RH.</p> <p>2005-14. glavni istraživač, voditelj projekta Limfoproliferativne bolesti i transplantacija krvotvornih matičnih stanica br. 108-1081872-2061, Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta RH; 2013. glavni istraživač-suvoditelj projekta financiranog od Svjetske banke kroz Unity Through Knowledge Fund: Clinical and biological factors determining severity and activity of chronic graft- versus-host disease after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation u suradnji s Nacionalnim institutom za rak SAD.</p> <p>Pozvani predavač na brojnim domaćim i međunarodnim znanstvenim i stručnim skupovima. Mentor pri izradi i obrani tri disertacije, pet magistarskih radova i diplomskih radova.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Kvalifikacijski radovi 1, uredničke knjige 1, udžbenici i skripta 5, radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u CC, SCI-u i SSCI-u 55, radovi u časopisima koji se indeksiraju u Medline, EMBASE i dr. 43, ostali članci, članci u zbornicima radova 39, sažeci kongresnih priopćenja u CC 100, sažeci ostalih kongresnih priopćenja 260, nastavni tekstovi i poglavlja u knjigama 63. UKUPNO 567.</p> <p>Osobni podaci Rođen 27.09.1951.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Šamija M, Nemet D. ur: Potporno i palijativno liječenje onkoloških bolesnika, Medicinska naklada 2010., Zagreb. 2.Nemet, D. Sertić D, Mrsić M, et al. Stem cell transplantation for multiple myeloma in Croatia: evaluation of the efficacy of double stem cell transplantation. Leukemia Research Vol.31 Supplement 2. 2007. S20-S21. 3.Raos M, Nemet D, Bojanić I et al. Collection and composition of autologous peripheral blood stem cells graft in patients with acute myeloid leukemia: influence on hematopoietic recovery and outcome, Coll Antropol 2010; 34:105-15. 4.Labar B, Sucić S, Willemze R, Muus P, Marie JP, Fillet G, Berneman Z, Jakšić B, feremens W, Bron D, Sinnige H, Mistrik M, Vreugdenhil G, De Bock R, Nemet D; EORTC Leukemia Group. Dexamethasone compared to prednisolone for adults with acute lymphoblastic leukemia or lymphoblastic lymphoma: final results of the ALL-4 randomized, phase III trial of the EORTC Leukemia Group, Haematologica 2010; 95:1489-95. 5.Grčević D, Kušec R, Kovačić N, Lukić IK, Ivčević S, Nemet D, et al. Bone morphogenic proteins and receptors are over-expressed in bone-marrow cells of multiple myeloma patients and support myeloma cells by inducing ID genes. Leuk Res 2010;34:742-51. 6.Buljan, Melita; Nemet, Damir; Golubić-Čepulić, Branka; et al. Two different dosing regimens of human recombinant erythropoietin beta during preoperative autologous blood donation in patients having hip arthroplasty. International orthopaedics. 36 (2011): 4; 703-709. 7.Duraković, Nadira; Radojčić, Vedran; Boban, Anaca; Mrić, Mirando; Sertić, Dubravka; Serventi-Seiwerth, Ranka; Nemet, Damir; Labar, Boris. Efficacy and safety of colistin in the treatment of infections caused by multidrug-resistant Pseudomonas aeruginosa in patients with hematologic malignancy : a matched pair analysis. // Internal medicine. 50 (2011) , 9; 1009-1013. 8.Bojanić, Ines; Dubravčić, Klara; Batinić, Drago; Golubić Čepulić, Branka; Mazić, Sanja; Hren, Darko; Nemet, Damir; Labar, Boris. Large volume leukapheresis : Efficacy and safety of processing patient's total blood volume six times. Transfusion and apheresis science. 44 (2011) , 2; 139-147. 9.Grubić, Zorana; Štingl, Katarina; Maskalan, Marija; Serventi-Seiwerth, Ranka; Mikulić, Mirta; Burek Kamenarić, Marija; Nemet, Damir; Žunec, Renata. HLA allele and haplotype polymorphisms among Croatian patients in an unrelated hematopoietic stem cell donor search program. // Transplant immunology. 31 (2014) ; 119-124. 10.Valković, Toni; Babarović, Emina; Lučin, Ksenija; Štifter, Sanja; Aralica, Merica; Pečanić, Sanja; Seili-Bekafigo, Irena; Duletić-Načinović, Antica; Nemet,

	Damir; Jonjić, Nives. Plasma Levels of Osteopontin and Vascular Endothelial Growth Factor in Association with Clinical Features and Parameters of Tumor Burden in Patients with Multiple Myeloma. // BioMed Research International. 2014 (2014) ; 513170-513176 .
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Redoviti profesor u trajnom zvanju, 18, siječnja, 2011.

Ime	SLAVKO
Prezime	OREŠKOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KBC ZAGREB, KLINIKA ZA ŽENSKÉ BOLESTI I PORODE
E-mail adresa	s.oreskov@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1984. Specijalist ginekologije i porodništva. 1992. , subspecijalist iz uroginekologije,2004.</p> <p>Radno iskustvo Liječnički pripravnički staž, Medicinski centar Gospić, 1984. liječnik u Općoj bolnici Gospić, 1986-1988. Klinika za ženske bolesti i porode, Petrova 13, 1992. – do danas. Član Katedre za ginekologiju i porodništvo od 1997., izvanredni profesor od 2007. Predstojnik Klinike za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2007.</p> <p>Znanstvena aktivnost Znanstveno usavršavanje na Stanford University School of medicine, SAD, 1994.-1995. Magisterij – 1996. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Doktorat – 1999. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Od 2007. godine izvanredni profesor, od 2013. redoviti profesor u Katedri za ginekologiju i porodništvo Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Aktivno sudjeluje u znanstvenim projektima.</p> <p>Stručna aktivnost Dopredsjednik Hrvatskog društva za ginekologiju i porodništvo Predsjednik Hrvatskog društva za uroginekologiju</p> <p>Osobni podaci Rodjen u Gospiću 1960., otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1: But I, Goldstajn MS, Oresković S. Comparison of two selective muscarinic receptor antagonists (solifenacin and darifenacin) in women with overactive bladder--the SOLIDAR study. Coll Antropol. 2012 Dec;36(4):1347-53.</p> <p>2: Musani V, Sabol M, Car D, Ozretić P, Kalafatić D, Maurac I, Orešković S, Levanat S. PTCH1 gene polymorphisms in ovarian tumors: Potential protective role of c.3944T allele. Gene. 2013 Mar 15;517(1):55-9.</p> <p>3: Bjelanović V, Babić D, Oresković S, Tomić V, Martinac M, Juras J. Pathological pregnancy and psychological symptoms in women. Coll Antropol. 2012 Sep;36(3):847-52.</p> <p>4: Kasum M, Oreskovic S, Zec I, Jezek D, Tomic V, Gall V, Adzic G. Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. Biochem Med (Zagreb).2012;22(2):171-9.</p> <p>5: Goldstajn MS, Baldani DP, Vrcić H, Oresković S. Emergency contraception: can we benefit from lessons learned? Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):345-9.</p> <p>6: Oresković S, But I, Banović M, Goldstajn MS. The efficacy and safety of solifenacin in patients with overactive bladder syndrome. Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):243-8.</p> <p>7: Sabol M, Car D, Musani V, Ozretic P, Oreskovic S, Weber I, Levanat S. The Hedgehog signaling pathway in ovarian teratoma is stimulated by Sonic Hedgehog which induces internalization of Patched. Int J Oncol. 2012 Jul 13. doi:10.3892/ijo.2012.1554.</p> <p>8: Maurac I, Sabol M, Musani V, Car D, Ozretic P, Kalafatic D, Oreskovic S, BabićD, Levanat S. A low-grade ovarian carcinoma case with coincident LOH of</p>

	<p>PTCH1 and BRCA1, and a mutation in BRCA1. Int J Gynecol Pathol. 2012 May;31(3):264-71.</p> <p>9: Majerović M, Milinović D, Oresković S, Matosević P, Mirić M, Kekez T, Kinda E, Augustin G, Silovski H. Hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) and cytoreductive surgery (CS) as treatment of peritoneal carcinomatosis: preliminary results in Croatia. Coll Antropol. 2011 Dec;35(4):1349-52.</p> <p>10: Kasum M, Oresković S. New insights in prediction of ovarian hyperstimulation syndrome. Acta Clin Croat. 2011 Jun;50(2):281-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor, 2013.

Ime	STJEPAN
Prezime	OREŠKOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA ANDRIJA ŠTAMPAR
E-mail adresa	soreskov@snz.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.linkedin.com/pub/stipe-oreskovic-phd/16/379/32a
Životopis	<p>Redoviti profesor na Katedri za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za nadzor epidemije HIV/Aids .</p> <p>Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Leadership & Management of Health Services na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.</p> <p>Mentor 5 doktorskih i više magistarskih radova. Do danas 2012 g. objavio 132 znanstvena rada.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1. Fišter, Kristina; Poljičanin, Tamara; Orešković, Stipe; Musić Milanović, Sanja; Kern, Josipa; Vuletić, Silvije. Women's waists increase whereas men's decrease under chronic high stress // Obesity reviews, 11 (Suppl 1). 2010. 312-312 . (Abstracts of the 11th International Congress on Obesity, 11-15 July 2010, Stockholm, Sweden)</p> <p>2. Ana Borovečki, Henk ten Have & Stjepan Orešković (2009). Ethics Committees in Croatia in the Healthcare Institutions: The First Study About Their Structure and Functions, and Some Reflections on the Major Issues and Problems. HFC Forum, Volume 18, Number 1, 49-60, DOI: 10.1007/s10730-006-7987-4</p> <p>3. Stjepan Oreskovic The Culture of Peace Against Violence in Zagreb Vlahov, David / Boufford, Jo Ivey / Pearson, Clarence E. / Norris, Laurie (eds.) Urban Health Global Perspectives John Wiley & Sons, 2010: 207-221.</p> <p>4. Borovečki A, Makar-Aušperger K, Francetić I, Babić-Bosanac S, Gordijn B, Steinkamp N, Orešković S. Developing a model of healthcare ethics support in Croatia. Cambridge Quarterly of Healthcare Ethics 2010;19:395-401.</p> <p>Kalanj K, Stavljenić Rukavina A, Orešković S, Karol K, Doder V. Klinički putevi – sigurni put za poboljšanje kliničke prakse. Medix 2010;16(86):124-30. [Care pathway – assured way to the improvement of clinical practice]</p> <p>5. Orešković S. The culture of peace against violence in Zagreb. U: Vlahov D, Boufford JI, Pearson CE, Norris L, editors. Urban health: global perspectives. London: J. Wiley & Sons; 2010. Str. 207-20.</p> <p>6. Borovečki A, ten Have H, Orešković S. Weltweite Erfahrungen in der Ausbildung von Ethikkomitees – Schlussfolgerungen für das Kroatische Gesundheitssystem. U: Stutzki R, Ohnsorge K, Reiter-Theil S, Herausgeber. Ethikconsultation heute – vom Modell zur Praxis. Zurich-Berlin: LIT Verlag; 2011. Str. 335-44.</p> <p>7. Brborovic O, Vukusic Rukavina T, Harapin M, Pavlekovic G, Djordjevic V, Oreskovic S. Annual "Media and Health Courses": Examples how health professionals and journalists can improve communication. In Book of Abstracts of the 15th World Congress of Psychiatry in Argentina, Buenos Aires. 2011; p166.</p>

	8.Čivljak M, Milošević M, Čelić I, Vukušić Rukavina T, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a Cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort study. Collegium Antropologicum 2012; 36(suppl. 1):65-9.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor, 12.01.2004.

Ime	ŽELJKO
Prezime	REINER
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i KBC Zagreb
E-mail adresa	zreiner@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1976. Specijalist interne medicine od 1983 – KBC Sestre milosrdnice i Sveučilišna bolnica Eppendorf u Hamburgu, Njemačka. Subspecijalizacija iz endokrinologije 1986. – KBC Sestre milosrdnice. Postodoktorsko usavršavanje u SAD-u, Oklahoma City 1984—1985.</p> <p>Radno iskustvo Od 1986. do 1995. pročelnik Kliničkog odjela Klinike za patofiziologiju KBC-a Zagreb. Od 1995. do 2003. predstojnik Klinike za unutrašnje bolesti KBC-a Zagreb na koju funkciju je ponovno izabran 2011.g. pa se na njoj nalazi i danas. Od 2003. pročelnik Zavoda za bolesti metabolizma. Od 2004. do 2012. ravnatelj KBC-a Zagreb. Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske od 1990., od 2004. do 2012. njen predsjednik. Od 1992. do 2006. član-suradnik HAZU, od 2006. redoviti član HAZU – akademik. Voditelj je Odbora za aterosklerozu HAZU. 1986. izabran za docenta, 1988. izabran prvi puta za redovitog profesora Medicinskog fakulteta za Zagrebu, a od 1997. je redoviti profesor interne medicine u trajnom zvanju. Od 2009. je i redoviti profesor na Sveučilištu u Rijeci. Od 2000. do 2006. pročelnik Katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu.</p> <p>Znanstvena aktivnost Svojstva i značenje lipoproteina vrlo male gustoće sa smanjenim sadržajem triglicerida u serumu čovjeka. Magistarski rad. Sveučilište u Zagrebu, 1978. Učinak lokalno apliciranih antiandrogena i androgena na lučenje lipida iz žlijezda lojnica čovjeka. Disertacija. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1982. Gost-profesor na više sveučilišta u SAD-u i Europi, pozvani predavač na nizu europskih i svjetskih kongresa, član znanstvenih odbora gotovao svih europskih i svjetskih kongresa iz područja ateroskleroze. Od 1983. do danas voditelj više znanstveno-istraživačkih projekata. Član uredništva više najuglednijih međunarodnih časopisa (Nature-Reviews Cardiology, Atherosclerosis, Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases, itd) te domaćih (Liječnički vjesnik, itd.) i recenzent najpoznatijih svjetskih znanstvenih časopisa (Lancet, Annals of Medicine, Fundamental and Clinical Pharmacology, European Journal of Preventive Cardiology, itd.). Član Upravnog odbora Europskog društva za aterosklerozu i Upravnog odbora Europske asocijacije za prevenciju i rehabilitaciju kardiovaskularnih bolesti. Dugogodišnji predsjednik Hrvatskog društva za aterosklerozu, osnivač Hrvatskog društva za hipertenziju, osnivač i dopredsjednik Hrvatskog društva za debljinu. 2012. izabran za jednog od šest članova Upravnog odbora Svjetske udruge za aterosklerozu (International Atherosclerosis Society – IAS).</p> <p>Publikacije Objavio je 543 znanstvenih i stručnih radova, od toga je autor niza poglavlja u tridesetak knjiga i udžbenika objavljenih u inozemstvu i u nas. Urednik 26 knjiga i priručnika (Farmakoterapijski priručnik, „nterna medicine, itd). Glavni autor Europskih smjernica za liječenje dislipidemija objavljenih 2011. godine. Koautor Europskih smjernica za prevenciju kardiovaskularnih bolesti</p>

	<p>izdanih 2007. te najnovijih izdanih 2012.</p> <p>Osobni podaci Rođen u Zagrebu, 1953. g. Otac dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Graham I, Atar D, Borch-Johnsen K, Boysen G, Burell G, Cifkova R, Dallongeville J, De Backer G, Ebrahim S, Gjelsvik B, Herrmann-Lingen C, Hoes A, Humphries S, Knapton M, Perk J, Priori SG, Pyorala K, Reiner Ž, Ruilope L, Sans-Menendez S, Scholte Op Reimer W, Weissberg P, Wood D, Yarnell J, Zamorano JL.European guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice: executive summary. Eur Heart J 2007; 28:2375-2414. 2.Reiner Ž, Tedeschi-Reiner E. Hiperlipidemije kao čimbenik rizika u starijoj životnoj dobi. U: Prevencija ateroskleroze – starija životna dob (Ur. Ž. Reiner), HAZU, Zagreb, 2007., str. 37-50. 3.Reiner Ž. Ateroskleroza – najvažniji razlog smrtnosti u Hrvatskoj. U: Liječnici u trećoj dobi – Druga knjiga (ur. Kremzir D.), Hrvatsko društvo umirovljenih liječnika HLZ, Zagreb 2008., str. 19-25. 4.Reiner Z. Statins in heart failure – a failure? Nutr Metab Cardiovasc Dis 2008; 18:397-401. 5.Force for Diagnosis and Treatment of Pulmonary Hypertension of European Society of Cardiology (ESC); European Respiratory Society (ERS); International Society of Heart and Lung Transplantation (ISHLT), Galiè N, Hoepfer MM, Humbert M, Torbicki A, Vachiery JL, Barbera JA, Beghetti M, Corris P, Gaine S, Gibbs JS, Gomez-Sanchez MA, Jondeau G, Klepetko W, Opitz C, Peacock A, Rubin L, Zellweger M, Simonneau G. Guidelines for the diagnosis and treatment of pulmonary hypertension. Eur Respir J. 2009;34(6):1219-63. 6.Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Keil U; EUROASPIRE Study Group EUROASPIRE III: a survey on the lifestyle, risk factors and use of cardioprotective drug therapies in coronary patients from 22 European countries. Eur J Cardiovasc Prev Rehabil 2009;16:121-37. 7.Reiner Ž. How to improve cardiovascular diseases prevention in Europe? Nutr Metab Cardiovasc Dis 2009; 19:451-454. 8.Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Physicians' perception, knowledge and awareness of cardiovascular risk factors and adherence to prevention guidelines: The PERCRO-DOC survey. Atherosclerosis. 2010;213:598:603. 9.Reiner Ž, Catapano AL, De Backer G, Graham I, Taskinen MR, Wiklund O, Agewall S, Alegria E, Chapman MJ, Durrington P, Erdine S, Halcox J, Hobbs R, Kjekshus J, Filardi PP, Riccardi G, Storey RF, Wood D; ESC/EAS Guidelines for the management of dyslipidaemias: The Task Force for the management of dyslipidaemias of the European Society of Cardiology (ESC) and the European Atherosclerosis Society (EAS). Eur Heart J 2011; 32:S1-S44. 10.Perk J, De Backer G, Gohlke H, Graham I, Reiner Z, Verschuren WM, Albus C, Benlian P, Boysen G, Cifkova R, Deaton C, Ebrahim S, Fisher M, Germano G, Hobbs R, Hoes A, Karadeniz S, Mezzani A, Prescott E, Ryden L, European Guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice (version 2012). Atherosclerosis. 2012;223(1):1-68. 11.Reiner Ž, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. The perception and knowledge of cardiovascular risk factors among medical students. Croat Med J. 2012; 15;53(3):278-84. 12.Vanhees L, Geladas N, Hansen D, Koudi E, Niebauer J, Reiner Ž, Cornelissen V, Adamopoulos S, Prescott E, Börjesson M; on behalf of the writing group. Importance of characteristics and modalities of physical activity and exercise in the management of cardiovascular health in individuals with cardiovascular risk factors: recommendations from the EACPR (Part II). Eur J Prev Cardiol. 2012, 19:1005-1033.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Redoviti profesor u trajnom zvanju, 28.10.1997.</p>

Ime	MAJA
Prezime	RELJA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za neurologiju KBC Zagreb
E-mail adresa	mrelja@mef.hr
Životopis	Obrazovanje

	<p>1975 liječnica, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1979 magistar Biomedicinskih znanosti Poslijediplomski studij biomedicine, Sveučilište u Zagrebu (Magistarsku rad: Kronična primjena neuroloptika i funkcija dopaminergičkih neurona) 1980 Doktor medicinskih znanosti, Sveučilište u Zagreb (Disertacija: Starenje i neurotransmitorski sustavi u mozgu čovjeka) 1982 Poslijediplomski studij kliničke neurofarmakologije, Medicinski fakultet Sveučilište u Zagrebu 1987 Docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 1998 Profesor neurologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2013 Profesor neurologije u trajnom zvanju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagreb</p> <p>Radno iskustvo, znanstveno i stručno usavršavanje 1975-76 Liječnički staž, KBC Zagreb 1976-79 Znanstveni pripravnik, Institut R.Bošković Zagreb 1979-80 Laboratorij za Pretkliničku i kliničku psihofarmakologiju NIMH, Washington D.C., USA 1980-do danas Klinika za neurologiju Medicinskog fakulteta, KBC, Zagreb 1981-do danas specijalist neurolog, Klinika za neurologiju Medicinskog fakulteta, KBC Zagreb; od 09.02.2009. Klinika za neurologiju, KBC Zagreb 1995-96 Gost profesor, Klinika za neurologiju, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Turku, 20520, Finska 1996-do danas, pročelnik II odjela Klinike za neurologiju Danas: Referentni centar Ministarstva zdravlja RH za poremećaja pokreta i heredodegenerativne bolesti, Neurološka klinika KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost Dodiplomska nastava neurologije, poslijediplomska nastava neurologije, voditelj stručnog poslijediplomskog studija iz Neurologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (2001–do danas). Doktorski studij Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, voditelj predmeta: Klinička neuropsihofarmakologija i Neurološki poremećaji pokreta.</p> <p>Znanstvena aktivnost 1979 Krkina nagrada za znanstveni rad (magisterij 1979.g.) 2011 Nagrada za znanstvenu produktivnost Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za projektno razdoblje 2007.-2011. Znanstveni projekti-voditelj: Klinička farmakologija poremećaja pokreta projekt s Ministarstvom znanosti Republike Hrvatske (1996 – 2014); International Collaborative project of Deutscher Akademischer Austausch Dienst Antinociceptive activity of botulinum toxin type A: new mechanisms of action, new indications?’ (2009-2013); Međunarodni projekt: COST BM1001EU action project European network for the Study of Dystonia Syndrome (coordinator WG4 group) (2011-2015).</p> <p>Osobni podaci Član American Academy of Neurology, FAN, Movement Disorder Society, MDS, Član ekspertne grupe za Parkinsonovu bolest i druge poremećaje pokreta pri europskom neurološkom udruženju, osnivač i predsjednik Hrvatske udruge za poremećaje pokreta, potpredsjednik EU udruženja za distoniju: Dystonia Europe</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Klepac N, Trkulja V, Relja M. Nondemented Parkinson's disease patients: Is cognitive performance associated with depressive difficulties. <i>Cogn Behav Neurol</i> 2008;21:87-91. 2.Miletić V, Relja M. Restless legs syndrome. <i>Collegium antropologicum</i>. 2011;4:1339-1347. 3.Miletić V, Relja M. Citalopram-Induced Parkinsonian Syndrome: Case Report. <i>Clinical Neuropharmacology</i>.2011;2:92-3. 4.Pogledić I, Relja M. Huntington Disease. <i>Liječnički vjesnik</i>. 2012;134: 346-50. 5.Relja M. Clinical rating scales. <i>Parkinsonism Relat Disor</i> 2012;18S:232-235. 6.Sovic-Brkicic Lj, Godman B, Voncina, Sovic S, Relja M. Initiatives to improve efficacy for drugs to treat Parkinson's disease in Croatia: future directions <i>Expert Review of Pharmacoeconomics and Outcomes Res</i> 2012;12:373-84. 7.Berrardelli A, Wenning G, Antonini A, Berg D, Relja M, et al., EFNS/MDS-ES recommendations for the diagnosis of Parkinson's disease. <i>European Journal of Neurology</i>. 2013;20:34-46. 8.Relja M, Miletić V. Wolson's disease. <i>Pediatr Croat</i> 2013;1:15-20. 9.Blažina K, Miletić V, Relja M. Cerebral sinusvenous thrombosis: a rare

	complication of Lyme neuroborreliosis. <i>Wien Klin Wochenschr</i> 2014;00508-014. 10.Miletić V, Ozretić D, Relja M. Parkinsonian syndrome and ataxia as a presenting finding of acquired hepatocerebral degeneration. <i>Metab Brain Dis.</i> 2014;29:207.
Zadnji izbor u znanstveno nastavno zv.	Redovni profesor u trajnom zvanju, prosinac 2013.

Ime	VLASTA
Prezime	RUDAN
Naziv ustanove	KLINIKA ZA PSIHOLOŠKU MEDICINU KLINIČKOG BOLNIČKOG CENTRA ZAGREB, REBRO, MEDICINSKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
E-mail adresa	vlasta.rudan@inantro.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena u Zagrebu 1948. godine.</p> <p>Obrazovanje: 1971 - Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1974-1976. poslijediplomski studij Psihoterapija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 1976. položila Specijalistički ispit iz psihijatrije. 1981. obranila magistarski rad pod naslovom Prilog proučavanju uloge motivacije za psihoterapiju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i stekla akademski stupanj Magistra medicinskih znanosti. 1982. edukator iz dinamski orijentirane obiteljske, bračne i partnerske terapije. 1983/1984. studijski boravak u Psychoanalytic Institute, Baltimore, Washington. 1988. supervizor iz analitičke psihoterapije. 1988. studijski boravak u Washington, D.C.organizacija liječenja adolescenata s psihičkim smetnjama u hospitalnim uvjetima. 1990. priznanje naziva Primarius. 1995. obranila doktorat medicinskih znanosti pod naslovom Neuroza i formiranje spolnog identiteta u adolescenciji i stekla akademski stupanj Doktor medicinskih znanosti. 1997. naslovni docent u Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu za predmet Psihološka medicina za potrebe dodiplomske i poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1998. uži specijalist iz dječje i adolescentne psihijatrije. 2001. docent u kumulativnom radnom odnosu u istoj Katedri. 2001. direktni član Međunarodnog psihoanalitičkog udruženja (IPA). 2003. psihoanalitičar za djecu i adolescente IPA. 2003. izvanredni profesor u kumulativnom odnosu na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. 2009. redovni profesor u kumulativnom odnosu na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Radna mjesta 1973-1976. kao specijalizant Klinike za psihološku medicinu specijalizaciju iz psihijatrije obavila prema programu specijalizacije iz psihijatrije Ministarstva zdravstva u trajanju od tri godine. Od 1976. zaposlena u stalnom radnom odnosu na Odjelu za psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC Rebro. Od 1978. zaposlena na Odjelu, sada Poliklinici za dječju i adolescentnu psihijatriju i psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC Rebro. Od 2008. voditelj dnevne bolnice za adolescente Klinike za psihološku medicinu KBC Zagreb. Od 2011. voditelj Specijalističkog zavoda za psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC Zagreb.</p> <p>Znanstvena i stručna djelatnost 1986--1992. Tajnica Hrvatskog društva za psihoterapiju HLZ. 1992-1998. Dopredsjednica Hrvatskog društva za psihoterapiju. 1995.-2003. Predsjednica Hrvatskog društva za dojenačku, dječju i adolescentnu psihijatriju, člana Europskog i Međunarodnog društva za dječju i adolescentnu psihijatriju i pridružene struke. 2001.-2004. Predsjednica Hrvatske psihoanalitičke grupe. 2004.-Predsjednica Zagrebačkog psihoanalitičkog foruma. 2005.-Edukator i supervizor iz suportivne psihoterapije u Psihijatrijskoj bolnici za</p>

	<p>djecu i mladež, Kukuljevićeva 11.</p> <p>2000.-2008. Predsjednica Hrvatske psihoanalitičke studijske grupe Internacionalnog udruženja psihoanalitičara (IPA) i Europske psihoanalitičke federacije (EPF).</p> <p>2011. Predsjednica Hrvatskog društva za psihoanalitičku psihoterapiju</p> <p>Osim navedenog bila je član i predsjednik stručnih i organizacijskih odbora brojnih znanstvenih skupova te član više radnih skupina Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske.</p> <p>Aktivno sudjelovanje u znanstvenim projektima</p> <p>1988-1990. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu Adolescencija istraživanje razvojnih, dijagnostičkih i preventivnih aspekata</p> <p>1990-1996. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu Antropološka istraživanja opulacijske strukture Hrvatske</p> <p>1994-1995. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu The study and care of refugee families - A pilot study of anthropological and psychodynamic aspects, UNESCO participation programme</p> <p>1996-1999. Sudjeluje kao vanjski suradnik Instituta za antropologiju u radu na znanstvenom projektu Antropološka istraživanja populacijske strukture Hrvatske (šifra: 01960102).</p> <p>2000.-2001. Voditelj znanstvenog projekta: Prevencija mentalnog zdravlja djece i adolescenata u Republici Hrvatskoj - Roditeljsko uočavanje emocionalnih teškoća u djeteta - doprinos ranoj dijagnozi.</p> <p>2002.- 2005. Voditelj znanstvenog projekta Emocionalni i ponašajni problemi djece i adolescenata u Republici Hrvatskoj</p> <p>2007-2011 Voditeljica projekta Prediktivna vrijednost procjene emocionalnih i ponašajnih problema u mladima</p> <p>2007. suradnik u projektu Moralne vrijednosti studenata medicine Ministarstva prosvjete, znanosti i športa te Medicinskog fakulteta</p> <p>Publikacije</p> <p>Do danas napisala i objavila (sama i u suradnji):2 kvalifikacijska rada, 43 znanstvenih radova u znanstvenim časopisima, 2 znanstvene knjige (monografije), 7 znanstvenih priopćenja in extenso, 5 stručnih knjiga, 6 enciklopedijskih članka i pregleda, 11 stručnih radova u časopisima s recenzijom, 8 nastavnih tekstova. Od ukupno objavljena 81 rada, 57 je referirano u inozemnim bazama podataka od čega 18 u CC i SSCI i 22 u bazama kao: Index Medicus, Excerpta Medica, Biol. Abstract, ICAS:A, ABSEES, MPISA, PSIHEI, Clin. Psychol., MEDLINE. Citiranost radova: ukupno citata – 63 .</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<p>1.Rescorla L, Ivanova MY, Achenbach TM, Begovac I, Chahed M, Drugli MB, Emerich DR, Fung DS, Haider M, Hansson K, Hewitt N, Jaimes S, Larsson B, Maggiolini A, Marković J, Mitrović D, Moreira P, Oliveira JT, Olsson M, Ooi YP, Petot D, Pisa C, Pomalima R, da Rocha MM, Rudan V, Sekulić S, Shahini M, de Mattos Silveiras EF, Szivoczka L, Valverde J, Vera LA, Villa MC, Viola L, Woo BS, Zhang EY. International epidemiology of child and adolescent psychopathology ii: integration and applications of dimensional findings from 44 societies. J Am Acad Child Adolesc Psychiatry. 2012 Dec;51(12):1273-1283.e8.</p> <p>Rescorla LA, Ginzburg S, Achenbach TM, Ivanova MY, Almqvist F, Begovac I, Bilenberg N, Bird H, Chahed M, Dobrea A, Döpfner M, Erol N, Hannesdottir H, Kanbayashi Y, Lambert MC, Leung PW, Minaei A, Novik TS, Oh KJ, Petot D, Petot JM, Pomalima R, Rudan V, Sawyer M, Simsek Z, Steinhausen HC, Valverde J, Ende Jv, Weintraub S, Metzke CW, Wolanczyk T, Zhang EY, Zukauskienė R, Verhulst FC. Cross-informant agreement between parent-reported and adolescent self-reported problems in 25 societies. J Clin Child Adolesc Psychol. 2013 Mar;42(2):262-73.</p> <p>2.Skocić M, Marcinko D, Razić A, Stipčević M, Rudan V. Relationship between psychopathological factors and metabolic control in children and adolescents with insulin-dependent diabetes mellitus. Coll Antropol. 2012 Jun;36(2):467-72.</p> <p>3.Mestrovic J, Bralic I, Flander GB, Jelavic M, Oreb IJ, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malovic S, Miljevic-Ridicki R, Miskulin M, Mujkic A, Radonic M, Rudan V, Seso-Simic D, Simic G. Child in contemporary Croatian society. Lijec Vjesn. 2010 Sep-Oct;132(9-10):303-8. Croatian.</p> <p>4.Skocić M, Rudan V, Brajković L, Marcinko D. Relationship among psychopathological dimensions, coping mechanisms, and glycemic control in a Croatian sample of adolescents with diabetes mellitus type 1. Eur Child Adolesc Psychiatry. 2010 Jun;19(6):525-33.</p>

	<p>5.Hercigonja Novkovic V, Rudan V, Pivac N, Nedic G, Muck-Seler D. Platelet serotonin concentration in children with attention-deficit/hyperactivity disorder. <i>Neuropsychobiology</i>. 2009;59(1):17-22.</p> <p>6.Rudan V, Skocić M, Marcinko D. Towards an integration of psychoanalysis and neurobiology in 21st century. <i>Coll Antropol</i>. 2008 Sep;32(3):977-9.</p> <p>Marcinko D, Skocić M, Sarić M, Popović-Knapić V, Tentor B, Rudan V. Countertransference in the therapy of suicidal patients - an important part of integrative treatment. <i>Psychiatr Danub</i>. 2008 Sep;20(3):402-5.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor, 2009.

Ime	MIROSLAV
Prezime	SAMARŽIJA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	miroslav.samarzija@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1985. diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu; 1987/88. poslijediplomski studij nuklearne medicine; 1991. disertacija; 1996 specijalistički ispit iz interne medicine; 2003. Subspecijalistički ispit iz pulmologije.</p> <p>Radno iskustvo 1987.-89. znanstveni pripravnik u Zavodu za nuklearnu medicinu KBC Rebro; 1989-92. specijalizant nuklearne medicine KBC Rebro; 1992–96. specijalizant interne medicine KB Jordanovac; 2001.-03. subspecijalizacija pulmologije. Od 1996. zaposlen u Klinici za plućne bolesti Jordanovac na odjelu intenzivne i postintenzivne skrbi. 2010.g. predstojnik Klinike za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost Od 1998. u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. 2013. zvanje redovitog profesora.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Nijema ishemija u bolesnika nakon preboljelog akutnog infarkta miokarda, 1991.</p> <p>Znanstvena aktivnost 2006. izabran u znanstveno zvanje znanstveni savjetnik iz znanstvenog područja Biomedicine i zdravstva. 2007-10. projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Razvoj i izrada spiro-mobitela i sustava za spirometriju a daljinu. Istraživanje ne zaštićeno patentom. 2009.-12. Study of neoadjuvant Gemcitabine, Cisplatin, and Bevacizumab in Stage IIIA (N2) Non-Squamous Cell Non-Small Cell Lung Cancer, NIH Bethesda. Aktivno sudjelovanje na brojnim znanstvenim i stručnim skupovima u zemlji i inozemstvu, brojna pozvana predavanja u SAD i Europi.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) CC 30, SCI 2, Embase/Scopus 6, ostali časopisi 11, poglavlja u knjigama 24, sažeci kongresnih priopćenja u CC 22, u Medline 8, ostali 2, u zbornicima skupova 69 +18.</p> <p>Osobni podaci Rođen 1958.g. u Krasnom, općina Senj.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Samaržija M, Žuljević E, Jakopović M, Sever B, Knežević A, Đumija Ž, Vidjak V, Šamija M. One year efficacy and safety of oral sildenafil treatment in severe pulmonary hypertension. Coll Antropol 2009;33:799-803. 2.Ledić K, Marinković S, Puhar I, Špalj S, Popović-Grle S, Ivić-Kardum M, Samaržija M, Plančak D. Periodontal disease increases risk for chronic obstructive pulmonary disease. Coll Antropol 2013;37:937-42. 3.Kukulj S, Aukst-Margetić B, Jakovljević M, Samaržija M. Temperament and character and quality of life in lung cancer patients. Tumori 2013;99:708-14. 4.Ghanim B, Hoda MA, Klikovits T, Winter MP, Alimohammadi A, Grusch M, Dome B, Arns M, Schenk P, Jakopović M, Samaržija M, Brčić L, Filipts M, Laszlo V, Klepetko W, Berger W, Hegedus B. Circulating fibrinogen is a prognostic and predictive biomarker in malignant pleural mesothelioma. Br J Cancer 2014;110:984-90. 5.Janković M, Samaržija M, Jakopović M, Kuliš T, Znaor A. Trends in lung cancer incidence and mortality in Croatia, 1988-2008. Croat Med J 2012;53:93-9. 6.Rakušić N, Baričević D, Rakušić Ni, Samaržija M, Jakopović M, Baričević M. Acquired rhinophyma as a paraneoplastic manifestation of non-small cell lung cancer. Wien Klin Wochenschr 2012;124:276-7. 7.Büller HR, Gallus AS, Pillion G, Prins MH, Raskob GE, Cassiopea Investigators, Collaborators (314), Samaržija M et al.Enoxaparin followed by once-weekly idrabiotaparinux versus enoxaparin plus warfarin for patients with acute symptomatic pulmonary embolism: a randomised, double-blind, double-dummy, non-inferiority trial. Lancet 2012;379:123-9. 8.Grah JJ, Katalinić D, Juretić A, Šantek F, Samaržija M. Clinical significance of immunohistochemical expression of cancer/testis tumor-associated antigens (MAGE-A1, MAGE-A3/4, NY-ESO-1) in patients with non-small cell lung cancer. Tumori 2014;100:60-6. 9.Samaržija M. Poštovane kolegice i kolege [Astma - uvodnik]. Medicus 2013;22:5. 10.Samaržija M. Poštovane kolegice i kolege [Respiratorni kontinuum uvodnik]. Medicus 2013. 11.Samaržija M. Qvar BDP vrlo sitnih čestica djelotvornost i sigurnost primjene. Medicus 2013;22:37-41.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Redoviti profesor, 2013.</p>

<p>Ime</p>	<p>JADRANKA</p>
<p>Prezime</p>	<p>SERTIĆ</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>jadranka.sertic@kbc-zagreb.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	<p>-</p>
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje 2011. izbor u u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2010. izbor u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog redovitog na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu (FBF) Sveučilišta u Zagrebu 2006. izbor u znanstveno-nastavno zvanje izvedenog profesora na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2004. izbor u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog izvedenog profesora na Farmaceutsko-biokemijskom fakultet u Sveučilišta u Zagrebu 1996, 1997. i 2004. kraći boravci: Europska škola medicinske genetike (<i>Mc Kusick</i>), Verona, Italija; Tečaj molekularne dijagnostike cistične fibroze, Prag, Češka; Tečaj DNA sekvenciranja, Warrington, Velika Britanija 1992. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, akademski stupanj: doktor znanosti u području biomedicine i zdravstva 1993. specijalistički ispit po specijalističkom usavršavanju na KBC Zagreb, stručni naziv: specijalist medicinske biokemije 1988. do 1990. boravak na Max-Planck Institutu za genetiku, Tübingen, Njemačka</p>

(stipendija)

1985. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Poslijediplomski studij Klinička laboratorijska dijagnostika, akademski stupanj: magistar znanosti znanosti u području biomedicine i zdravstva.

1980. Biotehnološki fakultet, biokemijski smjer Sveučilišta u Zagrebu

Radno iskustvo

2011. do danas: redoviti profesor u Zavodu medicinsku kemiju, biokemiju i kliničku kemiju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu

2013. do danas: pročelnik Kliničke jedinice za molekularnu dijagnostiku, Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku u KBC Zagreb

2005. do 2012.: predstojnica Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku u KBC Zagreb

1988. do 1990. znanstvenik na Max-Planck Institutu za genetiku, Tübingen, Njemačka

1991. do 2004.: voditelj Odsjeka za molekularnu dijagnostiku Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku u KBC Zagreb

1981. do 1990.: biokemičar u Zavodu za medicinsku biokemiju, KBC Zagreb

Nastavna aktivnost 1998. – 2014.

Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu:

Molekularna dijagnostika; Seminari na kolegiju Integrirani kolegij laboratorijske dijagnostike; Mentorstva diplomskiha radova: obranjeno 10 radova; Mentorstva obranjenih disertacija FBF – 1 rad, PMF – 3 rada; Menstorstva 15 specijalizanata iz medicinske biokemije i laboratorijske medicine u KBC Zagreb

Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Prehrana i nutrigenomika;

Zdravstveno veleučilište u Zagrebu

Specijalna klinička biokemija

Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Medicinska kemija i biokemija I i II; Klinička biokemija (*hrvatski i engleski studij*)

Mentorstva diplomskiha radova: 2 rada

Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo:

Metode molekularne biologije u medicini, (*suvoditelj, hrvatski i engleski studij*)

Molekularni i biokemijski pristup genskim poremećajima (*granski predmet, voditelj*)

Genomski pristup u biomedicinskim i translacijskim istraživanjima; Mentorstva obranjenih disertacija – jedan rad

Medicinski fakultet Sveučilišta u Mostaru

Molekularno genetička osnova nasljednih bolesti;: od gena do funkcije.

Disertacija(naslov i godina obrane)

Homologija između mišjeg kromosoma 17 i ljudskog kromosoma 6, 1992.

Znanstvena aktivnost

2007. do 2013. voditelj znanstvenog projekta financiranog od MZOS RH – Funkcijska genomika i proteomika rizičnih čimbenika ateroskleroze

2011. do danas: Suradnik Golden Helix Foundation na projektu Establishing a European Pharmacogenomics Map: Towards Rationalization of Medical Treatment

2013. do 2014. voditelj znanstvenog projekta financiranog od Sveučilišta u Zagrebu - Uloga genskih biljega u razvoju ateroskleroze i cerebrovaskularnog inzulta

2008. do 2010. EU FP-7 INTEGRÉS – Integrating and strengthening research in South-Eastern Europe

2007. – 2013. Otpornost na antitrombocitne lijekove u ishemijskoj bolesti srca, MZOS, RH

1991. do 1993. Istraživanje molekulske osnove metaboličkih bolesti, MZOS, RH

1988. do 1990. Linkage map of mouse chromosome 17, Max-Plank Institute Tübingen, Njemačka

Publikacije (ukupan broj po kategorijama):

uredničke knjige (4); poglavlja u knjizi (15); udžbenici i skripta (4); izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima (55); znanstveni radovi u drugim časopisima (10); ostali radovi u drugim časopisima (16); kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu (10); kongresno priopćenje (sažeci) u ostalim časopisima (20); radovi u postupku objavljivanja (1); objavljena pozvana predavanja na skupovima (30); sažeci u zbornicima skupova (30).

Osobni podaci

	Rođena 11. listopada 1956. u Jezeranima, srednje i visoko obrazovanje završila u Zagrebu.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1. Sertić J, Slaviček J, Božina N, Malenica B, Kes P, Reiner Z. Cytokines and growth factors in mostly atherosclerotic patients on hemodialysis determined by Biochip array technology. <i>Clin Chem Lab Med</i> 2007;45(10):1347-52.</p> <p>2. Miličić D, Lovrić D, Skorić B, Narančić-Skorić K, Gornik I, Sertić J. Platelet response to standard aspirin and clopidogrel treatment correlates with long-term outcome in patients with acute ST-elevation myocardial infarction. <i>Int J Cardiol</i> 2011;153(2):227-9.</p> <p>3. Sertić J, Juričić L, Ljubić H, Božina T, Lovrić J, Markeljević J, Jelaković B, Merkler M, Reiner Ž. Variants of ESR1, APOE, LPL and IL-6 loci in young healthy subjects: association with lipid status and obesity. <i>BMC Res Notes</i> 2009;2:203.</p> <p>4. Rako I, Jakić-Razumović J, Katalinić D, Sertić J, Pleština S. Mutation pattern of KRAS and BRAF oncogenes in colorectal cancer patients. <i>Neoplasma</i> 2012;59(4):376-63.</p> <p>5. Mendizabal I, Lao O, Marigorta UM, Wollstein A, Gusmão L, Ferak V, Ioana M, Jordanova A, Kaneva R, Kouvatsi A, Kučinskas V, Makukh H, Metspalu A, Netea MG, de Pablo R, Pamjav H, Radojkovic D, Rolleston SJ, Sertić J, Macek M Jr, Comas D, Kayser M. Reconstructing the population history of European Romani from genome-wide data. <i>Curr Biol</i>.2012;22(24):2342-9.</p> <p>7. Karmelić I, Lovrić J, Božina T, Ljubić H, Vogrinc Ž, Božina N, Sertić J. Adiponectin level and gene variability are obesity and metabolic syndrome in a young population. <i>Arch Med Res</i>. 2012;43(2):145-53.</p> <p>8. Pećin I, Whittall R, Futema M, Sertić J, Reiner Z, Leigh SE, Humphries SE. Mutation detection in Croatian patients with familial hypercholesterolemia. <i>Ann Hum Genet</i> 2013; 77(1):22-30.</p> <p>9. Zariwala MA, Gee HY, Kurkowiak M, Al-Mutairi DA, Leigh MW, Hurd TW, Hjej R, et al. ZMYND10 Is Mutated in Primary Ciliary Dyskinesia and Interacts with LRRC6. <i>Am J Hum Genet</i>. 2013 Jul 24. doi:pii: S0002-9297(13)00276-0. 10.1016/j.ajhg.2013.06.007.</p> <p>10. Božina T, Sertić J, Lovrić J, Jelaković B, Šimić I, Reiner Ž. Interaction of genetic risk factors confers increased risk for metabolic syndrome: the role of peroxisome proliferator-activated receptor γ. <i>Genet Test Mol Biomarkers</i>. 2014;18(1):32-40.</p> <p>11. Kao AC, Rojnic Kuzman M, Tiwari AK, Zivkovic MV, Chowdhury NI, Medved V, Kekin I, Zai CC, Lieberman JA, Meltzer HY, Božina T, Božina N, Kennedy JL, Sertić J, Müller DJ. Methylenetetrahydrofolate reductase gene variants and antipsychotic-induced weight gain and metabolic disturbances. <i>J Psychiatr Res</i>. 2014;54:36-42.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Redoviti profesor, 13. prosinca 2011.

Ime	MIHAEL
Prezime	SKERLEV
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinika za dermatovenerologiju
E-mail adresa	mskerlev@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Prof.dr.sc. Mihael Skerlev, redoviti profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, dermatovenerolog, zaposlen u Klinici za dermatovenerologiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, rođen je u Zagrebu, 20. veljače 1958. godine. Klasičnu školu i gimnaziju završio je u Zagrebu 1976. godine, na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirao 1981. godine. Kao student - član Uredničkog odbora za izradu Kataloga znanja i vještina Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Završio je poslijediplomski studij iz Medicinske mikrobiologije i Dermatovenerologije. Magistrirao 1989. godine s temom iz dermatološke mikologije, doktorat znanosti 1998. godine s temom o humanom papiloma

	<p>virusu, habilitacija 1998. godine, izvanredni profesor 2004. godine, redovni 2009. godine, sve na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Uže područje rada su dermatološka mikologija, bolesti koje se prenose spolnim putem (STI) uključujući i promjene kože u tijeku HIV-bolesti (AIDS-a) i Pedijatrijska dermatologija. Stručno usavršavanje na Sveučilištu Harvard, Boston, USA, 1991. i 1995. godine.</p> <p>Kao autor, koautor i urednik sudjelovao je pri pisanju većeg broja poglavlja domaćih i inozemnih udžbenika iz dermatovenerologije (više od 100, uključujući i poglavlje u Fitzpatrickovom udžbeniku iz dermatovenerologije). Objavio je više od 150 radova u indeksiranim časopisima (36 u Current Contents-u, SCI) i aktivno sudjelovao na više od 300 stručnih skupova, većinom inozemnih, u svojstvu predavača, pozvanog predavača, moderatora, predsjednika, dopredsjednika itd.</p> <p>Predsjednik Međunarodnog simpozija: The current trends in Dermatomyology (Dubrovnik, 2000); Predsjednik Organizacijskog odbora 3. Kongresa hrvatskih dermatovenerologa s međunarodnim sudjelovanjem (Split, 2006.); Predsjednik 23. IUSTI Europe konferencije o spolno prenosivim bolestima i HIV/AIDS-u (Cavtat 2007.); Predsjednik međunarodnog znanstvenog odbora 27. IUSTI Europe konferencije o spolno prenosivim bolestima i HIV/AIDS-u (Antalija, Turska 2012.); Predsjednik 4. Međunarodnog simpozija: STIs – New Horizons (Brijuni, 2014) itd.</p> <p>Predsjednik (2005.-2009.), po tome dopredsjednik (2009.-) Hrvatskog dermatovenerološkog društva Hrvatskog liječničkog zbora; predsjednik i osnivač Hrvatskog društva za spolno prenosive bolesti HLZ-a (2004.-), član American Academy od Dermatology, European Academy of Dermatology and Venereology, član Europskog i Svjetskog Upravnog odbora International Union against Sexually Transmitted Infections (IUSTI), član Upravnog odbora Alpe-Danube-Adria društva za spolno prenosive bolesti i infekcije kože; predsjednik <i>Chlamydia trachomatis</i> Study Group (CTSG) itd. Počasni član Njemačkog i Mađarskog Društva za spolno prenosive bolesti, kao i Grčkog, Jordanskog, Makedonskog, Srpskog, Palestinskog dermatovenerološkog društva.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Skerlev M; Husar K; Sirotković-Skerlev M. Mollusca contagiosa from paediatric dermatology to sexually transmitted infection. Der Hautarzt 2009;60(6):472-476. 2.M.Skerlev. Uvodnik. (M. Skerlev, gost urednik) Medicus 2009; 18: 3-4. M.Skerlev, A. Balažin.CTSG i klamidijске genitalne infekcije. Medicus 2009; 18: 25-28. 3.M.Skerlev. Genitalne infekcije humanim papiloma virusom, muškarci i HPV vakcina. Medicus 2009; 18: 49-54. 4.K. Husar, M.Skerlev, D. Husar. A. Balažin. Mollusca contagiosa. Medicus 2009; 18: 95-100. 5.S. Špoljar, M.Skerlev, Trichomonas i Candida. Medicus 2009; 18: 101-106. 6.Ljubojević S, Lipozencić J, Skerlev M et al. Diagnostic-therapeutic guidelines for men whose partners have HPV genital infection. Lijec Vjesn. 2009;131(9-10):269-274. 7.Miklić P, Skerlev M, Budimčić D, Lipozencić J. The frequency of superficial mycoses according to agents isolated during a ten-year period (1999-2008) in Zagreb area, Croatia. Acta Dermatovenerol Croat. 2010; 18(2):92-98. 8.Skerlev M, Miklić P. Superficial and Deep Fungal Diseases. In: Lawrence C. Parish, Sarah Brenner, Marcia Ramos-e-Silva, Jennifer L. Parish, eds. Manual of Gender Dermatology. Elsevier Inc. 2010, New York, USA: 72-78. 9.Skerlev M, Miklić P. The changing face of <i>Microsporum</i> spp infections. Clin Dermatol. 2010;28(2):146-50. 10.S.Ljubojević, M. Skerlev. Infekcije humanim papiloma virusom. U Šitum M. Smjernice u dijagnostici i liječenju najčešćih dermatoza i tumora koža. Naklada Slap, Zagreb 2012: str. 309-324. 11.M. Skerlev. Dermatomiikoze. U: Šitum M (ur.). Smjernice u dijagnostici i liječenju najčešćih dermatoza i tumora koža. Naklada Slap, Zagreb 2012: str.. 12.M. Skerlev. Recent advances in antiinfective treatment in Dermatovenereology. In: Update in Dermatologic Drug Therapy, J. Lipozencić and co., eds., Academy of Medical Sciences of Croatia; Scientific monography. Zagreb 2012: 131-140. 13.M. Skerlev, I. Čulav-Košćak. Gonorrhoea: New challenges. Clinics in Dermatology 2014; 32: 275-281.

	14.S. Ljubojević, M. Skerlev. HPV-associated diseases. <i>Clinics in Dermatology</i> 2014; 32: 227-234.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redovni profesor, 20.10.2009.

Ime	LEA
Prezime	SMIRČIĆ DUVNJAK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur
E-mail adresa	lduvnjak@idb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1986.- dr.medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1995.- specijalist interne medicine 2007.- supspecijalist iz endokrinologije i dijabetologije</p> <p>Radno iskustvo 1986-1989- primarna zdravstvena zaštita i liječnički staž DZ Ina, DZ Trešnjevka, DZ Donja Stubica 1989-1995- znanstveni novak i specijalizant interne medicine-Interna klinika KB Sestre milosrdnice 1996-1997- specijalist Interne klinike KB Sestre milosrdnice 1997-2010- specijalist Kliničkog odjela SK Vuk Vrhovac 2007-2010- zamjenik voditelja Kliničkog odjela i pomoćnik za nastavu ravnatelja SK Vuk Vrhovac 2010-2013 pročelnik Zavoda za endokrinologiju i zamjenik predstojnika Klinike Vuk Vrhovac- KB Merkur; v.d. predstojnika Klinike Vuk Vrhovac</p> <p>Nastavna aktivnost 2003- naslovni docent MF, Zagreb 2008- izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu MF, Zagreb 2013- redovni profesor u kumulativnom radnom odnosu MF, Zagreb</p> <p>Dodiplomska nastava-Medicinski fakultet Zagreb 1990-2003- voditelj vježbi iz Interne propedeutike, Interna klinika KB Sestre milosrdnice i Sveučilišna Klinika Vuk Vrhovac Od 2002 nastavnik iz Interne propedeutike i Interne medicine, Sveučilišna Klinika Vuk Vrhovac Od 2006 nastavnik iz Interne propedeutike i Interne medicine na studiju na engleskom jeziku, Medicinski fakultet, Zagreb.</p> <p>Poslijediplomska nastava Medicinski fakultet Zagreb 2000- 2005 nastavnik na kolegiju znanstvenog poslijediplomskog studija Medicinskog fakulteta: Bolesti hipotalamo-hipofizne zajednice Od 2002- nastavnik na Međunarodnom poslijediplomskom studiju Medicinskog fakulteta iz dijabetologije pri Sveučilišnoj klinici Vuk Vrhovac Od 2005- nastavnik na kolegiju znanstvenog poslijediplomskog studija Medicinskog fakulteta Znanstveni pristup u dijabetologiji, Novije spoznaje o patofiziologiji i farmakologiji šećerne bolesti, Istraživanje novih pristupa u dijagnostici i liječenju šećerne bolesti Od 2005- nastavnik na kolegiju Dijabetologija i endokrinologija poslijediplomskog studija Medicinskog fakulteta za specijalizante obiteljske medicine Od 2005- voditelj poslijediplomskog tečaja trajnog medicinskog usavršavanja I kategorije Medicinskog fakulteta Bolesnik s metaboličkim sindromom u ordinaciji liječnika opće medicine Od 2007- voditelj kolegija znanstvenog poslijediplomskog studija Medicinskog fakulteta Arterijska hipertenzija i šećerna bolest Od 2010- voditelj kolegija znanstvenog poslijediplomskog studija Medicinskog fakulteta Metabolički sindrom 2012- suvoditelj poslijediplomskog tečaja trajnog medicinskog usavršavanja I kategorije Medicinskog fakulteta Periferna arterijska bolest u dijabetičkih bolesnika 2013-voditelj poslijediplomskog tečaja trajnog medicinskog usavršavanja I kategorije Medicinskog fakulteta The Incretin story-from pathophysiology to treatment</p>

	<p>Disertacija (naslov i godina obrane) Usporedba dijagnostičke i prognostičke vrijednosti TRH testa i kompjutorizirane tomografije selarne regije u bolesnika s hiperprolaktinemijom, 1999.</p> <p>Znanstvena aktivnost 1991. magistar medicinskih znanosti; 1992. znanstveni asistent; 1999. doktor medicinskih znanosti; 2001. znanstveni suradnik; 2008. viši znanstveni suradnik; 2013. znanstveni savjetnik.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Časopisi ukupno 114, od toga 36 CC; poglavlja u knjizi 4, udžbenici 2.</p> <p>Osobni podaci Rođena 8. srpnja 1961. U Dubrovniku, živi u Zagrebu, udata, majka dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Blaslov, Kristina; Bulum, Tomislav; Knežević-Ćuća, Jadranka; Duvnjak, Lea. Fasting serum dipeptidyl peptidase-4 activity is independently associated with alanine aminotransferase in type 1 diabetic patients. // <i>Clinical biochemistry</i>. 48 (2015); 39-43. 2. Blaslov, Kristina; Bulum, Tomislav; Knežević-Ćuća, Jadranka; Duvnjak, Lea. Relationship between autoantibodies combination, metabolic syndrome components and diabetic complications in autoimmune diabetes in adults. // <i>Endocrine (Basingstoke)</i>. 6 (2014). 3. Blaslov, Kristina; Bulum, Tomislav; Zibar, Karin; Duvnjak, Lea. Incretin based therapies-a novel treatment approach for non-alcoholic fatty liver disease. // <i>World journal of gastroenterology</i>. 20 (2014) ; 7356-7365. 4. Blaslov, Kristina; Bulum, Tomislav; Zibar, Karin; Duvnjak, Lea. Relationship between metabolic syndrome and meal induced glucagon like peptide-1 response in type 1 diabetic patients. // <i>Journal of diabetes</i>. 7 (2014). 5. Blaslov, Kristina; Zibar, Karin; Bulum, Tomislav; Duvnjak, Lea. Effect of exenatide therapy on hepatic fat quantity and hepatic biomarkers in type 2 diabetic patients. // <i>Clinics and Research in Hepatology and Gastroenterology</i>. 38 (2014) , 3; e61-e63. 6. Bulum, Tomislav; Blaslov, Kristina; Duvnjak, Lea. Risk factors for development and progression of nonproliferative retinopathy in normoalbuminuric patients with type 1 diabetes. // <i>Diabetes research and clinical practice</i>. 106 (2014) ; 555-559. 7. Blaslov, Kristina; Bulum, Tomislav; Zibar, Karin; Duvnjak, Lea. Relationship between adiponectin level, insulin sensitivity and metabolic syndrome in type 1 diabetic patients. // <i>International Journal of Endocrinology</i>. 2013 (2013) ; 535906-1-535906-6. 8. Bulum, Tomislav; Kolarić, Branko; Duvnjak, Lea. Lower levels of total HDL and HDL3 cholesterol are associated with albuminuria in normoalbuminuric type 1 diabetic patients. // <i>Journal of endocrinological investigation</i>. 36 (2013) ; 574-578. 9. Bulum, Tomislav; Kolarić, Branko; Duvnjak, Lea; Duvnjak, Marko. Nonalcoholic Fatty Liver Disease Markers Are Associated with Insulin Resistance in Type 1 Diabetes. // <i>Digestive diseases and sciences</i>. 56 (2011) , 12; 3655-3663. 10. Duvnjak, Lea; Duvnjak, Marko. The metabolic syndrome : an ongoing story. // <i>Journal of physiology and pharmacology</i>. 60 (2009) , S7; 19-24.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Redovni profesor, 16.4.2013. Znanstveni savjetnik, 30.1.2013.

Ime	ADRIANA
Prezime	VINCE
Naziv ustanove u kojoj je zaposlen	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević Zagreb
E-mail	avince@bfm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje 1976-1982. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1982. doktor medicine; 1984-1985. poslijediplomski studij: Medicinska citologija, Medicinski fakultet

	<p>Sveučilišta u Zagrebu; 1991. magistar medicinskih znanosti; 1990. specijalistički ispit iz Kliničke citologije; 1995. specijalistički ispit iz infektologije; 1999. doktor medicinskih znanosti.</p> <p>1996. Dartmouth Medical School, Mary Hitchcock Hospital, New Hampshire; 1997. i 1998. Institut za mikrobiologiju i imunologiju, Medicinski Fakultet, Ljubljana; 1999., 2002. i 2003. Institute of Hygiene, Karl-Franz University, Medical School, Graz, Austria; 2000. Roche, molecular center. Branchburg, eukacija, ultrasenzitivni PCR test za kvantifikaciju HIV-a; 2006. CDC, Atlanta, edukacija iz područja emergentnih virusnih infekcija; 2007. NIH/NCI radni posjet Odjelu za infekcije i 2010. NCI/NIAID gost instructor za extramural staf.</p> <p>Zaposlenja 1982-1983. Klinička bolnica dr. Mladen Stojanović u Zagrebu (staž); 1983-1984, Dom zdravlja Peščenica, liječnik opće medicine; 1985- do danas Klinika za infektivne bolesti, Zagreb, Pročelnica Zavoda za virusni hepatitis i izolacijske bolesti; Sanacijska upraviteljica Klinike od 2013.</p> <p>Znanstvena i nastavna aktivnost 1990-1995. istraživač; 1996-2000. asistent; 2000-2003. viši asistent; 2003-2008. docent i 2008-2013. izvanredni profesor i od 2013. redoviti profesor u Katedri za infektologiju.</p> <p>Znanstveni projekti: voditeljica 2 MZOŠ projekta, 1 bilateralnog međunarodnog projekta, suradnica na više MZOŠ projekata, voditeljica 2 stručna projekta. Referentni centri: Pročelnica Referentnog centra za dijagnostiku i liječenje virusnih hepatitisa Ministarstva zdravstva R. Hrvatske od 2003.</p> <p>Publikacije 46 izvornih znanstvenih radova u CC-časopisima, 28 znanstvenih i stručnih radova u časopisima citiranim u drugim bazama podataka.</p> <p>Osobni podaci Rođena 29.03.1958. u Zagrebu. Udata, majka troje djece</p>
<p>Popis radova (najvažniji zadnjih 5 godina)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kurelac I, Židovec-Lepej S, Grgić I, Gorenc L, Papić N, Dušek D, Baršić B, Vince A. Chemokine CXCL10 at week 4 of treatment predicts sustained virological response in patients with chronic hepatitis C. <i>J Interferon Cytokine Res</i> 2012;32(8):386-91. 2. Papić N, Pangerčić A, Vargović M, Baršić B, Vince A, Kuzman I. Liver involvement during influenza infection: perspective on the 2009 influenza pandemic. <i>Influenza Other Resp Viruses</i> 2012;6(3):e2-e5. 3. Papić N, Židovec-Lepej S, Kurelac I, Čajić V, Budimir J, Dušek D, Vince A. Treatment of chronic hepatitis C in Croatian war veterans: experiences from Croatian reference center for viral hepatitis. <i>Croat Med J</i> 2011;50(1):35-40. 4. Rimoin AW, Fischer-Walker CL, Hamza HS, Elminawi N, Ghafar HA, Vince A, da Cunha ALA, Qazi S, Gardovska D, Steinhoff MC. The utility of rapid antigen detection testing for the diagnosis of streptococcal pharyngitis in low-resource settings. <i>Int J Infect Dis</i> 2010;14(12):e1048-53. 5. Grgić I, Židovec-Lepej S, Vince A, Begovac J. Increased frequency of viral loads above 100,000 HIV-1 RNA copies/ml measured by Roche Cobas TaqMan assay in comparison with Cobas Amplicor assay. <i>J Clin Virol</i> 2010;48(1):75-6. 6. Kaliterna V, Židovec-Lepej S, Vince A. Comparison between the Abbott RealTime High Risk HPV assay and the Hybrid Capture 2 assay for detecting high-risk human papillomavirus DNA in cervical specimens. <i>J Med Microbiol</i> 2009;58(12):1662-3. 7. Seme K, Židovec-Lepej S, Lunar MM, Iščić-Beš J, Planinić A, Boštjan-Kocjan J, Vince A, Poljak M. Digene HPV Genotyping RH Test RUO: comparative evaluation with INNO-LiPA HPV Genotyping Extra Test for detection of 18 high-risk and probable high-risk human papillomavirus genotypes. <i>J Clin Virol</i> 2009;46(2):176-9. 8. Poljak M, Boštjan-Kocjan J, Kovanda A, Lunar MM, Židovec-Lepej S, Planinić A, Seme K, Vince A. Human papillomavirus genotype specificity of hybrid capture 2 low-risk probe cocktail. <i>J Clin Microbiol</i> 2009;47(8):2611-5. 9. Vilibić-Čavlek T, Gjenero-Margan I, Židovec-Lepej S, Kolarić B, Vince A. Seroprevalence, risk factors, and hepatitis C virus genotypes in groups with high-risk sexual behavior in Croatia. <i>J Med Virol</i> 2009;81(8):1348-53. 10. Maretić T, Perović M, Vince A, Lukas D, Dekumyoy P, Begovac J. Meningitis and radiculomyelitis caused by <i>Angiostrongylus cantonensis</i>. <i>Emerg Infect Dis</i> 2009;15(6):996-8.

Izbor u zvanje (koje, godina)	Redoviti profesor, 2013.
Ime	DAMIR
Prezime	VRBANEC
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i KBC Zagreb
E-mail adresa	dvrbanec@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1973-1978. Specijalizacija interne medicine 1980-1984 /KB Sestre Milosrdnice/ Poslijediplomski studij iz biomedicine Sveučilište u Zagrebu 1978.god. 1980. magistar znanosti. 1982. doktorat znanosti. 1987-1989 i 1994. stipendija Zaklade Aleksandar von Humboldt- boravak u Sveučilišnoj bolnici Eppendorf u Hamburgu /Laboratorij za eksperimentalnu medicinu i Odjel internističke onkologije Sveučilišne bolnice Eppendorf/.1984.god. položio specijelistički ispit iz interne medicine.1998. priznat status užeg specijaliste iz internističke onkologije.</p> <p>Radno iskustvo 1985-1989. liječnik specijalista u Klinici za onkologiju i nuklearnu medicinu KB Sestre Milosrdnice.1989-1998. liječnik specijalista u Klinici za patofiziologiju KBC Rebro, gdje od 1997.godine obnaša funkciju pročelnika kliničkog odjela, a od 2002. godine pročelnika Zavoda za internističku onkologiju Klinike za onkologiju KBC Rebro.1998. izvanredni profesor na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. 2011 redovni profesor Medicinskog fakulteta.</p> <p>Nastavna aktivnost Magistar znanosti 1980. Doktor znanosti 1982. Asistent u Katedri za patofiziologiju 1989. 1993. docent u Katedri za patofiziologiju.1998. izvanredni profesor u Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu.Redovni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2011.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Uloga tvari koje ukrižno reagiraju s inzulinom u rastu malignih bolesti, 1982.</p> <p>Znanstvena aktivnost Od 1982-1989. suradnik na projektu (SIZ V) br. 1.08.04.00.29 Istraživanja mehanizma djelovanja steroidnih receptora u solidnim tumorima i hemoblastozama. 1989-1995.god. istraživač na projektu br. 3-01-036 Molekulska karakterizacija tumora-temeljni i klinički vidovi i Metabolički i hormonski čimbenici u razvoju ateroskleroze (3-01-034). 1996-2002.godine voditelj znanstveno-istraživačkog projekta pri Ministarstvu znanost i tehnologije pod naslovom Rak dojke, molekulska karakterizacija, klinički vidovi (br. 108071). 2002.-2006. voditelj projekta Molekularne i kliničke karakteristike raka dojke (br. 0108288), te savjetnik na više drugih projekata. Od 2007. godine voditelje projekta Karcinom dojke-molekularne, genetske i kliničke karakteristike br. 108- 1080058-0046) Ministarstva znanost RH. Voditelj znanstvenog programa Prediktivni i prognostički značaj molekularnih biljega solidnih tumora Ministarstva znanosti RH. Mentor više obranjenih magisterija i doktorata.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) CC 35 rada; Q1 4 Q2 7 Q3 7 Q4 12 Ostali 21. Citiranost WOS 259 SCOPUS 250. Urednik udžbenika Medicinska/internistička onkologija, Prvo izdanje 2014.</p> <p>Osobni podaci Predsjednik Hrvatskog društva za internističku onkologiju HLZ. Punopravni član Europskog udruženja medicinske onkologije (ESMO - European Society for Medical Oncology), te Europskog koleđa iz onkologije pri Europskoj onkološkoj školi u Milanu (European College of Oncology - European School of Oncology - ESO). Član znanstvenog savjeta COCOGa (Central European Cooperative Oncology Group) (Beč-Austrija), te EORTC Breast Cancer Group(Brisel- Belgija).Član Upravnog odbora SEEROGa /South Eastern European Research Oncology Group/.Član Uredničkog odbora časopisa MEMO /Magazine of European Medical Oncology / Springer Verlag. Voditelj projekta Molekularne i kliničke karakteristike raka dojke (br. 108-1080058-0046) Ministarstva znanosti RH.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1. Brodowicz T, Lang I, Kahan Z, Greil R, Beslija S, Stemmer SM, Kaufman B, Petruzelka L, Eniu A, Anghel R, Koynov K, Vrbanec D, Pienkowski T, Melichar B, Spanik S, Ahlers S, Messinger D, Inbar MJ, Zielinski C. Selecting first-line bevacizumab-containing therapy for advanced breast cancer: TURANDOT risk factor analyses. <i>Br J Cancer</i>. 2014 Nov 25;111(11):2051-7.</p> <p>2. Barić M, Kulić A, Sirotković-Skerlev M, Dedić Plavetić N, Vidović M, Horvatić-Herceg G, Vrbanec D. Circulating Her-2/Neu Extracellular Domain in Breast Cancer Patients-Correlation with Prognosis and Clinicopathological Parameters Including Steroid Receptor, Her-2/Neu Receptor Coexpression. <i>Pathol Oncol Res</i>. 2014 Nov 4. /Epub ahead of print/.</p> <p>3. Dedić Plavetić N, Jakić-Razumović J, Kulić A, Sirotković-Skerlev M, Barić M, Vrbanec D. Prognostic Value of Ki-67 in Breast Carcinoma: Tissue Microarray Method Versus Whole Section Analysis- Potentials and Pitfalls. <i>Pathol Oncol Res</i>. 2014 Aug 6. /Epub ahead of print/.</p> <p>4. Rordorf T, Hassan AA, Azim H, Alexandru E, Er O, Gokmen E, Güral Z, Mardiak J, Minchev V, Peintinger F, Szendroi M, Takac I, Tesarova P, Vorobiof D, Vrbanec D, Yildiz R, Yücel S, Zekri J, Oyan B. Bone health in breast cancer patients: a comprehensive statement by CECOG/SAKK Intergroup. <i>Breast</i>. 2014 Oct;23(5):511-25.</p> <p>5. Jassem J, Ozmen V, Bacanu F, Drobniene M, Eglitis J, Lakshmaiah KC, Kahan Z, Mardiak J, Pieńkowski T, Semiglazova T, Stamatovic L, Timcheva C, Vasovic S, Vrbanec D, Zaborek P. Delays in diagnosis and treatment of breast cancer: a multinational analysis. <i>Eur J Public Health</i>. 2014 Oct;24(5):761-7.</p> <p>6. Anghel R, Bachmann A, Bekşac M, Brodowicz T, Finek J, Komadina R, Krzemieniecki K, Lang I, Marencak J, von Moos R, Pecherstorfer M, Rordorf T, Vrbanec D, Zielinski C; American Society of Clinical Oncology; National Comprehensive Cancer Network. Expert opinion 2011 on the use of new anti-resorptive agents in the prevention of skeletal-related events in metastatic bone disease. <i>Wien Klin Wochenschr</i>. 2013 Aug;125(15-16):439-47.</p> <p>7. Brodowicz T, Ciuleanu TE, Radosavljevic D, Shacham-Shmueli E, Vrbanec D, Plate S, Mrsic-Krmpotic Z, Dank M, Purkalne G, Messinger D, Zielinski CC. FOLFOX4 plus cetuximab administered weekly or every second week in the first-line treatment of patients with KRAS wild-type metastatic colorectal cancer: a randomized phase II CECOG study. <i>Ann Oncol</i>. 2013 Jul;24(7):1769-77.</p> <p>8. Belev B, Brčić I, Prejac J, Golubić ZA, Vrbanec D, Božikov J, Alerić I, Boban M, Razumović JJ. Role of Ki-67 as a prognostic factor in gastrointestinal stromal tumors. <i>World J Gastroenterol</i>. 2013 Jan 28;19(4):523-7.</p> <p>9. Kaarvatn MH, Vrbanec J, Kulic A, Knezevic J, Petricevic B, Balen S, Vrbanec D, Dembic Z. Single nucleotide polymorphism in the interleukin 12B gene is associated with risk for breast cancer development. <i>Scand J Immunol</i> 2012, 76(3)329-35.</p> <p>10. Modest DP, Reinacher-Schick A, Stintzing S, Giessen C, Tannapfel A, Laubender RP, Brodowicz T, Knittelfelder R, Vrbanec D, Schmiegel W, Heinemann V, Zielinski CC.: Cetuximab-based or bevacizumab-based first line treatment in patients with KRAS p.G13D-mutated metastatic colorectal cancer: a pooled analysis. <i>Anticancer Drugs</i>, 2012 23(6):666-73.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Redoviti profesor, 09.09.2011.</p>

II. IZVANREDNI PROFESOR

Ime	ZORAN
Prezime	BRNIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Sestre milosrdnice, Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju
E-mail adresa	zoran.brnic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1989. diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 1990-1991. poslijediplomski studij Pretklinička eksperimentalna farmakologija, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1991. državni ispit za liječnika opće medicine; 1992-1995. specijalizacija iz radiologije, KB Merkur, Zagreb; 1994-1995. poslijediplomski studij Radiologija; 1997. magistar znanosti; 2002. doktor znanosti; 2002-2003. uža specijalizacija iz ultrazvuka, KB Merkur, Zagreb.</p> <p>Radno iskustvo Liječnik opće medicine, liječnik opće medicine u vojnosanitetskoj službi, liječnik na specijalizaciji iz radiologije (1992-1995), liječnik specijalist radiolog (1995-2015), pročelnik kliničke jedinice, profesor visoke škole u kumulativnom radnom odnosu (2010-2013), izvanredni profesor u Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu od 2011, kumulativni radni odnos od 2013; 2005. docent Medicinskog fakulteta u Zagrebu 2006. profesor visoke škole, Zdravstveno veleučilište u Zagrebu.</p> <p>Nastavna aktivnost Nositelj jednog kolegija na poslijediplomskom i tri na diplomskom studiju, sudjelovao u nastavi na dva kolegija na poslijediplomskom i 4 na diplomskom studiju, mentor za 1 obranjenu doktorsku disertaciju i dva magisterija. Autor udžbenika Sveučilišta u Zagrebu: Z. Brnić: Kontrastna sredstva u radiologiji, Zagreb 2014. Predavač na poslijediplomskom tečaju I. Kategorije Doppler krvnih žila koji se održava u KB Dubrava od 2002.g. Predavač na Zdravstvenom veleučilištu od 1995.godine, kolegiji Radiobiologija i zaštita od zračenja i Kontrastna sredstva</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Istraživanje vrijednosti Dopplera u boji u dijagnostici limfnih čvorova vrata, 2001.</p> <p>Znanstvena aktivnost: Voditelj znanstvenog projekta Istraživanje doza zračenja na pacijente u radiološkoj dijagnostici u Hrvatskoj, projekt br. 044-000000-2274, u razdoblju od 2006-2009.g, koje je financiralo MZOŠ. Nagrada za najbolji rad na 1. kongresu Hrvatskog društva za unaprijeđenje beskrvnog liječenja 2005. god (RFA ablacija jetrenih tumora). Sudjelovanje u znanstvenom projektu Međunarodne agencije za atomsku energiju (IAEA) i Državnog zavoda za radiološku i nuklearnu sigurnost 2008-2012.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama). Scijentometrijski podaci (samo za znanstvene radove objavljene u časopisima s međunarodnom recenzijom: Broj radova (po klasifikaciji): Q1 4, Q2 0, Q3 4, Q4 0, ostali 7. Broj radova u časopisima indeksiranim u bazi Web of Science koji se nalaze unutar prvih 5% časopisa po impakt faktoru: 0. Broj radova na kojima je pristupnik glavni autor (prvi autor, zadnji-nositelj problematike ili corresponding autor): 12. Citiranost: WOS = 46, SCOPUS = 85. H index=5.</p> <p>Osobni podaci: Predstojnik Kliničkog zavoda za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju KBC Sestre Milosrdnice. Član Povjerenstva za radiologiju i Povjerenstva za organizaciju, stručno praćenje i kontrolu kvalitete nacionalnog programa mamografskog skrininga Republike Hrvatske. Član upravnog odbora Hrvatskog senološkog društva.</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1. Brnić Z, Krpan T, Faj D, Kubelka D, Popić Ramač J, Posedel D, Steiner R, Vidjak V, Brnić V, Višković K, Baraban V. Patient radiation doses in the most common interventional cardiology in Croatia: first results. <i>Radiat Prot Dosimetry</i> 2010; 138: 180-186.</p> <p>2. Popić Ramač J, Hebrang A, Ivanovi-Herceg Z, Vidjak V, Brnić Z, Novačić K, Fističić I. The possibilities and limitations of direct digital radiography, ultrasound and computed tomography in diagnosing pleural mesothelioma. <i>Coll Antropol</i> 2010; 34: 1263-1271.</p> <p>3. Brnić Z, Blašković D, Klasić B, Popić Ramač J, Flegarić-Bradić M, Štimac D, Lubina IZ, Brnić V, Faj D. Image quality of mammography in Croatian nationwide screening program: comparison between various types of facilities. <i>Eur J Radiol</i> 2012; e478-e485.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Izvanredni profesor, 2011.

Ime	VELJKO
Prezime	ĐORĐEVIĆ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za psihološku medicinu Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Centar za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine
E-mail adresa	veljko.djordjevic1@zg-tom.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Prof. dr. sc. Veljko Đorđević, prim. doktor medicine i specijalist psihijatar, subspecijalist iz socijalne psihijatrije, rođen je 16. rujna 1951.g. u Zagrebu. Hrvat je, državljanin je RH. Zaposlen je kao izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb.</p> <p>Doktor medicine 1975; Specijalist psihijatar, 1981; Magistar znanosti, 1980; Doktor medicinskih znanosti, 2003; Primarijus, 2002; Subspecijalist iz socijalne psihijatrije 2004.; naslovni docent 2007.g., docent u kumulativnom radnom odnosu 2011. Od 1981-1992.g. zaposlen je kao specijalist psihijatar na Klinici za psihijatriju, alkoholizam i bolesti ovisnosti KB Sestre Milosrdnice. Od 1992-2002. radi u vlastitoj privatnoj psihijatrijskoj ordinaciji, te vodi i uređuje niz uspješnih radio i televizijskih emisija na području popularizacije medicine. Od 2002.g.-2009.g. radi na Klinici za psihijatriju, KBC Zagreb kao pročelnik Zavoda za socijalnu psihijatriju. Od 2002-2004.g. bio je pomoćnik Ravnatelja KBC Zagreb. Od 2009.g. zaposlen je na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb. Od 21.9.2010. godine je v.d. predstojnika Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, a u srpnju 2011. godine imenovan je za predstojnika CEPAMET-a na razdoblje od tri godine.</p> <p>Ima višegodišnju edukacija iz raznih socioterapijskih i psihoterapijskih tehnika (hipnoterapija, transakcijska analiza, kibernetika psihoterapija ponašanja), uža specijalizacija iz socijalne psihijatrije, završen poslijediplomski studij iz biomedicine, pohađanje domaćih i međunarodnih škola i tečajeva (osobito iz područja komunikacijskih vještina, gdje je završio i dvije europske škole iz komunikacije u medicini – Cambridge i Prag, 2011). Nalovni je docent od 19.veljače 2007. Godine, a docent u kumulativnom radnom odnosu od 14. ožujka 2011. godine. 30. listopada 2006.g. izabran je u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika, a viši znanstveni suradnik je od 12.4.2010. godine.</p> <p>Jedan je od osnivača i voditelja Zagrebačke škole nepušenja i jedan je od prvih terapeuta u izvaninstitucionalnim gerijatrijskim klubovima u Hrvatskoj kao i u radu s ovisnicima u zatvorima, odnosno psihijatrijskog modela koji danas nazivamo psihijatrijom u zajednici. Bio je jedan od prvih psihijatara, ali i liječnika uopće, koji je kroz brojne medije (TV,radio,novine) poveo borbu protiv stigme psihijatrijskih bolesnika, ali i pokrenuo brojne preventivne kampanje, tako da kontinuiranim radom duže od dva desetljeća senzibilizira hrvatsku i međunarodnu javnost o svim problemima povezanim ne samo s mentalnim</p>

	<p>zdravljen i poremećajima već s cjelokupnom medicinom. Aktivno sudjeluje u nastavi iz kolegija Psihološka medicina, predavač je i u poslijediplomskom studiju Psihoterapija te na tečajevima stalnog medicinskog usavršavanja.</p> <p>Od akademske godine 2010/2011 godine doc dr sc Veljko Đorđević vodi izborni predmet Komunikacija u medicini, koji je odlukom dekana i Fakultetskog vijeća odmah uveden u tri godine studija te se nastava održava u malim grupama i kroz više modula. Sudjeluje u istraživačkim projektima sponzoriranim od Ministarstva znanosti RH i međunarodnih organizacija (EFIC) i dobitnik je brojnih nagrada i priznanja. Član je brojnih domaćih i međunarodnih organizacija. Izabran je za jednog od nacionalnih voditelja europske grupe učitelja iz područja komunikacijskih vještina (t-EACH). Autor je brojnih publikacija (30 indeksiranih radova, od čega 14 radova u CC, te urednik dvije knjige uz poglavlja u drugim knjigama), voditelj brojnih tribina, okruglih stolova i simpozija na domaćim i međunarodnim skupovima, aktivno uključen u znanstveno-istraživačke projekte. Predsjednik je Hrvatskog društva za zaštitu i unapređenje mentalnog zdravlja Hrvatskog liječničkog zbora.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Maslov B, Marčinko D, Ostojić Lj, Ostojić Z, Babić D, Đorđević V, Jakovljević M. Metabolic syndrome, anxiety, depression and suicidality in schizophrenic and PTSD patients. Colegium Anthropologicum 2009:33, Suppl 2:7-10</p> <p>2.Koić E, Đorđević V, Filaković P, Nađ S. „Alea lacta Est“ (A Case Series Report of Problem and Pathological Gambling). Coll Antropol 2009;33(3):961-971.</p> <p>3.Marčinko D, Marčinko A, Jakovljević M, Đorđević V, Gregurek R, Henigsberg N, Folnegović Grošić P, Folnegović Šmalc V. Serum cholesterol concentrations in suicidal and non-suicidal male patients suffering from persistent delusional disorder. Colegium Anthropologicum 2008;32 (suppl1): 113-117.</p> <p>4.Braš M, Dorđević V, Milunović V, Brajković L, Miličić D, Konopka L. Person-centered medicine versus personalized medicine: Is it just a sophism? A view from chronic pain management. Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):246-50.</p> <p>5.Braš M, Đorđević V, gregurek R, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship between psychiatric disorders and chronic pain. Psychiatr Danub, 2010 Jun; 22(2): 221-6.</p> <p>6.Gregurek R, Bras M, Đorđević V, Ratković AS, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. Psychiatr Danub, 2010 Jun; 22(2):227-30.</p> <p>7.Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) supl 1; 12-14.</p> <p>8.Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26.</p> <p>9.Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43.</p> <p>10.Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajkovic L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. Medix (2011), supl 1 : 87-94</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, veljača 2012.

Ime	KREŠIMIR
Prezime	GALEŠIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KB Dubrava, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	kresog@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1976-81. Medicinski fakultet u Zagrebu; 1983. stručni ispit; 1982-84. poslijediplomski studij Onkologija MEF Zagreb; 1985. magistarski rad Prognostički faktori multiplog mijeloma; 1995. edukacija iz hemodijalize u centru za dijalizu Urološke klinike KBC Rebro; 1989. položio Foreign Medical Graduate Examination in the Medical Sciences- FMGEMS i nostrifikacija diplome u S.A.D.; 1990. specijalistički sipit iz interne medicine; 1992-93. poslijediplomski studij Nefrologija; 1999. edukacija iz nefrologije, imunološke bolesti bubrega u Ospedale Maggiore-Milano, Italija; 2000. subspecijalist nefrolog; 2000.</p>

	<p>poslijediplomski studij glomerularne bolesti Renal Biopsy in Medical Diseases of the Kidneys, Columbia University, New York.</p> <p>Radno iskustvo 1994-95. stipendist ECFMG u Sveučilišnoj bolnici Carney Hospital Boston University i New England Medical Center-Tufts University, Boston. 1996. do danas pročelnik Nefrološkog odjela KB Dubrava.</p> <p>Nastavna aktivnost Izvanredni profesor interne medicine Medicinskog i Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Medicinskog fakulteta u Mostaru.</p> <p>Disertacija Procjena bubrežnog krvotoka u esencijalnoj arterijskoj hipertenziji duplex-Dopplerom u boji,</p> <p>Znanstvena aktivnost Voditelj projekta Prognozički čimbenici progresije bubrežne insuficijencije odobren od Ministarstvu znanosti i športa Republike Hrvatske 2006. godine.</p> <p>Publikacije Krešimir Galešić i sur. Bolesti glomerula : primarne i sekundarne Zagreb : Medicinska naklada, 2014, Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Osobni podaci Rođen 1957. godine. Govori engleski, francuski i talijanski jezik.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Weir MR, Bakris GL, Bushinsky DA i sur. Patiromer in patients with kidney disease and hyperkalemia receiving RAAS inhibitors. HK Investigators. N Engl J Med. 2015 Jan 15;372(3):211-21. 2. Galesić K, Horvatić I. Treatment of anti-neutrophil cytoplasmic antibody related vasculitis. Lijec Vjesn. 2014 Jul-Aug;136(7-8):232-7. 3. Horvatic I, Tisljar M, Kacinari P, Matesic I, Bulimbasic S, Galesic Ljubanovic D, Katic T, Kristovic D, Galesic K Non-diabetic renal disease in Croatian patients with type 2 diabetes mellitus. Diabetes Res Clin Pract. 2014 Jun;104(3):443-50. 4. Coppo R, Troyanov S, Bellur S, i sur. Validation of the Oxford classification of IgA nephropathy in cohorts with different presentations and treatments.. Kidney Int. 2014 Oct;86(4):828-36. 5. Galesic K, Ljubanovic D, Horvatic I. Treatment of renal manifestations of ANCA-associated vasculitis. J Nephropathol. 2013 Jan;2(1):6-19. 6. Zivko M, Kusec R, Galesić K. Impact of angiotensin-converting enzyme gene polymorphism on proteinuria and arterial hypertension. Coll Antropol. 2013 Sep;37(3):765-70. 7. Horvatic I, Tisljar M, Bulimbasic S, Bozic B, Galesic Ljubanovic D, Galesic K. Epidemiologic data of adult native biopsy-proven renal diseases in Croatia. Int Urol Nephrol. 2013 Dec;45(6):1577-87. 8. Horvatić I, Galesić K. Membranous glomerulonephritis--recent advances in pathogenesis and treatment]. Lijec Vjesn. 2012 Nov-Dec;134(11-12):328-39. 9. Horvatic I, Ljubanovic DG, Bulimbasic S, Knotek M, Prkacin I, Tisljar M, Galesic K. Prognostic significance of glomerular and tubulointerstitial morphometry in idiopathic membranous nephropathy. Pathol Res Pract. 2012 Nov 15;208(11):662-7. 10. Bilić M, Munjas-Samarin R, Ljubanović D, Horvatić I, Galesić K Effects of ramipril and valsartan on proteinuria and renal function in patients with nondiabetic proteinuria. Coll Antropol. 2011 Dec;35(4):1061-6
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Izvanredni profesor, 2009.

Ime	DANIČA
Prezime	GALEŠIĆ LJUBANOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinička bolnica Dubrava
E-mail adresa	dljubanov@kbd.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje 2002. doktor znanosti, 1997. magistar znanost, 1992. doktor medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 1999. položila specijalistički ispit iz

	<p>patologije.</p> <p>Radno iskustvo Od 2012. do danas izvanredni profesor u Katedri za patologiju, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; od 2011. do danas predstojnica Kliničkog zavoda za patologiju i citologiju, KB Dubrava; 2003-11. voditelj Laboratorija za nefropatologiju i elektronsku mikroskopiju, Klinički zavod za patologiju KB Dubrava; 2001-03. stipendist Svjetskog nefrološkog društva na stručnom usavršavanju iz nefropatologije na Department of Pathology, University of Colorado Health Sciences Center, Denver, Colorado, SAD; 1999-00. specijalist patologije, Zavod za patologiju KB Merkur; 1995-99. specijalizant patologije, Zavod za patologiju KB Merkur; 1993-95. novak na znanstvenom projektu, Zavod za patologiju, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 1992-93. pripravnički staž, KBC Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost Voditelj kolegija Nefropatologija i elektronska mikroskopija na poslijediplomski studiju iz patologije. Od 2010. izvanredni profesor za kolegij Fiziologija s osnovama anatomije čovjeka, Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Disertacija Uloga Epstein-Barr virusa (EBV) i NPM/ALK proteina u morfološkoj diferencijalnoj dijagnostici između Hodgkinove bolesti (MH) i anaplastičnog velikostaničnog limfoma (ALCL), 2002.</p> <p>Znanstvena aktivnost 2008. organizacija tečaj stalnog medicinskog usavršavanja prve kategorije: Primarne i sekundarne bolesti glomerula. 1995. član Organizacijskog odbora 2. Europskog kongresa iz telepatologije, Zagreb. Sudjeluje u 6 međunarodnih i 6 hrvatskih znanstveno-istraživačkih projekata. U listopadu 2013. istraživanje pod nazivom Karakteristike glomerularne bazalne membrane u Alportovom sindromu i nefropatiji tankih bazalnih membrana (TBMN) je prijavljeno na natječaj za potporu Sveučilišta u Zagrebu. Glavni cilj ovog preliminarnog istraživanja je utvrđivanje uloge COL4A3, COL4A5 i COL4A4 u razlikovanju Alportovog sindroma i TBMN. 2010-14. mentorstvo 3 obranjena diplomatska rada (Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilište u Zagrebu) i jednog obranjenog magistarskog rada (Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci). Mentor je 4 doktorska rada koji su u izradi (Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Rijeci i Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu). 2011. primila je nagradu Medicinskog Fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za iznimnu znanstvenu produktivnost u projektnom razdoblju od 2007-11. godine.</p> <p>Publikacije 48 znanstvenih radova objavljenih u časopisima indeksiranim u Current Contents bazi. Navedeni radovi su citirani više od 1200 puta, a H indeks iznosi 19. Ostali radovi: 11, sažeci citirani u CC 49, kongresno priopćenje u ostalim časopisima: 13, sažeci u zbornicima skupova: 30. Koautor je dviju knjiga, je pridruženi međunarodni urednik časopisa Journal of Nephropathology i recenzent u časopisima Diagnostic Pathology, Collegium Antropologicum i Liječnički vjesnik.</p> <p>Osobni podaci Voli čitanje, klasičnu glazbu, vrtlarjenje i planinarenje</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Horvatić, Ivica; Tišljar, Miroslav; Kačinari, Patricia; Matešić, Ivana; Bulimbašić, Stela; Galešić Ljubanović, Danica; et al. Non-diabetic renal disease in Croatian patients with type 2 diabetes mellitus. Diabetes research and clinical practice. 104 (2014),3;443-450 2.Kim HJ; Ravichandran K; Ozkok A; Wang Q; He Z; Jani A; Galešić Ljubanović, Danica; Douglas IS; Edelstein CL. The water-soluble triptolide derivative PG490-88 protects against cisplatin-induced acute kidney injury. Journal of Pharmacology and Experimental Therapeutics. 349(2014)3;518-525. 3.Knotek, Mladen; Maksimović, Bojana; Gunjača, Mihaela; Mihovilović, Karlo; Galešić Ljubanović, Danica; Kocman, Branislav. Combined auxiliary split liver and kidney transplantation for type I primary hyperoxaluria and end-stage kidney disease.Nephrology (Carlton). 19 (2014),12;814-815. 4.Knotek, Mladen; Mihovilović, Karlo; Galešić Ljubanović, Danica; Maksimović, Bojana. Tacrolimus or mycophenolate in kidney transplantation-less, or more? American Journal of Transplantation. 14 (2014),5;1220. 5. Mihovilović, Karlo; Maksimović, Bojana; Kocman, Branislav; Denis Guštin,

	<p>Denis; Vidas, Željko; Bulimbašić, Stela; Galešić Ljubanović, et al. Effect of mycophenolate mofetil on progression of interstitial fibrosis and tubular atrophy after kidney transplantation: a retrospective study. <i>BMJ Open</i>.4 (2014).</p> <p>6. Horvatić, I; Tišljarić, M; Bulimbašić, S; Božić, B; Galešić Ljubanović, D; Galešić, K. Epidemiologic data of adult native biopsy-proven renal diseases in Croatia. <i>International urology and nephrology</i>. 45 (2013);1577-1587.</p> <p>7. Kim HJ; Lee DW; Ravichandran K; O Keys D; Akcay A; Nguyen Q; He Z; Jani A; Galešić Ljubanović, Danica; Edelstein CL. NLRP3 inflammasome knockout mice are protected against ischemic but not cisplatin-induced acute kidney injury. <i>The Journal of pharmacology and experimental therapeutics</i>. 346(2013),3:465-72.</p> <p>8. Strassheim, D; Renner, B : Panzer, S; Fuquay, R; Kulik, L; Galešić Ljubanović, Danica, Holers, VM; Thurman JM. IgM contributes to glomerular injury in FSGS. <i>Journal of the American Society of Nephrology JASN</i>. 24(2013);3:393-406.</p> <p>9. Akcay, A; Pačić, Arijana; Galešić Ljubanović, Danica; Edelstein C.L. IL-33 exacerbates acute kidney injury. <i>Journal of the American Society of Nephrology</i>. 22 (2011);11:2057-2067.</p> <p>10. Belibi, Franck; Zafar, Iram; Ravichandran, Kameswaran; Segvic Bauer, Anamarija; Jani, Alkesh; Galešić Ljubanović, Danica; Edelstein, Charles L. Hypoxia-inducible factor-1α (HIF-1α) and autophagy in polycystic kidney disease (PKD). <i>American journal of physiology. Renal physiology</i>. 300(2011);5:1235-1243.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Izvanredna profesorica, 23. travnja 2012.

Ime	SANJA
Prezime	HAJNŠEK
Naziv ustanove	Predstojnik Klinike za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb; Pročelnik Zavoda za epilepsiju i paroksizmalne poremećaje svijesti
E-mail adresa	predstojnik_nrl@kbc-zagreb.hr
	<p>Radno iskustvo</p> <p>2002. Pročelnik Odjela za epilepsiju i paroksizmalne poremećaje svijesti</p> <p>2006. Predstojnik Klinike za neurologiju Medicinskog fakulteta i KBC-a Zagreb</p> <p>2011. Predsjednik Stručnog vijeća KBC-a Zagreb</p> <p>2011. Pročelnik Zavoda za epilepsiju i paroksizmalne poremećaje svijesti rad na Odjelu za epilepsiju i paroksizmalne poremećaje svijesti (Referentni Centar za epilepsiju Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske)</p> <p>Školovanje</p> <p>1976. diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 1981.-1984. specijalizacija iz neurologije Klinika za neurologiju Medicinskog fakulteta i KBC-a Zagreb; 1998. Doktor znansti, Klinika za neurologiju Medicinskog fakulteta i KBC-a Zagreb; 2006. izabrana u znanstveno zvanje znanstveni suradnik i znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu; 2011. izabrana u znanstveno –nastavno zvanje izvanredni profesor.</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Pivac N, Nikolac M, Nedic G, Mustapic M, Borovecki F, Hajnsek S, Presecki P, Pavlovic M, Mimica N, Muck Seler D. Brain derived neurotrophic factor Val66Met polymorphism and psychotic symptoms in Alzheimer's disease. Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry 2011;35(2):340-7.</p> <p>2. Nedic G, Borovecki F, Klepac N, Mubrin Z, Hajnsek S, Nikolac M, Muck-Seler D, Pivac N. Association Study of a Functional Catechol-O-Methyltransferase Polymorphism and Cognitive Function in Patients with Dementia. Coll Antropol 2011; 35: Suppl. 1 (79-84).</p> <p>3. Hajnšek S, Petelin Ž, Poljaković Z, Mrak G, Paladino J, Desnica A. Vagus Nerve Stimulation in the Treatment of Patients with Pharmacoresistant Epilepsy: Our Experiences. Coll. Antropol. 2011; 35(3): 755-60.</p> <p>4. Bielen I, Hajnšek S, Krmpotić P, Petelin Ž, Sušak R, Šepić-Grahovac D, Sruk A. Impact of partial liberalization of driver's license regulations on the driving behavior of people with epilepsy: Experience from Croatia. Epilepsy Behav. 2011;21(4):459-61.</p> <p>5. Gabelić T, Adamec I, Krbot M, Išgum M, Hajnšek S, Habek M. Vestibular evoked myogenic potentials in vestibular neuronitis. Acta neurologica Belgica 2011; 111(4):371-2.</p> <p>6. Hajnšek S, Milavec – Puretic V, Nankovic S, Petelin Gadze Z, Filipcic I, Bujan Kovac A, Stulhofer Buzina D. Lichen planus induced by carbamazepine: A case report. Epilepsy Behav. 2012; 24(2): 269-71.</p> <p>7. Lovrić M, Božina N, Hajnšek S, Kuzman MR, Sporiš D, Božina T, Granić P. Association Between Lamotrigine Concentrations and ABCB1 Polymorphisms in Patients With Epilepsia. Ther Drug Monit 2012: 34(5):518-25.</p> <p>8. Adamec I, A. Mišmaš, D. Žaper, A. Junaković, S. Hajnšek, M. Habek. Short pain-provoked head-up tilt test for the confirmation of vasovagal syncope. Neurol Sci. 2012 Jun 21. (Epub ahead of print)</p> <p>9. Adamec I, S. Nanković, I. Zadro, S. Hajnšek, M. Habek. Oxcarbazepine-induced jerky see-saw nystagmus. Neurol Sci. 2013 February 1. (Published online: DOI 10.1007/s10072-013-1315-y)</p> <p>10. Hajnšek S, J. Paladino, Ž. Petelin, S. Nanković, G. Mrak, V. Lupret. Clinical and neurophysiological changes in patients with pineal region expansions. Coll. Antropol. 2013; 37(1): 35-40.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 2011.

Ime	BOJAN
Prezime	JELAKOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	jelakovicbojan@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1994-1999 doktorat znanosti Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u endemskoj nefropatiji ; 1990-1993 magisterij Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u bolesnika s akutnim pijelonefritisom ; 1998-2000 subspecijalizacija nefrologije, KBC Zagreb; 1992-1996 specijalizacija interne medicine, KBC Zagreb; 1988 Poslijediplomski studij Ultrazvuk abdomena, Inter University Center; 1987-1989 Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet ; 1981-1987 studij medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p>Zaposlenja 2015. do danas prodekan za znanost Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 2011. do danas voditelj, Zavod za nefrologiju, hipertenziju, dijalizu i transplantaciju, KBC Zagreb; 2010. voditelj, Centar za hipertenziju KBC Zagreb; 2009 do danas izvanredni profesor interne medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2004-2009 docent za internu medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 2001 do danas subspecijalist nefrologije, Odjel za</p>

	<p>nefrologiju i arterijsku hipertenziju KBC Zagreb; 1996 specijalist interne medicine, Zavod za nefrologiju i arterijsku hipertenziju, KBC Zagreb; 1992-1996 specijalizant, Zavod za internu medicinu, KBC Zagreb; 1995-1999 znanstveni suradnik, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 1988-1992 znanstveni novak, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet.</p> <p>Disertacija Antitijela na Tamm-Horsfallov protein u endemskoj nefropatiji, 1999.</p> <p>Stručno, znanstveno, akademsko iskustvo i postignuća 2012 specijalist Europskog društva za hipertenziju; 2008-2012 Voditelj / supervizor s trojicom kolega koji je dobio nagradu Jiri Widimsky za mlade znanstvenike ESH (Živka Dika, Ivan Pećin, Sandra Karanović); 2006-danas glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Endemska nefropatija u Hrvatskoj - epidemiologija i etiologija. 2005-2009 istraživač - FIRCA projekt s Arthurom P.Grollmanom - Etiologija endemske (balkanski) nefropatije; 2003-2006 glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj - EHUH studija. 2008-danas Hrvatski nacionalni program za smanjenje unosa soli (Ministarstvo zdravstva Republike Hrvatske); 2003-danas suradnik na projektu Toxicogenomika endemske nefropatije (PI Arthur P.Grollman); 2003-2005 Voditelj projekta: Svijest, liječenje i kontrola hipertenzije u Hrvatskoj (BEL-AH istraživanje).</p> <p>Ostale aktivnosti 2008 do danas predsjednik Hrvatskog društva za hipertenziju (2004-2008. potpredsjednik društva); 2008-2012 potpredsjednik Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju; 2006 do danas član Izvršnog odbora Hrvatske akcije za zdravlje i sol (CRASH), 2011 do danas predsjednik Društva za razvoj nefrologije Prof.dr. Milovan Radonić; 2004 do danas predsjednik Izvršnog odbora Hrvatskog nacionalnog odbora za endemsku nefropatiju; 1998. osnivač i glavni urednik Hineka, službeni časopis Hrvatskog društva za hipertenziju; 1998; Su direktor ESH Ljetna škola 2010, Rovinj, Hrvatska; Potpredsjednik 5th Central European Meeting on Hypertension i Drugi hrvatski kongres o hipertenzij, listopad 2009, Zagreb, Hrvatska. Predsjednik Međunarodnog simpozija o dijagnostičkim kriterijima endemske nefropatije, u organizaciji Hrvatskog ureda SZO, travanj 2008, Bol, Hrvatska; potpredsjednik Međunarodnog simpozija o etiologiji endemske nefropatije, listopad 2006, Zagreb, Hrvatska. Član uredništva časopisa: 2010 do danas Journal of Hypertension; 2010-2012 Kidney Blood Pressure Research journal 2010-2012. Rezentent: Journal of Hypertension, Nephrology Dialysis Transplantation, Pediatric Nephrology, Kidney Blood Pressure Research, Transplantation, International Journal of Urology, Collegium Antropologicum, Acta Medica Croatica, Liječnički vjesnik</p> <p>Članstva: Hrvatska liječnička komora, Hrvatsko društvo za hipertenziju, Hrvatsko kardiološko društvo, Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju, Društvo za razvoj nefrologije „Profesor Milovan Radonić“, European Society of Hypertension, European Cardiology Society, European Renal Association, International Society of Hypertension, American Heart Association, International Society of Nephrology, član WASH-a, član CRASH-a.</p> <p>Osobni podaci Rođen je 1.11.1961. u Slavonskom Brodu.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<p>1: Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Cikes M, et al; Croatian Working Group for Hypertension. [Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines]. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32.</p> <p>2: Vrkić TZ, Horvatić I, Jelaković B. [World hypertension day 2008 in Croatia: self blood pressure measurement]. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):157-60.</p> <p>3: Slade N, Moll UM, Brdar B, Zorić A, Jelaković B. p53 mutations as fingerprints for aristolochic acid: an environmental carcinogen in endemic (Balkan) nephropathy. Mutat Res. 2009 Apr 26;663(1-2):1-6.</p>

	<p>4: Jelaković B, Kaić-Rak A, Milčić D, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Less salt--more health. Croatian action on salt and health (CRASH)]. Lijec Vjesn. 2009 Mar-Apr;131(3-4):87-92.</p> <p>5: Jelaković B, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Salt--hidden poison in everyday meal]. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):146-54.</p> <p>6: Jelaković B, Premuzić V, Vuković I, Mihalić M, Reiner Z, Tisljar M, Keranović A. [Table salt and hypertension--silent killers. Inform yourself and live longer. World day of hypertension 2009 in Croatia]. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):161-2.</p> <p>7: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorisćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. Stud Health Technol Inform. 2009;150:836-40.</p> <p>8: Sertic J, Juricic L, Ljubic H, Bozina T, Lovric J, Markeljevic J, Jelakovic B, Merkler M, Reiner Z. Variants of ESR1, APOE, LPL and IL-6 loci in young healthy subjects: association with lipid status and obesity. BMC Res Notes. 2009 Oct 5;2:203.</p> <p>9: Laganović M, Kuzmanić D, Zeljković-Vrkić T, Pećin I, Dika Z, Jelaković B. Kidney volume and albuminuria as markers of birth weight-blood pressure relationship in essential hypertension. Kidney Blood Press Res. 2009;32(6):399.</p> <p>10: Reiner Z, Jelaković B. [Less salt--more health: possibilities of prevention in Croatia]. Acta Med Croatica. 2010 May;64(2):79-81.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 19.10.2009.

Ime	DARKO
Prezime	KAŠTELAN
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
E-mail adresa	darko.kastelan@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	www.endokrinologija.com.hr
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994. Specijalist interne medicine 2001, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2008.</p> <p>Radno iskustvo Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2001. Do danas; Pročelnik Zavoda 2011. Član Katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2003., izvanredni profesor od 2013.</p> <p>Magisterij Molekularna istraživanja gena HLA razreda II u inzulin ovisnom dijabetes melitusu, 2000.</p> <p>Doktorat Epidemiološke i genetske značajke metabolizma kosti u muškaraca, 2007.</p> <p>Znanstvena aktivnost Sudjelovao u nekoliko projekata Ministarstva znanosti kao suradnik, voditelj projekta MZOS Incidentalomi nadbubrežne žlijezde kao uzrok metaboličkog sindroma. Suradnik u niz međunarodnih projekata iz područja bolesti hipofize i nadbubrežne žlijezde.</p> <p>Publikacije 28 radova u CC indeksiranim publikacijama, 19 radova u drugim indesknim bazama, urednik dvije knjige, 15 poglavlja u knjigama, 150 kongresnih sažetaka. Recenzent vodećih međunarodnih časopisa iz područja endokrinologije: JCEM, Clinical Endocrinology, Endocrine.</p> <p>Osobni podaci Rođen u Rijeci, 1968. g. Otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5	<p>1. Boban A, Zupancic Salek S, Kastelan D, Nemet D. Quantitative ultrasound and dual energy X-ray absorptiometry in the assessment of osteoporosis in patients with haemophilia. Haemophilia 2014;20:e420-2.</p> <p>2. Zgaga L, Vitart V, Hayward C, Kaštelan D, Polašek O, Jakovljević M, Kolčić I, Biloglav Z, Wright AF, Campbell H, Walker BR, Rudan I. Individual multi-locus heterozygosity is associated with lower morning plasma cortisol concentrations.</p>

suradnici)	<p>Eur J Endocrinol 2013;169:59-64.</p> <p>3.Kaštelan D, Dušek T, Kraljević I, Aganović I. Hypercoagulable state in Cushing's syndrome is reversible following remission. Clin Endocrinol 2013;78:102-106.</p> <p>4.Kuliš T, Knežević N, Pekez M, Kaštelan D, Grković M, Kaštelan Ž. Laparoscopic adrenalectomy: lessons learned from 306 cases. J Laparoendosc Adv Surg Tech A 2012;22:22-26.</p> <p>5.Dusek T, Kastelan D, Melada A, Baretic M, Skoric Polovina T, Perkovic Z, Giljevic Z, Jelcic J, Paladino J, Aganovic I, Korsic M. Clinical features and therapeutic outcomes of patients with acromegaly: single centre experience. J Endocrinol Invest 2011;34:e382-385.</p> <p>6.Kastelan D, Dzibur F, Dusek T, Poljicanin T, Crncevic-Orlic Z, Kraljevic I, Solak M, Bencevic T, Aganovic I, Knezevic N, Kastelan Z, Korsic M. Health-related quality of life and fatigue in patients with adrenal incidentaloma. Endocrine 2011;40:84-89.</p> <p>7.Kaštelan D, Dušek T, Kraljević I, Polašek O, Giljević Z, Solak M, Zupančić Šalek S, Jelcic J, Aganović I, Koršić M. Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers. Endocrine 2009;36:70-74.</p> <p>8.Kaštelan D, Grubić Z, Kraljević I, Polašek O, Dušek T, Štingl K, Kerhin-Brkljačić V, Koršić M. The role of estrogen receptor-α gene TA polymorphism and aromatase gene TTTA polymorphism on peak bone mass attainment in males: is there an additive negative effect of certain allele combinations? J Bone Miner Metab 2009;27:198-204.</p> <p>9.Kaštelan D, Koršić M, Kraljević I, Dušek T, Giljević Z, Koršić M. Low serum 25-hydroxyvitamin D concentrations in healthy young males. J Endocrinol Invest 2009;32:562-563.</p> <p>10.Dusek T, Kastelan D, Solak M, Basic Kinda S, Aganovic I, Korsic, M. Polycythemia as the first manifestation of Cushing's disease. J Endocrinol Invest 2008;31:940.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 2013.

Ime	ŽELJKO
Prezime	KAŠTELAN
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
E-mail adresa	zeljko.kastelan@gmail.com
Adresa osobne web stranice	www.endokrinologija.com.hr
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1988. Specijalist urologije, 1995.</p> <p>Radno iskustvo Klinika za urologiju od 1990 do danas, Predstojnik Klinike za urologiju od 2007. Član Katedre za urologiju od 1990 –do danas, Predstojnik katedre za urologiju od 2012. 2005. docent, 2011. izvanredni profesor.</p> <p>Disertacija Imunološka reaktivnost u bolesnika s neseminomskim tumorima testisa, 2000.</p> <p>Znanstvena aktivnost Magisterij Aktivnost prirodno ubilačkih (NK) stanica u bolesnika s malignim tumorima urogenitalnog sustava Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994. Aktivni suradnik na znanstveno-istraživačkim projektima koji su registrirani pri Ministarstvu znanosti Republike Hrvatske: 1.Histokompatibilnost i transplantacija Croatiatransplant (301-1108); 2.Molekularna istraživanja sustava histokompatibilnosti HLA (108-099); 3.Gubitak kosti nakon transplantacije bubrega (1088144); 4.Imunomolekularna istraživanja sustava histokompatibilnosti HLA (0108123); 5.Čimbenici rizika za razvoj ateroskleroze nakon transplantacije bubrega.</p> <p>Publikacije 30 radova u CC indeksiranim publikacijama, te više radova indeksiranih u ostalim bazama, nekoliko poglavlja u knjigama, više kongresnih priopćenja i</p>

	<p>prezentacija.</p> <p>Osobni podaci Rođen u Rijeci, 1964. g. Otac dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Knezevic N, Kulis T, Maric M, Grkovic MT, Krhen I, Kastelan Z. Laparoscopic partial nephrectomy with diode laser: a promising technique. Photomedicine and laser surgery 2014;32:101-5. 2.Hudolin T, Kastelan Z, Ilic I, Levarda-Hudolin K, Basic-Jukic N, Rieken M, et al. Immunohistochemical analysis of the expression of MAGE-A and NY-ESO-1 cancer/testis antigens in diffuse large B-cell testicular lymphoma. J Transl Med 2013;11:123. 3.Kulis T, Krhen I, Kastelan Z, Znaor A. Trends in prostate cancer incidence and mortality in Croatia, 1988-2008. Croat Med J 2012;53:109-14. 4.Kulis T, Kolaric D, Karlovic K, Knezevic M, Antonini S, Kastelan Z. Scrotal infrared digital thermography in assessment of varicocele--pilot study to assess diagnostic criteria. Andrologia 2012;44 Suppl 1:780-5. 5.Hudolin T, Kastelan Z, Knezevic N, Goluzza E, Tomas D, Coric M. Correlation between retroperitoneal lymph node size and presence of metastases in nonseminomatous germ cell tumors. Int J Surg Pathol 2012;20:15-8. 6.Kulis T, Knezevic N, Pekez M, Kastelan D, Grkovic M, Kastelan Z. Laparoscopic adrenalectomy: lessons learned from 306 cases. J Laparoendosc Adv Surg Tech A 2012;22:22-6. 7.Gotovac K, Grubic Z, Kastelan Z, Stingl K, Kulis T, Krhen I, et al. Pilot study of the association between the HLA region and testicular carcinoma among Croatian patients. Urol Int 2011;87:288-92. 8.Goluzza E, Hudolin T, Kastelan Z, Peric M, Murselovic T, Sosic H. Lidocaine suppository for transrectal ultrasound-guided biopsy of the prostate: a prospective, double-blind, randomized study. Urol Int 2011;86:315-9. 9.Kastelan D, Dusek T, Aganovic I, Stern-Padovan R, Kuzmanic D, Kastelan Z, et al. [Management of adrenal incidentaloma: the position statement of the Croatian referral center for adrenal gland disorders]. Lijec Vjesn 2010;132:71-5. 10.Hudolin T, Kastelan Z, Derežic D, Basic-Jukic N, Cesare Spagnoli G, Juretic A, et al. Expression of MAGE-A1, MAGE-A3/4 and NY-ESO-1 cancer-testis antigens in fetal testis. Acta Dermatovenerol Croat 2009;17:103-7.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Izvanredni profesor, 12 mjesec 2011.</p>

Ime	MLADEN
Prezime	KNOTEK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet u Zagrebu i Klinička bolnica Merkur, Zagreb
E-mail adresa	Mladen.knotek1@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1987-93. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1993-95. Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, poslijediplomski studij iz biomedicine; 1995. god. magistar bioloških znanosti- smjer biomedicina; 1996. obrana disertacije, Medicinski fakultet u Zagrebu; 1996-02. KB Merkur, specijalizacija interne medicine; 2004-07. KB Merkur, uža specijalizacija iz nefrologije.</p> <p>Radno iskustvo 1994-96. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1997. do danas KB Merkur; 2004. do danas Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Nastavna aktivnost 2004-06. Zavod za fiziologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu, znanstveni novak-asistent; 2004-08. viši asistent, 2008-13. docent i 2013. do danas izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u Katedri za internu medicinu u kumulativnom radnom odnosu.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Mehanizmi aktivacije fosfolipaze C endotelinima u proksimalnim kanalićima štakorskog bubrega, 1996.</p>

	<p>Znanstvena aktivnost 1994-96. znanstveni novak, Zavod za fiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. 1997-99. poslije doktorsko usavršavanje u Odjelu za nefrologiju Medicinskog centra Sveučilišta Colorado, Denver, SAD. 2007-13. voditelj znanstvenog projekta Imunološki nadzor u bolesnika s transplantiranim solidnim organom, financiranog od Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta Republike Hrvatske.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 4 poglavlja u knjigama (udžbenicima), 22 izvorna rada u CC časopisima, 5 ostali radovi u CC časopisima, 7 znanstveni radovi u drugim časopisima, 5 ostali radovi u drugim časopisima, 14 kongresni sažeci u CC časopisima, 13 kongresni sažeci u ostalim časopisima.</p> <p>Osobni podaci</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1: Knotek M, Maksimović B, Gunjača M, Mihovilović K, Ljubanović DG, Kocman B. Combined auxiliary split liver and kidney transplantation for type I primary hyperoxaluria and end-stage kidney disease. <i>Nephrology (Carlton)</i>. 2014 Dec;19(12):814-5.</p> <p>2: Mihovilović K, Maksimović B, Kocman B, Guštin D, Vidas Z, Bulimbašić S, Ljubanović DG, Matovinović MS, Knotek M. Effect of mycophenolate mofetil on progression of interstitial fibrosis and tubular atrophy after kidney transplantation: a retrospective study. <i>BMJ Open</i>. 2014 Jul 3;4(7).</p> <p>3: Knotek M, Mihovilović K, Galešić Ljubanović D, Maksimović B. Tacrolimus or mycophenolate in kidney transplantation-less, or more? <i>Am J Transplant</i>. 2014 May;14(5):1220.</p> <p>4: Neretljak I, Mihovilović K, Kovacević-Vojtusek I, Vidas Z, Jurenc F, Knotek M. [Effect of pretransplant dialysis modality on incidence of early posttransplant infections in kidney recipients]. <i>Acta Med Croatica</i>. 2011 Oct;65 Suppl 3:58-62. Croatian. PubMed PMID: 23120818.</p> <p>5: Mihovilović K, Maksimović B, Knotek M. [Tunneled dialysis catheters placement program in Clinical Hospital Merkur]. <i>Acta Med Croatica</i>. 2011 Oct;65 Suppl 3:54-7.</p> <p>6: Horvatic I, Ljubanovic DG, Bulimbasic S, Knotek M, Prkacin I, Tisljar M, Galesic K. Prognostic significance of glomerular and tubulointerstitial morphometry in idiopathic membranous nephropathy. <i>Pathol Res Pract</i>. 2012 Nov 15;208(11):662-7.</p> <p>7: Vučić Lovrenčić M, Radišić Biljak V, Božičević S, Prašek M, Pavković P, Knotek M. Estimating glomerular filtration rate (GFR) in diabetes: the performance of MDRD and CKD-EPI equations in patients with various degrees of albuminuria. <i>Clin Biochem</i>. 2012 Dec;45(18):1694-6.</p> <p>8: Zegarac Z, Duic Z, Stasenko S, Fenzl V, Zmijanac-Partl J, Knotek M. Successful pregnancy and delivery after kidney transplantation. <i>Med Arch</i>. 2012;66(4):278-80.</p> <p>9: Klarić D, Knotek M. Long-term effects of peritonitis on peritoneal dialysis outcomes. <i>Int Urol Nephrol</i>. 2013 Apr;45(2):519-25.</p> <p>10: Maksimovic B, Neretljak I, Vidas Z, Vojtusek IK, Tomulic K, Knotek M. Treatment of bleeding after kidney biopsy with recombinant activated factor VII. <i>Blood Coagul Fibrinolysis</i>. 2012 Apr;23(3):241-3.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Izvanredni profesor, 26.11.2013.</p>

Ime	ŽELJKO
Prezime	KRZNARIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za unutarnje bolesti KBC ZAGREB
E-mail adresa	zeljko.krznaric1@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1984. godine. Pohađao poslijediplomske studije: Poslijediplomski studij biomedicine (1984-</p>

	<p>86.) na Prirodoslovno matematičkom fakultetu u Zagrebu i Poslijediplomski studij gastroenterologije i hepatologije (1990-92.) na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. U više navrata boravio na studijskim i poslijediplomskim usavršavanjima u Europi i SAD-u.</p> <p>Radno iskustvo 1984-88. KBC Zagreb, Centar za medicinska istraživanja; 1988-92. specijalistički staž iz interne medicine KBC Zagreb; 1993. do danas Zavod za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti, KBC Zagreb. 1999-01. subspecijalistički staž iz gastroenterologije KBC Zagreb. Pročelnik je Kliničke jedinice za kliničku prehranu i djelatnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti KBC Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost Sudjeluje u diplomskoj i poslijediplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu u predmetima: Interna medicina i Klinička propedeutika s više od 300 sati godišnje. Voditelj je malog izbornog predmeta Prehrana i dijetoterapija u kliničkoj praksi. Strukturirao predmete <i>History Taking and Physical Examination</i> i <i>Internal Medicine</i> u dodiplomskoj nastavi Sveučilišnog studija medicine na engleskom jeziku i sudjeluje u svim oblicima dodiplomske nastave na navedenim predmetima.</p> <p>Organizirao nastavu i izradio programe iz dva predmeta na Prehrambeno biotehnološkom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu: <i>Dijetoterapija</i> te <i>Parenteralna i enteralna prehrana</i>. Predavač na Medicinskom fakultetu u Rijeci na poslijediplomskom studiju iz gastroenterologije. Zamjenik je voditelja Integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija medicine na engleskom jeziku.</p> <p>Član povjerenstva Medicinskog fakulteta u Zagrebu za organiziranje studija na engleskom jeziku (od 2001. godine), Povjerenstva za prijam kandidata na Studij medicine na engleskom jeziku i Povjerenstva za stalno medicinsko usavršavanje.</p> <p>Disertacija Vrijednost kontinuiranog praćenja serumskih koncentracija proteina akutne faze i oligoelemenata u Crohnoj bolesti, 1997.</p> <p>Znanstvena aktivnost Suvoditelj projekta HRZZ Assessment of Microbiota, Inflammatory Markers, Nutritional and Endocrinological Status in IBD Patients. MINUTE for IBD . Voditelj znanstvenog projekta pri Znanstvenoj jedinici KBC br. PR 6 S12P60, PL- 10 IBD. Aktivni djelatnik na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti i Medicinskog fakulteta u Zagrebu, broj 108-1081874-1917 (Upalne bolesti crijeva-Crohнова bolest i ulcerozni kolitis). Aktivni djelatnik na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti i Medicinskog Fakulteta u Osijeku, broj 219-2190372-3119 (Genski polimorfizmi detoksikacijskih molekula u upalnim bolestima crijeva).</p> <p>Publikacije Više od 200 publikacija od čega je pedesetak izvornih znanstvenih radova time da je 27 citirano u bazi podataka Current Contents.</p> <p>Osobni podaci Rođen 1960.godine u Trogiru. Živi u Zagrebu. Oženjen, dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klek S, Krznarić Z, Gundogdu RH, Chourdakakis M, Kekstas G, Jakobson T, Paluszkiwicz P, Vranesic Bender D, Uyar M, Demirag K, Poulika KA, Klimasauskas A, Starkopf J, Galas A. Prevalence of malnutrition in various political, economic, and geographic settings JPEN 2015;39(2):200-10. 2. Deutz NE, Bauer JM, Barazzoni R, Biolo G, Boirie Y, Bosy-Westphal A, Cederholm T, Cruz-Jentoft A, Krznarić Z, Nair KS, Singer P, Teta D, Tipton K, Calder PC. Protein intake and exercise for optimal muscle function with aging: recommendations from the ESPEN Expert Group. Clin Nutr. 2014;33(6):929-36. 3. Benković V, Kolčić I, Ivičević Uhernik A, Vranešić Bender D, Oreb I, Stevanović R, Krznarić Ž. The economic burden of disease-related undernutrition in selected chronic diseases. Clin Nutr. 2014;33(4):689-93. 4. Krebs B, Horvat M, Golle A, Krznarić Z, Papeš D, Augustin G, Arslani N, Potrč S. A randomized clinical trial of synbiotic treatment before colorectal cancer surgery. Am Surg. 2013;79(12):E340-2. 5. Brinar, M; Cukovic-Cavka, S; Bozina, N; Ravić, KG; Markos, P; Ladic, A; Cota, M; Krznarić, Z; Vucelic, B. MDR1 polymorphisms are associated with inflammatory bowel disease in a cohort of Croatian IBD patients. BMC Gastroenterology 2013,13; 57.

	<p>6. Pavic, T; Ljubicic, N; Stojisavljevic, S; Krznaric, Z. Nutritional Screening Model in Tertiary Medical Unit in Croatia. <i>Annals of nutrition and metabolism</i> 2012, 61:1;65-69.</p> <p>7. Krznaric Z, Vranesic Bender D, Ljubas Kelecic D, Brinar M. Wernicke's encephalopathy during parenteral nutrition in a Crohn's disease patient. <i>Nutrition</i>. 2011 Apr;27(4):503-4.</p> <p>8. Muacevic-Katanec, D; Kekesz, T; Fumic, K, Baric, I; Merkle, M; Jakic-Razumovic, J; Krznaric, Z; Zadro, R; Katanec, D; Reiner, Z. Spontaneous Perforation of the Small Intestine, a Novel Manifestation of Classical Homocystinuria in an Adult with New Cystathionine beta-synthetase Gene Mutations. <i>Collegium Antropologicum</i> 2011,35;:1;181-185.</p> <p>9. Kalauz M, Telarevic S, Hanjsek S, Krznaric Z, Kalauz M. Encopresis and epilepsy: an unusual presentation of Wilson's disease. <i>Epilepsy Behav.</i> 2010 Aug;18(4):507-8.</p> <p>10. Hojsak, I; Abdovic, S; Szajewska, H; Milosevic, M; Krznaric, Z; Kolacek, S Lactobacillus GG in the Prevention of Nosocomial Gastrointestinal and Respiratory Tract Infections. <i>Pediatrics</i> 2010,125:5;1171-1177.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Izvanredni profesor, 19. listopada 2009. Znanstveni savjetnik 29. svibnja 2014.

Ime	MILAN
Prezime	KUJUNDŽIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KB DUBRAVA, KLINIKA ZA UNUTARNJE BOLESTI
E-mail adresa	milan.kujundzic@kbd.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OSOBNI PODACI Prof.dr.sc. Milan Kujundžić, dr.med., specijalist internist–gastroenterolog, rođen 27.4.1957. u Ivanbegovini, Imotski, Republika Hrvatska. Oženjen, otac dvoje djece. Pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.</p> <p>AKADEMSKI STUPNJEVI, NAPREDOVANJA I FUNKCIJE 1982. diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine 1988. obranio magistarski rad pod naslovom "Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora", Medicinski fakultet u Zagrebu Od 1996. pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.</p> <p>ZNANSTVENO I STRUČNO USAVRŠAVANJE 1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine 1982/83. poslijediplomski studij Onkologija, Medicinski fakultet u Zagrebu. 1988. magistarski rad pod naslovom Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora, Medicinski fakultet u Zagrebu 1990/91. poslijediplomski studij Hepatogastroenterologija, Medicinski fakultet u Zagrebu. 1992. disertacija pod naslovom Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora', Medicinski fakultet u Zagrebu. 1991/92. studentski boravci u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka. 1993/94. postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA, u trajanju od 18 mjeseci - radio na problemu ksenotransplantacije. 1995. 1st integrated ESGE Postgraduate Course for Eastern European Countries, Miskolc, Hungary. 1998. The First Baltic States Workshop on Advanced Endoscopy, Tallinn, Estonia. 1999. ESGE International Workshop on Advanced Endoscopy, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb, Croatia (potpredsjednik i domaćin skupa). 2001. studentski boravak u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka.</p>

	<p>ZNANSTVENO ISKUSTVO</p> <p>Znanstveni pristup kliničkom radu s aktivnim sudjelovanjem na međunarodnim skupovima i publikacije s kliničkom tematikom. Izrada magistarskog i doktorskog rada u Zavodu za animalnu fiziologiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu te publikacije iz tog područja. Postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA. Radio na problemu ksenotransplantacije. Publikacije iz tog područja. Mentorstva za magisterije i doktorate. Aktivno radio i radi na više eksperimentalnih i kliničkih projekata.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<p>1. Marusic S, Sicaja M, Kujundzic M, Banic M, Jaksic O, Vrazic H. The utilization of antibiotics in the management of acute pancreatitis--experience from one transitional country university hospital. <i>Coll. Antropol.</i> 32 (4):1189-1194, 2008.</p> <p>2. Fabijanic D, Banic M, Kardum D, Sutlic Z, Simunic M, Bonacin D, Romcic Z, Petricusic L, Kujundzic M. The association between upper gastrointestinal lesions and high-sensitivity C-reactive protein in coronary artery disease patients. <i>Med. Sci. Monit.</i> 15 (2):CR45-CR50, 2009.</p> <p>3. Crncevic-Urek M, Bokun T, Kujundzic M, Banic M, Stoos-Veic T, Grgurevic I, Korica M. Leptomeninges as the first and only dissemination site of colorectal cancer. <i>Int J Colorectal Dis.</i> 24(3):355-365, 2009 Mar.</p> <p>4. Bevanda M, Orsolcic N, Basic I, Vukojevic K, Benkovic V, Horvat Knezevic A, Lisicic D, Dikic D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice with combination hyperthermal intraperitoneal chemotherapy and IL-2. <i>Int. J. Hyperthermia</i>, 2009, Mar;25(2):132-40</p> <p>5. Orsolcic N, Bevanda M, Kujundzic N, Plazonic A, Stajcar D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice by combining hyperthermal intraperitoneal chemotherapy with the water extract from Burr parsley (<i>Caucalis platycarpos</i> L.). <i>Planta Med.</i> 2010 May;76(8):773-9. Epub 2009 Dec 23.</p> <p>6. Stoos-Veic T, Bilic B, Kaic G, Ostovic KT, Babic Z, Kujundzic M. Biliary brush cytology for the diagnosis of malignancy: a single center experience. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):139-43.</p> <p>7. Tadic M, Stoos-Veic T, Vukelic-Markovic M, Curic J, Banic M, Cabrijan Z, Grgurevic I, Kujundzic M. Endoscopic ultrasound in solid pancreatic masses – current state and review of the literature. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):337-40.</p> <p>8. Urek MC, Korica M, Banic M, Kujundzic M. Therapeutic dilemmas in patient with perianal Crohn's disease and corticosteroid dependent difficult-to-control asthma. <i>J Crohns Colitis.</i> 2010 Oct;4(4):486-7. Epub 2010 Aug 8.</p> <p>9. Grgurevic I, Cikara I, Horvat J, Lukic IK, Heinzl R, Banic M, Kujundzic M, Brkljacic B. Noninvasive Assessment of Liver Fibrosis with Acoustic Radiation Force Impulse Imaging: Increased Liver and Splenic Stiffness in Patients with Liver Fibrosis and Cirrhosis. <i>Ultraschall Med</i> 2011;32(2):160-166.</p> <p>10. Katičić M, Antoljak N, Kujundžić M, Stamenić V, Skoko Poljak D, Kramarić D, Stimac D, Strnad Pešikan M, Samija M, Ebling Z. <i>Results of National Colorectal Cancer Screening Program in Croatia (2007-2011)</i>. <i>World J Gastroenterol.</i> 2012 Aug 28;18(32):4300-7. doi: 10.3748/wjg.v18.i32.4300.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Izvanredni profesor, 15.06.2009.</p>

Ime	MIRJANA
Prezime	KUJUNDŽIĆ TILJAK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Zagreb, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Katedra za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku
E-mail adresa	mkujundz@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1988. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1989. Stručni ispit. 1993. Specijalistički ispit iz socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite. 1995. magistarski rad. 1998. godine u Siracusi «Mediterranean School of Medical Statistics and Clinical Epidemiology» u organizaciji Consiglio Nazionale delle Ricerche i Harvard School of Public Health. 2000. doktorska disertacija - <i>doktor medicinskih znanosti iz područja</i></p>

	<p>biomedicine i zdravstva. 2002. program edukacije tutora u organizaciji Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Harvard Medical International.</p> <p>Zaposlenje 1990. - 1996. stručni suradnik pri Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i opću epidemiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za područje medicine, za predmet Socijalna medicina i organizacija zdravstvene zaštite u Zavodu zdravstvene zaštite u Školi narodnog zdravlja "Andrija Štampar" u Zagrebu. 1996. <i>suradničko zvanje asistenta</i> pri Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i opću epidemiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za područje medicine, za predmet Medicinska statistika u Zavodu za statistiku, epidemiologiju i informatiku Škole narodnog zdravlja "Andrija Štampar" 2001. <i>suradničko zvanje višeg asistenta</i>, 2004. <i>znanstveno-nastavno zvanje docenta</i> i 2011. znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora u Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grana Javno zdravstvo, za predmet Medicinska statistika, s radnim mjestom u Školi narodnog zdravlja „A. Štampar.</p> <p>Članica je Odbora za magistarske radove i Povjerenstva za diplomske radove, završni ispit i diplomski ispit Medicinskog fakulteta.</p> <p>Nastava 1990-1996. nastava za studente medicine za predmete Socijalna medicina, Kako primijeniti Hipokratovu zakletvu?, Stručna terenska praksa u ruralnim područjima i Organizacija zdravstvene zaštite. 1996. godine do danas nastava za studente medicine za predmet Medicinska statistika na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju,</p> <p>Stručni interesi Oblikovanje statističke analize u medicinskim istraživanjima. Medicina utemeljena na znanstvenoj spoznaji. Mjerenje zdravlja. Populacijsko breme bolesti. Osiguranje kvalitete u zdravstvenoj zaštiti. Analiza genealogija.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Baudoin T, Kalogjera L, Geber G, Grgić M, Cupić H, Tiljak MK. Correlation of histopathology and symptoms in allergic and non-allergic patients with chronic rhinosinusitis. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol.</i> 2008 Jun;265(6):657-61. 2. Hodoba D, Hrabrić K, Krmpotić P, Brečić P, Kujundžić-Tiljak M, Majdaneić Z. Dream recall after night awakenings from tonic/phasic REM sleep. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Jan;32 Suppl 1:69-73. 3. Meniga IN, Tiljak MK, Ivanković D, Alerić I, Zekan M, Hrabac P, Mazuranic I, Puljić I. Prognostic value of computed tomography morphologic characteristics in stage I non-small-cell lung cancer. <i>Clin Lung Cancer.</i> 2010 Mar 1;11(2):98-104. 4. Stipancić G, Sepec MP, Sabolić LL, Radica A, Skrabić V, Severinski S, Tiljak MK. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. <i>J Pediatr Endocrinol Metab.</i> 2011;24(9-10):665-70. 5. Juresa V, Musil V, Tiljak MK. Growth charts for Croatian school children and secular trends in past twenty years. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:47-57. 6. Stipancić G, La Grasta Sabolić L, Pozgaj Sepec M, Radica A, Skrabić V, Severinski S, Kujundžić Tiljak M. Regional differences in incidence and clinical presentation of type 1 diabetes in children aged under 15 years in Croatia. <i>Croat Med J.</i> 2012 Apr;53(2):141-8. 7. Jordan A, Welbury RR, Tiljak MK, Cuković-Bagić I. Croatian dental students' educational experiences and knowledge in regard to child abuse and neglect. <i>J Dent Educ.</i> 2012 Nov;76(11):1512-9. 8. Franic M, Kujundžić Tiljak M, Pozar M, Romić D, Mimica M, Petrak J, Ivanković D, Pecina M. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: a meta-analysis. <i>Orthop Traumatol Surg Res.</i> 2012 Nov;98(7):795-802. 9. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Corić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. <i>Eur J Pediatr.</i> 2012 Dec;171(12):1799-804. 10. Daković Rode O, Markotić A, Kujundžić Tiljak M, Zidovec Lepej S, Begovac J. Serum apoptosis markers in HIV-infected patients with human herpesvirus type 8 and herpes simplex virus type 2 co-infection. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis.</i> 2012 Dec;31(12):3303-8.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor ,15.03.2010.
---	----------------------------------

Ime	TOMISLAV
Prezime	LUETIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinsku fakultet, KBC Zagreb, Klinika za kirurgiju
E-mail adresa	tluetic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Prof. dr.sc. Tomislav Luetić specijalist je dječje i opće kirurgije. Radi u Zavodu za dječju kirurgiju i urologiju Klinike za kirurgiju Rebro. Neonatalna kirurgija i liječenje prirođenih malformacija, edukacija u medicini te poboljšanje medicinske kvalitete su mu područja užeg znanstvenog i stručnog interesa. Stručno se usavršavao u Univerzitetnoj klinici za dječju kirurgiju u Munchenu, na Harvardskom sveučilištu i bolnicama Children's, Brigham&Women's i Beth Israel u Bostonu, na UCSF u San Franciscu, na Tufts University Boston Floating hospital, Sapienza University u Rimu i Charite bolnici u Berlinu. Objavio je više od pedeset radova indeksiranih u CC, SCI, IM i EM-u. Spomenuti radovi su citirani više desetaka puta. Do sada je aktivno sudjelovao na dva znanstvena projekta. Sudjelovao je na međunarodnim i domaćim kongresima. Sudjeluje uspješno s punom satnicom u dodiplomskoj nastavi, postdiplomskoj nastavi. U sadašnjem terminu je pročelnik Katedre za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i pročelnik Zavoda za dječju kirurgiju i urologiju.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Novak M, Cvitković M, Galić S, Luetić T, Čavar S, Puretić Z. The life threatening hemodialysis catheter heparin lock caused bleeding in a child after peritoneal catheter removal. J Pediatr Surg 2008;43 e41-e44. 2. Bogović M, Fiolić Z, Čavar S, Luetić T, Antabak A, Sršen-Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood. Libri Oncol 2008;36:37-39. 3. Puretić Z, Slaviček J, Novak M, Batinica S, Luetić T, et al. Razlike pojavnosti i vrednovanje primjene purifikacijskih metoda u hemolitičko-uremičkom sindromu. Acta Med Croatica 2008;62 (Supp 1) 111-156. 4. Luetić T. Mogućnosti prenatalnog liječenja prirođene dijafragmalne kile. U Batinica S. ur. Kongenitalna dijafragmalna hernija- izgledi za preživljavanje djeteta. Zagreb, Medicinska naklada, Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja 2009:49-50. 5. Luetić T. Prirođena dijafragmalna kila. U Dumić M, Filipović-Grčić B. ur. Neonatologija 2009. Zagreb, Medicinska naklada, Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja 2009:120-124.. 6. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Bogović M, Batinica S. Luksacija humeroskapularnog zgloba – jatrogena ozljeda brahijalne arterije. Knjiga sažetaka 3. Hrvatsko traumatološkog kongresa, Zagreb, 2009. 7. Luetić T, Petrunic M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštrović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. Eur Surg 2010;42,suppl 235:31. 8. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Sršen Medančić S, Barić I, Batinica S. Congenital hyperinsulinism – surgical treatment and complications. Eur Surg 2010;42,suppl 235:51. 9. Čavar S, Luetić T, Antabak A, Bogović M, Sršen Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood- 20 years experience on KBC Zagreb. Eur Surg 2010;42,suppl 235:66. 10. Antabak A, Bogović M, Čavar S, Luetić T, Batinica S. A minimally invasive concept in the treatment of unstable fractures in children. Eur Surg 2010;42,suppl 235:99.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni professor, 2012.

Ime	BRANKA
Prezime	MARINOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za dermatovenerologiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	branka.marinovic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Branka Marinović rođena je 1962. godine u Zagrebu.</p> <p>Školovanje 1980-1988 Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1990-1991 – pripravnički staž u Kliničkom bolničkom centru Zagreb; 1991 položen stručni ispit</p> <p>1992-1995 specijalizacija iz dermatologije i venerologije u Klinici za kožne i spolne bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1993-1994 poslijediplomski studij iz dermatovenerologije; 1995 specijalistički ispit iz dermatologije i venerologije; 1998 mlađi asistent u Katedri za dermatovenerologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu;</p> <p>1998 magisterij znanosti: Ultrastrukturalna analiza epidermodermalne granice Duhringovog herpetiformnog dermatitisa i buloznog pemfigoida</p> <p>1999 asistent u Katedri za dermatovenerologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2003 doktorat znanosti: Određivanje prisutnosti bakterije <i>Treponema pallidum</i> u bolesnika s primarnim stadijem ranog sifilisa i u kasnom latentnom sifilisu</p> <p>2004 viši asistent u Katedri za dermatovenerologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2005 znanstveno zvanje znanstvenog suradnika; 2007 znanstveno nastavno zvanje docenta; 2012 – znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora.</p> <p>Radno iskustvo 1990-1991 pripravnički staž u Kliničkom bolničkom centru Zagreb;</p> <p>1992-1995 specijalizacija iz dermatologije i venerologije u Klinici za kožne i spolne bolesti KBC Zagreb i MF Sveučilišta u Zagrebu; 1995-danas specijalist dermatovenerolog u Klinici s radnim mjestom voditelja Laboratorija za kliničku imunologiju, imunofluorescentnu i serološku dijagnostiku; od 1. travnja 2010 godine predstojnica Klinike za kožne i spolne bolesti KBC Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Znanstveni rad autor 15 radova koji se citiraju u CC, 11 radova koji se citiraju u SCIE, 37 rada koji se citiraju u EM. Kao pozivni predavač sudjelovala na više domaćih i međunarodnih stručnih i znanstvenih skupova, oditelj znanstvenog projekta MZOŠ RH Autoimune bulozne dermatoze u Republici Hrvatskoj (2007-2009), član Management Committee COST akcije StanDerm.</p> <p>Nastavni rad Od 1998. godine sudjeluje u izvođenju dodiplomske i poslijediplomske nastave iz dermatovenerologije u Katedri za dermatovenerologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; autor nastavnih tekstova u udžbenicima i priručnicima iz dermatovenerologije, voditelj i organizator tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Rad u stručnim društvima, časopisima, odborima, organizacija tečajeva i kongresa 1982-84 zamjenica glavnog i odgovornog urednika časopisa Medicinar; 1993-2002 tehnički urednik i tajnica Uredničkog odbora časopisa Acta Dermatovenerologica Croatica; 2003-2102 urednik časopisa Acta Dermatovenerologica Croatica; 2012-danas glavna urednica Acta Dermatovenerologica Croatica.</p> <p>2000-2004 dopredsjednica Hrvatskog dermatovenerološkog društva Hrvatskog liječničkog zbora; 2000- danas predstavnik Hrvatske u UEMS sekciji za dermatologiju i venerologiju; 2004-2008. tajnica Hrvatskog dermatovenerološkog društva Hrvatskog liječničkog zbora.</p> <p>2008-danas predsjednica Hrvatskog dermatovenerološkog društva, Hrvatskog liječničkog zbora-Ogranak Zagreb; 2009-2012 predsjednica Povjerenstva za dermatovenerologiju Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske.</p> <p>2005 suvoditeljica tečajeva SMU Imunodermatologija I i Imunodermatologija II; 2006 – tajnica 3. Kongresa hrvatskih dermatovenerologa s međunarodnim sudjelovanjem; od 2007 suvoditeljica tečajeva SMU - Dermatovenerologija u primarnoj zdravstvenoj zaštiti (tečajevi se održavaju godišnje); 2007 tajnica 23rd</p>

	<p>IUSTI-EUROPE Conference on sexually transmitted infections and HIV/AIDS, Cavtat, 11.-14. listopada 2007.</p> <p>2010 tajnica 7th Spring symposium EADV, Cavtat, 13.-16. svibnja 2010., 2012 do danas – član Upravnog odbora Europske akademije za dermatologiju i venerologiju.</p> <p>Članstva u stručnim društvima Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko dermatovenerološko društvo Hrvatskog liječničkog zbora, European Academy of Dermatology and Venereology, European Society of Dermatological Research, American Academy of Dermatology and Venereology, International Society of Dermatology</p> <p>Udata, majka dvoje djece</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Lipozencic J, Marinovic B. Commentary. Bullous skin diseases. Clin Dermatol 2011;29:353-4.</p> <p>2.Štulhofer Buzina D, Marinovic B. From pemphix to desmogleins. Clin Dermatol 2011;29:355-9.</p> <p>3.Lakoš Jukić I, Marinović B. Significance of immunofluorescence in the diagnosis of autoimmune bullous dermatoses. Clin Dermatol 2011;29:389-97.</p> <p>4.Marinović B, Lipozenčić J, Lakoš Jukić I. Autoimmune blistering diseases: incidence and treatment in Croatia. Dermatol Clin 2011;29:677-9.</p> <p>5.Lipozenčić J, Marinović B. Commentary: Subepidermal bullous skin diseases. Clin Dermatol 2012;30:1-2.</p> <p>6.Murrell D, Daniel B, Joly P, Borradori L, Amagai M, Hashimoto T, Caux F, Marinovic B, Sinha A, Hertl M, Bernard P, Sirois D, Cianchini G, Fairley J, Jonkman M, Pandya A, Rubenstein D, Zillikens D, Payne A, Woodley D, Zambruno G, Aoki V, Pincelli C, Diaz L, Hall R, Meurer M, Mascaro J, Schmidt E, Shimizu H, Zone J, Swelick R, Mimouni D, Culton D, Lipozencic J, Bince B, Grando S, Bystry J, Werth W. Definitins and outcome measures for bullous pemphigoid: recommendations by and international panel of experts. J Am Acad Dermatol 2012;66:479-85. Epub 2011 Nov 5</p> <p>7.Murrell DF, Marinović B. ISD regional meeting: international symposium on autoimmune bullous diseases – what's new? Zagreb, Croatia, October 28 and 29, 2011. Int J Dermatol 2012;51:364-5.</p> <p>8.Jurakić Tončić R, Marinović B, Lipozenčić J. Nonallergic hypersensitivity to nonsteroidal antiinflammatory drugs, angiotensin-converting enzyme inhibitors, radiocontrast media, local anesthetics, volume substitutes and medications used in general anesthesia. Acta Dermatovenerol Croat 2009;17(1):54-69.</p> <p>9.Bardek I, Basta-Juzbašić A, Marinović B, Bukvić Mokos Z, Milavec-Puretić V. Hypertrophic lupus erythematosus: case report. Acta Dermatovenerol Croat 2009;17(2):134-8.</p> <p>10.Jurakić Tončić R, Lipozenčić J, Marinović B. Treatment of chronic urticaria. Acta Dermatovenerol Croat 2009;17(4):305-22.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 2012.

Ime	JASENKA
Prezime	MARKELJEVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu i Zavod za kliničku imunologiju, pulmologiju i reumatologiju, Klinika za unutrašnje bolesti, KBC Sestre milosrdnice
E-mail adresa	jasenka.markeljevic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje 1981. Sveučilišna klinika za ortopediju Balgirst, Zurich; 1984. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu; 1986. poslijediplomski studij iz biomedicine, PMF, Sveučilište u Zagrebu; 1990. poslijediplomski studij iz abdominalnog ultrazvuka; 1992. specijalistički ispit iz interne medicine; 2000. poslijediplomski tečaj: Umijeće medicinske nastave; 2001. subspecijalistički ispit iz kliničke imunologije i alergologije; 2003. sudski vještak za područje interne medicine, kliničke imunologije i alergologije.

	<p>Radno iskustvo 1984. pripravnički staž, KBC-Zagreb; 1985. DZ Medveščak; 1985. znanstveni novak, MEF Zagreb, Zavod za kliničku imunologiju i reumatologiju, KBC Zagreb; 1987-1997. istraživač suradnik; 1996. specijalist internist; 1997-2001. viši asistent; 2001. Docent; 2009. izvanredni profesor, viši znanstveni suradnik, KBC Sestre milosrdnice i MEF Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost 1979-1983. demonstrator na katedri za mikrobiologiju i parazitologiju; 1985-2014. vježbe iz propedeutike interne medicine i vježbe iz interne medicine; 1996-2014. predavanja i seminari iz kliničke imunologije i reumatologije. 1992-2009. poslijediplomska nastava iz kliničke imunologije, MF, Zagreb. 2008-2014. poslijediplomska nastava iz kliničke imunologije Stomatološki fakultet, Zagreb. 1994-2014. poslijediplomski tečajevi trajne izobrazbe liječnika; 1995-1997. voditelj male grupe iz predmeta klinička anatomija; 2000-2014. poslijediplomski tečaj Umijeće medicinske nastave; 2002-2008. modul Muskuloskeletne bolesti. 2005-2009. Studij na engleskom jeziku vježbe iz propedeutike interne medicine i interne medicine. 2006-2014. voditelj dva MIP-a: Autoimunost u kliničkoj medicini i Bioetika i dostojanstvo osobe.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Fenotipovi limfocita periferne krvi u bolesnika s autoimunim bolestima vezivnog tkiva, 1993.</p> <p>Znanstvena aktivnost Suradnik 1987-1989. Patofiziološki čimbenici u sistemskim bolestima veziva 1990-1992. Analiza imunološkog sustava u sistemskim bolestima veziva 1990-1993. Psihosocioepidemiološka istraživanja u autoimunim bolestima 2002-2004. Molekularna međuovisnost koštanog i imunološkog sustava Voditelj 2007-2014. Sjögrenov sindrom-neurohumoralna regulacija autoimunosti i aterogeneze (završen projekt MZOS RH). Program: Epidemiološke i patogenetske karakteristike autoimunih bolesti u Hrvatskoj; 2013 Sjögrenov sindrom proteogenomika neurotransmitera, autoimunost i aterogeneza (odobren Sveučilišni projekt).</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 12 CC, 1 SCI, 30 u indeksiranim časopisa, više 50 publikacija.</p> <p>Osobni podaci Rođena 30.travnja 1960. u Splitu.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Sertic J, Juricic L, Ljubic H, Bozina T, Lovric J,Markeljevic J, Jelakovic B, Merkler M, Reiner Z:Variants of ESR1, APOE, LPL and IL-6 loci in young healthy subjects: association with lipid status and obesity. BMC Res Notes.Oct 5;2:203,2009. 2.Markeljević J, Šarac H, Henigsberg N, Radoš M. Tremor, seizures, and psychosis as presenting symptoms in a patient with chronic lyme neuroborreliosis (LNB), Coll. Antropol.35,Suppl.1:313-318,2011. 3.Šarac H, Henigsberg N, Markeljević J, Pavliša G , Hof RP5, Šimić G. Fragile X-premutation tremor/ataxia syndrome (FXTA) in a young woman: clinical, genetics, MRI and 1H-MR spectroscopy correlates, Coll.Antropol.35,Suppl.1:327-332;2011. 4.Šarac H, Telarović S, Markeljević J, Perić B, Pavliša G, Radoš M. Symptomatic cappillary telangiectasia of the pons and intracerebral developmental venous anomaly: a rare association, Coll. Antropol.35; Suppl.1:333-338, 2011. 5.Telarović S, Šarac H, Žagar M, Markeljević J,Vranješ D, Radoš M. Coexistence of intradural spinal arteriovenous malformation and other developmental anomalies: report of two cases. Coll. Antropol.35, Suppl.1:319-325, 2011. 6.Šarac H, Hajnšek S, Bašić S, Telarović S, Markeljević J, Vukić M, Radoš M, Bošnjak-Pašić M, Žarković K. Giant cavernoma of the skull and skeletal-extraskeletal angiomatosis associated with paraproteinemia.Translational neuroscience. 2(3):265-269,2011. 7.Sarac H, Markeljevic J, Mokrovic G, Erdeljic V, Nada Bozina, Lipa Cicin-Sain.Platelet serotonin in primary Sjögren's syndrome: Level and relation with

	disease activity. J Neuroimmunol 251: 87–89., 2012. 8.Sarac H, Markeljevic J, Erdeljic V, Josipovic-Jelic Z, Hajnsek T, Klapan T, Batinica M, Barsic I, Sertic J and Dobrila RD. Signal hyperintensities on brain MRI in patients with primary Sjögren's syndrome and frequent episodic tension-type headache: relation with platelet serotonin level and disease activity. J Rheumatol, 40(8),1360-6, 2013.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Izvanredna profesorica, 2009.

Ime	RATKO
Prezime	MATIJEVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KB Merkur
E-mail adresa	rmatijev@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Specijalist ginekologije i opstercije, specijalist uže specijalnosti fetalne-maternalne medicine, rođen 1964. u Zagrebu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. Pripravnički staž obavio u tada Općoj danas Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu gdje je i danas zaposlen na mjestu zamjenika Ravnatelja bolnice te specijaliste ginekologije i porodništva pri Klinici za ginekologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Specijalizantski staž obavio u Ujedinjenom Kraljevstvu gdje je 1996. godine položio i ispit pri Kraljevskom zboru ginekologa i opstetričara te primljen u njegovo članstvo. Isti ispit je priznat i u RH te je od 1997. specijalist ginekologije i porodništva.</p> <p>U Ujedinjenom kraljevstvu boravio i radio od 1993. do 1998. kada se vraća u Zagreb i od tada zaposlen u Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu. U kumulativnom radom odnosu s Medicinskim fakultetom od 1996 najprije kao docent a od 2011 kao izvanredni profesor. Autor preko 50 znanstvenih radova te citiran preko 250 puta, autor brojnih poglavlja u knjigama te autor knjige «Vodič kroz trudnoću». Predaje na medicinskom fakultetu na dodiplomskoj nastavi predmeta ginekologije i opstetricija (5. godine) te predmeta temelja liječničkog umijeća (1. godna), voditelj specijalističkog studija «Ultrazvuk u ginekologiji i porodništvu» na hrvatskom i engleskom jeziku te suvoditelj predmeta «Medicinska praksa zasnovana na dokazima) pri doktorskom studiju istog fakulteta.</p> <p>Područje stručnog interesa su mu prijevremeni porod, fetalna terapija i edukacija u medicini općenito.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Šerman, LJ, Vlahovic M, Šijan M, Buljić-Jakuš F, Šerman A, Sinčić N, Matijević R, Jurić Lekić G, Katusic A. The impact of 5-Azacytidine on placental weight, glycoprotein pattern and proliferating cell nuclear antigen expression in rat placenta. Placenta 2007, 28(8-9):803-11. Vasilj O, Matijevic R, Grgic O. Dilemma about the method of delivery for the fetus in breech presentation Acta Med Croatica 2007;61:144-184 Matijevic R. Vaccination as primary prevention against HPV infection. Gynaecol Perinatol 2007;16:109-114. Matijevic R. Primarna prevencija HPV infekcije cijelpljenjam, Medicinar, 2007 Grgić O, Matijevic R. Uterine electrical activity and cervical shortening in the midtrimester of pregnancy. Int J Obstet Gynecol 2008;102:246-248 Matijevic R, Šerman A, Vasilj O, Knežević M, Mišković B. Heterotopic triplet cervical pregnancy conceived in spontaneous non stimulated menstrual cycle. Case report. Gynecologia et Perinatologia, 2008;17:219-221 Matijevic R, Knezevic M, Grgic O, Zlodi Hrsak L. Diagnostic accuracy of sonographic and clinical parameters in the prediction of retained products of conception, Journal of Ultrasound in Medicine, 2009;28:295-299 Matijevic R, Knezevic M. Recent advances in diagnosis, management and prevention of Rh immunization. Gynecol Perinatol, 2009;18:66-72 Stanojević M, Pavičić-Bošnjak A, Matijević R, Mišković B, Habek D. Profilaksa bolesti novorođenčadi uzrokovane beta hemolitičkim streptokokom iz skupine B. Gynecol Perinatol 2009;18:188-196

	10.Pavlović M, Matijević R, Knežević M, Erceg Ivkošić I. Usporedna analiza nekih parametara poroda sjedeći s porodom ležeći u višerotkinja. Gynecol Perinatol 2009;18:197-201.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, listopad 2011.

Ime	GORDANA
Prezime	PAVLEKOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilište u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	gpavleko@snz.hr; gordana.pavlekovic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>Rođena u Zagrebu gdje je završila osnovnu školu i gimnaziju. Studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu upisala 1969.godine i diplomirala 1974. Poslijediplomski studij iz Javnog zdravstva i epidemiologije završila 1976. godine, a poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine 1980. godine. Specijalistički ispit iz Obiteljske medicine položila 1979. godine. Poslijediplomski studij iz Zdravstvenog odgoja na University of North Carolina u Chapel Hill, SAD završila je 1983.godine. Boravila je na nekoliko dužih međunarodnih dukacijskih boravaka: Teikyo University, japan (1987.), Bologna University, Antwerpen University, Utrecht University (1992.), Health Canada, Ottawa (2003.), Harvard International (2005.), Medical University of Vienna (2006.). Magistrirala je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1991.godine, a doktorirala 1998.</p> <p>Zaposlenja</p> <p>Od jeseni 1974.godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, najprije kao liječnik-stažist, zatim kao suradnik na znanstvenim projektima, a od 1977. g. kao asistent na Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju Škole narodnog zdravlja "Andrija Štampar" Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (sadašnji naziv: Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite; U zvanje ozvanrednog profesora na toj Katedri izabrana je u siječnju 2008. godine. Danas je predstojnica Zavoda za nastavnu tehnologiju Medicinskog fakulteta, zamjenica pročelnice Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite te pročelnica Katedre „Liječnik i društvo“ na Medicinskom fakultetu u Mostaru.</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Redovno sudjeluje u diplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu (Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina, Stručna praksa u zajednici te Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje u zdravstvu).Nositelj je dva izborna predmeta (Što i kako učiti na medicini i Nasilje u obitelji i zdravlje), a sudjeluje u izvođenju predmeta Osnove komunikacijskih vještina. Nositelj je nastave iz područja zdravstvenog odgoja, promicanja zdravlja i zdravstvene komunikacije na specijalističkim poslijediplomskim studijima Obiteljska medicina, Školska medicina, Javno zdravstvo, Epidemiologija, Klinička pedijatrija. Također je nositelj predmeta Zdravstveno ponašanje pojedinca i zajednice na doktorskom studiju Biomedicina na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>Sudjeluje i u diplomskoj nastavi na drugim fakultetima sa sadržajima iz područja zdravstvenog ponašanja i zdravstvenog odgoja (Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Prirodoslovno-matematički fakultet, smjer Biologija) te je nositelj nastave iz predmeta Socijalna medicina na Pravnom fakultetu-Studij za socijalni rad. Nositelj je nastave iz područja promicanja mentalnog zdravlja na doktorskom studiju Rehabilitacija u zajednici (Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet). Također je nositelj predmeta Liječnik i društvo na Medicinskom fakultetu u Mostaru. Od 1993. godine do danas je nastavnik-hrvatski predstavnik u European Training Consortium for Public Health and Health Promotion (poslijediplomski Europski modul). Sudjeluje od početka održavanja tečaja za nastavnike medicinskih i srodnih struka pod naslovom Umijeće medicinske nastave.</p>

	Stručni interesi Zdravstveno ponašanje, zdravstveni odgoj, medicinska edukacija, zdravstvena komunikacija, promocija zdravlja
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1. Donev D, Pavleković G, Zaletel Kragelj L, editors. Health promotion and disease prevention. A handbook for teacher, researches, health professionals and decision makers. Lage: Hans Jacobs Publishing Company; 2007.</p> <p>2. Pavleković G, Brborović O. Empowering general practitioners in nutrition communication: Individual based nutrition communication strategies in Croatia. European Journal of Clinical Nutrition 2005; 59; 540-5.</p> <p>3. Džakula A, Polašek O, Šošić Z, Vončina L, Pavleković G, Brborović O. Importance of Health Care Issues in 2005 Presidential Elections in Croatia. CMJ 2006; 47: 499-502.</p> <p>4. Puharić Z, Pavleković G, Jureša V. The Role of School Medicine Doctors in Health Education in Croatia – Past, Present and Future. Coll. Antropol. 2006 (Suppl); 30: 151-157.</p> <p>5. Pavleković G, Lazarić Zec D, Ajduković M. Violence against Women in Family: Community Building and Networking. Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:241-50.</p> <p>6. Contu P, Lindstrom B, Fosse E, Pluemer K, Colomer C, Kennedy L, Koelen M, Masanotti G, Pavlekovic G. Annual health promotion summer course "Strategies for Health in Europe". Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:222-3.</p> <p>7. Kušec S, Jakšić Ž, Vuletić G, Kovačić L, Pavleković G. Hipermedija u medicinskoj edukaciji: Kvaliteta zdravstvene zaštite. Liječ Vjesn 2002; 124 Suppl 2:28-31.</p> <p>8. Kušec S, Mastilica M, Pavleković G, Kovačić L. Readibility of patient information on diabetes on the Croatian Web sites. Studies in health technology and informatics 2002; 90: 128-132.</p> <p>9. Lazarić Zec D, Pavleković G. Iskustvo i samoprocjena znanja stručnjaka u lokalnoj zajednici o problemu nasilja nad ženom u obitelji. Ljetopis Studijskog centra socijalnog rada, 2006; 13: 297-314.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 30.01.2008.

Ime	IVANA
Prezime	PAVLIĆ-RENAR
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i KBC Zagreb
E-mail adresa	ipavlic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1977. Specijalist interne medicine 1986., subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2002.</p> <p>Radno iskustvo Klinika Vuk Vrhovac, 1979-2007., Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2007 do danas; Katedra za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1996., izv.profesor od 2012.</p> <p>Magisterij Crvenilo kože lica pod utjecajem klorpropamida i šećerna bolest, 1988.</p> <p>Doktorat Peptid kalcitoninskog gena – moderator zarumeni ili tumorski biljeg, 2000.</p> <p>Znanstvena aktivnost Sudjelovala u više projekata Ministarstva znanosti kao suistraživač, 2002- 06 voditelj projekta Mortalitet od šećerne bolesti tipa 1 u Zagrebu – trendovi.</p> <p>Publikacije 18 radova u CC indeksiranim publikacijama, 38 radova u drugim indesknim bazama, 27 poglavlja u knjigama, 1 autorska knjiga- sveučilišni udžbenik, 155 kongresnih sažetaka. Citirana 117 puta (lipnja 2011).</p> <p>Osobni podaci Rođena u Dubrovniku, 1953. g. Majka jedne kćeri.</p>
Popis radova	1.Vrca Botica M, Kovačić L, Katić M, Tiljak H, Pavlić Renar I, Botica I. Chronic

objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>patients – persons with diabetes frequent attenders in croatian family practice. <i>Coll. Anthropol</i> 31: 509-16, 2007.</p> <p>2. Metelko Z, Pavlić-Renar I, Poljicanin T, Szivovitz L, Turek S. Prevalence of diabetes mellitus in Croatia. <i>Diabetes Res Clin Pract.</i> 2008; 81:263-7.</p> <p>3. Gornik I, Vujaklija-Brajkovic A, Pavlic Renar I, Gasparovic V. A prospective observational study of the relationship of critical illness associated hyperglycaemia in medical ICU patients and subsequent development of type 2 diabetes. <i>Crit Care.</i> 2010 Jul 8;14(4):R130.</p> <p>4. Korolija M, Hadžija M, Medvidović EP, Pavkovic P, Kapitanović S, Renar IP, Hadžija MP. Genetic evaluation of the TNF-α -238G>A and -308G>A promoter polymorphisms in Croatian patients with type I diabetes. <i>Hum Immunol.</i> 2010;71:1228-32</p> <p>5. Poljicanin T Pavlić-Renar I, Metelko Ž. Obesity in type 2 diabetes: prevalence, treatment trends and dilemmas. <i>Coll Antropol</i> 2011; 35: 829-34</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 21. svibnja 2012.

Ime	VLATKO
Prezime	PEJŠA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KB Dubrava
E-mail adresa	vpejsa@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1979.; poslijediplomski studij Alergologija i klinička imunologija 1981.; poslijediplomski studij Hematologija i transfuziologija 1990.; specijalizacija iz interne medicine 1985.; subspecijalizacija iz hematologije 2001. Sudjelovao na brojnim hematološkim i transfuziološkim kongresima.</p> <p>Radno iskustvo 1979-92. MC Pakrac, liječnik internist; 1992-94. OB Sveti Duh, liječnik internist hematolog; 1994-96. KB Sestre Milosrdnice liječnik internist hematolog; 1996. do danas KB Dubrava, liječnik internist hematolog.</p> <p>Nastavna aktivnost 2005. docent i 2010. izvanredni profesor na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2007. izabran u zvanje profesora Visoke škole na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu.</p> <p>Disertacija Klonske kulture stanica koštane srži u bolesnika s kroničnom limfocitnom leukemijom, 2000.</p> <p>Znanstvena aktivnost Autor brojnih stručnih i znanstvenih radova u domaćim i stranim stručnim časopisima. Voditelj jednog završenog projekta MZOŠ i suradnik na više projekata MZOŠ. Mentor za više diplomskih, magistarskih i doktorskih radova. Glavni istraživač u više studijskih ispitivanja lijekova.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Osobni podaci</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Prka, Željko; Tomasović-Lončarić Čedna; Pejša, Vlatko; Nevajda B, Kušec, Rajko. Diffuse skin hyperpigmentation in CD30+ lymphoproliferation. // <i>Annals of Saudi medicine.</i> 32 (2012) , 3; 318-320. Šenjug, Petar; Trutin Ostović, Karmen; Miletić, Zorana; Tomasović Lončarić, Čedna; Štoos-Veić, Tajana; Gizdić, Branimir; Kaić, Gordana; Aralica, Gorana; Pejša, Vlatko; Jakšić, Ozren. The Accuracy of Fine Needle Aspiration Cytology and Flow Cytometry in Evaluation of Nodal and Extranodal Sites in Patients with Suspicion of Lymphoma. // <i>Collegium antropologicum.</i> 34 (2010) , 1; 131-137. Štoos-Veić, Tajana; Livun, Ana; Ajduković, Radmila; Pejša, Vlatko; Jakšić, Ozren; Kušec, Rajko. Detection of t(14 ; 18) by PCR of IgH/BCL2 fusion gene in follicular lymphoma from archived cytological smears.//<i>Collegium Antropologicum.</i> 34 (2010) , 2; 425-429. Štoos-Veić, Tajana; Ajduković, Radmila; Jakšić, Ozren; Grgurević, Ivica; Tomasović-Lončarić, Čedna; Pejša, Vlatko. Myelomatous ascites in patient with

	<p>liver cirrhosis : A case repor./ Diagnostic cytopathology. 37(2009) ,10;780-782.</p> <p>5. Soldo-Jureša, Dragica; Radman, Maja; Pejša, Vlatko; Božikov, Velimir. Reactive macrophage activation syndrome in a patient with parvovirus B19 infection, lymphocytic lichenoid vasculitis, urticaria and angioedema. // Annals of Saudi medicine. 30 (2010) , 1; 88-89.</p> <p>6. Aurer, Igor; Gašparov, Slavko; Kralik, Marko; Balenović, Antonija; Huić, Dražen, Santek, Fedor Duletić-Načinović, Antica; Pejša Vlatko; Ostojić-Kolonić, Slobodanka; Joachim Grah, Josip. Dijagnostika i liječenje limfoma – Drugi Hrvatski konsenzus. Liječ Vjes. 135 (2013) ; 63-76.</p> <p>7. Jakšić, Ozren; Coha, Božena; Gverić-Krečak, Velka; Kursar, Marin; Šenjug, Petar; Pejša, Vlatko. Istraživanje progresije/evolucije B-KLL KROHEM KLL- 01 – stanje 05/2011. Bilten Krohema. 3 (2011) , 2; 16-17 (članak, znanstveni).</p> <p>8. Pejša, Vlatko; Prka Željko. Kronična limfocitna leukemija. Medix : specijalizirani medicinski dvomjesečnik. 100 (2012) ; 208-211.</p> <p>9. Jakšić, Branimir; Pejša, Vlatko; Kardum-Skelin, Ika; Bašić-Kinda, Sandra; Korać, Petra; Vrhovac, Radovan; Jakšić, Ozren. Kronična limfocitna leukemija. Bilten Krohema. 3 (2010) , 1; 15-23.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 10/2010

Ime	VEDRANA
Prezime	PETROVEČKI
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku
E-mail adresa	vedranap@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 1960. u Zagrebu. Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu 1979.–1985. Pripravnički staž: KB Sestre milosrdnice, Zagreb, 1986.–1987. Broj znanstvenika: 210534.</p> <p>Stručno napredovanje</p> <p>Specijalizacija iz patologije: Sveučilišna bolnica Zagreb, u izgradnji. Specijalistički ispit: 1994. Specijalizacija iz sudske medicine: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet. Specijalistički ispit: 1996.</p> <p>Poslijediplomski studij Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet: 1985.–1987.</p> <p>Magistarski rad: 1992. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>Disertacija: 2001. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>Radno mjesto</p> <p>Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1994.–1996. stručni suradnik, 1996.–2002. asistent, 2002. viši asistent, 2007.–docent, 2013.–izvanredni profesor</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Petrovečki V, Mayer D, Šlaus M, Strinović D, Škavić J. Prediction of Stature Based on Radiographic Measurements of Cadaver Long Bones: A Study of the Croatian Population. J Forensic Sci 2007;52:547-52..</p> <p>2.Petrovečki V, Salopek D, Topic I, Marušić A. Chronic Unreduced Anterior Shoulder Dislocation: Application of Anatomy to Forensic identification. Am J Forensic Med Pathol 2008;29:89-91</p> <p>3.Pažanin L, Bekavac Mišak V, Goreta N, Mareković Z, Petrovečki V. Iatrogenic Tracheal Laceration Causing Asphyxia. J Forensic Sci 2008;53:1185-7.</p> <p>4.Gassend JL, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Skavic J, Petrovecki V. Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. Forensic Science International Supplement Series 2009;1:76-79.</p> <p>5.Slaus M,, Strinovic D, Petrovecki V, Mayer D, Voyroubal V, Bedic Z. Identification and analyses of female civilian victims of the 1991 war in Croatia from the Glina and Petrinja Areas. Forensic Science International Supplement Series 2009;1:69-71.</p> <p>6.Mayer D, Lukic A, Petrovecki V, Bakovic M, Strinovic D, Skavic J. From chronic rhinitis to death: Fatal outcome of nasal polyposis treatment. Forensic Science International Supplement Series 2009;1:66-68.</p> <p>7.Kuharic J, Kovacic N, Marusic P, Marusic A, Petrovecki V. Positive Identification by a Skull with Multiple Epigenetic Traits and Abnormal Structure</p>

	<p>of the Neurocranium, Viscerocranium, and the Skeleton. J Forensic Sci 2011;56:788-793.</p> <p>8.Petrovečki V, Čarapina M, Strinovic D, Kovačić Z, Nestić M, Mayer D, Brkić H. Diskoloracije i erozije zuba kao posljedica ovisnosti o kombiniranom analgetiku. Acta Stomatol Croat 2011;45:268-275.</p> <p>9.Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petrovecki V. Electrical Mark in Electrocutation Deaths – A 20-Years Study. The Open Forensic Science Journal 2012;5:23-27.</p> <p>10.Slaus M, Bedić Z, Strinović D, Petrovečki V. Sex determination by discriminant function analysis of the tibia for contemporary Croats. Forensic Sci Int 2013;226:302.e1-302.e 4.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 2013.

Ime	ZDRAVKA
Prezime	POLJAKOVIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za neurologiju i KBC Zagreb
E-mail adresa	zdravka.po@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena sam u Zagrebu, 4. prosinca 1963. god gdje sam završila osnovnu i srednju školu. Aktivno se služim engleskim, njemačkim i francuskim jezikom.</p> <p>1982. god upisujem Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu gdje diplomiram u ožujku 1988. god. Obavezni liječnički staž obavljam u DZ Trnje, a potom godinu dana radim u Centru za cerebrovaskularne bolesti DZ Trnje. Od 1990.–1992. god radim u Zavodu za neuropatologiju Klinike za neurologiju KBC Zagreb kao znanstveni pripravnik. 1992. god započinjem specijalizaciju iz neurologije te polažem specijalistički ispit u lipnju 1995. Od svibnja 1996. godine zaposlena sam na Klinici za neurologiju gdje do 2005. radim na radnom mjestu liječnika-specijaliste na Odjelu za epilepsije i paroksizmalne poremećaje svijesti, i Referentnog centra za epilepsiju MZRH te sam dio tima koji radi na usavršavanju neurofizioloških i elektroencefalografskih dijagnostičkih metoda kao i novim terapijskim smjernicama uključivo i minimalno invazivne neurokirurške metode. 2005. godine imenovana sam Pročelnikom Jedinice za intenzivno liječenje Klinike za neurologiju. Aktualno se bavim cerebrovaskularnim bolestima, te hitnom i intenzivnom neurologijom, uvodeći nove terapijske i dijagnostičke algoritme, te uspostavljajući jedinstvenu organizaciju službe u RH u domeni hitne i intenzivne neurologije. Osnivač sam i voditelj Referentnog centra za intenzivnu neurologiju MZISS RH. Priznat mi je status subspecijaliste neurologa–intenziviste od strane Hrvatske liječničke komore.</p> <p>U prosincu 2012.godine izabrana sam za Pročelnika Katedre za neurologiju MF Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1997. godine izabrana sam za naslovnog znanstvenog asistenta Katedre za neurologiju MF u Zagrebu.</p> <p>2004. godine branim disertaciju pod naslovom Razina hormona rasta i IGF-I u serumu i likvoru bolesnika oboljelih od multiple skleroze. Disertacija je izabrana za najbolju disertaciju MF Sveučilišta u Zagrebu tijekom semestarske godine 2003/2004.</p> <p>U rujnu 2012 izabrana sam za izvanrednog profesora na Katedri za neurologiju MF Sveučilišta u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Sporiš D, Habek M, Mubrin Z, Poljaković Z, Hajnšek S, Bence-Žigman Z.: "Psychosis and EEG abnormalities as Manifestations of Hashimoto Encephalopathy", Cog Behav Neurol, Vol 20, Nr 2, June 2007.</p> <p>2.Stahl S., Gaetzner S, Voss K, Brackertz B, Schleider E, Surucu O, Kuzne E, Netzer C, Korenks C, Finckh U, Habek M, Poljaković Z, et al: "Novel CCM1, CCM2 and CCM3 Mutations in Patients With Cerebral Cavernous Malformations: In-Frame Deletion in CCM2 Prevents Formation of a CCM1/CCM2/CCM3 Protein Complex". Human Mutation 0, 1-9, 2008 May.</p> <p>3.Habek M, Šupe S, Poljaković Z, Gelpi E, Alesch F, Ozretić D, Brinar VV.: „Subacute brainstem angiocephalopathy: favorable outcome with</p>

	<p>anticoagulation therapy“, J. Neurol. Sci, 2008., Dec 15 275(1-2): 167-9.</p> <p>4.Matijević V, Alvir D., Malojčić B., Unušić L., Šupe S., Boban M., Poljaković Z., Bujan A.; Systemic thrombolysis with recombinant tissue plasminogen activator (rt-PA) in acute ischaemic stroke; First Croatian experiences. <i>NeurolSci</i>. 2010; 31; 693-697.</p> <p>5.Boban M, Poljakovic Z, Supe S, Pavlisa G.; Unrecognized case of indirect carotid-cavernous fistula. <i>Acta Neurol Belg</i>. 2010 Jun;110(2):216.</p> <p>6.Hajršek S., Petelin Ž., Poljaković Z., Mrak G., Paladino J., Desnica A.: Vagus Nerve Stimulation in the Treatment of Patients with Pharmacoresistant Epilepsy: Our Experiences. <i>Collegium Antropologicum</i>, 35(3):755-760, 2011 Sep.</p> <p>7.Matijević V., Poljaković Z., Malojčić B., Mišmaš A., Bazina A., Boban M., Bilić I., Radanović B., Duka-Glavor K., Kiđemet-Piskač S., Habek M.: Systemic thrombolytic therapy in acute ischemic stroke – New experiences in spreading network of stroke units in Croatia. <i>J. Neurol. Sci</i> 2012 Mar 15: 314 (1-2): 126-9.</p> <p>8.Bousser MG., Amarenco P, ChamorroA., Fisher M., Ford I., Fox KM, Hennerici MG, Mattle HP, Rothwell PM, de Cordoue A., Fratacci MD, Poljakovic Z; PERFORM Study Investigators. <i>Lancet</i> 2011 Jun 11; 2013-22. Epub 2011 May 25. Erratum in: <i>Lancet</i> 2011 Jul 30;29</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 2012.

Ime	LJUBICA
Prezime	RAJIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za pedijatriju KBC Zagreb
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Izvanredni profesor pedijatrije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i subspecialist pedijatar hematolog/onkolog Klinike za pedijatriju Kliničkog bolničkog centra Zagreb. Diplomirala 1973. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 1978-1982. specijalizira pedijatriju na Klinici za dječje bolesti Medicinskog fakulteta i KBC Zagreb. Od 1982. neprekidno radi kao specijalist/pedijatar u Zavodu za hematologiju i onkologiju Klinike za pedijatriju Medicinskog fakulteta u Zagrebu i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. Pohađala poslijediplomske specijalističke studije iz Kliničke pedijatrije (1983-1985) i Medicinske citologije (1983-1985) na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Usavršavala se iz područja pedijatrijske transplantacije koštane srži u Lombardi Cancer Centre, Georgetown University Hospital, Washington D.C., SAD (1991). Od 1994. aktivni je član tima za transplantaciju krvotvornih matičnih stanica KBC Zagreb. Godine 2005. dobiva naslov subspecialista pedijatra hematologa/onkologa. Godine 1988. dobiva titulu magistra, a 2002. doktora biomedicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na temelju disertacije pod naslovom „<i>Praćenje citolitičke aktivnosti NK-stanica u djece s akutnom limfatičnom leukemijom (ALL) tijekom bolesti</i>“. Od 1990-2002. radi kao asistent na Katedri za pedijatriju, 2003. izabrana je u zvanje docenta, a 2010. u zvanje izvanrednog profesora Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u području biomedicinskih znanosti, grana pedijatrija. Od 2009. do 2012. zamjenica je pročelnika Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i član Etičkog povjerenstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (od 2009.). Od 1978. godine sudjeluje u nekoliko projekata Klinike za pedijatriju, Klinike za hematologiju i Zavoda za kliničkolaboratorijsku dijagnostiku KBC Zagreb: „Leukemije u djece“ (voditelj prof. A. Tieffenbach, 1984-1988), „Transplantacija koštane srži“ (voditelj prof. B. Labar, 1995-2012), „Utjecaj stromalnih stanica na rast leukemijskih blasta“ (voditelj prof. D. Batinić, 2002-2007), svi pod okriljem Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta Republike Hrvatske. Aktivni je član međunarodne radne skupine BFM za dijagnostiku i liječenje djece oboljele od leukemije/limfoma (od 2002.) i Europske radne skupine za neutropenije (od 2004.). Aktivno sudjeluje u radu domaćih i međunarodnih stručnih i znanstvenih skupova, a od 2009. voditelj je radne skupine za Pedijatrijsku hematologiju Hrvatske udruge hematologa (KROHEM) Do sada je objavila četrdesetak radova, od kojih 14 u</p>

	časopisima indeksiranim u Current Contents.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Grubic Z, Stingl K, Cecuk-Jelicic E, Zunec R, Serventi Seiwert R, Labar B, Rajic Lj, Brkljacic-Kerhin V. Evaluation of mixed chimerism in bone marrow transplantation program in Croatia. <i>Transpl Proceed 2005;37:1388-91.</i></p> <p>2.Golemović M, Sucić M, Zadro R, Mrsić S, Mikulić M, Labar B, Rajić LJ, Batinić D. IgH and TCRgamma gene rearrangements, cyclin A1 and HOXA9 gene expression in biphenotypic acute leukemias. <i>Leuk Res. 2006;30(2):211-21.</i></p> <p>3.Bilić E, Bojanić K, Pavlović M, Konja J, Femenić R, Đapić T, Antabak A, Antičević D, Murat-Sušić S, Husar K, Potočki K, Rajić Lj. Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece. <i>Liječ Vjesn 2011;133:376–84.</i></p> <p>4.Bilić E, Femenić R, Konja J, Šimat M, Dubravčić K, Batinić D, Ries S, Rajić Lj. CD20 positive childhood B-non Hodgkin lymphoma (B-NHL): morphology, immunophenotype and a novel treatment approach: a single center experience. <i>Coll. Antropol. 2010;34(1):171–5</i></p> <p>5.Meeths M, Chiang SC, Wood SM, Entesarian M, Schlums H, Bang B, Nordenskjöld E, Björklund C, Jakovljevic G, Jazbec J, Hasle H, Holmqvist BM, 6.Rajic L, Pfeifer S, Rosthøj S, Sabel M, Salmi TT, Stokland T, Winiarski J, Ljunggren HG, Fadeel B, Nordenskjöld M, Henter JI, Bryceson YT. Familial hemophagocytic lymphohistiocytosis type 3 (FHL3) caused by deep intronic mutation and inversion in UNC13D. <i>Blood. 2011;118(22):5783-93.</i></p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 2010.

Ime	ZDENKO
Prezime	SONICKI
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet i Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar
E-mail adresa	zdenko.sonicki @snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 30.rujna 1960. godine u Zagrebu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. Magistrirao također na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, magistarski rad Metode induktivnog učenja u medicinskom odlučivanju i predviđanju, mentor prof.dr.sc. Josipa Kern, obranio 1994. godine. Doktorirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2002. godine disertacijom Prepoznavanje profila CD4+ limfocita T i količine ribonukleinske kiseline virusa humane imunodeficijencije tijekom razvoja infekcije kao temelj za klasifikaciju bolesnika, mentor prof.dr.sc. Josipa Kern. Pohađao Summer Institute for Statistical Genetics na Sveučilištu u Washingtonu, SAD 2007. godine. U Kliničkoj bolnici Sestara milosrdnica radi od 1989.-1992. prvo kao pripravnik, potom kao znanstveni novak. Od 1992. do danas zaposlen na Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Škole narodnog zdravlja Andrija Štampar“ trenutno u zvanju izvanrednog profesora. Znanstveni interes: medicinska statistika, inteligentna analiza podataka i statistička genetika. Sudjelovao na više znanstvenih i tehnoloških projekata financiranih od Ministarstva znanosti obrazovanja i sporta RH, vodi projekt Prediktivni modeli u zdravstvu. Sudjelovao na međunarodnim projektima, radio kao privremeni savjetnik Svjetske zdravstvene organizacije. Sudjelovao u organizaciji nekoliko međunarodnih znanstvenih skupova. Ima 17 godina nastavničkog iskustva, sudjelovao u međunarodnoj nastavi. Ima više od 30 publikacija u međunarodnim časopisima indeksiranim u CC-u, više od 15 publikacija u drugim indeksiranim časopisima, više od 20 ostalih radova uključujući kongresna priopćenja. Ima preko 160 nezavisnih citata prema SCI i SSCI.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1: Reiner Ž, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. The perception and knowledge of cardiovascular risk factors among medical students. <i>Croat Med J. 2012 Jun;53(3):278-84.</i></p> <p>2: Lakusic N, Mahovic D, Sonicki Z, Slivnjak V, Baborski F. Outcome of patients with normal and decreased heart rate variability after coronary artery bypass grafting surgery. <i>Int J Cardiol. 2012 May 4.</i></p> <p>3: Šimurina T, Mraovic B, Skitarelić N, Andabaka T, Sonicki Z. Influence of the</p>

	<p>menstrual cycle on the incidence of nausea and vomiting after laparoscopic gynecological surgery: a pilot study. J Clin Anesth. 2012 May;24(3):185-92.</p> <p>4: Vranes HS, Klarić P, Sonicki Z, Gall V, Jukić M, Vuković A. Prediction of ovarian tumor malignancy. Coll Antropol. 2011 Sep;35(3):775-9.</p> <p>5: Josipovic-Jelic Z, Sonicki Z, Soljan I, Demarin V; Collaborative Group for Study of Epilepsy Epidemiology in Sibenik-Knin County, Croatia. Prevalence and socioeconomic aspects of epilepsy in the Croatian county of Sibenik-Knin: community-based survey. Epilepsy Behav. 2011 Apr;20(4):686-90.</p> <p>6: Šimurina T, Mraović B, Mikulandra S, Sonicki Z, Sulen N, Dukić B, Gan TJ. Effects of high intraoperative inspired oxygen on postoperative nausea and vomiting in gynecologic laparoscopic surgery. J Clin Anesth. 2010 Nov;22(7):492-8.</p> <p>7: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Public perceptions of cardiovascular risk factors in Croatia: the PERCRO survey. Prev Med. 2010 Dec;51(6):494-6.</p> <p>8: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Physicians' perception, knowledge and awareness of cardiovascular risk factors and adherence to prevention guidelines: the PERCRO-DOC survey. Atherosclerosis. 2010 Dec;213(2):598-603.</p> <p>9: Custovic Z, Zarkovic K, Cindric M, Cipak A, Jurkovic I, Sonicki Z, Uchida K, Zarkovic N. Lipid peroxidation product acrolein as a predictive biomarker of prostate carcinoma relapse after radical surgery. Free Radic Res. 2010 May;44(5):497-504.</p> <p>10: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorisćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. Stud Health Technol Inform. 2009;150:836-40.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 16. srpnja 2012.

Ime	FEDOR
Prezime	ŠANTEK
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i KBC Zagreb, Klinika za onkologiju i radioterapiju
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr. sc. Fedor Šantek rođen je u Zagrebu 1959. godine gdje je završio gimnaziju srednju muzičku Školu „Pavao Markovac“ i Medicinski fakultet. Diplomirao je 1986. godine, a dobio je Dekanovu i Rektorovu nagradu za studentski znanstveno istraživački rad i društveni angažman na Fakultetu.</p> <p>Po završetku studija i obaveznog liječničkog staža radio je u Katedri za medicinsku informatiku i statistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu od 1987. Do 1989. godine kao stručni suradnik na projektu Kontinuirana edukacija za primarnu zdravstvenu zaštitu u kompjuterskoj grupi pod vodstvom prof.dr. Gjüre Deželića. U tome periodu odslušao je poslijediplomski studij Zdravstveni informacijski sistemi, a također je boravio i na usavršavanju u Yamagata University u Japanu, Yonezawa, u trajanju od 7 mjeseci.</p> <p>Specijalizaciju iz radioterapije započeo je 01. veljače 1989. godine na Klinici za onkologiju i radioterapiju KBC Rebro Medicinskog fakulteta u Zagrebu. U ožujku 1993. godine položio je specijalistički ispit iz radioterapije. Neposredno nakon toga naziv specijalizacije je promijenjen u radioterapija i onkologija.</p> <p>U stručnome i kliničkome radu bavio se je liječenjem tumora središnjega živčanoga sustava radioterapijom i kemoterapijom, gdje je uz klinički rad pokrenuo i translacijska istraživanja, iz čega je proizašla njegova znanstveno istraživačka djelatnost, te njegovi klasifikacijski radovi. Kao član tima za transplantaciju koštane srži u KBC Rebro pod vodstvom prof.dr.sc. Borisa Labara bavio se zračenjem cijeloga tijela uz „in vivo“ dozimetriju u jedinici za tele-gama terapiju na Rebru, koji je postigao zapažene kliničke rezultate na Europskoj razini. Tijekom niza godina bio je su-osnivač ili suradnik u timovima za liječenje malignoma ORL područja, malignoma lokomotornoga sustava, tima za liječenje limfoma i drugih hematoloških bolesti, tima za liječenje gastrointestinalnih tumora, te tumora dojke u KBC Zagreb, KB Merkur u</p>

Zagrebu te KB Dubrava u Zagrebu.

U stručnome radu uveo je u redovitu kliničku praksu preciznije planiranje radioterapije na Mevatronu, u centru za ginekološki karcinom u Petrovoj klinici u Zagrebu, uz uporabu simulacija i CT verifikacija. Zahvaljujući uzastopnim studijskim boravcima kroz više godina u Christie Hospital u Manchesteru, UK, uveo je alternativne režime fracioniranja i radio-kemoterapiju po kojima je poznata ova svjetska onkološka ustanova, i u liječenju naših bolesnika u Zagrebu. U posljednje dvije godine uveo je i promovirao najsuvremeniju konformalnu 3D radioterapiju, posebice u liječenju limfoma i sarkoma, a na temelju svojih iskustava iz Velike Britanije i ciljane edukacije u Szegedu u Mađarskoj 2009. za akceleratori sustav Primus. Od 2006-2009. godine vršio je dužnost voditelja Centra za radioterapiju KBC Zagreb.

Uveo je protokole visokodozažne kemoterapije za liječenje osteosarkoma, Ewing sarkoma i drugih mezenhimalnih tumora u klinički rad na odjelu onkologije, čime su poboljšani uspjesi u liječenju ovih bolesnika. U suradnji sa kolegama u KB Merkur u Zagrebu uveo je suvremene kemo-imunoterapijske protokole u liječenju metastatskog kolorektalnog karcinoma u kombinaciji sa hepatalnom kirurgijom, čime su postignuta znatna unapređenja u ovoj grani onkologije. U suradnji sa kolegama u KB Dubrava, osnovao je multidisciplinarni tim za liječenje raka dojke 2002. godine, koji slijedeći najsuvremenije svjetske onkološke protokole postiže odlične rezultate u liječenju sve do danas.

Završio je poslijediplomski studij iz onkologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i u svibnju 1997. godine obranio je magistarski rad pod naslovom Biološko ponašanje, histološke osobine i postoperativna radioterapija i kemoterapija ependimoma, pod mentorstvom doc.dr. Lijerke Markulin Grgić. U listopadu 2002. godine obranio je doktorsku disertaciju pod naslovom Spontana tumorska apoptoza i preživljavanje bolesnika s meduloblastomom liječenih postoperativnom radioterapijom i kemoterapijom pod mentorstvom prof. dr. sc. Lijerke Markulin Grgić.

Od svibnja 1998. godine asistent je u Katedri za radiologiju i opću klinički onkologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, od 2005. docent u istoj Katedri, a od 2010. izvanredni profesor.

Od 1992-1998 g. aktivni je sudionik u znanstvenome projektu Ministarstva znanosti Republike Hrvatske broj 3-01-100 "Radioterapija i kemoterapija malignih i semimalignih glioma", voditelj Prof.dr.sc. Lijerka Markulin-Grgić, a od 2001. godine i istraživač EORTC projekta o malignim limfomima (voditelj prof.dr.sc.B.Labar).

Aktivno je sudjelovao na brojnim kongresima i stručnim skupovima u domovini i inozemstvu. U studenom 1994. znanstveni odbor XVI Svjetskog kancerološkog simpozija UICC u New Delhiju, Indija, izabrao ga je na temelju prijavljenog znanstvenog rada Radioterapija i kemoterapija cerebralnih metastaza za predsjedavajućeg u sekciji za tumore mozga.

U svibnju 1997. bio je suorganizator 1. hrvatsko-engleskog simpozija iz kliničke onkologije i radioterapije, tada prvoga internacionalnog simpozija iz ovoga područja održanog u našoj domovini. U listopadu 1999.9. suorganizirao je drugi Hrvatsko-engleski internacionalni simpozij iz kliničke onkologije na kojemu su osim sudionika iz Engleske i Hrvatske sudjelovali i onkolozi iz Slovenije, a u lipnju 2002. godine i treći Internacionalni hrvatsko-engleski simpozij iz kliničke onkologije na kojem su sudjelovali uz onkologe iz Engleske, Hrvatske i Slovenije i onkolozi iz Njemačke i Češke.

U dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi sudjeluje od 1992. godine. U novoorganiziranom poslijediplomskom studiju iz Kliničke onkologije, koji je počeo 1999/2000, obavljao je funkciju pomoćnika voditelja poslijediplomskog studija, a od 2010. Vršiti funkciju voditelja poslijediplomskog studija. Ovaj poslijediplomski studij i dalje se održava na medicinskom fakultetu, i u njemu je trenutno voditelj predmeta "Karcinogeneza i prevencija", Kemoterapija tumora te Torakalna onkologija.

1995., 1997., 1998. i 1999.g. boravio je na stručnim usavršavanjima u Christie Hospital i Paterson Laboratories, u trajanju od 1-2 mj., u Manchesteru, Engleska iz područja kliničke onkologije i radioterapije, te istraživanja apoptoze kod prof.dr.sc. Catherine West. Objavio je niz radova u referiranim časopisima i publikacijama u zemlji i inozemstvu, popis je u privitku.

Član je Hrvatskoga liječničkoga Zbora, Hrvatske liječničke komore, Hrvatskoga liječničkoga sindikata, Britanskoga elitnoga onkološkoga društva sa strogo

	limitiranim brojem članova iz Velike Britanije i iz svijeta UK 51 Radiotherapy Club, Američkog Društva Kliničke Onkologije (ASCO), Europskog društva za istraživanje i liječenje raka (EORTC), Europskog radioterapijskog udruženja (ESTRO).
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1: Grah JJ, Katalinic D, Stern-Padovan R, Paladino J, Santek F, Juretic A, Zarkovic K, Plestina S, Supe M. Leptomeningeal and intramedullary metastases of glioblastoma multiforme in a patient reoperated during adjuvant radiochemotherapy. World J Surg Oncol. 2013 Mar 5;11:55.</p> <p>2: Aurer I, Dominis M, Stern-Padovan R, Huić D, Santek F. [Diagnosis and therapy of lymphomas--Croatian consensus]. Lijec Vjesn. 2007 May;129(5):111-7. Review. Croatian.</p> <p>3: Mitrović Z, Radman I, Aurer I, Petranović D, Santek F, Labar B. [Primary central nervous system lymphoma--a single center experience]. Lijec Vjesn. 2007 Dec;129(12):391-5. Croatian.</p> <p>4: Dujmovic D, Aurer I, Radman I, Serventi-Seiwerth R, Dotlic S, Stern-Padovan R, Dubravcic K, Santek F, Labar B. Addition of rituximab to high-dose methotrexate-based chemotherapy improves survival of adults with Burkitt lymphoma/leukemia. Acta Haematol. 2012;127(2):115-7.</p> <p>5: Bisof V, Basić-Koretić M, Juretić A, Krpan AM, Samardić KR, Rakusić Z, Santek F, Krajina Z, Podolski P, Sarić N, Crnjević TB. [Multiple primary malignancies]. Lijec Vjesn. 2011 Nov-Dec;133(11-12):384-8. Croatian. PubMed</p> <p>6: Brucić LJ, Juretić A, Solarić M, Bisof V, Basić-Koretić M, Rakusić Z, Santek F. [Hormonal therapy of prostate cancer: are there any dilemmas left?]. Lijec Vjesn. 2012 Mar-Apr;134(3-4):94-104. Review. Croatian.</p> <p>7: Katalinic D, Stern-Padovan R, Ivanac I, Aleric I, Tentor D, Nikolac N, Santek F, Juretic A, Plestina S. Symptomatic cardiac metastases of breast cancer 27 years after mastectomy: a case report with literature review--pathophysiology of molecular mechanisms and metastatic pathways, clinical aspects, diagnostic procedures and treatment modalities. World J Surg Oncol. 2013 Jan 23;11:14.</p> <p>8: Kukura V, Ciglar S, Markulin-Grgić L, Santek F. Adjuvant therapy after radical surgery of cervical cancer: Zagreb experience. Coll Antropol. 2007 Apr;31 Suppl 2:155-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 22.11.2010.

Ime	SELMA
Prezime	ŠOGORIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar
E-mail adresa	ssogoric@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Liječnik, specijalista javnozdravstvene medicine, doktor nauka. Djelatnik Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1986. godine, sada u zvanju izvanrednog profesora. Nastavnik sam u diplomskoj nastavi studenata medicine na hrvatskom i engleskom jeziku te u sestrinskom studiju. Voditelj sam Poslijediplomskog studija Javno zdravstvo. Moj je najveći stručni i znanstveni interes vezan uz područje zdravlja u zajednici i zdravstvenu politiku. Kao nacionalna koordinatorica Hrvatske mreže zdravih gradova sudjelujem u svim projektnim aktivnostima Europske mreže zdravih gradova Europskog ureda Svjetske zdravstvene organizacije, Odjela za urbano zdravlje od 1988. godine. 2002. godine izabrana sam za redovitog člana Britanskog kraljevskog liječničkog društva (Faculty of Public Health) s kojim provodim svakogodišnje stručno relicenciranje. Član sam i Hrvatskog društva za javno zdravstvo u čije sam ime bila imenovana Predsjednicom Znanstvenog odbora II. Hrvatskog kongresa preventivne medicine i unapređenja zdravlja 2010. godine. Od 1986. sudjelovala sam u radu četiri istraživačka projekata Ministarstva znanosti RH iz područja socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite. Od 2006. godine voditelj sam projektne teme: Ispitivanje učinkovitosti regionalnog, decentraliziranog modela upravljanja za zdravlje (Health Management - Decentralized Model Efficiency Assessment). Od 2005. godine do danas bila

	<p>sam savjetnik ili nacionalni konzultant u tri projekta Europske komisije: EU DG Research Project: SPHERE - Strengthening Public Health Research in Europe, EU DG Research Project EURO – URHIS i EU DG Research Project “Health Services Research into European Policy & Practice”. Od 2011. godine uključena sam u projekt Health 2020 Europskog ureda Svjetske zdravstvene organizacije kojem je cilj izrada strategije Zdravlja za sve u Europi iza 2020 godine. Autor sam ili koautor u sto pedeset radova publiciranih u stručnim knjigama, udžbenicima, stručnim i znanstvenim časopisima i konferencijskim zbornicima.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<p>1.Šogorić S, Džakula A, Vukušić Rukavina T, Grozić-Živolić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy. 2009;89(3):271-8.</p> <p>2.Šogorić S. „Da li se trebamo vratiti u prošlost da bi bolje razumjeli budućnost?“. Javnozdravstvene intervencije u doba Štampara i danas. U: Balen I, Kovačić L, urednici. Radovi sa znanstvenih skupova Dani Andrije Štampara u Slavonskom Brodu. Slavonski Brod: Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 207-10.</p> <p>3.Šogorić S. Zdravstvena komunikacija u doba Štampara i danas. U: Balen I, Kovačić L, urednici. Radovi sa znanstvenih skupova Dani Andrije Štampara u Slavonskom Brodu. Slavonski Brod: Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 205-6.</p> <p>4.Šogorić S. Politika zdravlja ili politika zdravstvene zaštite. Liječničke novine 2009;9(82):10-2.</p> <p>5.Šogorić S. Poslijediplomski studij javnog zdravstva. Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na Internetu]. 2009 [citiran 18.05.2011.];5(20) Dostupan na: www.hcjz.hr/pr.php?id=14093</p> <p>6.Šogorić S, Džakula A. Tjelesna aktivnost u hrvatskim Zdravim gradovima i županijama. U: Vuletić S, Kern J, Heim I, Strnad M, urednici. Kardiovaskularno zdravlje – tjelesna aktivnost. Knjiga sažetaka radova prikazanih na znanstvenom skupu Zagreb, 2009. Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske; 2009. Str. 33.</p> <p>7.Šogorić S. Stvaranje nacionalne mreže zdravih gradova. U: Šogorić S, Popović D, urednici. Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje. Zagreb: Hrvatska mreža zdravih gradova; 2010. Str. 58-277.</p> <p>8.Šogorić S. Svjetski dan zdravlja 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 84.</p> <p>Šogorić S. Promocija knjige Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 83-4.</p> <p>9.Šogorić S. 2. Hrvatski kongres preventivne medicine i unapređenja zdravlja. Mef.hr prosinac 2010., str. 87-88.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Izvanredni profesor 23.04.2012.</p>

Ime	Radovan
Prezime	Vrhovac
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	rvrhovac@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 2000.–2002., Zagreb, Klinička bolnica Merkur, Zvanje: subspecijalist hematolog; 1994.–1998., Zagreb, Klinička bolnica Merkur, Zvanje: specijalist interne medicine; 1986.–1991., Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zvanje: dr. med.</p> <p>Postdoktorsko usavršavanje 2013. Hôpital St. Antoine i European Group for Blood and Marrow Transplantation, Pariz, Francuska – transplantacija krvotvornih matičnih stanica 2001. – 2003. Cornell University, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York, SAD - pretklinička i klinička hematološka onkologija (Fulbrightova stipendija) 1996. – 1997. Hôpital Hotel-Dieu, Faculté de Broussais, Pariz, Francuska -</p>

hematologija (stipendija francuske vlade i Ministarstva znanosti RH)

Radno iskustvo
 Odjel za alogenu transplantaciju, Zavod za hematologiju, Klinika za unutarnje bolesti, Klinički bolnički centar Zagreb, siječanj 2012.
 Voditelj, Odjel za intenzivnu kemoterapiju i transplantaciju krvotvornih matičnih stanica, Zavod za hematologiju, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Merkur, Zagreb, travanj 2011.–siječanj 2012.
 Specijalist internist, subspecijalist hematolog, Klinička bolnica Merkur, Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti, hematološki odjel, ožujak 2004.–ožujak 2011.
 Specijalist internist, Klinička bolnica Merkur, Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti, hematološki odjel, lipanj 1998.–veljača 2004.
 Liječnik na specijalizaciji interne medicine, Klinička bolnica Merkur, Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti, 1994.-1998.
 Znanstveni novak, Projekt Ministarstva znanosti obrazovanja i športa RH, br 3-01-91 (Prognostički faktori, dijagnostika i terapija hemoblastoza) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinička bolnica Merkur, Klinika za unutarnje bolesti, prosinac 1991.–1994.

Nastavna aktivnost
 Sudjelovanje u nastavi interne medicine i kliničke propedeutike (studij medicine na hrvatskom i na engleskom), sudjelovanje u nastavi kolegija Emergency medicine (studij medicine na engleskom), Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
 Sudjelovanje u poslijediplomskoj nastavi kliničke farmakologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Predavač na nacionalom tečaju dobre kliničke prakse (GCP), Ministarstvo zdravlja RH, Hrvatsko društvo za kliničku farmakologiju i terapiju, Hrvatska agencija za lijekove i medicinske proizvode.
 Autor 13 poglavlja u knjigama ili priručnicima koji se koriste kao nastavni tekstovi

Disertacija (naslov i godina obrane)
 Inhibitor staničnog ciklusa p27^{Kip1} u kroničnoj B-limfocitnoj leukemiji, 2001.

Znanstvena aktivnost
 Voditelj znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH broj 044-0000000-3455 (Dijagnostika i terapija infekcija kod imunokompromitiranih bolesnika), Klinička bolnica Merkur, Klinika za unutarnje bolesti, ožujak 2008.-prosinac 2013.
 Istraživač na znanstvenom projektu MZOŠ i Svjetske banke (Unity through knowledge fund) Clinical and biological factors determining severity and activity of chronic graft-versus-host disease after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation, National Cancer Institute, SAD, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, listopad 2013.
 Istraživač na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa RH, br. 108-1873-1893, ranije br. 109091 i 3-01-91 (Prognostički faktori, dijagnostika i terapija hemoblastoza) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinička bolnica "Merkur", Klinika za unutarnje bolesti, prosinac 1991.-prosinac 2013.
 Tajnik Leukemijske grupe EORTCa (European Organization for Research and Treatment of Cancer), 2012. Tajnik CELGa (Central and Eastern Leukemia Group), 2013. Voditelj Znanstvene jedinice KB Merkur, 2005.–2012.

Publikacije
 Više od 200 objavljenih bibliografskih jedinica, 350 nezavisnih citata. Autor tekstova u udžbenicima interne medicine, kliničke farmakologije i hitne medicine. Popis na <http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=214553>
 Poglavlja u knjizi (13); Udžbenici i skripta (7); Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima (23); Ostali radovi u CC časopisima (4); Znanstveni radovi u drugim časopisima (14); Ostali radovi u drugim časopisima (32); Kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu (38); Kongresno priopćenje (sažeci) u ostalim časopisima (40).

Osobni podaci
 Oženjen, otac dvoje djece.

Članstva
 Hrvatska liječnička komora (član povjerenstva za međunarodnu suradnju od 2007. do 2011.); Hrvatska kooperativna grupa za hematološke bolesti – KROHEM, voditelj radne skupine za potpornu terapiju u hematologiji; Radna

	<p>skupina Ministarstva zdravlja za izradu nacionalnih smjernica za liječenje sustavnih gljivičnih infekcija, voditelj; Odbor za disertacije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; Povjerenstvo za znanstvenoistraživački rad Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; Hrvatsko društvo za hematologiju i transfuzijsku medicinu; Hrvatsko društvo za kliničku farmakologiju i terapiju; Povjerenstvo za sigurnost primjene lijekova HALMEDa; Povjerenstvo Ministarstva zdravlja za unapređenje sustava za provedbu kliničkih ispitivanja lijekova; Europsko društvo za transplantaciju koštane srži (EBMT - European Group for Blood and Marrow Transplantation), član Infectious Disease Working Party EBMT-a; Američko društvo za transplantaciju koštane srži (ASBMT) primljen u američko hematološko društvo (ASH - American Society of Hematology) i europsko hematološko društvo (EHA – European Haematology Association)</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1: Akan H, Antia VP, Kouba M, Sinkó J, Tănase AD, Vrhovac R, Herbrecht R. Preventing invasive fungal disease in patients with haematological malignancies and the recipients of haematopoietic stem cell transplantation: practical aspects. <i>J Antimicrob Chemother.</i> 2013 Nov;68 Suppl 3:iii5-16.</p> <p>2: Perić Z, Tambić-Andrasević A, Mrzljak A, Kosuta I, Kovacević V, Gustin D, Vrhovac R. [Bloodstream infections after liver and hematopoietic stem cell transplantation]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2012 Dec;66(5):365-73.</p> <p>3: Letilovic T, Vrhovac R. Influence of additional criteria from a definition of cachexia on its prevalence--good or bad thing? <i>Eur J Clin Nutr.</i> 2013 Aug;67(8):797-801</p> <p>4: Letilovic T, Perkov S, Mestric ZF, Vrhovac R. Differences in routine laboratory parameters related to cachexia between patients with hematological diseases and patients with solid tumors or heart failure - is there only one cachexia? <i>Nutr J.</i> 2013 Jan 7;12:6. doi: 10.1186/1475-2891-12-6.</p> <p>5: Randhawa J, Ostojic A, Vrhovac R, Atallah E, Verstovsek S. Splenomegaly in myelofibrosis--new options for therapy and the therapeutic potential of Janus kinase 2 inhibitors. <i>J Hematol Oncol.</i> 2012 Aug 1;5:43. doi: 10.1186/1756-8722-5-43.</p> <p>6: Ostojic A, Vrhovac R, Verstovsek S. Ruxolitinib for the treatment of myelofibrosis: its clinical potential. <i>Ther Clin Risk Manag.</i> 2012;8:95-103. doi: 10.2147/TCRM.S23277. Epub 2012 Mar 1.</p> <p>7: Ostojic A, Vrhovac R, Verstovsek S. Ruxolitinib for the treatment of myelofibrosis. <i>Drugs Today (Barc).</i> 2011 Nov;47(11):817-27. doi: 10.1358/dot.2011.47.11.1708829.</p> <p>8: Ostojic A, Vrhovac R, Verstovsek S. Ruxolitinib: a new JAK1/2 inhibitor that offers promising options for treatment of myelofibrosis. <i>Future Oncol.</i> 2011 Sep;7(9):1035-43.</p> <p>9: Mrzljak A, Peric Z, Kovacevic V, Gustin D, Vrhovac R, Andrasevic AT. Rising problem of multidrug-resistant gram-negative bacteria causing bloodstream infections after liver transplantation: how should we handle the issue? <i>Liver Transpl.</i> 2010 Oct;16(10):1217-9.</p> <p>10: Kardum-Skelin I, Jaksic O, Kolonic SO, Vrhovac R, Fabijanic I, Jelic-Puskarić B, Milas M, Jaksic B. New parameters of diploid histogram of image DNA cytometry and newly characterized types of nucleolar organizer region structures in defining the proliferative-kinetic index in chronic leukemic lymphoproliferative disorders. <i>Anal Quant Cytol Histol.</i> 2009 Oct;31(5):313-23.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Izvanredni profesor, listopad 2010. Znanstveni savjetnik 2013.</p>

Ime	JURICA
Prezime	VUKOVIĆ
Naziv ustanove	KLINIKA ZA PEDIJATRIJU MF I KBC-A ZAGREB, KIŠPATIĆEVA 12, ZAGREB
E-mail adresa	juricav1961@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	

Životopis	<p>1979.-84. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine 1985.-86. poslijediplomski studij Klinička pedijatrija, MF, Sveučilište u Zagrebu 1989.-94. specijalizacija iz pedijatrije na Klinici za pedijatriju MF, KBC Zagreb 1990.-91. poslijediplomski studij Pedijatrijska endokrinologija, dijabetes i metabolizam, Sveučilište u Zagrebu i Europska ljetna škola iz pedijatrijske endokrinologije, otok Foehr, Njemačka 1991. magistar znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu kombinirani poslijediplomski program iz imunologije i endokrinologije, Sveučilište Erasmus, Rotterdam, Nizozemska 1994. položen specijalistički ispit, pedijatar 1994.-09. odjelni liječnik na gastroenterološkom odjelu Klinike za pedijatriju MF na Rebru 1995. poslijediplomski tečaj iz ultrazvuka abdominalnih organa MF u Zagrebu, ovlašteni ehosonografičar 1996.-97. jednogodišnja stipendija francuske vlade za usavršavanje iz područja pedijatrijske hepatologije, Hopital Bicetre, Pariz, Francuska 1998.-03. asistent MF na Katedri za pedijatriju 1999.-06. tajnik Katedre za pedijatriju MF Sveučilišta u Zagrebu 1999.-04. tajnik Hrvatskog društva za pedijatrijsku gastroenterologiju, prehranu i hepatologiju 2000. jednomjesečno usavršavanje na odjelu za transplantacijsku kirurgiju, Childrens Hospital of Pittsburgh 2001. pedijatrijski koordinator tima za transplantaciju jetre u djece 2002. doktor znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu 2003.-07. viši asistent MF na Katedri za pedijatriju 2004.-05. v.d. pročelnika Zavoda za neonatologiju i intenzivno liječenje 2004.-05. suvoditelj/voditelj granskog predmeta Transplantacija jetre u djece doktorskog poslijediplomskog studija Biomedicina i zdravstvo MF, Sveučilište u Zagrebudocent MF na Katedri za pedijatrijub subpecijalist pedijatrijski gastroenterolog 2009. pročelnik Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu 2009. koordinator kolegija Pedijatrija na engleskom dodiplomskom studiju 2011. voditelj kolegija Pedijatrijska gastroenterologija na poslijediplomskom specijalističkom studiju Pedijatrija MF Sveučilišta u Zagrebu 2012. izvanredni profesor MF na Katedri za pedijatriju</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Grgurić J, Hegeduš-Jungvirth M, Palčevski G, Mišak Z, Peršić M, Barbarić I, Dujšin M, Jelić N, Jurčić Z, Kolaček S, Pinotić Lj, Radman D, Tješić-Drinković D, Vuković J. Dijagnostički postupnik za recidivirajuću abdominalnu bol u djece. Paediatr Croat 2008; 52: 111-5. 2. Cullinane AR, Straatman-Iwanowska A, Zaucker A, Wakabayashi Y, Bruce CK, Luo G, Rahman F, Gurakan F, Utine E, Ozkan TB, Denecke J, Vukovic J, Di Rocco M, Mandel H, Cangul H, Matthews RP, Thomas SG, Rappoport JZ, Arias IM, Wolburg H, Knisely AS, Kelly DA, Muller F, Maher ER, Gissen P. Mutations in VIPAR cause arthrogryposis, renal dysfunction and cholestasis syndrome phenotype with defects in epithelial polarization. Nat Genet 2010; 42(4): 303-12. 3. Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to Candida dubliniensis Septicemia in a Premature Infant. Pediatr Infect Dis J 2010; 29(8): 785-6. 4. Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr 2010; 169: 1529-1534. 5. Malčić I, Vidaković M, Kniewald H, Dilber D, Vuković J, Dasović-Buljević A. Mowat-Wilsonov sindrom. Pediatr Croat 2010; 54: 105-9. 6. Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. Haemophilia. 2011; 17: 547-8. 7. Vukovic J. Autoimmune liver disease: children vs. adults. Med Razgl 2011, 50 (S5): 53-7. 8. Barić I, Zibar K, Vuković J. Jetreno zatajanje u novorođenčeta - preporuke u svjetlu moguće metaboličke bolesti. Pediatr Croat 2012; 56 (suppl 2): 66-72. 9. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr 2012; DOI 10.1007/s00431-012-1820-7.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 16.07.2012.
---	----------------------------------

Ime	MARIJA
Prezime	ŽAGAR
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu-Katedra za neurologiju i Klinički bolnički centar Zagreb-Klinika za neurologiju
E-mail adresa	Mzagar2000@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Rođena 1951. godine. Završila Medicinski fakultet u Rijeci 1976. godine. Od 1978. do 1981. godine specijalizira neurologiju na Klinici za neurologiju KBC Zagreb. Od tada radi na Klinici i bavi se neuromuskularnim bolestima 1981. godine magistrirala, 1992. godine doktorirala s temom Elektrofiziološki parametri u ocjeni i prognozi Guillain-Barre-ovog sindroma. U kumulativnom radnom odnosu u Katedri za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bilic E, Bilic E, Rudan I, Kusec V, Zurak N, Delimar D, Zagar M. Comparison of the growth hormone, IGF-1 and insulin in cerebrospinal fluid and serum between patients with motor neuron disease and healthy controls. <i>European Journal of Neurology</i> 2006. 2. Šarac H, Zagar M, Vranješ D, Henigsberg N, Bilić E, Pavliša G. MR imaging and MR Spectroscopy in a Patient with Amyotrophic lateral Sclerosis and Frontotemporal Dementia. <i>Coll. Antropol</i> 2008; 32(suppl1):215-210. 3. E. Bilic, E. Bilic, Sepec IB, Vranjes D, Zagar M, Butorac V, Cerimagic D. Stiff-person syndrome in a female patient with type i diabetes, dermatitis herpetiformis, celiac disease microcytic anemia and copper deficiency. Just a coincidence or an additional shared pathophysiological mechanism? <i>Clinic Neurology and Neurosurgery</i> 2009;111:644-645. 4. Zagar M, Vranješ D, Šoštarko M, Vogrinc Ž, Bilić E, Trbojević Čepe M. Myasthenia Gravis Patients with Anti-MuSK Antibodies. <i>Coll. Antropol</i>.2009;33:1151-1154 5. Telarović S, Šarac H, Zagar M, Markeljević J, Vranješ D, Radoš M. Coexistence of Intradural spinal arteriovenous malformation and associated developmental anomalies—report of two cases <i>Coll Antropol</i> 2011; 35. suppl 1:319-32. 6. Anić B, Pažanin L, Barešić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Čikeš N, Jurenić D, Zagar M, Rončević T. Inclusion body myositis—case report. <i>Neurol Croat</i> 2009;58:13-17 7. Bilic E, Zagar M, Cerimagic D, Bilic E, Vukojevic N, Vranjes D, Sepec BI. Amyotrophic lateral sclerosis and retinitis pigmentosa – two different diseases with a shared pathogenetic mechanism? <i>Case Report. Neurol Croat</i> 2010; 58: 63-66 8. Bilic E, Bilic E, Zagar M, Cerimagic D, Vranjes D. Complex regional pain syndrome type I after diphtheria tetanus (Di-Te) vaccination. <i>Coll Antropol</i> 2013;3:1015-1018
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor svibanj 2011.godine.

III. DOCENT

Ime	ANA
Prezime	BOROVEČKI
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	abor@mef.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje 1991-1998- Medicinski fakultet u Zagrebu; 1996-2000-Filozofski fakultet u Zagrebu –filozofija i komparativna književnost 2002-2004, Katoličko sveučilište u Leuvenu u Belgiji - European Masters in Bioethics, magistrirala 6.3.2004. 4.9.2007. doktorirala na Radboud sveučilištu u Nijmegenu u Nizozemskoj 2008. položila specijalistički ispit iz kliničke farmakologije s toksikologijom 2009. završila stručni studiji iz javnog zdravstva, magistar javnog zdravstva</p> <p>Radno iskustvo 1999. položen državni ispit i završen pripravnički staž 1999.-2001.- znanstveni novak u Odsjeku za povijest medicinskih znanosti HAZU 2001.-2009. znanstveni novak u Školi narodnog zdravlja Andrija Štampar Medicinskog fakulteta u Zagrebu 2009. docent u Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite u Školi narodnog zdravlja Andrija Štampar Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>Nastavna aktivnost Docent u Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite Voditelj nekoliko predmeta iz područja: bioetika, medicinska etika, medicinska sociologija, javno zdravstvo, povijest medicine na MEF Zagreb</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Ethics Committees in Croatia, 2007.</p> <p>Znanstvena aktivnost 2007 –2009 suradnik na projektu Položaj pacijenata u zdravstvenom sustavu u Hrvatskoj- normativno i stvarno - MZOŠ 2009-2013 voditelj znanstvenog projekta Utjecaj organizacije na kvalitetu efikasnost zdravstvene zaštite Voditelj radne grupe na COST action IS1201 Disaster Bioethics: addressing ethical issues triggered by disasters – Donal O’Mathuna, and Bert Gordijn , Dublin City University, Ireland</p> <p>Publikacije Radovi u Web of science Q1= 2 Q2= 5 Q3= 0 Q4= 5; radovi u ostalim indeksima: 22; broj radova u Web of Science unutar 5% časopisa prema IF: 1 Citiranost: Web of Science 45, SCOPUS 58; H-indeks=6.</p> <p>Osobni podaci Rođena 9.10.1973. u Zagrebu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Ćurković M, Milošević M, Borovečki A, Mujstajbegović J.Physicians' interpersonal relationships and professional standing seen through the eyes of the general public in Croatia.Patient Preference and Adherence 2014;8; 1135-1142. 2.Borovečki A, Caenazzo L, Ježek D, Karija-Vlahović M, Golubić B.Croatian National Centre for Biobanking -a new perspective in biobanks governance? Croat Med J. 2014 Aug 28;55(4):416-22. 3.Vučemilo L, Borovečki A.Informed consent in croatia. A work in progress. Camb Q Healthc Ethics. 2014 Jul;23(3):356-60 4.Vučemilo L, Ćurković M, Milošević M, Mustajbegović J, Borovečki A. Are physician-patient communication practices slowly changing in Croatia? -a cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 2013 Apr;54(2):185-91. 5.Borovecki A.The quest for Mediterranean bioethics. Med Health Care Philos. 2012 Nov;15(4):417-8 6. Borovečki, Ana; Bradamante, Vlasta; Šimonović, Dubravka; Babić-Bosanac, Sanja. Etički pristup znanstvenim istraživanjima u kojima se koriste pohranjeni

	<p>biološki materijali pacijenata i njihovi medicinski podatci. Liječnički Vjesnik 2011. 133(81-88);133-139.</p> <p>7. Borovečki A, Makar-Aušperger, K, Francetić I, Babić-Bosanac S, Gordijn B, Steinkamp N, Orešković S. Developing a Model of Healthcare Ethics Support in Croatia. CQ. Cambridge quarterly of healthcare ethics 2010. 19(3); 395-401.</p> <p>8. Borovečki A; Babić-Bosanac S, ten Have H. Stadiul implementi rii legii privind drapturile paceutilor din Croatia, studiu pilot. Revista Romana de Bioetica. 2010 , 8(3); 36-48.</p> <p>9. Steinkamp N, Gordijn B, Borovečki A, Gefenas E, Glasa J, Guerrier M, Meulenbergs T, Rózyńska J, Slowther A. Regulation of healthcare ethics committees in Europe. // Medicine, Health Care and Philosophy. 2007, 10 (4); 461-475.</p> <p>10. Borovečki A, Ten Have H, Orešković S. Education of ethics committee members: experiences from Croatia. Journal of Medical Ethics. 2006 , 32(3); 138-142.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Docent, 21.9.2009.

Ime	MARIJANA
Prezime	BRAŠ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb, Klinika za psihološku medicinu
E-mail adresa	mbras@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena u Osijeku 1971. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu kao najbolji student u akademskoj godini 1995/96, zbog čega je dobitnica nagrade Drago Perović. Tijekom svih godina studija stipendist Sveučilišta u Zagrebu, suradnica na nekoliko projekata iz područja eksperimentalne biomedicine na Institutu Ruđer Bošković u Zagrebu, a tri godine i predstavnic hrvatske nevladine organizacije pri United Nations Department of Public Information - UNDPI u New Yorku. Od 1999. do 2006. zaposlena na Klinici za psihijatriju KB Osijek. Specijalistički ispit iz psihijatrije položila 2003. Od 2006. zaposlena na Klinici za psihološku medicinu Kliničkog bolničkog centra Zagreb, 2008. izabrana za višeg asistenta na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te je 2012. godine izabrana za docenta u kumulativnom radnom odnosu na istoj Katedri. Magistarski rad iz područja biomedicine obranila 2005. Na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je i doktorirala 2007. Stručni magistarski rad iz psihoterapije obranila na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2009. Aktivno sudjelovala na nizu znanstvenih i stručnih skupova u Hrvatskoj i inozemstvu te bila predavač i jedan od voditelja na nekoliko poslijediplomskih tečajeva trajnog medicinskog usavršavanja. Urednica sedam knjiga te autor nekoliko poglavlja u drugim knjigama i udžbenicima, kao i nekoliko desetaka originalnih znanstvenih i stručnih radova. Aktivno sudjeluje i u znanstvenim projektima financiranim od Ministarstva znanosti i tehnologije RH. Voditeljica Ambulante za psihološku/psihijatrijsku pomoć ženama oboljelima od raka dojke. Predsjednica Povjerenstva za palijativnu skrb Ministarstva zdravlja RH. Članica nekoliko domaćih i međunarodnih stručnih udruženja, predsjednica Hrvatskog društva za palijativnu medicinu HLZ-a. Od 2001. uključena i u mentorski program iz neuropsihofarmakoterapije (CINP). Voditeljica Odsjeka za palijativnu medicinu Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Hrvatska predstavnic u europskoj radnoj skupini za edukaciju o komunikacijskim vještinama (t-EACH) Dobitnica nagrade Europske federacije ogranaka Međunarodnog društva za proučavanje boli (EFIC) za istraživanje iz područja genetike boli.</p>
Popis radova	1. Janculjak D, Fingler M, Bras M, Hećimović I, Splavski B, Vuković. Efficiency of

objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>pharmacological treatment of chronic posttraumatic headaches. Acta Med Croatica. 2008 May;62(2):151-5.</p> <p>2. Bras M, Gregurek R, Milunović V, Busić I, Brajković L. Relationship between combat related posttraumatic stress disorder (PTSD) and multiple sclerosis (MS). Psychiatr Danub. 2008 Mar;20(1):80-4.</p> <p>3. Brajković L, Jevtović S, Bilić V, Lončar Z. The Efficacy of a Brief Supportive Psychodynamic Therapy in Treating Anxious-Depressive Disorder in Daily Hospital Coll Antropol. 2009;33(1):245-51.</p> <p>4. Gregurek R, Brajković L, Kalenić B, Bras M, Persić-Brida M. Five years study on impact of anxiety on quality of life in patients treated with bone marrow transplantation. Psychiatr Danub. 2009 Mar;21(1):49-55.</p> <p>5. Gregurek R, Braš M: Povijest psihosomatske medicine i suvremene klasifikacije. Medix, br. 83 (2009);92-95.</p> <p>6. Braš M, Gregurek R. Suvremene koncepcije o etiologiji psihosomatskih bolesti. Medix, br. 83 (2009);96-99.</p> <p>7. Gregurek R, Braš M. Psihoonkologija. Medix, br. 83 (2009);114-119.</p> <p>8. Braš M, Gregurek R. Kronična bol – psihološki aspekti i psihofarmakoterapija. Medix, br. 83 (2009);121-128.</p> <p>9. Braš M, Gregurek R, Kušević Z. Uloga liaison psihijatra u liječenju 125 neuroloških bolesnika. Medix, br. 83 (2009);144-149.</p> <p>10. Kušević Z, Braš M. Neki psihodinamski aspekti psihosomatskih stanja kod djece i adolescenata. Medix, br. 83 (2009);150-152.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, veljača 2012.

Ime	OGNJEN
Prezime	BRBOROVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu I Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	obrborov@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen je 1972. godine u Zagrebu gdje je pohađao osnovnu i srednju školu. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1998. godine. Stručni staž odradio je pri Općoj bolnici Sveti Duh te je radio kao uposlenik Doma zdravlja Trešnjevka. Od 2000. godine je znanstveni novak na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite na Školi narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Ognjen Brborović je 2005. godine završio poslijediplomski stručni studij iz Javnog zdravstva a 27. studenog 2007. godine je položio specijalistički ispit te stekao naziv specijalist javnog zdravstva.</p> <p>Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu završio je 2006. godine, a disertaciju s naslovom Povezanost formalne edukacije i pritiska okoline sa subjektivnim osjećajem tjelesnog i duševnog zdravlja uspješno je obranio dana 13. travnja 2010. te stekao akademski stupanj doktor medicinskih znanosti.</p> <p>Kao znanstveni novak boravio je na raznim edukacijama od kojih se posebno ističu edukacija u Centres for Disease Control, Atlanta te u Centre for Evidence Based Medicine, Oxford. Autor i koautor je desetak znanstvenih članaka koji su indeksirani u Current Contents, članaka u drugim indeksiranim časopisima te aktivno sudjeluje na domaćim i međunarodnim skupovima. Od 2003. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje Motovunske međunarodne Škole, koji svake godine okuplja novinare, zdravstvene stručnjake, političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Od početka rada aktivno je sudjelovao u nekoliko znanstveno-stručnih projekata od kojih se posebno ističu projekti Zdrave županije i Hrvatska zdravstvena anketa.</p> <p>Kao djelatnik Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Socijalna medicina, b) Organizacija zdravstvene zaštite te c) Uvod i povijest medicine. Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na</p>

	predmetima: d) Social Medicine and Introduction to Medicine te e) Organization and Management of the Health Care dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrištva, sudjeluje u nastavi predmeta: f) Teorije odgoja i obrazovanja te g) Sustav zdravstvene zaštite s poslovanjem u zdravstvenim ustanovama. Osim navedene nastave Ognjen Brborović sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te u izbornoj nastavi Studija medicine.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1. Džakula A, Bosanac SB, Brborović O, Rukavina TV, Vončina L. Association of social roles, health, and health behavior of elderly women in Croatia. <i>Croat Med J</i> 2007; 48:684-90.</p> <p>2. Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T. Co-Occurrence of Risky Lifestyle Behavior with Overweight, Excess Abdominal Fat and High Blood Pressure – Case Oriented Approach. <i>Coll Antropol</i> 2009; 33(Suppl 1):131-4.</p> <p>3. Šogorić S, Džakula A, Rukavina TV, Grozić-Životić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. <i>Health Policy</i>. 2009;89:271-8.</p> <p>4. Brborović O, Rukavina TV, Pavleković G, Džakula A, Šogorić S, Vuletić S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. <i>Coll Antropol</i> 2009; 33(Suppl 1): 93-8.</p> <p>5. Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawkova L, Bednarova B, Zuchova S, Hrodkova M, Lattova Z. Development of the PICMIN (picture of mental illness in newspapers): Instrument to assess mental illness stigma in print media. <i>Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol</i> 2011; 3:8-12.</p> <p>6. Nawkova L, Nawka A, Adamkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Kuzman MR, Jovanović N, Brborović O, Bednarova B, Zuchova S, Milovsky M, Raboch J. The picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. <i>J Health Commun</i> 2012;17:22-40.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	ZRINKA
Prezime	BUKVIĆ MOKOS
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	zrinka.bukvic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Zrinka Bukvić Mokos rođena je 25. srpnja 1966. godine u Dubrovniku. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1992. godine. Tijekom studija obavljala je dužnost studenta - demonstratora u Katedri za histologiju i embriologiju. Obavezni liječnički pripravnički staž obavila je u Psihijatrijskoj bolnici Jankomir, te 1993. godine položila stručni ispit.</p> <p>Od 1993. do 1996. godine radila je na mjestu stručnog suradnika u Odjelu za medicinski razvoj i registraciju lijekova farmaceutske tvrtke Belupo, a u siječnju 1996. godine započela je specijalizaciju iz dermatologije i venerologije u Klinici za dermatovenerologiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Tijekom specijalizantskog staža završila je stručni poslijediplomski studij iz dermatovenerologije, a 1999. godine i znanstveni poslijediplomski studij iz kliničke imunologije. Specijalistički ispit iz dermatologije i venerologije položila je 2000. godine, te od tada neprekidno radi u Klinici za dermatovenerologiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu kao liječnik dermatovenerolog na II. bolesničkom odjelu, u Ambulanti za medicinsku kozmetologiju, Ambulanti za trihologiju (do 2004. godine), te na mjestu Pročelnika Kliničke jedinice za primjenu lasera u korektivnoj dermatologiji. Voditelj je Referentnog centra Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske za korektivnu dermatologiju, koji je ustrojen u Klinici za dermatovenerologiju KBC-a Zagreb 2010. godine. U ožujku 2011. godine stekla je naziv primarijus.</p> <p>Magistarski rad s naslovom Uloga <i>Pityrosporum ovale</i> u imunopatogenezi atopijskog dermatitisa obranila je 2004. godine. Doktorsku disertaciju s naslovom Izraženost ciklooksigenaze-2, biljega neoangiogeneze CD105 i biljega proliferacije Ki-67 u planocelularnom karcinomu kože, aktiničkoj keratozi i Bowen-ovoj bolesti, obranila je 2007. godine. Znanstveno zvanje znanstvenog</p>

	<p>suradnika stekla je 2008. godine. U znanstveno-nastavno zvanje naslovnog docenta izabrana je 2009. godine, a u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto docenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za dermatovenerologiju 20.2.2012. godine.</p> <p>Tijekom specijalističkog staža neprekidno sudjeluje u diplomskoj i poslijediplomskoj nastavi iz dermatovenerologije kao honorarni voditelj vježbi i seminara. Provodi edukaciju studenata Medicinskog fakulteta hrvatskog i engleskog govornog područja u kolegiju Dermatovenerologija te u tri izborna predmeta. U stručnom poslijediplomskom studiju iz dermatovenerologije voditelj je predmeta «Eritematozne, eritematoskvamozne i papulozne bolesti kože», a osim toga održava seminare iz područja medicinske kozmetologije, korektivne dermatologije i trihologije.</p> <p>U svojstvu predavača sudjelovala je u više tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu: Dječja dermatologija, Imunodermatologija II, Paraneoplastičke dermatoze, Primjena lasera u dermatologiji i Dermatovenerologija u primarnoj zdravstvenoj zaštiti. U tečajevima Primjena lasera u dermatologiji te Primjena lasera u uklanjanju vaskularnih i pigmentnih promjena kože bila je suvoditelj tečaja, a u Praktičnoj radionici o primjeni lasera u dermatologiji: diodnog 810nm lasera, diodnog 532nm lasera i Q-switched ruby 694nm lasera suvoditelj radionice. Bila je suorganizator prvog međunarodnog kongresa Suvremeni trendovi u korektivnoj dermatologiji: laseri i kožni implantati, održanog 2010. godine. U svojstvu istraživača sudjelovala je u projektima Ministarstva znanosti i tehnologije «Imunološke značajke atopijskog dermatitisa» (br. 108137; od 1999. godine) i «Imunološke značajke atopijskog i seborejičkog dermatitisa, te psorijaze» (br. 0108166; od 2001. do 2006. godine), a sada je istraživač u aktivnom projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta Maligni epidermalni kožni tumori u Hrvatskoj (br. 218-0000000-3657, od 2007. godine).</p> <p>Objavila je 36 znanstvenih i stručnih radova od kojih je 5 citirano u Current Contents-u (CC), 16 u Science Citation Index – Expanded-u, 5 u bibliografskim bazama podataka Medline, a 10 u Embase/Excerpta Medica. Autor je 19 nastavnih tekstova u udžbenicima iz dermatovenerologije te u priručnicima tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja.</p> <p>Na 4 međunarodna kongresa bila je pozvana predavač a osim toga je na više međunarodnih i domaćih stručnih i znanstvenih skupova aktivno sudjelovala u svojstvu predavača ili s prezentacijom postera. Autor je ili koautor 73 kongresna sažetka. Na šestom svjetskom kongresu <i>International Academy of Cosmetic Dermatology</i> u Lisabonu, Portugal (2008. godine), dobila je priznanje za poster koji je uvršten u skupinu 10 najboljih postera (<i>Top 10</i>) na kongresu.</p> <p>Do sada je u pet navrata boravila u inozemstvu na stručnom usavršavanju iz područja korektivne dermatologije te primjene lasera u dermatologiji: u Sveučilišnoj dermatološkoj klinici u Grazu, Austrija - 2002. god., u Institutu za korektivnu dermatologiju u Pragu, Republika Češka - 2005. god., u Sveučilišnoj dermatološkoj klinici u Leipzigu, Njemačka - 2009. god., te u Munchenu, Njemačka (dr Luitgard Wiest) - 2009. i 2010. god. Član je Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog dermatovenerološkog društva, Europske akademije za dermatologiju i venerologiju, te stručnog tima <i>Mediterranean Acne Board</i>.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Ledić Drvar D, Lipozenčić J, Sabol I, Bukvić Mokos Z, Ilić I, Grce M. Human papillomavirus status in extragenital nonmelanoma skin cancers. <i>Clin Dermatol</i> 2014;32(2):248-52. 2.Bukvić Mokos Z, Lazić Mosler E. Advances in a rapidly emerging field of hair follicle stem cell research. <i>Coll Antropol</i> 2014;38(1):373-8. 3.Lipozenčić J, Bukvić Mokos Z: Will nonablative rejuvenation replace ablative lasers? Facts and controversies. <i>Clin Dermatol</i> 2013;31(6):718-24. 4.Lipozenčić J, Ljubojević S, Bukvić-Mokos Z. Pemphigoid gestationis. <i>Clin Dermatol</i> 2012; 30:51-5. 5.Kostović K, Paštar Z, Čević R, Bukvić Mokos Z, Štulhofer Buzina D, Stanimirović A. Photodynamic therapy in dermatology: current treatments and implications. <i>Coll Antropol</i> 2012; 36(4):1477-81. 6.Lipozenčić J, Bukvić Mokos Z: Will nonablative rejuvenation replace ablative lasers? Facts and controversies. <i>Clin Dermatol</i> 2013;31(6):718-24. 7.Ledić Drvar D, Lipozenčić J, Sabol I, Bukvić Mokos Z, Ilić I, Grce M. Human papillomavirus status in extragenital nonmelanoma skin cancers. <i>Clin Dermatol</i> 2014;32(2):248-52.

	<p>8. Bukvić Mokos Z, Lazić Mosler E. Advances in a rapidly emerging field of hair follicle stem cell research. Coll Antropol 2014;38(1):373-8.</p> <p>9. Bardek I, Basta-Juzbašić A, Bukvić Mokos Z, Milavec-Puretić V. Hypertrophic lupus erythematosus: case report. Acta Dermatovenereol Croat 2009; 17(2):134-8.</p> <p>10. Bukvić Mokos Z, Lipozenčić J. Corrective dermatology: yesterday – today – tomorrow. Acta Dermatovenereol Croat 2009; 17(1):84-5.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>Docent, 2009.</p> <p>Viši znanstveni suradnik, 2013.</p>

Ime	ROMANA
Prezime	ČEOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
E-mail adresa	romana.ceovic@zg.htnet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Romana Čeović rođena je 20. kolovoza 1969. godine u Zagrebu. Medicinski fakultet u Zagrebu upisala je 1987. godine, a diplomirala 1992. godine. Tijekom studija dva puta je nagrađena Rektorovom nagradom za najbolji studentski znanstveni rad (šk. godine 1988/89 i 1989/90).</p> <p>Pripravnički staž obavila je u Kliničkoj bolnici Sestre Milosrdnice u Zagrebu. Nakon staža radi na Klinici za dermatovenerologiju u Kliničkoj bolnici Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Beču, u Austriji, gdje je obavila dio specijalizacije iz dermatovenerologije.</p> <p>Od kolovoza 1997. godine do danas stalno je zaposlena na Klinici za kožne i spolne bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. U lipnju 1999. godine polaže specijalistički ispit iz dermatovenerologije.</p> <p>Godine 1999. završava poslijediplomski studij iz dermatovenerologije, te 2000. godine brani temu magistarskog rada pod naslovom Učinkovitost kombinirane UVB fototerapije s analogom vitamina D3, odnosno topičkim kortikosteroidom u liječenju psorijaze.</p> <p>2005. godine obranila je disertaciju pod naslovom Antiproliferacijski učinak fotokemoterapije (PUVA) u bolesnika sa psorijazom.</p> <p>Poslijediplomski studij iz Kliničke onkologije završila je 2005. godine u okviru uže specijalizacije iz Dermatološke onkologije u trajanju od dvije godine, te je nakon ispita 2006. godine stekla naziv užeg specijaliste iz dermatološke onkologije.</p> <p>U veljači 2008. godine izabrana je u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika, u siječnju 2009. g. u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docenta, a potom i na radno mjesto docenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za dermatovenerologiju.</p> <p>Voditeljica je Referentnog centra Ministarstva zdravstva za fotodermatologiju od osnivanja 2006. godine do 2009. godine kada postaje voditeljica Referentnog centra Ministarstva zdravstva za dermatološku onkologiju.</p> <p>Od 01. srpnja 2009. godine vršiteljica je dužnosti pročelnice Polikliničkog odjela Klinike za kožne i spolne bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu do 1. studenog 2011. godine kada postaje Pročelnica Zavoda za dermatološku onkologiju.</p> <p>Objavila je 6 radova i 22 sažetka koji se citiraju u Current Contents; 14 radova koji su objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u Science Citation Index-Expanded; 9 radova koji su objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, PsycInfo ;ostalih publikacija 11; 31 nastavni tekst i 75 kongresnih priopćenja. Aktivno je sudjelovala u pripremi 13 domaćih kongresa i simpozija s međunarodnim sudjelovanjem. Aktivno je sudjelovala na 40 domaćih i međunarodnih znanstvenih skupova gdje je prezentirala rezultate istraživanja u obliku usmenih izlaganja i postera.</p> <p>Uže područje njene djelatnosti je dermatološka onkologija te eritematoskvamozne dermatoze, osobito psorijaza, te rad u području fotobiologije i fototerapije.</p> <p>U svojstvu istraživača sudjelovala je u projektima Ministarstva znanosti i tehnologije Imunološke značajke atopijskog dermatitisa (br. 108137; 1999.) i</p>

	Imunološke značajke atopijskog i seborejičkog dermatitisa, te psorijaze (br. 0108166; 2001.-2006.), Maligni epidermalni kožni tumori u Hrvatskoj (br. 218-000000-3657, 2007.). Od 01. srpnja 2009. voditeljica je projekta Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Primarni kožni limfomi u Hrvatskoj. Član je Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog i Austrijskog dermatovenerološkog društva, Austrijskog društva za fototerapiju, Europske akademije za dermatologiju i venerologiju, te stručnog tima <i>Psoriasis International Network Scientific Committee</i> .
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Basta-Juzbašić A, Čeović R. Update on Chancroid, Lymphogranuloma venereum, Granuloma inguinale, Genital herpes Simplex and Molluscum contagiosum. Clin Dermatol. 2014 Mar-Apr;32(2):290-8.</p> <p>2. Čeović R, Jovanović I, Kostović K, Radoš J, Dotlić S, Radman I, Marinović Kulišić S, Lončarić D. Radiotherapy of primary cutaneous follicle center lymphoma: case report and review of literature. Radiation Oncology 2013, 8:147-52.</p> <p>3. Kostović K, Paštar Z, Čeović R, Mokos ZB, Buzina DS, Stanimirović A. Photodynamic Therapy in Dermatology: Current Treatments and Implications. Coll Antropol 2012; 36(4): 1477-81.</p> <p>4. Čeović R, Mance M, Bukvic Mokos Z, Svetec M, Kostović K, Štulhofer Buzina D. Psoriasis: Female Skin Changes in Various Hormonal Stages Throughout Life—Puberty, Pregnancy, and Menopause. Biomed Res Int 2013;2013:571912.</p> <p>5. Kaštelan M, Puizina –Ivić N, Čeović R, Jukić Z, Bulat V, Simonić E, Prpić-Massari L, Brajac I, Krnjević Pezić G. Smjernice za dijagnostiku i liječenje vulgarne psorijaze. Lijec Vjesn 2013; 135:195-200.</p> <p>6. Čeović R, Smolković N, Pašić A, Kostović K, Hrsan D. Multiple Basal Cell Carcinomas of Lower Legs with Stasis Dermatitis: A Therapeutic Challenge. Acta Dermatovenerol Croat 2012; 20(3): 197-202.</p> <p>7. Čeović R. Five years of Successful Prevention of Malignant Epidermal Tumors: Data from Referral Center of Dermatologic Oncology, Ministry of Health and Social Welfare, Croatia. Acta Derm Venereol Croat 2012; 20(1):57.</p> <p>8. Milavec-Puretić V, Mance M, Čeović R, Lipozenčić J. Drug induced Psoriasis. Act Derm Venereol Croat 2011; 19(1): 39-42.</p> <p>9. Murat-Sušić S, Čeović R, Husar K, Skerlev M. The specificities of childhood psoriasis. Paediatr Croat 2011; 55: 296-301.</p> <p>10. Bukvić Mokos Z, Lipozenčić J, Čeović R, Štulhofer Buzina D, Kostović K. Laser therapy of pigmented lesions: pro et contra. Acta Derm Venereol Croat 2010; 18 (3): 185-89.</p> <p>11. Štulhofer Buzina D, Lipozenčić J, Bukvić Mokos Z, Čeović R, Kostović K. Ablativ Laser Resurfacing: is it still the gold standard for facial rejuvenation? Acta Derm Venereol Croat 2010;18(3):190-4.</p> <p>12. Čeović R, Lipozenčić J, Bukvić Mokos Z, Štulhofer Buzina D, Kostović K. Why don't we have more effective treatment for keloids? Acta Derm Venereol Croat 2010;18 (3):195-200.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent 01. veljače 2012. Viši znanstveni suradnik 2013.

Ime	MAJA
Prezime	ČIKEŠ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb
E-mail adresa	maja.cikes@gmail.com
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2014. uža specijalizacija iz zatajivanja srca, Sveučilište u Zurichu, Švicarska; 2011-2013. uža specijalizacija kardiologije; 2006-2010. specijalizacija interne medicine; 2005-2009. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo MEF Zagreb; 1998-2004. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Radno iskustvo</p>

	<p>Docent (2014. do danas), viši asistent (2010-2014.), znanstveni novak viši asistent (2009-2010.) i znanstveni novak asistent (2004-2009.) u Katedri za internu medicinu MEF Zagreb.</p> <p>Uži specijalist kardiologije (2013. do danas), specijalist interne medicine (2010-2013.) i specijalizant interne medicine (2006-2010.) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb.</p> <p>2012. postdoktorsko usavršavanje Univeristy of Leuven, Belgija i 2008. znanstveni novak St George's University of London, Velika Britanija.</p> <p>Nastavna aktivnost Održavanje nastave na diplomskom studiju na hrvatskom i engleskom jeziku te poslijediplomskom studiju, MEF Zagreb (Katedra za Internu medicinu, moduli, longitudinalni predmet, izborni predmeti).</p> <p>Disertacija A Study of Regional and Global Myocardial Morphology and Function in Various Substrates of Cardiac Remodelling, 2009.</p> <p>Znanstvena aktivnost Mentor 3 disertacije i 3 diplomska rada. Voditelj projekta Sveučilišta u Zagrebu Ehokardiografski vođen probir kandidata za liječenje resinkronizacijskom terapijom u zatajivanju srca, vrsta potpore: potpora istraživanjima I. Suradnik na projektu Sveučilišta u Zagrebu Funkcija trombocita i individualizirana primjena antitrombocitnih lijekova u kardiovaskularnih bolesnika, vrsta potpore: potpora istraživanjima I. Suradnik na znanstveno-istraživačkom projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Doppler miokarda u ranom otkrivanju i praćenju kardiovaskularnih bolesti, broj 108-1081875-1991 i Zatajivanje srca u Hrvatskoj, broj 108-1081875-1927.</p> <p>Znanstveni novak na znanstveno-istraživačkom projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Doppler miokarda u ranom otkrivanju i praćenju kardiovaskularnih bolesti, broj 108-1081875-1991. Doktorand na projektu Nacionalne zaklade za znanost, visoko školstvo i tehnološki razvoj Republike Hrvatske An integrated, model based, approach for the quantification of cardiac function based on cardiac imaging, mentor: prof. B. Bijnens.</p> <p>Znanstveni novak na znanstveno-istraživačkom projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Tkivni Doppler u procjeni regionalne i globalne dijasoličke funkcije, broj 0108255.</p> <p>Publikacije Poglavlje u knjizi 1, 23 rada u časopisima citiranim u CC, 3 rada u časopisima citiranim u Index Medicus/Medline, 8 članaka citirani u Scopus/Embase i 91 sažetak.</p> <p>Nagrade 2011. Nagrada Dekana Medicinskog fakulteta za iznimnu znanstvenu produktivnost u projektnom razdoblju 2007 – 2011. 2009. Treća nagrada na Fifth Central European Meeting on Hypertension & Second Croatian Congress on Hypertension za rad: Non pressure overload LV hypertrophy in acromegaly leads to increased contractility and cardiac output whereas hypertensive hypertrophy does not. 2008. Dobitnica stipendije Za žene u znanosti Nacionalnog programa stipendiranja L'ORÉALA ADRIA i Hrvatskog povjerenstva za UNESCO pri Ministarstvu kulture. 2007. Treća nagrada na Šestom hrvatskom kongresu o aterosklerozi za rad Is there a relation between the shape of the aortic outflow velocity profile and contractile function in coronary artery disease? A dobutamine stress echo study 2004. Rektorova nagrada za rad: Rano otkrivanje dijasoličke disfunkcije lijeve klijetke u hipertenzivnoj bolesti srca upotrebom tkivnog Dopplera.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Liu D, Hu K, Niemann M, Herrmann S, Cikes M, Störk S, Beer M, Gaudron PD, Morbach C, Knop S, Geissinger E, Ertl G, Bijnens B, Weidemann F. Impact of regional left ventricular function on outcome for patients with AL amyloidosis. PLoS One. 2013;8(3):e56923. 2. Liu D, Hu K, Niemann M, Herrmann S, Cikes M, Störk S, Gaudron PD, Knop S, Ertl G, Bijnens B, Weidemann F. Effect of Combined Systolic and Diastolic Functional Parameter Assessment for Differentiation of Cardiac Amyloidosis from Other Causes of Concentric Left Ventricular Hypertrophy. Circ Cardiovasc Imaging. 2013;6(6):1066-72. 3. Velagic V, Samardzic J, Baricevic Z, Skoric B, Cikes M, Gasparovic H, Biocina B, Milicic D. Management of heparin-induced thrombocytopenia with

	<p>fondaparinux in a patient with left ventricular assist device. Int J Organ Transplant Med. 2014;5(2):83-6.</p> <p>4. Barbosa D, Heyde B, Cikes M, Dietenbeck T, Claus P, Friboulet D, Bernard O, D'hooge J. Real-time 3D interactive segmentation of echocardiographic data through user-based deformation of B-spline explicit active surfaces. Comput Med Imaging Graph. 2014 Jan;38(1):57-67</p> <p>5. Gasparovic H, Cikes M, Kopjar T, Hlupic L, Velagic V, Milicic D, Bijmens B, Colak Z, Biočina B. Atrial apoptosis and fibrosis adversely affect atrial conduit, reservoir and contractile functions. Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2014 Aug;19(2):223-30</p> <p>6. Cikes M, Tong L, Sutherland GR, D'hooge J. Ultrafast Cardiac Ultrasound Imaging: Technical Principles, Applications, and Clinical Benefits. JACC Cardiovasc Imaging. 2014 Aug;7(8):812-823.</p> <p>7. Gasparovic H, Kopjar T, Rados M, Anticevic A, Rados M, Malojcic B, Ivancan V, Fabijanac T, Cikes M, Milicic D, Gasparovic V, Biocina B. Impact of remote ischemic preconditioning preceding coronary artery bypass grafting on inducing neuroprotection (RIPCAGE): study protocol for a randomized controlled trial. Trials. 2014;15(1):414.</p> <p>8. Velagic V, Samardzic J, Baricevic Z, Skoric B, Cikes M, Gasparovic H, Biocina B, Milicic D. Management of heparin-induced thrombocytopenia with fondaparinux in a patient with left ventricular assist device. Int J Organ Transplant Med. 2014;5(2):83-6.</p> <p>9. Liu D, Hu K, Störk S, Herrmann S, Kramer B, Cikes M, Gaudron PD, Knop S, Ertl G, Bijmens B, Weidemann F. Predictive value of assessing diastolic strain rate on survival in cardiac amyloidosis patients with preserved ejection fraction. PloS One. 2014;9(12):e115910. doi: 10.1371/journal.pone.0115910. eCollection 2014. PubMed PMID: 25542015.</p> <p>10. Skorić B, Čikeš M, Ljubas Maček J, Baričević Ž, Škorak I, Gašparović H, Biočina B, Miličić D. Cardiac allograft vasculopathy: diagnosis, therapy, and prognosis. Croat Med J. 2014;55(6):562-576.</p> <p>11. Gašparović H, Ivanković S, Ljubas Maček J, Matovinović F, Nedić M, Svetina L, Čikeš M, Skorić B, Baričević Ž, Ivančan V, Biočina B, Miličić D. Pretransplant and perioperative predictors of early heart transplantation outcomes. Croat Med J. 2014;55(6):553-61.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 2014.

Ime	MARIJANA
Prezime	ČORIĆ
Naziv ustanove	MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU I KBC ZAGREB, KLINČKI ZAVOD ZA PATOLOGIJU I CITOLOGIJU
E-mail adresa	marijana.coric@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1987-93. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1994-95. pripravnički staž. Magistarski rad (2000.) i disertacija (2005.) na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Znanstveni broj: 234623.</p> <p>Stručno napredovanje 1996-00. specijalistički staž iz patologije: KBC Zagreb; naslovni mlađi asistent (2000.) naslovni viši asistent (2006.) i docent u kumulativnom radnom odnosu (2009.) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Radno mjesto 1996- do danas Klinički zavod za patologiju i citologiju KBC Rebro. 2009 do danas Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Uže područje stručnog rada: bolesti bubrega, jetre i urotrakta i elektronska mikroskopija.</p> <p>Osobni podaci Rođena 26. lipnja 1969. u Zadaru.</p>
Popis radova objavljenih u	1.Petersson F, Grossmann P, Vanecek T, Čorić M, Čačić M, Hes O, Michal Testicular germ cell tumor composed of placental site trophoblastic tumor and

posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>teratoma. M. Hum Pathol. 2010;41:1046-50.</p> <p>2.Ilić S, Drmić D, Žarković K, Kolenc D, Ćorić M, Brčić L, Kliček R, Radić B, Sever M, Djuzel V, Ivica M, Boban Blagačić A, Zoričić Z, Anić T, Zoričić I, Djidić S, Romić Z, Seiwert S, Sikirić P. High hepatotoxic dose of paracetamol produces generalized convulsions and brain damage in rats. A counteraction with the stable gastric pentadecapeptide BPC 157 (PL 14736). J Physiol Pharmacol. 2010;61:241-50.</p> <p>3.Bašić-Jukić N, Hudolin T, Radić-Antolić M, Ćorić M, Zadro R, Kaštelan Z, Pasini J, Bandić-Pavlović D, Kes P. Bone morphogenetic protein-7 expression is down-regulated in human clear cell renal carcinoma. J Nephrol. 2011;24:91-7.</p> <p>4.Ilić S, Drmić D, Franjić S, Kolenc D, Ćorić M, Brčić L, Kliček R, Radić B, Sever M, Djuzel V, Filipović M, Djaković Z, Stambolija V, Blagačić AB, Zoričić I, Gjurašin M, Stupnisek M, Romić Z, Žarković K, Djidić S, Seiwert S, Sikirić P. Pentadecapeptide BPC 157 and its effects on a NSAID toxicity model: Diclofenac-induced gastrointestinal, liver, and encephalopathy lesions. Life Sci. 2011;88:535-42.</p> <p>5.Barić I, Zibar K, Ćorić M, Santer R, Bonilla S, Bilić K, Buljević AD, Benjak V, Fumić K, Whittington PF. Glyceroluria- An Interesting Finding In Neonatal Hemochromatosis. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2012;55:126-8.</p> <p>6.Hudolin T, Kaštelan Z, Knežević N, Goluža E, Tomas D, Ćorić M. Correlation Between Retroperitoneal Lymph Node Size and Presence of Metastases in Nonseminomatous Germ Cell Tumors. Int J Surg Pathol 2012;20:15-8.</p> <p>7.Kurelac I, Papic N, Sakoman S, Orban M, Dusek D, Ćorić M, Vince A. Intravenous Drug Users Can Achieve a High Sustained Virological Response Rate: experience From Croatian Reference Center for Viral Hepatitis. Hepat Mon. 2011 Dec;11:986-92.</p> <p>8.Batinic D, Milošević D, Ćorić M, Scukanec-Špoljar M, Konjevoda P, Batinic D, Nizic L, Vrljicak K, Lemac M, Turudic D. Idiopathic nephrotic syndrome in children: review of 282 Croatian cases. Clin Nephrol. 2012;78:116-21.</p> <p>9.Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Ćorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr. 2012;171:1799-804.</p> <p>10.Mengus C, Schultz-Thater E, Coulot J, Kastelan Z, Goluz E, Coric M, Spagnoli GC, Hudolin T. MAGE-A10 cancer/testis antigen is highly expressed in high grade non muscle invasive bladder carcinomas. Int J Cancer. 2013;132:2459-63.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 27.10.2009.

Ime	DIANA
Prezime	DELIĆ-BRKLJAČIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, KBC Sestre milosrdnice, Zagreb
E-mail adresa	diana.delic.brkljacic@kbcsm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1983-88. Medicinski fakultet u Zagrebu; 1990-92. znanstveni novak; 1992-96. specijalizacija interne medicine KB Sestre milosrdnice; 1990-92. poslijediplomski studij, PMF u Zagrebu; 2002-04. subspecijalizacija iz kardiologije, KB Sestre milosrdnice; 2000. edukacija iz transezofagijskog UZV, Department of Cardiology, University Hospital Hamburg-Eppendorf, Njemačka; 1992. obranila magistarski rad; 2007. disertacija.</p> <p>Radno iskustvo 1988-90. pripravnički staž; 1990-92. znanstveni novak; 1992-96. specijalizacija interne medicine; od 1996. specijalist interne medicine, Klinika za unutarnje bolesti KBCSM; od 2004. subspecijalist kardiologije u istoj klinici. Od 2003. asistent, od 2009. docent, a od 2012. zamjenica pročelnika katedre u Katedri za internu medicinu MEF Zagreb. Od 2008. pročelnica Zavoda za kardiologiju Klinike za unutarnje bolesti KBC Sestre milosrdnice.</p>

	<p>Nastavna aktivnost Diplomska nastava iz predmeta Klinička propedeutika, Interna medicina Poslijediplomska nastava na više kolegija, nastava na tečajevima I kategorije. Mentorstvo u izradi diplomskih radova i disertacija.</p> <p>Disertacija Utjecaj ATII blokatora i blokatora kalcijjskih kanala na doplerski indeks otpora, akceleracijsko vrijeme i akceleracijski indeks u intrarenalnim arterijama bolesnika s esencijalnom hipertenzijom, 2007.</p> <p>Znanstvena aktivnost Održala niz predavanja na domaćim i stranim stručnim skupovima. Bila istraživač na znanstvenim projektima i voditelj jednog znanstvenog projekta MZOŠ.</p> <p>Publikacije Koautor u 21 publiciranom znanstvenom i stručnom radu, od čega je 11 radova objavljeno u časopisima zastupljenim u CC.</p> <p>Osobni podatci Rođena 31.10.1964. u Sinju. Udana, majka dva sina od 26 i 24 godine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1.Jukić M, Pavić L, Habek JC, Medaković P, Delić Brkljačić D, Brkljačić B. Influence of coronary CTA on patient management. Croatian Medical Journal 2012;53(1)4-10.</p> <p>2.Petrač D, Radeljić V, Delić-Brkljačić D, Manola S, Cindrić-Bogdan G, Pavlović N. Pace-pacing and clinical electrophysiology 2012;35(6):695-702.</p> <p>3.Radeljić V, Pavlović N, Manola Š, Delić-Brkljačić D, Pintarić H, Petrač D. Incidence and predictors of asymptomatic atrial fibrillation in patients older than 70 years with complete atrio-ventricular block and dual chamber pacemaker implantation. Croat Med J 2011;52(1):61-7.</p> <p>4.Bubaš M, Milošević M, Delić-Brkljačić D, Zahariev-Vukšinić K. Tracking variability: recent anthropometric data for Croatian population and comparison with other world populations. Coll Antropologicum 2012; 5:585-592.</p> <p>5.Petrač D, Radeljić V, Delić-Brkljačić D, Manola Š, Cindrić-Bogdan G, Pavlović N. Persistent atrial fibrillation is associated with a poor prognosis in patients with atrioventricular block and dual-chamber pacemaker. Pacing Clin Electrophysiol 2012;35(6):695-702.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 2009. Viši znanstveni suradnik, 2013.

Ime	TINA
Prezime	DUŠEK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i kBC Zagreb
E-mail adresa	tdusek@mef.hr
Adresa osobne web stranice	www.endokrinologija.com.hr
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2002. Specijalist interne medicine 2008., subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2012.</p> <p>Radno iskustvo Katedra za internu medicinu, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003 do danas, docent 2014. Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2009 do danas</p> <p>Disertacija Mineralna gustoća kosti i biljezi koštane pregradnje u bolesnika sa somatotropinomom. 2010.g.</p> <p>Znanstvena aktivnost Istraživač na projektu Ministarstva znanosti RH br. 108-0000000-0162, Razlike u osobitostima genske ekspresije androinog i ginoidnog tipa debljine.</p> <p>Publikacije 17 radova u CC indeksiranim publikacijama, 10 radova u drugim indeksiranim bazama.</p> <p>Osobni podaci</p>

	Rođena u Zagrebu 1977. g., majka jednog djeteta.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>1.Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Aganovic I. Hypercoagulable state in Cushing's syndrome is reversible following remission. Clin Endocrinol 2013;78:102-106.</p> <p>2.Dusek T, Kastelan D, Melada A, Baretic M, Skoric Polovina T, Perkovic Z, Giljevic Z, Jelcic J, Paladino J, Aganovic I, Korsic M. Clinical features and therapeutic outcomes of patients with acromegaly: single centre experience. J Endocrinol Invest 2011;34:e382-385.</p> <p>3.Kastelan D, Dzibur F, Dusek T, Poljicanin T, Crncevic-Orlic Z, Kraljevic I, Solak M, Bencevic T, Aganovic I, Knezevic N, Kastelan Z, Korsic M. Health-related quality of life and fatigue in patients with adrenal incidentaloma. Endocrine 2011;40:84-89.</p> <p>4.Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Giljevic Z, Solak M, Zupancic Salek S, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers. Endocrine 2009;36:70-74.</p> <p>5.Dusek T, Kastelan D, Solak M, Basic Kinda S, Aganovic I, Korsic, M. Polycythemia as the first manifestation of Cushing's disease. J Endocrinol Invest 2008;31:940.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 2014.

Ime	ALEKSANDAR
Prezime	DŽAKULA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u zagrebu i ŠNZ Andrija Štampar
E-mail adresa	adzakula@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen je 5. listopada 1973. u Sisku. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 1992. godine i diplomirao 1998. godine. Od 2001. godine zaposlen je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. Redovito sudjeluje u izvođenju nastave u diplomskom studiju medicine (na hrvatskom i na engleskom jeziku) i sestriinstva. Profesionalno je usmjeren na područje upravljanja i organizacije skrbi za zdravlje. Obrazovanje u području organizacije zdravstvenog sustava stekao je kroz specijalizaciju iz područja javnog zdravstva te višekratnim boravcima i pohađanjem edukacija u inozemstvu. Do sada je sudjelovao brojnim programima te vodio više projekata koji stručno i znanstveno obrađuju probleme skrbi za zdravlje u Republici Hrvatskoj. Među njima su i programi Zdrave županije (2002-2008) Hrvatska zdravstvena anketa 2003.-2008, Total Quality Management – TQM (2004-2010). Aktivno surađuje na projektima koji se provode u okviru promjena i reforme zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj, te djeluje kao samostalni stručni suradnik i savjetnik u više javnih ustanova. Autor je više od trideset stručnih, nastavnih i znanstvenih radova od kojih je devet objavljeno u časopisima koji su indeksirani u bazi Current Contents. Član je Hrvatskog društva za javno zdravstvo te Hrvatskog društva za poboljšanje kvalitete zdravstvene zaštite.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Radin, D., Džakula, A., Benković, V. Health care issues in Croatian elections 2005-2010: series of public opinion surveys. Croat Med J. 2011;52(5):585-92.</p> <p>2.Brborović, O., Rukavina, TV., Pavleković, G., Džakula, A., Šogorić, S., Vuletić, S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. Coll Antropol. 2009;(33) Suppl 1: 93-8.</p> <p>3.Džakula, A., Šogorić, S., Polašek, O., Juriša, A., Andrić, A., Radaković, N., Todorović, G. Cardiovascular Disease, Risk Factors and Barriers in Their Prevention in Croatia. Coll Antropol. 2009;(33) Suppl 1:87-92.</p> <p>4.Kern, J., Polašek, O., Milanović, SM., Džakula, A., Fišter, K., Strnad, M., Ivanković, D., Vuletić, S. Regional Pattern of Cardiovascular Risk Burden in Croatia. Coll Antropol. 2009;(33) Suppl 1;11-7.</p> <p>5.Šogorić, S., Džakula, A., Rukavina, TV., Grozić-Živolić, S., Lazarić-Zec, D., Džono-Boban, A., Brborović, O., Lang, S., Vuletić, S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy.</p>

	2009;89(3):271-8. 6.Vitale, K., Džakula, A., Šuljić, P., Todorović, G., Vuletić, S., Čović, A. Who Empowers Women Towards Healthier Lifestyles? Example from Western Croatia. Coll Antropol. 2009;(33)Suppl 1:165-70. 7.Marinković, N., Vitale, K., Holcer, N.J., Džakula, A., Pavić, T. Management of hazardous medical waste in Croatia. Waste Manag. 2008;28(6):1049-56.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 29.01.2010.

Ime	TAJANA
Prezime	FILIPEC KANIŽAJ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KB Merkur
E-mail adresa	tajana_filipec@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1997. diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2000-05. specijalizacija interne medicine; 2007-10. subspecijalizacija gastroenterologije.</p> <p>Radno iskustvo Od 2012. Pročelnica Zavoda za gastroenterologiju KB Merkur. Član transplantacijskog tima KB Merkur.</p> <p>Nastavna aktivnost 2011. izabrana u zvanje docenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, Katedra za internu medicinu. Nastavnik na 4 predmeta dodiplomske nastave: Interna medicina, Klinička propedeutika, Hitna stanja u medicini, i izborni predmet Transplantacija jetre i 2 doktorskog studija <i>Helicobacter pylori</i> infekcija i Transplantacija jetre i tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja.</p> <p>Disertacija Utjecaj eradikacije <i>Helicobacter pylori</i> i čimbenika virulencije na dinamiku premalignih obilježja sluznice želuca, 2009.</p> <p>Znanstvena aktivnost Od 1999. znanstveni novak na projektu Ministarstva znanosti i tehnologije i Medicinskog Fakulteta Sveučilište u Zagrebu, broj 108-0000000-3114 <i>Helicobacter pylori</i> infekcija – evolucija bolesti i novi terapijski postupci, ranije 0108126 Evolucija promjena vezanih uz <i>Helicobacter pylori</i> infekciju i 0108104 'Epidemiologija, dijagnostika i terapija s <i>Helicobacter pylori</i> povezanih bolesti. 2004. godine obranjen magistarski rad na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu, Sveučilište u Zagrebu, Pouzdanost metoda Western blot i PCR u otkrivanju gena virulencije <i>cagA</i> i <i>vacA</i> bakterije <i>Helicobacter pylori</i>.</p> <p>Publikacije Osobni podaci Rođena 21.9.1972. u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Shmueli H, Katicic M, Filipec Kanizaj T, Niv Y. <i>Helicobacter pylori</i> and nonmalignant diseases. Helicobacter. 2012 Sep;17 Suppl 1:22-5. Filipec Kanizaj T, Kunac N. <i>Helicobacter pylori</i>: future perspectives in therapy reflecting three decades of experience World J Gastroenterol 2014. Filipec Kanizaj T, Katicic M, Skurla B, Ticak M, Plecko V, Kalenic S. <i>Helicobacter pylori</i> Eradication Therapy Success Regarding Different Treatment Period Based on Clarithromycin or Metronidazole Triple-Therapy Regimens <i>Helicobacter</i> 2009;14(1):29-35. Filipec Kanizaj T, Katicic M, Presecki V, Gasparov S, Colic Cvrnje V, Kolaric B, Mrzljak A. Serum antibodies positivity to 12 <i>Helicobacter pylori</i> virulence antigens in patients with benign or malignant gastroduodenal diseases--cross-sectional study. Croat Med J. 2009;50(2):124-32. Filipec Kanizaj T, Colic Cvrnje V, Mrzljak A, Kardum Skelin I, Sustercic D, Skegro D, Gustin D, Kocman B. Epitheloid haemangioendothelioma in patient with liver transplantation. Coll Antropol. 2010; 34(1): 177–180. Mrzljak A, Kardum Skelin I, Colic Cvrnje V, Filipec Kanizaj T, Sustercic D, Gustin D, Kocman B. Parvovirus B19 (PVB19) induced pure red cell aplasia (PRCA) in immunocompromised patient after liver transplantation. Coll Antropol. 2010; 34(1): 271-274.

	<p>7.Mrzljak A, Kardum-Skelin I, Cvrnje VC, Filipec-Kanizaj T, Sustercić D, Skegro D. Role of fine needle aspiration cytology in management of hepatocellular carcinoma: a single centre experience. Coll Antropol. 2010 Jun;34(2):381-5.</p> <p>8.Katičić M, Filipec T, Maričić V. Urejni izdisajni test. Medicus 2002;11(2),277-289.</p> <p>9.Filipec Kanizaj T, Mrzljak A, Colic Cvrnje V, Ostojic R. Terapija HCV infekcije nakon transplantacije jetre. Acta Med Croatica 2009;63,571-7.</p> <p>10.Mrzljak A, Kosuta I, Skrtic A, Kanizaj TF, Vrhovac R. Drug-Induced Liver Injury Associated with Noni (Morinda citrifolia) Juice and Phenobarbital. Case Rep Gastroenterol. 2013 Jan;7(1):19-24.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 17.1. 2011.

Ime	ZLATKO
Prezime	GILJEVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
E-mail adresa	zlatko.giljevic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	www.endokrinologija.com.hr
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1979.-1984. Specijalizacija interne medicine 1989.-1993. Subspecijalizacija iz endokrinologije i dijabetologije 1998.-2000.</p> <p>Radno iskustvo Dom zdravlja Novi Zagreb: liječnički staž 1985.-1987. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za internu medicinu 2009. do danas. Klinički bolnički centar Zagreb, Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma: 1994. do danas.</p> <p>Magisterij Djelovanje stimulacijskih i supresivnih tvari na lučenje prolaktina u normalnim i tumorskim laktotropnim stanicama hipofize, 1991.</p> <p>Doktorat Značenje stimulirajućeg hormona štitnjače (TSH) na koštanoj masi u štakorskom modelu osteoporoze i u bolesnika sa smanjenom mineralnom gustoćom kosti, 2008.</p> <p>Znanstvena aktivnost Sudjelovao u nekoliko projekata Ministarstva znanosti kao suistraživač.</p> <p>Publikacije 18 radova u časopisima indeksiranim u Current Contentsu, 20 radova u drugim indeksiranim časopisima, 2 poglavlja u knjigama s međunarodnim recenzijama, 7 poglavlja u knjigama, 155 kongresna priopćenja.</p> <p>Osobni podaci Rođen u Pločama, 1960.g. Otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>1.Kastelan D, Korsic M, Kraljevic I, Dusek T, Giljevic Z, Korsic M. Low serum 25-hydroxyvitamin D concentrations in healthy young males. J Endocrinol Invest 2009;32:562-563.</p> <p>2.Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Perkovic Z, Kardum I, Giljevic Z, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. Bone properties in patients with acromegaly: quantitative ultrasound of the heel. J Clin Densitom. 2007 Jul-Sep;10(3):327-31.</p> <p>3.Kastelan D, Kraljevic I, Kardum I, Kasovic M, Dusek T, Protulipac JM, Giljevic Z, Perkovic Z, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. The effects of the level of physical activity on calcaneal ultrasound measurements: bone properties of medical and physical education students. Coll Antropol. 2007 Sep;31(3):701-704.</p> <p>4.Dusek T, Kastelan D, Melada A, Baretic M, Skoric Polovina T, Perkovic Z, Giljevic Z, Jelcic J, Paladino J, Aganovic I, Korsic M. Clinical features and therapeutic outcomes of patients with acromegaly: single centre experience. J Endocrinol Invest 2011;34:e382-385.</p> <p>5.V. Plavšić, M. Koršić, N. Žarković, D. Rogić, K. Žarković, Z. Giljević, S. Mikulandra, I. Aganović, J. Paladino, B. Kožić: Glycoprotein hormone alpha-subunit release in sera and tumour cell cultures and the responses to thyrotropin-releasing hormone in the patients with clinically nonfunctioning pituitary adenomas. Clin. Lab. 1996;42:285-9.</p>

	<p>6.T. Škorić, M. Koršić, K. Žarković, V. Plavšić, N. Bešenski, Lj. Breskovac, Z. Giljević, J. Paladino: Clinical and morphological features of undifferentiated monomorphous GH/TSH-secreting pituitary adenoma. Eur J Endocrinol. 1999;140:528-37.</p> <p>7.Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Giljevic Z, Solak M, Zupancic Salek S, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers. Endocrine 2009;36:70-74.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 2012.

Ime	IVAN
Prezime	GORNIK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
E-mail adresa	ivan.gornik@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Školovanje: 1992-1998 Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu; 1998-2002 Poslijediplomski znanstveni studij, Zvanje: Doktor znanosti, 2005.</p> <p>Radno iskustvo: 2006–2011 Zavod za intenzivnu medicinu Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb, internist 2002–2006 Klinika za unutrašnje bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb, specijalizant interne medicine.</p> <p>Nastavna djelatnost: 2012- do danas: docent, 2009-2012 viši asistent u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. 2000-2002 asistent Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku. 2004.-2011. Ljetna škola intenzivne medicine.</p> <p>Znanstveni projekti: 2011-do danas Voditelj projekta HIBRID (Hiperglikemija u Intenzivnih Bolsenika i Rizik za Dijabetes), pod pokroviteljstvom Hrvatskog internističkog društva HLZ. 2009–2011: suradnik na projektu Usporedba dvije strategije liječenja sepse i MOF-a, Projekt ministarstva znanosti #108-000000-0180. 2005–2008: suradnik na projektu CroICU.net, Mreža intenzivnih jedinica Hrvatske, pilot project CARNet-a i Ministarstva znanosti. 2002–2008: suradnik na projektu Glikozilacija proteina i humani lektini u zdravlju i bolesti Projekt ministarstva znanosti RH #0219041. 2000–2002 suradnik na projektu Biološki učinci novih DNA interkalatora, Ministarstvo znanosti RH #127009.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gasparovic V, Radonic R, Gornik I. Is severe pancreatitis a clinical entity or a multiple organ disfunction syndrome. Collegium Anthropologicum 2011; accepted for publication 2. Gornik O, Gornik I, Wagner J, Radic D, Lauc G. Evaluation of Cell-Free DNA in Plasma and Serum as Early Predictors of Severity in Acute Pancreatitis. Pancreas 2011; 40(5) 3. Gornik O, Gornik I, Zagorec-Koledinjak I, Lauc G Change in Transferrin Sialylation Differs between Mild Sepsis and Severe Sepsis and Septic Shock. Internal medicine 2011; 50(8) 4. Gornik I. Long-term metabolic outcomes of dysglycemia during critical illness. Critical Care, 2010, 14(6). 5. Gornik I, Vujaklija-Brajković A, Pavlić-Renar I, Gašparović V. A prospective observational study of the relationship of critical illness associated hyperglycaemia in medical ICU patients and subsequent development of type 2 diabetes. Critical Care 2010; 14 (5) R130 6. Gornik I, Vujaklija A, Lukić E, Madžarac G, Gašparović V. Hyperglycaemia in critical illness is a risk factor for a later development of type II diabetes mellitus. Acta Diabetologica 2010. 47 (suppl.1) p 29.33 7. Gasparovic V, Godan A, Gornik I. Epidemiology of acute intoxication in Croatia. Clinical Toxicology 2010. 49(3) p 222 8. Vujaklija-Brajković A, Gornik I, Gašparović V. Obese Patients in Medical

	Intensive Care Unit: Influence of Counseling on Weight Loss and Cardiovascular Parameters Collegium Antropologicum 2010. 34(3) p.1131-1134 9. Gornik I, Vujaklija-Brajković A, Lukić E, Madžarac G, Gašparović V. Hyperglycemia in sepsis is a risk factor for development of type II diabetes. Journal of Critical Care 2010 25(2) p.263-269 10. Skorić B, Milicic D, Lovric D, Gornik I, Narancic Skoric K, Sertic J. Initial patency of the infarct-related artery in patients with acute ST elevation myocardial infarction is related to platelet response to aspirin. Int. Journal of Cardiology 2010. 140(3) p.356-358
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 1. srpnja 2012.

Ime	RUŽA
Prezime	GRIZELJ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u zagrebu i KBC Zagreb, Klinika za pedijatriju
E-mail adresa	rgrizelj@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	1993 diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1996-2001 specijalizacija iz pedijatrije u Klinici za pedijatriju - KBC Zagreb 1997-1998 poslijediplomski studij Klinička pedijatrija, MEF Zagreb 2001 položila specijalistički ispit iz pedijatrije od 2001 odjelna liječnica u Jedinici za intenzivno liječenje novorođenčadi Zavoda za intenzivno liječenje Klinike za pedijatriju KBC-a Zagreb 2002-2003 doktorski poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo 2004-2011 asistentica; 2011-2014 viša asistentica i 2014 docentica u Katedri za pedijatriju MEF-a 2006-2010 tajnica Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2011 disertacija - Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2011 subspecijalist neonatologije Stručno usavršavanje: 1997 Pediatric intensive care unit, LeBonheur Childrens Hospital, Memphis, TN 2000 High frequency percussive ventilation, Brussel, Belgija 2002 IPOKRATES Curriculum of Excellence in Neonatology:Respiratory Disorders Rim,Italija 2009 prof.P.Rimensberger "mproving Mechanical Ventilation for Neonates and Infants Zagreb Od 2004. god. sudjeluje u dodiplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu (za predmete Pedijatrija i Temelji liječničkog umijeća, izbornim kolegijima Kirurško liječenje genetskih malformacija i modulima Hitna stanja i Kliničko prosuđivanje). Predavač u poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu (Klinička pedijatrija i Hitna i intenzivna medicina) i više poslijediplomskih tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja. Član Hrvatskog pedijatrijskog društva, Hrvatskog društva za perinatalnu medicinu, Hrvatskog društva za intenzivnu medicinu, Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatske liječničke komore.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	1.Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr. Published Online First: 14 Sep 2012. DOI: 10.1007/s00431-012-1820-7. 2.Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. Haemophilia. 2011;17(3):547-8. 3.Grizelj R, Vukovic J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr. 2010;169(12):1529-34. 4.Grizelj R, Vukovic J, Saric D, Luetic T. Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to Candida dubliniensis Septicemia in a Premature Infant. Pediatr Infect Dis J 2010;29(8):785-6. http://links.lww.com/INF/A474 5.Grizelj R, Vuković J, Filipović-Grčić B, Šarić D, Luetić T. Successful use of recombinant activated FVII and aminocaproic acid in four neonates with life-

	<p>threatening hemorrhage. Blood Coagul Fibrinolysis 2006;17(5):413-5.</p> <p>6.Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Petrović A, Stipanović Kastelić J, Grizelj R, Dilber D, Matic T, Lehman I, Šalamon M, Lončarević D. Zbrinjavanje novorođenčeta. Liječ Vjesn 2011;Suppl 5:33-8.</p> <p>7.Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Mole M, Hunyadi-Antičević S, Lojna Funtak I. Reanimacija novorođenčeta - novosti u smjernicama iz 2010. godine. Pediatr Croat 2011;55Suppl 1:133-9.</p> <p>8.Filipović-Grčić B, Kniewald H, Rodin U, Bartoniček D, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Peter B, Blašković-Kokeza J, Borošak J, Benjak V, Pavić L, Magaš K, Krajnović I, Milevoj Ražem M, Juka Kožul G, Ninković D. Kretanje smrti novorođenčadi do otpusta iz bolnice u Republici Hrvatskoj u 2009. godini. Gynaecol Perinatol 2010;19(4):224-237.</p> <p>9.Filipović-Grčić B, Stipanović J, Grizelj R, Kniewald H. Gljivične infekcije novorođenčadi. Gynaecol Perinatol 2010;19Suppl 1:77-83.</p> <p>10.Kulas T, Duic Z, Kostic ZR, Zegarac Z, Grizelj R, Habek D, Hrgovic Z, Marton I, Izetbegovic S. Case report of congenital cystic adenomatoid malformation type III with lethal outcome. Med Arh 2010;64(1):55-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 2014.

Ime	MARIO
Prezime	HABEK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb, Klinika za neurologiju
E-mail adresa	mhabek@mef.hr
Životopis	<p>Radno iskustvo: 2004 do danas Katedra za neurologiju, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, znanstveni novak – viši asistent; 2013. docent 2009. specijalist neurolog, Klinika za neurologiju, KBC Zagreb</p> <p>Obrazovanje: 1997-2003. Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu 2004.-2010 Znanstveni poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo, MEF 22.09.2010. disertacija Primjena genomske analize u istraživanju biomarkera razvoja multiple skleroze u bolesnika s optičkim neuritisom</p> <p>Stručna aktivnost: Voditelj Laboratorija za ispitivanje autonomnog živčanog sustava, Klinike za neurologiju, KBC-a Zagreb</p> <p>Boravci u inozemstvu: 2006. Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School, Boston, SAD 2008. Multiple Sclerosis Center, The Chaim Sheba Medical Center, Tel Hashomer, Izrael 2010. Department of Neurology, Tel-Aviv Sourasky Medical Center, Tel-Aviv, Izrael</p> <p>Nagrade: 2000. Rektorova nagrada Prevention of bone loss in rats with osteoporosis 2000. Dekanova nagrada 2011. Nagrada Medicinskog fakulteta za iznimnu znanstvenu produktivnost u projektnom razdoblju 2007-2011. godine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Habek M, Barun B, Puretic Z, Brinar VV. Treatment of steroid unresponsive relapse with plasma exchange in aggressive multiple sclerosis. Ther Apher Dial, 2010 Jun;14(3):298-302.</p> <p>2.Habek M, Boroveckí F, Brinar VV. Genomics in multiple sclerosis. Clin Neurol Neurosurg. 2010 Sep;112(7):621-4.</p> <p>3.Habek M, Adamec I, Zarković K, Ozretić D, Brinar VV. Multiple brain cysts: an unusual form of demyelinating disease. Can J Neurol Sci. 2011 Sep;38(5):774-6</p> <p>4.Gabelić T, Adamec I, Mrđen A, Radoš M, Brinar VV, Habek M. Psychotic reaction as a manifestation of multiple sclerosis relapse treated with plasma exchange. Neurol Sci. 2012 Apr;33(2):379-82.</p> <p>5.Adamec I, Ozretić D, Habek M. Autonomic dysfunction in multiple sclerosis</p>

	<p>presenting with postural orthostatic tachycardia. Acta Neurol Belg. 2012 Nov 16. [Epub ahead of print]</p> <p>6. Adamec I, Bach I, Barušić AK, Mišmaš A, Habek M. Assessment of prevalence and pathological response to orthostatic provocation in patients with multiple sclerosis. J Neurol Sci. 2012 Nov 2. [Epub ahead of print]</p> <p>7. Habek M, Adamec I, Zarkovic K, Ozretic D, Brinar VV. Multiple brain cysts: an unusual form of radiologically isolated syndrome. Can J Neurol Sci. 2012 Sep;39(5):689-90.</p> <p>8. Barun B, Adamec I, Habek M. Baló's concentric sclerosis in multiple sclerosis. Intern Med. 2012;51(15):2065-6. Epub 2012 Aug 1.</p> <p>9. Gabelić T, Radmilović M, Posavec V, Skvorc A, Bošković M, Adamec I, Milivojević I, Barun B, Habek M. Differences in oligoclonal bands and visual evoked potentials in patients with radiologically and clinically isolated syndrome. Acta Neurol Belg. 2012 Jun 28. [Epub ahead of print]</p> <p>10. Habek M, Adamec I, Pavliša G, Brinar VV. Diagnostic approach of patients with longitudinally extensive transverse myelitis. Acta Neurol Belg. 2012 Mar;112(1):39-43.</p>
Zadnji izbor u znanstveno nastavno zvanje	Viši znanstveni suradnik veljača 2013. Docent, 2013.

Ime	MARKO
Prezime	JAKOPOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet u Zagrebu i Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	marko.jakopovic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1995.-2001. Medicinski fakultet u Zagrebu; 2001.-2004. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 2003.-2007. specijalizacija interne medicine; 2008.-2010. subspecijalizacija pulmologije.</p> <p>Radno iskustvo 2007. do danas liječnik specijalist u Klinici za plućne bolesti Jordanovac. 2011. do danas Pročelnik Kliničke jedinice za molekularnu biologiju i genetiku raka Klinike za plućne bolesti, KBC Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost Predavanja vježbe i seminari: Interna medicina na hrvatskom i engleskom studiju i Klinička propedeutika. Pomoćnik voditelja Dokorskog studija Biomedicina i zdravstvo. Predavanja na Poslijediplomskim specijalističkim studijama Klinička infektologija, Klinička citologija i Klinička onkologija.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Posljedice disfunkcije inzulinu sličnih čimbenika rasta i njihovih receptora u karcinomu pluća nemalih stanica, 2007.</p> <p>Znanstvena aktivnost Brojni znanstveni projekti. Suradnja s američkim nacionalnim institutom za rak te zajednički znanstveni projekt. Zajednički znanstveni projekti sa Sveučilištima u Grazu, Beču i Koelnu.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 135 znanstvenih i stručnih radova. Radovi citirani u CC 20, ostale baze 6, sažeci u CC časopisima 21, poglavlja u knjigama 12, ostali radovi 76.</p> <p>Osobni podaci Rođen 05.10.1976. u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1. Brčić L, Jakopović M, Brčić I, Klarić V, Milošević M, Sepac A, Samaržija M, Seiwert S. Reproducibility of histological subtyping of malignant pleural mesothelioma. Virchows Arch. 2014 Dec;465(6):679-85.</p> <p>2. Thomas A, Jakopović M. Immunotherapy for non-small-cell lung cancer. Expert Opin Biol Ther. 2014 Aug;14(8):1061-4.</p> <p>3. Ghanim B, Hoda MA, Klikovits T, Winter MP, Alimohammadi A, Grusch M, Dome B, Arns M, Schenk P, Jakopović M, Samaržija M, et al. Circulating fibrinogen is a prognostic and predictive biomarker in malignant pleural mesothelioma. Br J Cancer. 2014 Feb 18;110(4):984-90.</p> <p>4. Jakopović M, Thomas A, Lopez-Chavez A. From platinum compounds to</p>

	<p>targeted therapies in advanced thoracic malignancies. Anticancer Res. 2014 Jan;34(1):477-82.</p> <p>5. Jakopović M, Thomas A, Balasubramaniam S, Schrupp D, Giaccone G, Bates SE. Targeting the epigenome in lung cancer: expanding approaches to epigenetic therapy. Front Oncol. 2013 Oct 9;3:261.</p> <p>6. Badovinac S, Korsic M, Cucevic B, Slivnjak V, Dugac AV, Jakopović M. Stress cardiomyopathy following acute ischemic stroke during flexible bronchoscopy: a rare sequence of complications. J Bras Pneumol. 2013 Jun-Aug;39(4):525-8.</p> <p>7. Jankovic M, Samarzija M, Sabol I, Jakopović M, Katalinic Jankovic V, Zmak L, Ticac B, Marusic A, Obrovac M, van Ingen J. Geographical distribution and clinical relevance of non-tuberculous mycobacteria in Croatia. Int J Tuberc Lung Dis. 2013 Jun;17(6):836-41.</p> <p>8. Thomas A, Shanbhag S, Haglund K, Berman A, Jakopović M, Szabo E, Arai A, Schrupp DS, Kwong KF, Rajan A, Giaccone G. Characterization and management of cardiac involvement of thymic epithelial tumors. J Thorac Oncol. 2013 Feb;8(2):246-9.</p> <p>9. Rakusic N, Baricevic D, Rakusic N, Samarzija M, Jakopović M, Baricevic M. Acquired rhinophyma as a paraneoplastic manifestation of non-small cell lung cancer. Wien Klin Wochenschr. 2012 Apr;124(7-8):276-7.</p> <p>10. Janković M, Samarzija M, Jakopović M, Kulis T, Znaor A. Trends in lung cancer incidence and mortality in Croatia, 1988-2008. Croat Med J. 2012 Apr;53(2):93-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Docent, 20. veljače 2012.

Ime	DURĐICA
Prezime	KAŠUBA LAZIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za obiteljsku medicinu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar i Dom zdravlja Zagreb-Centar
E-mail adresa	djlazic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 1963. u Martinu, Našice.</p> <p>RADNO ISKUSTVO</p> <p>1992. –1998. liječnik opće medicine u Domu Zdravlja</p> <p>1998.-2002. specijalist obiteljske medicine, stručni suradnik na Katedri za obiteljsku medicinu. Od 2002. asistent u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za obiteljsku medicinu i Domu zdravlja Zagreb-Centar od. 2008. Viši asistent u kumulativnom radnom odnosu, 2011. primarijus, 2011. docent</p> <p>Nastavne aktivnosti</p> <p>Nastavnik u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi iz obiteljske medicine, voditelj kolegija, mentor diplomskih radova na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju, mentor specijalizantima obiteljske medicine, pozvani predavač na Medicinskom fakultetu u Ljubljani, nastavnik na Sveučilišnom studiju sestrinstva, koordinator domaćih i međunarodnih istraživačkih projekata</p> <p>ŠKOLOVANJE</p> <p>1982.–1988. Medicinski fakultet u Zagrebu; 1995. poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine; 2002. magistarski rad Značajke rada liječnika primarne zdravstvene zaštite u skrbi za pacijenta s akutnim infekcijama dišnih putova ”</p> <p>1995-1998. specijalizacija iz Obiteljske medicine</p> <p>2008. disertacija: Prevalencija multimorbiditeta i značajke komorbiditeta kroničnih bolesti pacijenata u skrbi liječnika obiteljske medicine</p> <p>2011. docent na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu</p> <p>USAVRŠAVANJE</p> <p>1998, 2000. Poslijediplomski tečajevi na Interuniverzitetskom centru u Dubrovniku Training of Teachers in General Practice</p> <p>1998, 1999. Bled. Međunarodni radni sastanci za nastavnike u obiteljskoj medicini European Academy of Teachers in General Practice (EURACT)</p> <p>1999. Pariz u organizaciji EURACT-CNGE- radni sastanak za nastavnike iz</p>

	<p>opće medicine 2003. Tečaj za nastavnike medicinskog fakulteta u organizaciji Hrvatskog društva za Medicinsku edukaciju (HDME) 2004. Medicinski fakultet u Zagrebu, How to Plan and Write in Research 2000 – 20012. Međunarodni radni sastanci istraživača iz obiteljske medicine European General Practice Research Network (EGPRN)</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Vrca Botica M, Kašuba Lazić Đ. Multimorbiditet osoba sa šećernom bolešću. U: Vrca Botica M, Pavlič-Renar I i sur. Šećerna bolest u odraslih. Zagreb: Školska knjiga; 2012.str.249-57. (udžbenik)</p> <p>1.Petriček G, Vrcić-Keglević M, Lazić D, Murgjić L.How to deal with a crying patient? A study from a primary care setting in Croatia, using the 'critical incident technique'. Eur J Gen Pract. 2011 Sep;17(3):153-9</p> <p>3.Junius-Walker U, Voigt I, Wrede J, Hummers-Pradier E, Lazic D, Dierks ML. Health and treatment priorities in patients with multimorbidity: report on a workshop from the European General Practice Network meeting 'Research on multimorbidity in general practice'. Eur J Gen Pract. 2010 Mar;16(1):51-4.</p> <p>4.Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovečki Nekić V, Soldo D.Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 Dec;49(6):813-23.</p> <p>5.Jurković LJ, Lazić Đ, Dodig Ž, Madunić-Majnarić I, Đanić N, Kralj D, Barišić-Marčec Z. The role, characteristics and justification of home visits in the work of family medicine doctors who practice in rural Croatia. Med Jad 2008;99:106.</p> <p>6.Lazic Đ, Cikać T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007;61:7-11</p> <p>7.Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu deset godina nakon završetka domovinskog rata. Acta Med Croatica 2007; 61:25-31</p> <p>8.Vrcić -Keglević M, Katić M, Lazić Đ, Cerovečki-Nekić V, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specijalizacija iz obiteljske medicine – Je li ostvareno ono što je planirano? Acta Med Croatica 2007; 61:95-100</p> <p>9.Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petriček G, Ozvacić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved?Acta Med Croatica 2007;61(1):95-100. Lazic Đ, Cikać T, Ožvačić Z, 10.Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007;61:7-11</p> <p>11.Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu deset godina nakon završetka domovinskog rata. Acta Med Croatica 2007; 61:25-31</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 16. lipnja 2011.

Ime	KREŠIMIR
Prezime	KOSTOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	kreso.kostovic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 16.10.1969. u Zagrebu.</p> <p>Obrazovanje 2002–2004 Doktorski poslijediplomski studij Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, 1999–2001 Stručni postdiplomski studij iz dermatovenerologije; 1998–2001 specijalizacija iz dermatovenerologije; 1988–1995 Medicinski fakultet u Zagrebu.</p> <p>Stručna djelatnost 2008. studijski boravak u Pragu zbog stručnog usavršavanja u primjeni lasera u dermatologiji; 2008. član organizacijskog odbora EPPM 1 (1st Conference of the European Platform for Photodynamic Medicine; 2006. tajnik poslijediplomskog tečaja prve kategorije stalnog medicinskog usavršavanja Primjena lasera u dermatologiji u organizaciji Katedre za dermatovenerologiju MF i Klinike za</p>

	<p>kožne i spolne bolesti KBC Zagreb. 2003. do danas specijalist dermatovenerolog u Klinici za kožne i spolne bolesti KBC Zagreb; uže područje rada fototerapija kožnih bolesti fotodinamička terapija u dermatologiji ilaseri u dermatologiji. 2001–2003. specijalist dermatovenerolog u KB Sestre milosrdnice, Klinika za kožne i spolne bolesti; uže područje rada fototerapija kožnih bolesti i flebologija. 1998–2001. specijalistički staž iz dermatovenerologije u KB Sestre milosrdnice, Klinika za kožne i spolne bolesti; 1995–1998. pripravnički staž u trajanju od dvije godine u KB Merkur s prekidom zbog služenja vojnog roka u Hrvatskoj vojsci. 1989–1999. demonstrator u Zavodu za anatomiju.</p> <p>Znanstvena djelatnost</p> <p>2010. obranio disertaciju pod naslovom Procjena djelotvornosti lokalne fotodinamičke terapije u bolesnika s površinskim bazaliomom pomoću Ki-67, bcl-2, p53 i p63.</p> <p>Nastavna djelatnost</p> <p>2011. izabran u suradničko zvanje višeg asistenta, a 2014. u znanstveno nastavno zvanje docenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, Katedra za dermatovenerologiju. 2009. izabran u nastavno zvanje predavača kao naslovno zvanje na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu, grana Dermatologija. Koautor 4 udžbenika iz dermatovenerologije autor i koautor 8 poglavlja u 5 priručnika stalnog medicinskog usavršavanja.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1.Čeović R, Mance M, Bukvić Mokos Z, Svetec M, <u>Kostović K</u>, Štulhofer Buzina D. Psoriasis: female skin changes in various hormonal stages throughout life - puberty, pregnancy, and menopause. Biomed Res Int 2013;2013:571912. 2.Čeović R, Jovanović I, <u>Kostović K</u>, Radoš J, Dotlić S, Radman I, Marinović Kulišić S, Lončarić D. Radiotherapy of primary cutaneous follicle center lymphoma: case report and review of literature. Radiat Oncol. 2013;8(1):147. 3.<u>Kostović K</u>, Paštar Z, Čeović R, Bukvić Mokos Z, Štulhofer Buzina D, Stanimirović A. Photodynamic Therapy in Dermatology: Current Treatments and Implications. Coll Antropol 2012;36:1477-81. 4.Biljan D, Šitum M, <u>Kostović K</u>, Batinac T, Matišić D. Acute Phase Proteins in Psoriasis. Coll Antropol 2009;33:83-6. 5.Čeović R, Smolković N, Pašić A, <u>Kostović K</u>, Hrsan D. Multiple basal cell carcinomas of lower legs with stasis dermatitis: a therapeutic challenge. Acta Dermatovenerol Croat 2012;20:191-6. 6.Bukvić Mokos Z, Lipozenčić J, Čeović R, Štulhofer Buzina D, <u>Kostović K</u>. Laser therapy of pigmented lesions: pro et contra. Acta Dermatovenerol Croat 2010;18:185-9. 7.Štulhofer Buzina D, Lipozenčić J, Bukvić Mokos Z, Čeović R, <u>Kostović K</u>. Ablative laser resurfacing: is it still the gold standard for facial rejuvenation? Acta Dermatovenerol Croat 2010;18:190-4. 8.Čeović R, Lipozenčić J, Bukvić Mokos Z, Štulhofer Buzina D, <u>Kostović K</u>. Why don't we have more effective treatment for keloids? Acta Dermatovenerol Croat 2010;18:195-200. 9.Pašić A, Lipozenčić J, Čeović R, <u>Kostović K</u>. The genetics of psoriasis - selected novelties in 2008. Acta Dermatovenerol Croat 2009;17:176-81. 10.Čeović R, Lipozenčić J, Pašić A, <u>Kostović K</u>. Psoriasis in pregnancy: a review of most important literature data.. Acta Dermatovenerol Croat 2009;17:193-7.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 2014.

Ime	ROBERT
Prezime	LIKIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
E-mail adresa	robert.likic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	https://hr.linkedin.com/pub/robert-likic/47/84/373
Životopis	Obrazovanje 1995.-2001. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 2001.-2005. Poslijediplomski doktorski znanstveni studij, MEF Zagreb; 2006. Certificate of proficiency in English, Sveučilište Cambridge ESOL program–CPE; 2007.

	<p>Specijalistički ispit iz interne medicine; 2008. Disertacija; 2009. Matovinović fellow, University of Michigan Medical School, Ann Arbor, USA.</p> <p>Radno iskustvo 2001.-2002. Stažist, KBC Zagreb; 2001.-2008. znanstveni novak, MEF Zagreb; 2007.-2011. Specijalizacija iz interne medicine, KBC Zagreb; 2007.-2011. odjelni liječnik Zavod za kliničku farmakologiju, KBC Zagreb; 2001. do danas voditelj odjela Zavod zakliničku farmakologiju, KBC Zagreb; 2012. do danas član bolničkog Povjerenstva za lijekove KBC Zagreb; član nacionalnog Povjerenstva za lijekove Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje (HZZO); član nacionalnog Povjerenstva za lijekove Ministarstvo zdravlja Republike Hrvatske.</p> <p>Nastavna aktivnost Interna Medicina – četvrta godina dodiplomskog studija medicine Propedeutika interne medicine – treća godina dodiplomskog studija medicine Racionalna farmakoterapija – šesta godina dodiplomskog studija medicine Hitna stanja - šesta godina dodiplomskog studija medicine Kliničko prosuđivanje - šesta godina dodiplomskog studija medicine Specifičnosti kliničkih medicinskih ispitivanja – na hrvatskom i engleskom jeziku na prvoj godini poslijediplomskog znanstvenog studija medicine</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Utjecaj integracije problemom usmjerenog učenja u kolegiju racionalna farmakoterapija na studentsko znanje i zadovoljstvo nastavom, 2008.</p> <p>Znanstvena aktivnost 2007.-2014. suradnik na projektu Modifikacija antimikrobne terapije i rezistencija patogenih mikroorganizama; 2014. do danas voditelj projekta Sveučilišta u Zagrebu Prospektivno randomizirano kliničko ispitivanje učinkovitosti fosfomicina naspram ertapenema u liječenju infekcija mokraćnog sustava uzrokovanih sojevima E. coli koji proizvode beta laktamaze proširenog spektra.</p> <p>Publikacije Current Contents indeksiranih članaka 19; SCOPUS/EMBASE 1; Zbornici skupova, prezentirani na stručnim i znanstvenim skupovima, kongresna priopćenja, sažeci u zbornicima skupova >30; poglavlja u knjizi, udžbeniku, priručniku 5.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1: Erdeljić V, Francetić I, Makar-Ausperger K, Likić R, Radacić-Aumiler M. Clinical pharmacology consultation: a better answer to safety issues of drug therapy during pregnancy? Eur J Clin Pharmacol. 2010 Oct;66(10):1037-46. doi: 10.1007/s00228-010-0867-5. Epub 2010 Jul 20. PubMed PMID: 20644922.</p> <p>2: Erdeljić V, Francetić I, Vlahović-Palčević V, Radosević N, Makar-Ausperger K, Likić R. Avoiding concomitant prescription of drugs with a potential for interaction: mission impossible? Int J Clin Pharmacol Ther. 2010 Dec;48(12):821-9. PubMed PMID: 21084038.</p> <p>3: Erdeljić V, Francetić I, Bošnjak Z, Budimir A, Kalenić S, Bielen L, Makar-Aušperger K, Likić R. Distributed lags time series analysis versus linear correlation analysis (Pearson's r) in identifying the relationship between antipseudomonal antibiotic consumption and the susceptibility of Pseudomonas aeruginosa isolates in a single Intensive Care Unit of a tertiary hospital. Int J Antimicrob Agents. 2011 May;37(5):467-71. doi: 10.1016/j.ijantimicag. 2010.11.030. Epub 2011 Jan 31. PubMed PMID: 21277747.</p> <p>4: Erdeljić V, Francetić I, Makar-Ausperger K, Likić R, Sarinić VM. Pain relief in medical patients: does clinical judgment and prescribing knowledge suffice? Coll Antropol. 2011 Jun;35(2):363-8. PubMed PMID: 21755704.</p> <p>5: Likić R, White C, Cinti S, Purkiss J, Fantone J, Chapman C, Bielen L, Francetić I, Engleberg C. Online learning applied to a course on rational therapeutics: an international comparison between final year students of two medical schools. Br J Clin Pharmacol. 2013 Feb;75(2):373-80. doi: 10.1111/j.1365-2125.2012.04370.x. PubMed PMID: 22759217; PubMed Central PMCID: PMC3579252.</p> <p>6: Yentz S, Klein RJ, Oliverio AL, Andrijašević L, Likić R, Kelava I, Kokić M. The impact of tobacco cessation training of medical students on their attitude towards smoking. Med Teach. 2012;34(11):1000. doi: 10.3109/0142159X.2012.716555. Epub 2012 Aug 30. PubMed PMID: 22931146.</p> <p>7: Kolčić I, Čikeš M, Boban K, Bućan J, Likić R, Curić G, Dogaš Z, Polašek O. Emigration-related attitudes of the final year medical students in Croatia: a cross-sectional study at the dawn of the EU accession. Croat Med J. 2014 Oct;55(5):452-8. PubMed PMID: 25358878; PubMed Central PMCID: PMC4228300.</p>
<p>Datum zadnjeg</p>	<p>Docent, 2011.</p>

izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	
--	--

Ime	SUZANA
Prezime	LJUBOJEVIĆ HADŽAVDIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za dermatovenerologiju KBC Zagreb
E-mail adresa	Suzana.ljubojevic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena sam 30.11.1971. godine u Zagrebu. Maturirala sam 1990. godine u Bishop Hartley High School, Columbus, Ohio, SAD. Iste godine upisala sam Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i diplomirala 1996. godine. Pripravnički staž za liječnika opće medicine obavila sam u Općoj Bolnici Dr Andrija Štampar u Novoj Gradiški. Odmah po završenom stažu, u prosincu 1997. godine položila sam stručni ispit. Slijedećih 6 mjeseci radila sam kao voditelj tima na Hitnoj pomoći u Novoj Gradiški. Godine 1998. započela sam specijalizaciju iz dermatovenerologije u Klinici za kožne i spolne bolesti, KBC-a Zagreb.</p> <p>U travnju 2002. godine položila sam specijalistički ispit iz dermatologije i venerologije. Od tada, kao užim područjem svoje djelatnosti, bavim se alergijskim i imunološki uvjetovanim dermatozama te spolno prenosivim bolestima.</p> <p>Godine 2002. završila sam poslijediplomski Biomedicina. Magisterij Kontaktna senzibilizacija u bolesnika sa seborejičkim dermatitisom obranila sam u srpnju 2003. godine.</p> <p>Disertaciju pod naslovom Značenje asimptomatskog partnera u žene s cervikalnom intraepitelnom neoplazijom, obranila sam u studenom 2005 godine.</p> <p>2007 godine izabrana sam u znanstveno zvanje znanstveni suradnik; u prosincu 2008. habilitacijsko predavanje i izbor u naslovnog docenta. Od 2009 godine docent sam u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za dermatologiju i venerologiju MEF-a Zagreb.</p> <p>Istraživača u projektu Imunološke značajke atopijskog dermatitisa Ministarstva znanosti i tehnologije (br. 108137) od 1999., 2001.-2006. u projektu Imunološke značajke atopijskog i seborejičkog dermatitisa, te psorijaze Ministarstva znanosti i tehnologije (br. 0108166). Sudjelujem u projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske: Genitalne infekcije humanim papiloma virusom : kliničke varijacije i DNA tipovi, broj 108-0000000-3429 od 2008. godine.</p> <p>Imam 10 objavljenih nastavnih tekstova za potrebe diplomske nastave , 4 nastavnih tekstova u udžbenicima dermatovenerologije objavljenih u izvan Hrvatske, 27 nastavnih tekstova objavljenih u okviru biblioteke stalnog medicinskog usavršavanja MF-a za potrebe poslijediplomskog studija iz područja dermatovenerologije.</p> <p>Voditelj sam Izbornog predmeta za studente dodiplomske nastave pod nazivom Spolno prenosive bolesti i infekcij“. U diplomskoj nastavi sudjelujem u izvođenju predavanja, seminara i vježbi.</p> <p>Od 2010 godine voditelj sam dijela stručnog poslijediplomskog studija iz dermatovenerologije pod naslovom Alergijske i atopijske bolesti kože.</p> <p>Aktivno sam sudjelovala na 16 međunarodnih i 36 domaća kongresa, a autor sam ili koautor 151 kongresnih sažetaka (21 current content, 27 index medicus, excerpta medica, EMBASE ili Scopus, 103 ostalo). Dobila sam 3 stipendije za sudjelovanje na inozemnim kongresima. Aktivno sam sudjelovala u pripremi 10 domaćih i međunarodnih kongresa i simpozija te tečaja trajne medicinske edukacije.</p> <p>U svom znanstvenom području, struci ili nastavi usavršavala sam se u međunarodno prepoznatim institucijama u inozemstvu u trajanju od 8 mjeseci (stručno usavršavanje iz alergologije i kliničke imunologije na Klinik für Dermatologie und Allergologie, Technische Universität, München, Njemačka i</p>

	<p>Abteilung für Immunodermatologie und Infektiöse Hautkrankheiten Allgemeines Krankenhaus für Dermatologie, Beč, Austrija; stručno usavršavanje iz dermatovenrologije na University of Southern California, na Royal Adeleide Hospital, Adeleide, Australia te dermatološkim ordinacijama dr Gail Drayton, dr Rhichard Strick, dr Victor Newcomer i dr Sheldon Spector.</p> <p>Do sada sam objavila veći broj radova, od toga: 15 članka koji se citiraju u CC-u, 7 u SCIE, 29 u Index medicus, Medline, Embase, Experta medica ili Scopus, 13 koji su objavljeni u neindeksiranim časopisima i 42 poglavlja u udžbenicima.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Žele-Starčević L, V. Plečko, M. Skerlev, V. Tripković, S. Ljubojević, A. Budimir, I. Mareković, J. Lipozenčić. Molecular variants of human papillomaviruses type 16 and 6 in women with different cytological results detected by RFLP analysis. Coll Antropol 2010;34:887-891.</p> <p>2.Ljubjević S, J. Lipozenčić, Basta-Juzbašić A. Contact allergy to corticosteroids and <i>Malassezia furfur</i> in seborrhoeic dermatitis patients. J Eur Acad Dermatol Venereol 2011;25:647-51.</p> <p>3.Lipozenčić J, S. Ljubojević. Perioral dermatitis. Clinics in Dermatology 2011;29,157–161.</p> <p>4.Ljubojević S, J. Lipozenčić. Autoimmune bullous diseases asociations. Clinics in Dermatology 2012;30:17-33.</p> <p>5.Lipozenčić J, S. Ljubojević, Z. Bukvić-Mokos. Pemphigod gestationis. Clinics in Dermatology 2012;30:50-55.</p> <p>6.Culav I, Ljubojevic S, Buzina DS. Baboon syndrome/SDRIFE due to sulfamethoxazole-trimethoprim. Int J Dermatol. 2012 Dec 11. doi: 10.1111/j.1365-4632.2011.05107.x. [Epub ahead of print]</p> <p>7.Ljubojević S, J. Lipozenčić, D. Celić, P. Turčić. Genital Contact Allergy. Acta Dermatovenerol Croat 2009;17:285-289.</p> <p>8.Ljubojević S, J. Lipozenčić. Sexually transmitted infections and adolescence. Acta Dermatovenerol Croat 2010;18:305-10.</p> <p>9.Mokos I, Z. Bukvić Mokos, S. Ljubojević, M. Ćorić, M. Michal. Penile Cutaneous Horn Ten Years after Treatment of Verrucous Squamous Cell Carcinoma on Penile Glans: Case Report. Acta Dermatovenerol Croat 2012;20:30-33.</p> <p>10.Ljubojević S, J. Lipozenčić, Skerlev M, L. Žele-Starčević, Ljubojević N, Babić D, Grubišić G, Jukić S. Dijagnostičko-terapijski postupnik za muškarce kojih partnerice imaju HPV-genitalnu infekciju. Liječ Vjesn 2009;131:269-274.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>Docent, 30.06.2009.</p> <p>Viši znanstveni suradnik 18.06.2013.</p>

Ime	BRANKO
Prezime	MALOJČIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za neurologiju KBC Zagreb
E-mail adresa	Branko12@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1993. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2003. Specijalitet neurolog Neurološka klinika KBC Zagreb</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>Pročelnik Dnevne bolnice i TIA centra Klinike za neurologiju KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Nastava neurologije dodiplomske i postdiplomske Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Znanstveni projekt 108-0131484-0032 Sustav poremećaja kortikalnih funkcija u neurološkim bolestima, suradnik</p> <p>Osobni podaci</p> <p>Član Zbora liječnika 2000-; član Hrvatskog društva za Alzheimerovu Bolest 2001-; član Hrvatskog društva za multiplu sklerozu 2001-; Alzhemier Hrvatska, član od 2003- i Hrvatska udruga za neurointervenciju u cerebrovaskularnim bolestima član i suosnivač 2004. do danas.</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1. Matijević V, Alvir D, Malojčić B, Unušić L, Supe S, Boban M, Bujan-Kovač A, Habek M, Poljaković Z. Systemic thrombolysis with recombinant tissue plasminogen activator in acute ischemic stroke: first Croatian experiences. <i>Neurol Sci</i>. 2010 Mar 6.</p> <p>2. Hrvoje Gasparovic, Tomislav Kopjar, Milan Rados, Alan Anticevic, Marko Rados, Branko Malojcic, Visnja Ivancan, Tea Fabijanic, Maja Cikes, Davor Milicic, Vladimir Gasparovic, Bojan Biocina. Impact of remote ischemic preconditioning preceding coronary artery bypass grafting on inducing neuroprotection (RIPCAGE): study protocol for a randomized controlled trial. <i>Trials</i> 2014;15:415.</p> <p>3. Boban M, Črnac P, Janaković A, Malojčić B. Hemodynamic monitoring of middle cerebral arteries during cognitive tasks performance. <i>Psychiatry and Clinical Neurosciences</i> 2014;04.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Docent, 2010.

Ime	IVICA
Prezime	MAŽURANIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, KBC Zagreb-Jordanovac
E-mail adresa	lvica.mazuranic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1979. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1981. položio stručni ispit</p> <p>1985. položio postdiplomski ispit iz pulmologije</p> <p>1987. položio specijalistički ispit iz pulmologije</p> <p>1991. obranio magistarski rad</p> <p>1992. položio specijalistički ispit iz radiologije</p> <p>2000. obranio doktorsku disertaciju</p> <p>2002. rad na odjelu dijagnostičke radiologije Huddinge University Hospital, Stockholm, Sweden</p> <p>2008. radni posjet – Department of Radiology – Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, New York, U.S.A.</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1980. KBC Zagreb - staž volonter</p> <p>1980.-1983. Dom zdravlja Križevci-primarna zdravstvena zaštita</p> <p>1983.-1989. Bolnica za tbc pluća i plućne bolesti Novi Marof</p> <p>1989.-2011. Klinika za plućne bolesti Jordanovac</p> <p>1999. Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet</p> <p>2011. do sada KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>1996. suradničko zvanje asistenta u kumulativnom radnom odnosu za 2 sata rada dnevno u Katedri za radiologiju i opću kliničku onkologiju za predmet Radiologija, sa radnim mjestom u kliničkoj bolnici Jordanovac</p> <p>2003. suradničko zvanje viši asistent u kumulativnom radnom odnosu</p> <p>2006. naziv primarijus</p> <p>2009. znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto docenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za radiologiju i opću kliničku onkologiju za predmet Radiologija, sa radnim mjestom u Kliničkom zavodu za torakalnu radiologiju u KB Jordanovac</p> <p>Predavač na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju, nositelj kolegija iz torakalne radiologije.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane)</p> <p>Primjena međunarodne klasifikacij pneumokonioza (ILO) na ostale intersticijske plućne bolesti, 2000.</p> <p>Znanstvena aktivnost</p>

	<p>2003. znanstveno zvanje znanstvenog suradnika 2013. znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika Istraživač na znanstvenim projektima MZOŠ. Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Scijentometrijski podaci (samo za znanstvene radove objavljene u časopisima s međunarodnom recenzijom. Broj radova (po klasifikaciji): Q1 1; Q2 3; Q3 5; Q4 0, Ostali 10. Broj radova u časopisima indeksiranim u bazi Web of Science koji se nalaze unutar prvih 5% časopisa po impakt faktoru: 0. Broj radova na kojima je pristupnik glavni autor (prvi autor, zadnji-nositelj problematike ili corr autor 19. Osobni podaci Član Upravnog odbora Hrvatskog društva radiologa HLZ i predsjednik Sekcije za torakalnu radiologiju. Oženjen, otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1. Meniga IN, Tiljak MK, Ivanković D, Alerić I, Zekan M, Hrabac P, Mažuranić I, Puljić I. Prognostic value of computed tomography morphologic characteristics in stage I non-small-cell lung cancer. Clin Lung Cancer 2010;11:98-104. 2. Smojver-Ježek S, Peroš-Golubičić T, TekavecTrkanjec J, Alilović M, Vrabec Branica B, Juroš Z, Mažuranić I. Morphometric and DNA image analysis of bronchoalveolar lavage fluid macrophages nuclei in interstitial lung diseases with lymphocytic alveolitis. Coll Antropol 2010;34:123-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>Docent, 2009. Viši znanstveni suradnik, 2013.</p>

Ime	DAVOR
Prezime	MAYER
Naziv ustanove	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	dmayer@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 1971. u Zagrebu. Školovanje 2009 Obrana disertacije Analiza procesa identifikacije ekshumiranih posmrtnih ostataka žrtava Domovinskog rata na MEF-u u Zagrebu 2005 Specijalistički ispit iz sudske medicine, specijalist sudske medicine 2001 – 2005 Specijalizacija iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu 2004 Obrana magistarskog rada Posteljni čimbenik rasta u krvi majke i pupkovine u trudnica koje boluju od dijabetesa tipa 1. na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, magistar znanosti 1998 – 2000 Znanstveni poslijediplomski studij „Medicinske znanosti” na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1999 Državni ispit pri Ministarstvu zdravstva 1991 – 1997 Medicinski fakultet u Zagrebu, doktor medicine Zaposlenje 2010 – Docent U Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu 2001 – Znanstveni novak/asistent U Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu 1998 – 2001 Znanstveni novak/asistent U Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta u Zagrebu 1997 – 1998 Pripravnički staž u KB Sestre milosrdnice u Zagrebu Usavršavanja 2006 Office of Chief Medical Examiner, New York City, SAD (6 tjedana) 2004 Institut für Rechtsmedizin, Münster, Njemačka (3 mjeseca) Nastavna aktivnost Predavač na kolegijima Sudska medicina i Medicinska kriminalistika na Medicinskom fakultetu, Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu te na kolegiju Forensic Medicine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu – studij na engleskom</p>

	<p>Znanstvena aktivnost Sudjelovanje u projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta 0108-0000000-0030 Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu sudjelovanja na znanstvenim skupovima član stručnih skupina Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi i Hrvatske liječničke komore, stalni sudski vještak član strukovnih udruga (Hrvatsko društvo sudskih medicinara i toksikologa HLZ-a, Hrvatska udruga forenzičara) urednik web stranica Katedre za sudsku medicinu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Pavliša G, Rados M, Pavliša G, Pavić L, Potocki K, Mayer D. The differences of water diffusion between brain tissue infiltrated by tumor and peritumoral vasogenic edema. Clin Imag 2009;33:96-101. 2.Mladinov M, Mayer D, Brčić L, Wolstencroft E, Thi Man N, Holt I, Hof PR; Morris GE, Šimić G. Astrocyte expression of D2-like dopamine receptors in the prefrontal cortex. Translational Neuroscience 2010;3:238-43 3.Petrovečki V, Čarapina M, Strinović D, Kovačić Z, Nestić M, Mayer D, Brkić H. Diskoloracije i erozije zuba kao posljedica ovisnosti o kombiniranom analgetiku. Acta stomatologica Croatica 2011;45:287-94 4.Kuhtić I, Baković M, Mayer D, Strinović D, Petrovečki V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. The Open Forensic Science Journal 2012;5:23-7 5.Baković M, Petrovečki V, Strinović D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. J Forensic Sci, 2014.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 12.7.2010.

Ime	SANJA
Prezime	MUSIĆ MILANOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu I Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Hrvatski zavod za javno zdravstvo
E-mail adresa	sanja.music@hzjz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena sam 1969. godine u Zagrebu gdje sam završila osnovno i srednjoškolsko obrazovanje. Diplomirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1993. godine. Nakon stažiranja i trogodišnjeg rada kao znanstvena novakinja na znanstvenom projektu Operacijski tretman ekstremne debljine te položenog stručnog državnog ispita, 1996. godine započela sam specijalizaciju iz epidemiologije, a 2001. godine položila sam specijalistički ispit i stekla zvanje specijalist epidemiolog. Od 1997. do 1999. godine pohađala sam međunarodni poslijediplomski studij, Master in Public Health Methodology, na Université Libre de Bruxelles, Faculté de Médecine, Ecole de Santé Publique, gdje sam 1999. godine stekla zvanje magistra znanosti. Doktorirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2010. godine na temi Demografske, bihevioralne i socio-ekonomske odrednice debljine odraslih u Hrvatskoj. U svojem profesionalnom radu bavim se epidemiologijom i promicanjem zdravlja, prvo u Zavodu za javno zdravstvo grada Zagreba, a od 2004. godine u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo. Od 2011. godine viši sam asistent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, od 2014. Docent u kumulativnom random odnosu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Musić Milanović S, Ana Ivičević Uhernik A, Džakula A, Brborović O, Poljičanin T, Fišter K, Jureša V, Heim I, Vražić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. The CroHort Study: Cardiovascular Behavioral Risk Factors in Adults, School Children and Adolescents, Hospitalized Coronary Heart Disease Patients, and Cardio Rehabilitation Groups in Croatia. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S265-S268. 2.Musić Milanović S, Ivanković D, Fišter K, Poljičanin T, Brečić P, Vuletić S. Social Conditioning of Health Behaviors among Adults in Croatia: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S117-S123. Musić Milanović S, Ivanković D, Ivičević Uhernik A, Fišter K, Peternel R, Vuletić</p>

	<p>S. Obesity—new threat to Croatian longevity. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S113-S116.</p> <p>3.Musić Milanović S, Ivičević Uhernik A, Fišter K, Mihel S, Kovač A, Ivanković D. Five-year Cumulative Incidence of Obesity in Adults in Croatia: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S71-S76.</p> <p>4.Mihel S, Musić Milanović S. Association of Elevated Body Mass Index and Hypertension with Mortality: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S183-S187.</p> <p>5.Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. Association of Hypertension with Long-term Overweight Status and Weight Gain: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S131-S134.</p> <p>6.Fišter K, Ivanković D, Koršić M, Pavleković G, Musić Milanović S, Vuletić S, Kern J. Prevalence and five-year cumulative incidence of abdominal obesity in Croatian women of childbearing age: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S77-S81.</p> <p>7.Poljičanin T, Džakula A, Musić Milanović S, Šekerija M, Ivanković D, Vuletić S. The changing pattern of cardiovascular risk factors: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36(Suppl 1):S9-S13.</p> <p>8.Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. Association of BMI and nutritional habits with hypertension in the adult population of Croatia. Publ Health Nutr 2009;12:1:97-104.</p> <p>9.Kern J, Polašek O, Musić Milanović S, Džakula A, Fišter K, Strnad M, Ivanković D, Vuletić S. Regional Pattern of Cardiovascular Risk Burden in Croatia. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):S11-S17.</p>
Datum zadnjeg izbora u zvanje	Docent, 2014. Znanstveni suradnik, 07.srpanj 2011.

Ime	ZLATA
Prezime	OŽVAČIĆ ADŽIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu I Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Katedra za obiteljsku medicinu, Dom zdravlja Zagreb Centar
E-mail adresa	zlata.ozvacic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Zlata Ožvačić Adžić rođena je 1976. u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 2001.godine. Od 2002. radi kao znanstveni novak u Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Od 2006. godine ugovorni je zdravstveni djelatnik s pola radnog vremena u Domu zdravlja Zagreb Centar, zdravstvena stanica Siget II. Specijalist je obiteljske medicine od 2006.godine. Disertaciju pod nazivom Istraživanje kvalitete skrbi za bolesnika u obiteljskoj medicini u Hrvatskoj korištenjem Indeksa kvalitete konzultacije obranila je 2010. godine na MEF-u Zagreb. Područje njenog znanstvenog interesa obuhvaća osiguranje kvalitete u obiteljskoj medicini. Od 2007. nacionalni je predstavnik u Europskom udruženju za kvalitetu u općoj/obiteljskoj medicini (EQUIP).</p> <p>Pohađala je sljedeće tečajeve iz područja medicinske edukacije:</p> <p>2012. EGPRN-EURACT Course: Vocational Education and Training in Quality Improvement; Ljubljana, Slovenija</p> <p>2011. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Hrvatska</p> <p>2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Hrvatska</p> <p>2007. EURACT Course: Learning and Teaching about Patient Empowerment in General/Family Practice, Bled, Slovenija</p> <p>2006. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Construction of Student Assessment Instruments</p> <p>2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmö, Sweden</p> <p>2005. University of Liverpool, School of Medical Education, Clinical Skills Resource Centre; studijski posjet, 7 dana</p> <p>2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb,</p>

	Hrvatska
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Ožvačić Adžić Z, Katić M, Kern J, Soler JK, Cerovečki V, Polašek O. Burnout in family physicians in Croatia – is it related to interpersonal quality of care? Prihvaćeno za objavljivanje u br. 2 <i>Arhiva za higijenu rada i toksikologiju</i>, vol. 64, god. 2013.</p> <p>2.Tiljak H, Neralić I, Cerovečki V, Kastelic A, Ožvačić Adžić Z, Tiljak A. Mogućnosti u liječenju ovisnika o opijatima u primarnoj zdravstvenoj zaštiti i obiteljskoj medicini. <i>Acta Med Cro</i> 2012; 66: 295-301.</p> <p>3.Ivković s, Cerovečki V, Ozvacić Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. <i>Med Jad.</i> 2011; 41(1-2): 5-13.</p> <p>4.Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group. EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: Cross-sectional survey in 12 European countries. <i>Eur J Cardiovasc Prev Rehabil.</i> 2010 Oct;17(5):530-40.</p> <p>5.Elwyn G, Bekkers MJ, Tapp L, Edwards A, Newcombe R, Eriksson T, Braspenning J, Kuch C, Adžić ZO, Ayankogbe O, Cvetko T, In 't Veld K, Karotsis A, Kersnik J, Lefebvre L, Mecini I, Petricek G, Pisco L, Thesen J, Turón JM, van Rossen E, Grol R. Facilitating organisational development using a group-based formative assessment and benchmarking method: design and implementation of the International Family Practice Maturity Matrix. <i>Qual Saf Health Care.</i> 2010 Dec;19(6):e48</p> <p>6.Cerovečki Nekić V, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO, Petricek G, Kranjčević K, Vucak J, Ivezić DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. <i>Acta Med Croatica.</i> 2009 May; 63(2):145-51.</p> <p>7.Petricek G, Vrcić-Keglević M, Vuletić G, Cerovečki V, Ozvacić Z, Murgić L. Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. <i>Croat Med J.</i> 2009 Dec; 50(6): 583-93.</p> <p>8.Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovečki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. <i>Croat Med J.</i> 2008 Dec; 49(6): 813-23.</p> <p>9.Soler JK, Yaman H, Esteva M, Dobbs F, Asenova RS, Katić M, Ozvacić Z, Desgranges JP, Moreau A, Lionis C, Kotányi P, Carelli F, Nowak PR, de Aguiar Sá Azeredo Z, Marklund E, Churchill D, Ungan M; European General Practice Research Network Burnout Study Group. Burnout in European family doctors: the EGPRN study. <i>Fam Pract.</i> 2008; 25(4):245-65.</p> <p>10.Katić M, Soldo D, Ozvacić Z, Blazeković-Milaković M, Vrcić-Keglević M, Bergman Marković B, Tiljak H, Lazić D, Cerovečki Nekić V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. <i>Inform Prim Care.</i> 2007; 15(3): 187-92.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 2014.

Ime	DRAŠKO
Prezime	PAVLOVIĆ
Naziv ustanove	KBC Sestre milosrdnice
E-mail adresa	drasko.pavlovic@kbcsm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1975. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1975-76. Biomedicina, Centar za poslijediplomske studije, Sveučilište u Zagrebu; 1985-86.poslijediplomski studij Nefrologija, MEF Zagreb.</p> <p>Radno iskustvo 2012. do danas Pročelnik Zavoda za nefrologiju i dijalizu KBC Sestre milosrdnice; 2004-12. Voditelj nefrološkog odjela, KBC Sestre milosrdnice; 2002-04. nefrolog, 1983-02. internist, 1978-83. specijalizant interne medicine OB Sveti Duh; 1977-78. liječnik opće medicine DZ Črnomerec; pripravnički staž,</p>

	<p>KBC Zagreb, 1975-76.</p> <p>Nastavna aktivnost Dodiplomska nastava Interne medicine i Kliničke propedeutike na Medicinskom fakultetu u Zagrebu akademskih godina godini 1996-97., 1997/98., 1998-99. i od 2005-06 do danas. Nastava interne medicine na engleskom jeziku od akademske godine 2009-10.</p> <p>Predavač na poslijediplomski studijima i tečajevima Medicinskog fakulteta u Zagrebu: Dijagnostika i liječenje bolesti paratireoidnih žlijezda (1998., 2002., 2011. i 2013.; Osnove nadomještanja bubrežne funkcije 2001. i 2013.; Elektrofiziološke metode u medicinskoj rehabilitaciji 1986.; Nefrologija, 1986. do danas; CAPD (Kontinuirana ambulantna peritonejska dijaliza) 1986. i 1988.; Dijaliza i transplantacija 1987.; Ultrazvuk vratnih organa 1994-96., 2002., 2005-11. I 2014.; Rizični čimbenici koronarne bolesti i akutni koronarni sindrom 2002.; Znanstveni poslijediplomski studij-medicinske znanosti: Poremećaji homeostaze kalcija i metaboličke bolesti kostiju, 2004-07. i 2009.; Poslijediplomski specijalistički studij iz ORL i kirurgije glave i vrata 2006-14.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Momenti inercije kao biomehanički pokazatelji stupnja osteopenije, 1996.</p> <p>Znanstvena aktivnost Znanstveni projekti Ministarstva znanosti zadnjih dvadesetak godina: Dijagnostika i liječenje uremije i komplikacija, Uzroci porasta incidencije raka štitne žlijezde u Republici Hrvatskoj, Biomehanika muskuloskeletnog sustava u različitim uvjetima, Biomehanika čvrstih organskih tkiva, Metabolički sindrom u šećernoj bolesti tip 1.</p> <p>2005-09. nacionalni koordinator za Hrvatsku u međunarodnom znanstvenom projektu Current management of secondary hyperparathyroidism - COSMOS.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 29 radova u časopisima indeksiranim u CC, 35 kongresnih sažetaka u časopisima indeksiranim u CC, u Indexu Medicus 20, u Excerpta Medica 20.</p> <p>Osobni podaci Rođen 13.11.1951. u Osijeku. Oženjen, otac dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Baršić N, Čala K, Pavlović D. Brown tumor--a rare manifestation of renal osteodystrophy and severe secondary hyperparathyroidism: case report. Acta Clin Croat 2010;299-304. 2.Orlić L, Crnčević Z, Pavlović D, Zaputović L. Bone mineral densitometry in patients on hemodialysis: difference between genders and what to measure. Ren Fail. 2010 32:300-8. 3.Marinac D, Josipović J, Pavlović D. Age and arterial hypertension in hemodialysis patients. Acta Med Croatica. 2012 Jul;66(3):165-71. 4.Josipović J, Katicić D, Detelić, Marinac D, D, Pavlović D. Ambulatory blood pressure monitoring in diabetic hypertensive patients, single center report--preliminary results. Coll Antropol. 2013 Sep;37(3):795-800. 5.Cabezas-Rodriguez I, Carrero JJ, Zoccali C, Qureshi AR, Ketteler M, Floege J, London G, Locatelli F, Gorriz JL, Rutkowski B, Memmos D, Ferreira A, Covic A, Teplan V, Bos WJ, Kramar R, Pavlovic D, et al. Influence of body mass index on the association of weight changes with mortality in hemodialysis patients. Clin J Am Soc Nephrol. 2013 Oct;8(10):1725-33. 6.Cannata-Andía JB, Fernández-Martín JL, Locatelli F, London G, Gorriz JL, Floege J, Ketteler M, Ferreira A, Covic A, Rutkowski B, Memmos D, Bos WJ, Teplan V, Nagy J, Tielemans C, Verbeelen D, Goldsmith D, Kramar R, Martin PY, Wüthrich RP, Pavlovic D, et al. Use of phosphate-binding agents is associated with a lower risk of mortality. Kidney Int. 2013 Nov;84(5):998-1008. 7.Altabas K, Crne N, Franjić BD, Pavlović D, Josipović J. Peritoneal dialysis in a patient with right hemiparesis, lupus nephritis, significant insufficiency of arteries of aortic arch and celiac disease: case report. Acta Med Croatica. 2012 Oct;66 Suppl 2:72-5. 8.Pavlović D, Katicić D, Josipović J. Chronic kidney disease--mineral and bone disorder: why and how to control phosphate. Acta Med Croatica. 2012 Oct;66 Suppl 2:64-7.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i</p>	<p>Viši znanstveni suradnik, 2005. Docent, 2009.</p>

naziv zvanja	
Ime	ŽARKO
Prezime	RAŠIĆ
Naziv ustanove	MEF Zagreb i Klinika za kirurgiju KB Sveti Duh
E-mail adresa	zarko.rasic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1982. diplomirao, 1987. poslijediplomski studij opće medicine; 1988.-1992. specijalizaciji opće kirurgije; 1992. magistrirao (Utjecaj crijevnog sadržaja na sintezu kolagena u tijeku cijeljenja primarnih intestinalnih anastomoza) i 1997. doktorirao (Usporedba otvorene i laparoskopske kolecistektomije) na MEF Zagreb; 2007. subspecijalist iz digestivne kirurgije.</p> <p>Radno iskustvo 1982. stažist; 1985.-1988. liječnik primarne zdravstvene zaštite u DZ Trnje; 1992.do danas kirurg u Klinici za kirurgiju KB Sveti Duh, Odjel za hepatobilijarnu kirurgiju; 2002.–2005. pomoćnik ravnatelja za medicinske djelatnosti, KB Sveti Duh; 2005.voditelj Odsjeka za kirurgiju pankreasa; 2010. zamjenik predstojnika i 2012. do danas predstojnik Klinike za kirurgiju KB Sveti Duh.</p> <p>Nastavna aktivnost Katedra za kirurgiju: kolegij opća kirurgija, kirurška propedeutika i voditelj izbornog predmeta na V godine Pretilost i liječenja. Voditelj nastavne baza KB Sveti Duh. Tečajevima I kategorije: Škola hitne medicine i Porodničarske operacije.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Usporedba otvorene i laparoskopske kolecistektomije, 1997.</p> <p>Znanstvena aktivnost Viši znanstveni suradnik. Mentor jednog magisterija, jednog doktorat, a trenutno je u različitim postupcima doktorskog studija 4 kandidata, kojima su odobrene teme disertacija.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) U CC 16 radova, u Indeks Medicusu 28 i 125 kongresnih priopćenja</p> <p>Osobni podaci</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Rasić Z, Schwarz D, Adam VN, Sever M, Lojo N, Rasić D, Matejić T. Efficacy of antimicrobial triclosan-coated polyglactin 910 (Vicryl* Plus) suture for closure of the abdominal wall after colorectal surgery. Coll Antropol 2011 Jun;35(2): 439-43. 2.Rasić Z, Schwarz D, Nesek VA, Zoricic I, Sever M, Rasić D, Lojo N. Single incision laparoscopic cholecystectomy--a new advantage of gallbladder surgery. Coll Antropol 2010 Jun;34(2):595-8. 3.Nesek-Adam V, Rasić Z, Vnuk D, Schwarz D, Rasić D, Crvenković D. Ischemic preconditioning decreases laparoscopy induced oxidative stress in the liver. Coll Antropol 2010 Jun;34(2):571-6. 4.Nesek-Adam V, Rasić Z, Schwarz D, Grizelj-Stojčić E, Rasić D, Krstonijević Z, Markić A, Kovacević M. The effect of spinal versus general anesthesia on postoperative pain and analgesic requirements in patients undergoing peripheral vascular surgery. Coll Antropol 2012 Dec;36(4):1301-5. 5.Fudurić J, Erdeljac Ž, Frketic I, Miletić M, Zadro AS, Bacić I, Rašić Z, Zadro Z, Martinac M, Missoni E. Blunt trauma of thorax with subclavian and axillary artery lesion--case report. Coll Antropol 2014 Sep;38(3):1055-7. 6.Šošćarić Zadro A, Fudurić J, Frketic I, Miletić M, Zadro Z, Martinac M, Rasić Z, Kordić M, Rosić D. Bilateral synchronous breast cancer. Coll Antropol 2014 Sep;38(3):1043-5. 7.Petrovic I, Dobric I, Drmic D, Sever M, Klicek R, Radic B, Brcic L, Kolenc D, Zlatar M, Kunjko K, Jurcic D, Martinac M, Rasic Z, Boban Blagaic A, Romic Z, Seiwert S, Sikiric P. BPC 157 therapy to detriment sphincters failure-esophagitis-pancreatitis in rat and acute pancreatitis patients low sphincters pressure. J Physiol Pharmacol 2011 Oct;62(5):527-34. 8.Zoricic I, Vukusic D, Rasić Z, Schwarz D, Sever M. Therapy of umbilical hernia during laparoscopic cholecystectomy. Coll Antropol 2013 Sep;37(3): 1003-5.

	9.Nesek-Adam V, Grizelj-Stojčić E, Mršić V, Rašić Z, Schwarz D. Preemptive use of diclofenac in combination with ketamine in patients undergoing laparoscopic cholecystectomy: a randomized, double-blind, placebo-controlled study. Surg Laparosc Endosc Percutan Tech 2012 Jun;22(3):232-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Docent, veljača 2014.

Ime	URELIJA
Prezime	RODIN
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar i Hrvatski zavod za javno zdravstvo
E-mail adresa	urelija.rodin@hzjz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Urelija Rodin je rođena 10.08.1960. u Trogiru.1985.je diplomirala na Medicinskome fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.1999. je magistrirala, Regionalne razlike u uzrocima perinatalne smrti. Doktorirala je 2008. Model klasifikacije uzroka perinatalnih smrti. Od 2009. docent je na Školi narodnog zdravlja Andrija Štampar. Specijalist je socijalne medicine s organizacijom zdravstvene zaštite od 1993., primarijus od 2003; voditeljica Odsjeka za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo 1994.-2000.; voditeljica Odjela za kvalitetu zdravstvene zaštite 2000.-2003., voditeljica Službe za socijalnu medicinu 2004.-2007., voditeljica Odjela za istraživanje zdravlja skupina s posebnim rizicima od 2007.godine.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	1.Španović Đ, Kostinčer-Pojić A, Rodin U, Bralić I, Kolarek-Karakaš M. Budućnost hrvatske primarne pedijatrije. Paediatr Croat. 2012; 56 (suppl 2):66-72. 2.Stanojević M, Rodin U, Pavičić Bošnjak A, Erceg M, Hafner T, Bošnjak Nađ K. Kasna nedonoščad. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S13-S22 3.Đelmiš J, Juras J, Dražančić A, Rodin U. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S129-S144 4.Rodin U, Filipović-Grčić B, Kos M, Dražančić A. Razine i uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S145-S150 5.Dražančić A, Rodin U. Izvanbolnička rodilišta. Medicinski preživjela ili korisna? Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):6-15. 6.Dražančić A, Rodin U. Porodi u malim rodilištima u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):72-9. 7.Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S24-S28 8.Đelmiš J, Dražančić A, Rodin U, Juras J. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2010. godini. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S1-S16 9.Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Rađanje i perinatalna smrtnost djece vrlo niske porodne težine u Hrvatskoj 2001.-2010. godine. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S46-S50 10.Rodin U. Evaluacija Akcijskog plana za Rome za područje zdravstva. Acta Med Croatica 2010; 64: 327-33.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 16.11.2009.

Ime	DANIJELA
Prezime	ŠTIMAC
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar I Zavod za javno zdravstvo
E-mail adresa	danjela.stimac@stampar.hr

Adresa osobne web stranice	
Životopis	Danijela Štimac, rođena je 28.07.1967. u Vrbasu. 1998. diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Specijalist je javnog zdravstva od 2004. godine. Nakon završenog doktorskog studija :biomedicina i zdravstvo, doktorirala 2008. godine, tema disertacije: Odnos izvanbolničke potrošnje lijekova u Gradu Zagrebu od 2001.-2005.godine i regulatornih mjera. Vediteljica Službe za javno zdravstvo u Zavodu za javno zdravstvo Andrija Štampar Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja Andrija Štampar.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Catić T, Stimac D, Zivković K, Zelić A. Outpatient utilization of psycho pharmaceuticals: comparison between the cities of Zagreb and Sarajevo (2006-2009).Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona. 2012 Aug;9(2):370-5.</p> <p>2.Stimac D. Quality of cardiovascular drugs prescribing in Croatia 2003-2008.Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:189-94.</p> <p>3.Stimac D, Stambuk I [Pharmaco-economic indicators of cardiovascular drug utilization in the Republic of Croatia and city of Zagreb in 2008]. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):383-90. Croatian.</p> <p>4.Mićović V, Cattunar A, Stimac D, Capak K, Stojanovic D, Jurisic D..Emerging risk for viral hepatitis A in Croatian adults. Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona. 2010 Aug;7(2):169-72.</p> <p>5.Stimac D, Polić-Vizintin M, Skes M, Cattunar A, Cerović R, Stojanović D. Utilization of cardiovascular drugs in Zagreb 2001-2005.Acta Cardiol. 2010 Apr;65(2):193-201.</p> <p>6.Stimac D, Culig J, Vukusić I, Sostar Z, Tomić S, Bucalić M. Outpatient utilization patterns of the six main ATC drug groups in Republic of Croatia, city of Zagreb, and Croatia counties in 2004.Coll Antropol. 2009 Dec;33(4):1197-204.</p> <p>7.Stimac D, Culig J, John V.[Statin prescribing in the City of Zagreb (2001-2006) and their role in secondary prevention of cardiovascular events].Acta Med Croatica. 2009 May;63(2):173-7. Croatian.</p> <p>8.Stimac D, Vukusić I, Culig J, Sostar Z, Bucalić M. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals: comparison between Croatia and Scandinavian countries (2001-2003).Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):237-43.</p> <p>9.Stimac D, Culig J. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals in the City of Zagreb 2001-2006. Psychiatr Danub. 2009 Mar;21(1):56-64.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 16.11.2009.

Ime	VINKO
Prezime	VIDJAK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, Klinička bolnica Merkur, Zagreb
E-mail adresa	Vinko.vidjak@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>Studen 2013. viši znanstveni suradnik Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; rujna 2011. voditelj kolegija Intervencijska radiologija na poslijediplomskom studiju iz Kliničke radiologije; lipanj 2009.docent u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, s radnim mjestom u KB Merkur.</p> <p>Veljača 2004. doktor medicinskih znanosti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; studeni 2003. suradničko zvanje asistent u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za radiologiju i opću kliničku onkologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, s radnim mjestom u KB Merkur; travanj 2003. ispit iz uže specijalizacije-intervencijske radiologije; lipanj 2000. magistar medicinskih znanosti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; lipanj 1994. specijalistički ispit-specijalist radiolog Kliničkog zavoda za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju KB Merkur; 1988/89.poslijediplomski studij iz Kliničke onkologije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; srpanj 1987.diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p>

	<p>Radno iskustvo 1994. specijalist radiolog; 2003. subspecijalist intervencijski radiolog; 2004.-2012. pomoćnik ravnatelja za kvalitetu KB Merkur; 2012. Predstojnik Kliničkog zavoda.</p> <p>Nastavna aktivnost Voditelj kolegija na poslijediplomskom studiju i nekoliko kolegija na dodiplomskom studiju MEF Zagreb.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Angiografske osobitosti supraaortalnih arterija u dijabetičkih bolesnika, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2004.</p> <p>Znanstvena aktivnost Istraživač na znanstvenim projektima MZOŠ.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Scijentometrijski podaci (samo za znanstvene radove objavljene u časopisima s međunarodnom recenzijom. Broj radova (po klasifikaciji): Q1 2, Q2 5 Q3 7 Q4 3, ostali 24. Broj radova u časopisima indeksiranim u bazi Web of Science koji se nalaze unutar prvih 5% časopisa po impakt faktor: 0. Broj radova na kojima je pristupnik glavni autor (prvi autor, zadnji-nositelj problematike ili corresponding autor): 3. Citiranost: WOS = 110, SCOPUS = 130.</p> <p>Osobni podaci Član Upravnog odbora Hrvatskog društva radiologa HLZ. Predsjednik Sekcije za intervencijsku radiologiju HDR od 2009. Voditelj edukacije u sklopu Crossroads Institute – Brussels 2011/2012. Član Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe – CIRSE. Predsjednik tri usreta intervencijskih radiologa Hrvatske s međunarodnim sudjelovanjem.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1.Pavičić Šarić J, Vidjak V, Tomulić K, Zenko J. Effects of age on minimum effective volume of local anesthetic for ultrasound-guided supraclavicular brachial plexus block. Acta Anaesthesiol Scand 2013.</p> <p>2.Popić Ramač J, Knežević Ž, Hebrang A, Radić Krišto D, Vidjak V, Slavica M, Ranogajec-Komor M. Radiation dose reduction by using low dose CT protocol of thorax. Radiation Measurements (2012).</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	Docent, 2009.

Ime	MISLAV
Prezime	VRSALOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Sestre milosrdnice
E-mail adresa	mislav.vrsalovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1987-1991. Matematičko-informatički obrazovni centar (MIOC) u Splitu 1991-1997. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2000-2004. Specijalizacija iz interne medicina 2005-2007. Uža specijalizacija iz kardiologije</p> <p>Radno iskustvo Od 2004. internist (od 2007. kardiolog), a od 2010. voditelj Angiološkog odjela Zavoda za bolesti srca i krvnih žila KBC Sestre milosrdnice. Od 2012. docent u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Nastavna aktivnost Redovito sudjeluje u izvođenju nastave na predmetima Klinička propedeutika, Interna medicina, Temelji liječničkog umijeća te modul Kliničko prosuđivanje na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Suvoditelj je na izbornom predmetu Sportska kardiologija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Sezonske promjene pojedinih upalnih i hemostatskih pokazatelja i njihova povezanost s klimatskim faktorima u bolesnika s akutnim koronarnim sindromom, 2009.</p> <p>Znanstvena aktivnost Sudjelovanje na znanstvenim projektima:</p>

	<p>1) Prognostički značaj trombocitnog serotonina, trombocitnih indeksa i upale u bolesnika s perifernom arterijskom bolesti (šifra 1101286, voditelj doc.dr.sc. Mislav Vrsalović), projekt Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>2) Metabolički sindrom i akutni infarkt miokarda (šifra 108-1080230-0118), projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH, suradnik na projektu.</p> <p>Publikacije U CC 5, u SCI-Expanded 1, ostali radovi 4.</p> <p>Osobni podaci: Rođen 16.02.1973. u Splitu.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1. Vrsalovic M, Pintaric H, Babic Z, Pavlov M, Vrsalovic Presecki A, Getaldic B, Vrkcic N, Nikolic Heitzler V. Impact of admission anemia, C-reactive protein and mean platelet volume on short term mortality in patients with acute ST-elevation myocardial infarction treated with primary angioplasty. <i>Clin Biochem</i> 2012; 45(16-17):1506-9.</p> <p>2. Pintarić H, Zeljković I, Babić Z, Vrsalović M, Bošnjak H, Pavlović N, Petrač D. Electrophysiological predictors of propafenone efficacy in prevention of atrioventricular nodal re-entrant and atrioventricular re-entrant tachycardia. <i>Croatian Medical Journal</i> 2012; 53.</p> <p>3. Babic Z, Zeljkovic I, Pintaric H, Misigoj-Durakovic M, Vrsalovic M. The physical activity level in patients with an acute coronary syndrome. <i>Hrv Sportskomed Vjesn</i> 2013; 28: 67-70.</p> <p>4. Pintarić S, Zeljković I, Bodrožić Džakić T, Vrsalović M, Zekanović D, Pintarić H. Correlation between atmospheric air pollution by nitrogen dioxide, meteorological parameters and number of patients admitted to emergency department. <i>Medica Jadertina</i> 2012; 42:3-4.</p> <p>5. Vrsalović M. Admission C-reactive protein adds prognostic value to the International Registry of Acute Aortic Dissection (IRAD) score in type A acute aortic dissection. <i>Acute Cardiovascular Care</i> 2014.</p> <p>6. Vrsalović M. et al.: Admission mean platelet volume predicts left ventricular systolic dysfunction in patients with acute ST-elevation myocardial infarction treated with primary angioplasty. <i>Haematologica/The Hematology Journal</i> 2011; 95 (s2): 66.</p> <p>7. Vrsalović M. et al.: Value of anemia, C-reactive protein and fibrinogen to predict thirty-day mortality in patients with acute ST-segment elevation myocardial infarction treated with primary angioplasty. <i>European Heart Journal Supplement</i> 2010; 12 (suppl F): 14.</p> <p>8. Vrsalović M. et al.: The impact of anemia, C-reactive protein and mean platelet volume on thirty-day mortality in patients with acute ST-segment elevation myocardial infarction treated with primary angioplasty. <i>Haematologica/The Hematology Journal</i> 2010; 95 (s2): 66.</p> <p>9. Vrsalović M et al: Arterial hypertension among patients with ST elevation and non-ST elevation myocardial infarction: association with traditional cardiovascular risk factors, fibrinogen and platelet function. <i>Kidney Blood Press Res</i>, 2009; 32:313..</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Docent, 2012. Viši znanstveni suradnik, 2013.</p>

IV. VIŠI ASISTENT

Ime	BORISLAV
Prezime	BELEV
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
E-mail adresa	borislavbelev@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1988-1994. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1996-1998. Postdiplomski studij, Prirodoslovno-matematski studij Biologija/Biomedicina</p> <p>Radno iskustvo 1994-1996. obvezni liječnički staž 1996-1998. asistent u Katedri za patofiziologiju Medicinskog i Stomatološkog fakulteta u Zagrebu 1998-2002. specijalizacija iz interne medicine, Klinički bolnički centar Zagreb 2005-2007. subspecijalizacija iz internističke onkologije 2011-2014. viši asistent u Katedri za patofiziologiju MEF Zagreb 2011 do danas voditelj Odjela za internističku onkologiju 2012 do danas savjetnik ravnatelja za stručno medicinska pitanja</p> <p>Nastavna aktivnost 1995-1998. znanstveni novak; 2004-2010. Asistent; 2011-2014. viši asistent</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Usporedba izraženosti cKIT i PDGFR-alfa u bolesnika sa GISTom s kliničko-patološkim karakteristikama i tijekom bolesti, 2010.</p> <p>Znanstvena aktivnost Znanstveni interes usmjeren je na patofiziologiju tumora, mehanizama metastaziranja, hormonske ovisnosti tumora kao i fenomena hormonske rezistencije. Njegov interes su također rijetki tumori i patofiziološka osnova procesa karcinogeneze. Dugi niz godina aktivno sudjeluje u dodiplomskoj i postdiplomskoj nastavi, višestruko kao predavač sudjelovao na domaćim i međunarodnim kongresima. Dr. Belev aktivno sudjeluje u jednom hrvatskom projektu, te je autor vježbi u knjizi Klinička patofiziologija – etiopatogenetski čvorovi, kao i koautor odnosno urednik u još 2 sveučilišna udžbenika.</p> <p>Publikacije 7 publikacija u CC, 10 publikacija u ostalim bazama podataka.</p> <p>Osobni podaci Borislav Belev, rođen je 07. rujna 1968. u Zagrebu. Član je nekoliko stručnih društava - Hrvatskoga društva za internističku onkologiju, Hrvatskoga onkološkog društva, Hrvatskoga društva za aterosklerozu, Europskoga društva za internističku onkologiju (ESMO). Od 2010.godine izabran je za Nacionalnog predstavnika Hrvatske u ESMO-u.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rustemović N, Berković MC, Zjačić-Rotkvić V, Ostojić R, Hrbar D, Sertić J, Jakić-Razumović J, Krušin B, Štern-Padovan R, Težak S, Kovačić K, Vrbanc D, Belev B, Škegro M. Liječn Vjesn, 132(5-6):127-33, 2010. 2. Rustemović N, Jakić-Razumović J, Belev B, Petričević B, Škegro M, Kinda E, Augustin G, Hrštić I, Ostojić R, Štern-Padovan R, Vrbanc D. Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with gastrointestinal stromal tumors. Liječ Vjesn, 133(5-6):170-6, 2011. 3. Boban M, Ljubičić N, Nikolić M, Tomas D, Zovak M, Bekavac-Bešlin M, Belev B, Radić J, Milošević M. Int J Biol Markers, 26(2):124-8, 2011. 4. Petković M, Vrdoljak E, Ruzić IP, Belev B, Omrčen T, Ledina D, Tomek R, Ružić B, Šitum M, Buća A, Pisac VP. Liječ Vjesn, 134(1-2):5-8, 2012 5. Belev B, Vrbanc D. Hormonal resistance in breast- and prostate cancer. Periodicum Biologorum, 114(4):511-517, 2012. 5. Belev B, Brčić I, Prejac J, Golubić ZA, Vrbanc D, Božikov J, Alerić I, Boban M, Razumović JJ. Role of Ki-67 as a prognostic factor in gastrointestinal stromal tumors. World J Gastroenterol, 19(4):523-7, 2013. 6. Vrbanc D, Belev B. Pametni lijekovi u gastrointestinalnoj onkologiji. Medicus 21(2):249-257, 2013. 7. Zovak M, Boban M, Boban L, Cicek S, Madzar Z, Belev B, Tomas D.

	Significance of surgery for prognosis of gist in cohort from transitional healthcare settings. Int J Surg 2014 Nov;12(11):1167-7.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Viši asistent, 30.12.2010.

Ime	NATALIJA
Prezime	DEDIĆ PLAVETIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	natalijadedicplavetic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1995. Doktor medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1995-1997. KBC Zagreb: dvogodišnji pripravnički staž; 1999.- 2003. specijalizacija iz interne medicine; 1996-1998. Poslijediplomski studij Biomedicine, PMF Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Magistarski rad Prognozička vrijednost vaskularnog endotelnog čimbenika rasta u zloćudnim novotvorinama dojke, obranjen 15.07 2001. Disertacija Prognozički značaj biljega proliferacije tumora kod raka dojke obranjena 30.06. 2011. 2007.-2009. KBC Zagreb, subspecijalizacija iz internističke onkologije. Tečaj Course of Cancer Genetics, Genova, 1996. Masterclass in Clinical Oncology, European School of Oncology, Limasol, Cipar, 2004. Tečaj dobre kliničke prakse (Good Clinical Praxis training) 2009. Tečaj The European Society for Clinical Nutrition and Metabolism (ESPEN), Basic Learning Programme on Clinical Nutrition and Metabolism, Budapest, Mađarska 2000. Universitatsklinikum Hamburg- Eppendorf, 2013., studijski boravak u Brust Zentrum-u.</p> <p>Radno iskustvo 1995-1999. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za patofiziologiju, znanstveni novak; 1999- 2003. Specijalizant interne medicine KBC Zagreb; 2007-2009. subspecijalizacija iz internističke onkologije KBC Zagreb. Specijalist interne medicine na Odjelu internističke onkologije od studenog 2003. do 01.prosinca 2013., Klinika za onkologiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb, Zavod za internističku onkologiju. Vršitelj dužnosti Pročelnika Poliklinike Klinike za onkologiju od 01.prosinca 2013. do danas, primarijus od prosinca 2014.</p> <p>Nastavna aktivnost Viši asistent u Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, te na istoj katedri Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2011, prije toga u suradničkom zvanju asistenta od 2004. Sudjeluje u nastavi kolegija Patofiziologija na studiju medicine na engleskom jeziku. Suradnik na stručnom poslijediplomskom studiju Onkološke farmacije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. Predavač na brojnim kongresima i stručnim sastancima s tematikom iz područja onkologije, suportivnog liječenja, onkološke farmacije te biologije tumora i patofiziologije tumorskog rasta.</p> <p>Znanstvena aktivnost: od 2007. suistraživač na projektu Karcinom dojke, molekularne, genetske i kliničke karakteristike, šifra projekta: 108-1080058-0046, Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) CC 10 radova, Wos 5 radova.</p> <p>Osobni podaci Rođena: 01.studenoga 1970. u Šibeniku.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1. Dedić Plavetić, Natalija; Jakić-Razumović, Jasminka; Kulić, Ana; Sirotković-Skerlev, Maja; Barić, Marina; Vrbanec, Damir. Prognostic Value of Ki-67 in Breast Carcinoma: Tissue Microarray Method Versus Whole Section Analysis- Potentials and Pitfalls. // <i>Pathology oncology research</i>. 20 (2014),3; 1-12.</p> <p>2. Barić, Marina; Kulić, Ana; Sirotković-Skerlev, Maja; Dedić Plavetić, Natalija; Vidović, Marina; Horvatić-Herceg, Gordana; Vrbanec, Damir. Circulating Her-2/Neu Extracellular Domain in Breast Cancer Patients-Correlation with Prognosis and Clinicopathological Parameters Including Steroid Receptor, Her-2/Neu Receptor Coexpression. // <i>Pathology oncology research</i>. 20 (2014).</p> <p>3. Dedić Plavetić, Natalija; Rakušić, Zoran; Ozretić, David; Simetić, Luka; Mišir Krpan, Ana; Bišof, Vesna. Fatal outcome of posterior "reversible" encephalopathy syndrome in metastatic colorectal carcinoma after irinotecan and fluoropyrimidine chemotherapy regimen. // <i>World Journal of Surgical Oncology</i>. 12 (2014) ; 264 doi: 10.1186/1477-7819-12-264.</p> <p>4. Dedić Plavetić, Natalija; Jakić-Razumović, Jasminka; Kulić, Ana; Vrbanec, Damir. Prognostic value of proliferation markers expression in breast cancer. // <i>Medical oncology</i>. 30 (2013) , 2; 523 doi: 10.1007/s12032-013-0523-x.</p> <p>5. Kulić, Ana; Dedić Plavetić, Natalija; Vrbanec, Jurica; Sirotković-Skerlev, Maja. Low serum MMP-1 in breast cancer : a negative prognostic factor?. // <i>Biomarkers</i>. 17 (2012) , 5; 416-421.</p> <p>6. Dedić Plavetić, Natalija; Barić, Marina; Solarić, Mladen; Vrbanec, Damir. Novi primarni zloćudni tumori nakon dijagnoze raka dojke: međuodnos naslijeđa, rizičnih čimbenika i modaliteta liječenja. // <i>Liječnički Vjesnik</i>. 135 (2013) , 1-2; 27-33.</p> <p>7. Dedić Plavetić, Natalija; Kulić, Ana; Vrbanec, Damir. Role of HER2 signaling pathway in breast cancer: biology, detection and therapeutical implications. // <i>Periodicum biologorum</i>. 114 (2012.) , 4; 505-510.</p> <p>8. Vrbanec, Damir; Petricević, Branka; Majerović, Mate; Stern-Padovan, Ranka; Belev, Boris; Skegro, Mate; Herceg, Damir; Pleština, Stjepko; Dedić Plavetić, Natalija; Jakić-Razumović, Jasminka. Imatinib u liječenju gastrointestinalnih stromalnih tumora- iskustva KBC-a Zagreb. // <i>Liječnički Vjesnik</i>. 128 (2006) , 5-6; 161-166.</p> <p>9. Dedić-Plavetić, Natalija; Letilović, Tomislav; Vrbanec, Damir. Uloga angiogeneze u rastu i progresiji tumora. // <i>Liječnički vjesnik</i>. 125 (2003) ; 260-265.</p> <p>10. Dedić Plavetić, Natalija; Premužić, Marina; Čavka- Ćuković, Silvija; Ostojić, Rajko; Hrstić, Irena; Vucelić, Boris. Pseudomiksom peritoneuma s pridruženim mucinoznom epitelnom cistama slezene-prikaz bolesnika. // <i>Liječnički Vjesnik</i>. 122 (2000) ; 272-275.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno zvanje</p>	<p>Viši asistent, 01.11.2011.</p>

<p>Ime</p>	<p>ŽIVKA</p>
<p>Prezime</p>	<p>DIKA</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb, Klinika za unutrašnje bolesti, Zavod za nefrologiju, arterijsku hipertenziju, dijalizu i transplantaciju</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>zivkadika@gmail.com</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje 1998-04. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 2005-06.-2012. poslijediplomski doktorski studij iz Biomedicinskih znanosti, MEF Zagreb; 2008-09. edukacija i izrada disertacije u Erasmus klinici, Belgija iz područja nefrologije kod prof. J. Nortiera; 2013. poslijediplomski tečaj iz ultrazvuka abdomena.</p> <p>Radno iskustvo 2005-06. liječnički staž u KB za plućne bolesti Jordanovac; 2007-11. specijalizacija interne medicine i 10/2012. uža specijalizacija nefrologije u KBC Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost 2005-12. znanstveni novak-asistent interne medicine MEF Zagreb na hrvatskom i engleskom studiju; 2012. do danas viši asistent u Katedri za internu medicinu na hrvatskom i engleskom studiju.</p> <p>Disertacija</p>

	<p>Evaluacija dijagnostičkih kriterija za endemsku nefropatiju, 2012.</p> <p>Znanstvena aktivnost Novak-asistent na projektima Ministarstva znanosti: 2005-06. Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj i 2006-12. Endemska nefropatija u Hrvatskoj epidemiologija i etiologija.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama): Članci u indeksiranim časopisima 25, poglavlja u knjigama 2.</p> <p>Osobni podaci Rođena 20.10.1979. u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jelaković B, Vuković Lela I, Karanović S, Dika Ž, Kos J, Dickman K, Šekoranja M, Poljičanin T, Mišić M, et al. Chronic Dietary Exposure to Aristolochic Acid and Kidney Function in Native Farmers from a Croatian Endemic Area and Bosnian Immigrants. Clin J Am Soc Nephrol. 2015 Jan 13. pii: CJN.03190314. 2. Dika Ž, Antoine MH, Husson C, De Prez EG, Kos J, Mišić M, Fuček M, Cvorišćec D, Bourgeade MF, Nortier JL, Jelaković B. Evaluation of diagnostic criteria for endemic nephropathy. Prilozi. 2014;35(1):47-50. 3. Fodor Lj, Premužić V, Ivković V, Perkov D, Laganović M, Vrkić Željko T, Dika Ž, Živko M; Jelaković B. Arterial stiffness in atherosclerotic renovascular hypertension. Journal of Hypertension 2014, 32: 2238-45. 4. Laganović M, Vrdoljak A, Premužić V, Kos J, Vrkić Željko T, Dika Ž, Jelaković B. Liječenje rezistentnih primarnih glomerulopatija. Lijec Vjesn. 2014;136(7-8):209-15. 5. Jelaković B, Corić M, Kos J, Živko M, Dika Ž, Laganović M. Klasifikacija glomerulopatija Lijec Vjesn. 2014;136(7-8):201-8. 6. Jelakovic B, Nikolic J, Radovanovic Z, Nortier J, Cosyns JP, Grollman AP, Basic-Jukic N, Belicza M, Bukvic D, Cavaljuga S, Cvoriscec D, Cvitkovic A, Dika Ž, Dimitrov P, et al. Consensus statement on screening, diagnosis, classification and treatment of endemic (Balkan) nephropathy. Nephrol Dial Transplant. 2013; 0: 1–9. 7. Dika Ž, Juras J, Kos J, Edwards K, Fištrek M, Premužić V, Laganović M, Abramović-Barić M, et al. Prevalence, treatment and control of hypertension in a Croatian endemic nephropathy area. Kidney Blood Press Res. 2012;35(6):678-86. 9. Duquesne M, Goossens C, Dika Ž, Conotte R, Nortier J, Jelaković B, Colet JM. Metabonomics: on the Road to Detect Diagnostic Biomarkers in Endemic (Balkan) Nephropathy. Evaluation in a Retrospective Pilot Project. J Cancer Sci Ther 2012, S18. 9. Vitale K, Paradinović S, Đurić J, Dika Ž, Jurić D, Luketić P, Jelaković P. Knowledge, Attitude and Practice about Salt Intake in Croatian Continental Rural Population. Agric. Conspec. Sci. 2012; 77: 151-156. 10. Pećin I, Čvorišćec D, Miletić-Medved M, Dika Ž, Cvitković A, Vitale K, Leko N, Novaković D, Sertić J, Kos J, Jelaković B. Angiotensin-converting enzyme gene polymorphism and N-Acetyl-β-D-glucosaminidase excretion in endemic nephropathy. Nephron Clin Pract. 2011;119(2):c105-12.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Viši asistent, 1.10.2012.

Ime	MILAN
Prezime	MILOŠEVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar
E-mail adresa	milan.milosevic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	www.snz.hr
Životopis	Dr.sc. Milan Milošević je rođen u Zadru 11. siječnja 1980. godine. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisuje 1998. godine, te ga završava u lipnju 2004. godine među 10% studenata s najboljim prosjekom. Tijekom studija dobitnik je Dekanove nagrade 1999./2000. godine te potvrđnice izvrsnosti iz predmeta patofiziologija. Bio je demonstrator na brojnim predmetima poput anatomije, kliničke propedeutike, patologije i patofiziologije. 2004. godine

	<p>upisuje znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 2005. godine radi znanstveni novak/asistent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta u Zagrebu - Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar pod mentorstvom prof.dr.sc. Jadranke Mustajbegović. Specijalizaciju iz medicine rada i sporta započinje 2006. godine i uspješno položi specijalistički ispit u studenom 2011. godine. Boravio je na brojnim međunarodnim radionicama i edukacijama vezanim za medicinu rada i sporta, biostatistiku, Environmental Children's Health, te medicinsku edukaciju, od kojih se posebno ističe suradnja s Svjetskom zdravstvenom organizacijom na projektu Global Framework for Occupational Health of Health Workers, te suradnja sa Centrom za globalno zdravlje, Athens, SAD. Aktivno sudjeluje na izradi i prijavi programa međunarodnih projekata: CARDS (2007): Counsel for mobbing victims: multidisciplinary approach, FP7 – Industry – Academia Partnership (2008): Sustainable Management and Indicators of Lifelong Workers' Productivity i FP7 (2009): Organisational Culture and Burnout (ORCAB) i PROMOVAX (DG SANCO, 2009.). U ožujku 2010. uspješno brani doktorsku disertaciju pod naslovom „Izrada mjernog instrumenta stresa na radnom mjestu bolničkih zdravstvenih djelatnika i procjena njegove uporabne vrijednosti“ te trenutno ima status višeg asistenta/znanstvenog novaka na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od ožujka 2012. izabran je u zvanje znanstvenog suradnika.</p> <p>Član je ICOH-a (International Committee for Occupational Health), Hrvatskog društva za medicinu rada, Hrvatskog društva za sportsku medicinu, Hrvatskog katoličkog liječničkog društva te pomoćnik voditelja specijalističkog poslijediplomskog studija Medicina rada i športa. Uže područje interesa: medicina rada i športa, medicinska statistika, stres na radnom mjestu i medicinska edukacija. Autor je više od dvadesetak znanstvenih i stručnih radova od kojih je 26 objavljeno u časopisima indeksiranim u Current Contents, te brojnih kongresnih priopćenja. Oženjen je i otac jednog djeteta. U slobodno vrijeme aktivno se bavi planinarenjem te pjevanjem u muškoj klapi „Furešći“.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klasan A, Madzarac G, Milosevic M, Mustajbegovic J,Keleuva S. Predictors of lower work ability among emergency medicine employees: the Croatian experience. <i>Emerg Med J.</i> 2012; 2. Civić M, Milosevic M, Celic I, Rukavina TV, Brborovic O,Oreskovic S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the cohort study. <i>Coll Antropol.</i> 2012;36 Suppl 1:65-9. 3. Bubas M, Milosevic M, Delic-Brkljacic D,Zahariev-Vuksinic K. Tracking variability: recent anthropometric data for croatian population and comparison with other world populations. <i>Coll Antropol.</i> 2012;36:585-92. 4. Milosevic M, Golubic R, Knezevic B, Golubic K, Bubas M, Mustajbegovic J. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. <i>J Clin Nurs.</i> 2011;20:2931-8. 5. Knezevic B, Milosevic M, Golubic R, Belosevic L, Russo A, Mustajbegovic J. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. <i>Midwifery.</i> 2011;27:146-53. 6. Hojsak I, Abdovic S, Szajewska H, Milosevic M, Krznaric Z,Kolacek S. Lactobacillus GG in the prevention of nosocomial gastrointestinal and respiratory tract infections. <i>Pediatrics.</i> 2010;125:e1171-7. 7. Milosevic M, Golubic R, Mustajbegovic J, Jelinic JD, Janev Holcer N,Kern J. Regional pattern of physical inactivity in Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2009;33 Suppl 1:35-8. 8. Jelinic JD, Pucarin-Cvetkovic J, Nola IA, Senta A, Milosevic M,Kern J. Regional differences in dietary habits of adult Croatian population. <i>Coll Antropol.</i> 2009;33 Suppl 1:31-4. 9. Golubic R, Milosevic M, Knezevic B, Mustajbegovic J. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. <i>J Adv Nurs.</i> 2009;65:2056-66. 10. Bubas M, Milosevic M, Delic-Brkljacic D. Occupational diseases, working ability and employment status in the working population of Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2008;32:677-80.
<p>Datum zadnjeg izbora u</p>	<p>Znanstveni suradnik, 26. lipanj 2012. Viši asistent, 1. srpanj 2012.</p>

znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	
Ime	BOŠKO
Prezime	SKORIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za bolesti srca i krvnih žila KBC Zagreb
E-mail adresa	bskoric3@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1992-98. diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu (summa cum laude); 2001-03. poslijediplomski studij, Medicinski fakultet u Zagrebu; 2001-05. specijalizacija iz interne medicine i 2006-08. subspecijalizacija iz kardiologije, Klinika za bolesti srca i krvnih žila KBC Zagreb.</p> <p>Radno iskustvo 1998-99 pripravnički staž; 2000 liječnik opće prakse u DZ; 2000-01. sekundarac u Sveučilišnoj Klinici Vuk Vrhovac; 2001-05. specijalizacija iz interne medicine KBC Zagreb; 2006-08. specijalizacija iz kardiologije KBC Zagreb; 2009. do danas kardiolog KBC Zagreb; 2010. asistent i 2011. do danas viši asistent u Katedri za internu medicinu MEF Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost Diplomska nastava iz predmeta Klinička propedeutika, Interna medicina, Kliničko prosuđivanje, Invazivna kardiološka dijagnostika i perkutane kardiovaskularne intervencije. Poslijediplomski specijalistički studiji Fizikalna medicina i rehabilitacija, Hitnosti u kliničkoj medicini, i Cirkulacija: hemodinamika, šok i hipotenzija. Mentorstvo u izradi diplomskih radova i znanstvenih radova. Sudjelovanje na studentskim skupovima.</p> <p>Disertacija Osobitosti otpornosti na antitrombocitne lijekove u bolesnika s akutnim infarktom miokarda sa ST-elevacijom liječenih standardnim dozama acetilsalicilne kiseline i klopidozola, 2010.</p> <p>Znanstvena aktivnost Dizajniranje, provedba i objavljivanje nekoliko originalnih znanstveno-stručnih istraživanja. Aktivno sudjelovanje u domaćim i međunarodnim kongresima i provedbi znanstvenih projekata financiranih od strane Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH.</p> <p>Publikacije Članci u međunarodno recenziranim časopisima 22, priopćenja s međunarodnih kongresa 68, poglavlja u knjizi 2.</p> <p>Osobni podatci Rođen 6.6.1974. u Šibeniku</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Skoric B, Milicic D, Lovric D, Gornik I, Narancic Skoric K, Sertic J. Initial Patency of the Infarct-related Artery in Patients with Acute ST Elevation Myocardial Infarction is Related to Platelet Response to Aspirin. Int J Cardiol 2010;140(3):356-8. Milicic D, Lovric D, Skorić B, Narancic Skoric K, Sertic J. Platelet response to standard aspirin and clopidogrel treatment correlates with long term outcome in patients with acute ST-elevation myocardial infarction. Int J Cardiol 2011;153(2):227-9. Gornik I, Wagner J, Gašparović V, Miličić D, Degoricija V, Skorić B, Gornik O, Lauc G. Prognostic value of cell-free DNA in plasma of out-of-hospital cardiac arrest survivors at ICU admission and 24hours post-admission. Resuscitation 2013;pii: S0300-9572(13)00802-2. Pezo Nikolić B, Lovrić D, Puljević D, Miličić D, Buljević B, Skorić B, Šeparović Hanževački J. Cardiac arrest in a patient with Ebstein's anomaly without accessory pathways. Coll Antropol 2013;37(4):1357-9. Skorić B, Samardzic J, Planinc I, Krpan M, Strozzi M, Milicic D. Tailoring of antiplatelet therapy in a patient with bleeding and PCI: A double edged sword? Int J Cardiol. 2014 Jan 10. Skorić B, Baričević Ž, Brida M, Samardžić J, Jurin H, Miličić D. Dynamic tricuspid valve stenosis induced with a pacemaker lead: a case report. J Heart Valve Dis 2014;23(1):142-4.

	<p>7.Samardzic J, Krpan M, Skorić B, Pasalic M, Petricevic M, Milicic D. Serial clopidogrel dose adjustment after platelet function testing improves outcome of acute coronary syndrome patients undergoing percutaneous coronary intervention with high on-treatment platelet reactivity. <i>J Thromb Thrombolysis</i> 2014;38(4):459-69.</p> <p>8.Petriceovic M, Kopjar T, Biocina B, Milicic D, Kolic K, Boban M, Skorić B, Lekic A, Gasparovic H. The Predictive Value of Platelet Function Point-of-Care Tests for Postoperative Blood Loss and Transfusion in Routine Cardiac Surgery: A Systematic Review. <i>Thorac Cardiovasc Surg</i> 2014 Jul.</p> <p>9.Skorić B, Čikeš M, Ljubas Maček J, Baričević Ž, Škorak I, Gašparović H, Biočina B, Miličić D. Cardiac allograft vasculopathy: diagnosis, therapy, and prognosis. <i>Croat Med J</i> 2014;55(6):562-76.</p> <p>10.Gašparović H, Ivanković S, Ljubas Maček J, Matovinović F, Nedić M, Svetina L, Čikes M, Skorić B, Baričević Ž, Ivančan V, Biočina B, Miličić D. Pretransplant and perioperative predictors of early heart transplantation outcomes. <i>Croat Med J</i> 2014;55(6):553-61.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>Viši asistent, 2011.</p> <p>Znanstveni suradnik, 2014.</p>

V. ASISTENT

Ime	Tamara
Prezime	Božina
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	tamara.bozina@mef.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2014. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, poslijediplomski doktorski studij Biomedicine i zdravstva, akademski stupanj: doktor znanosti</p> <p>2010. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, poslijediplomski studij Javno zdravstvo</p> <p>2009. Prehrambeno-biotehnološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, diplomski studij biotehnologije, akademski stupanj: magistra inženjerka bioprocenog inženjerstva</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2009. do danas: Znanstveni novak - asistent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za medicinsku kemiju, biokemiju i kliničku kemiju, projekt Funkcijska genomika i proteomika rizičnih čimbenika ateroskleroze, MZOS 108-1080134-0136, voditelj prof.dr.sc. Jadranka Sertić</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Medicinska kemija i biokemija 1; Medicinska kemija i biokemija 2</p> <p>Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo, kolegij Molekularni i biokemijski pristup genskim poremećajima</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane)</p> <p>Utjecaj interakcija gena i okolišnih čimbenika na pojavnost metaboličkoga sindroma, 2014.</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Znanstvena novakinja na projektu financiranom od MZOS od 2009. Funkcijska genomika i proteomika rizičnih čimbenika ateroskleroze, MZOS 108-1080134-0136, voditelj prof.dr.sc. Jadranka Sertić</p> <p>Nagrade</p> <p>2013. prva nagrada za najbolji poster na 3. Hrvatskom kongresu o hipertenziji s međunarodnim sudjelovanjem Angiotensin II Type-1 Receptor A1166C Polymorphism and Increased Risk of Early Onset of Ischemic Stroke.</p> <p>2013. prva nagrada za najbolji poster na 9. Hrvatskom kongresu o aterosklerozi Varijabilnost PPAR gama je važan čimbenik u razvoju metaboličkoga sindroma.</p>

	<p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Poglavlja u knjizi (5); izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima (7); znanstveni radovi u drugim časopisima (2); ostali radovi u drugim časopisima (1); kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu (4); kongresno priopćenje (sažeci) u ostalim časopisima (8); sažeci u zbornicima skupova (2).</p> <p>Osobni podaci Rođena 24. listopada 1980. u Rijeci. U Delnicama završila opću gimnaziju. 2009. godine diplomirala na Prehrambeno-biotehnološkom fakultetu u Zagrebu, smjer Biokemijsko inženjerstvo. Udata, majka dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Božina T, Sertić J, Lovrić J, Jelaković B, Šimić I, Reiner Ž. Interaction of Genetic Risk Factors Confers Increased Risk for Metabolic Syndrome: The Role of Peroxisome Proliferator-Activated Receptor γ. <i>Genet Test Mol Biomarkers</i> 2014;18(1):32-40. 2) Kao AC, Rojnić Kuzman M, Tiwari AK, Zivkovic MV, Chowdhury NI, Medved V, Kekin I, Zai CC, Lieberman JA, Meltzer HY, Božina T, Božina N, Kennedy JL, Sertić J, Müller DJ. Methylenetetrahydrofolate reductase gene variants and antipsychotic-induced weight gain and metabolic disturbances. <i>J Psychiatr Res</i>. 2014;54: 36-42. 3) Ivković V, Jelaković M, Laganović M, Pećin I, Vrdoljak A, Karanović S, Fuček M, Božina T, Kos J, Željko Vrkic T, Premužić V, Živko M, Jelaković B. Adiponectin is Not Associated With Blood Pressure in Normotensives and Untreated Hypertensives With Normal Kidney Function. <i>Medicine (Baltimore)</i>. 2014;93(28):e250. 4) Božina T, Šimić I, Lovrić J, Pećin I, Jelaković B, Sertić J, Reiner Ž. Effects of Lipoprotein Lipase and Peroxisome Proliferator-Activated Receptor-γ Gene Variants on Metabolic Syndrome Traits. <i>Coll Antropol</i> 2013;37(3):801-808. 5) Lovrić M, Božina N, Hajnšek S, Kuzman MR, Sporiš D, Lalić Z, Božina T, Granić P. Association between lamotrigine concentrations and <i>ABCB1</i> polymorphisms in patients with epilepsy. <i>Ther Drug Monit</i> 2012;34(5):518-525. 6) Božina N, Jovanović N, Podlesek A, Rojnić Kuzman M, Kudumija Slijepčević M, Roguljić A, Dimitrović A, Božina T, Lovrić J, Ljubić H, Medved V. Suicide ideators and attempters with schizophrenia--the role of 5-HTTLPR, rs25531, and 5-HTT VNTR Intron 2 variants. <i>J Psychiatr Res</i> 2012;46(6):767-773. 7) Karmelić I, Lovrić J, Božina T, Ljubić H, Vogrinc Ž, Božina N, Sertić J. Adiponectin level and gene variability are obesity and metabolic syndrome markers in a young population. <i>Arch Med Res</i> 2012;43(2):145-153. 8) Sertić J, Božina T, Skorić B, Lovrić J, Slaviček J, Šimičević L, Jelaković B, Božina N, Miličić D, Reiner Ž. New trends in laboratory diagnostics: biomarkers of atherosclerosis; preventive and personalized medicine. <i>Neurol Croat</i> 2012;61(Suppl 2):137-149. 9) Sertić J, Skorić B, Lovrić J, Božina T, Reiner Ž. Može li određivanje Lp-PLA₂ pomoći u predskazivanju ateroskleroze i kardiocerebrovaskularnih bolesti? <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(4):237-245. 10) Sertić J, Juričić Lj, Ljubić H, Božina T, Lovrić J, Markeljević J, Jelaković B, Merkler M, Reiner Ž. Variants of <i>ESR1</i>, <i>APOE</i>, <i>LPL</i> and <i>IL-6</i> loci in Young Healthy Subjects: Association With Lipid Status and Obesity. <i>BMC Res Notes</i> 2009;2:203.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje</p>	<p>Asistent, 1. studenoga 2009.</p>

VI. STRUČNI SURADNIK

Ime	VENIJA
Prezime	CEROVEČKI NEKIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Katedra za obiteljsku medicinu
E-mail adresa	venija.cerovecki@mef.hr
Adresa osobne web stranice	

Životopis	<p>Venija Cerovečki Nekić rođena je 15.veljače 1968. godine u Osijeku. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1992. godine. Specijalist je obiteljske medicine od 2004. godine. Ima prijavljenu temu disertacije Uspješnost liječenja ovisnika o opijatima zamjenskom terapijom metadonom u Hrvatskoj. Član je Katedre za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Medicinska edukacija joj je područje posebno profesionalnog interesa te je član Skupine za specijalizaciju obiteljske medicine pri Ministarstvu zdravlja RH. Pohađala je slijedeće tečajeve iz područja medicinske edukacije: 2012. EGPRN-EURACT Course: Vocational Education and Training in Quality, Improvement; Ljubljana, Slovenija; 2011. University of Maastricht, School of Health Professional, Education: Summer Course: Expanding Horizons in Problem-based Learning in Medicine, Health and Behavioural Sciences; 2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore; 2008.-2009. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education; 2008. EURACT Course: Learning and Teaching about Self-medication in General/Family Practice, Bled, Slovenija 2006. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Construction of Student Assessment Instruments; 2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmo, Švedska 2006-2010. Royal College of General Practitioners. The MRCGP[INT] Development Days; 2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ivkovic s, Cerovecki V, Ozvacic Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. Med Jad. 2011; 41(1-2): 5-13. 2. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group. EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: Cross-sectional survey in 12 European countries. Eur J Cardiovasc Prev Rehabil. 2010 Oct;17(5):530-40. 3. Cerovecki Nekić V, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO, Petriček G, Kranjčević K, Vučak J, Ivezić DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. Acta Med Croatica. 2009 May; 63(2):145-51. 4. Petriček G, Vrcić-Keglević M, Vuletić G, Cerovecki V, Ozvacic Z, Murgić L. Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 2009 Dec; 50(6): 583-93. 5. Ozvacic Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovecki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 Dec; 49(6): 813-23. 6. Cerovečki Nekić V, Soldo D, Bilić J, Buljan N, Mačković M, Tiljak H. Naručivanje-sigurna budućnost?. Med Fam Croat. 2008; 16(2): 3-9. 7. Katić M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazeković-Milaković M, Vrcić-Keglević M, Bergman Marković B, Tiljak H, Lazić D, Cerovecki Nekić V, Petriček G. Information systems and the electronic health record in primary health care. Inform Prim Care. 2007; 15(3): 187-92. 8. Cerovečki Nekić V, Tiljak H., Petriček G, Soldo D, Nekić G, Buljan N. Quality of life assessment of the male with benign prostate hypertrophy. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 49-55. 9. Jovanović A, Gluhak I, Stevanović R, Pristaš I, Jurković Lj, Cerovečki Nekić V, Bežovan B, Mrazovac Oštrić G, Vuk Ž , Bilić J. Is family physician concept possible to resume? Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 77-81. 10. Vranješ Ž, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković Lj, Tiljak H, Cerovečki Nekić V, Šimunović R, Petrić D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract-factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decision. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90. 11. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, V. Cerovečki Nekić, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90 95-100.
Datum zadnjeg izbora u	Stručni suradnik.

znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	
Ime	DANIJEL
Prezime	PLANINC
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Sestre milosrdnice, Zavod za kardiovaskularne bolesti
E-mail adresa	danijelplaninc@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1971-76. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (summa cum laude); 1975. prijediplomska edukacija, Royal Infirmary Liverpool, Velika Britanija; 1980-84. specijalizacija interne medicine, KB Sestre milosrdnice; 1986. edukacija tijekom 4 mj. iz ehokardiografije, invazivne kardiologije i transplantacije srca, Presbyterian University Hospital, Pittsburgh, SAD; 1988, 1994, 1995. edukacija iz kardiologije, Texas Heart Institute, Houston, SAD; 1991. edukacija iz kardiologije, Universitäts-Krankenhaus Eppendorf, Hamburg, Njemačka; 1996, 1997, 1998. edukacijski tečajevi iz kardiologije, European Heart House, Nica, Francuska; 2001-03. subspecijalizacija kardiologije; 2001. europski kardiolog, European Board for the Speciality of Cardiology, Stockholm.</p> <p>Radno iskustvo 1976-77. pripravnički staž; 1977-80. liječnik opće prakse u Varaždinskim Toplicama; 1980. sekundarac u Intenzivnoj njezi Klinike za unutarnje bolesti tadašnje KB Dr. Ozren Novosel; 1980-84. specijalizant interne medicine u KBC Sestre milosrdnice. Od 1984. specijalist interne medicine, Zavod za kardiovaskularne bolesti KBC Sestre milosrdnice, a od 1985. stručni suradnik u Katedri za internu medicinu, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. 1987. do danas predavač u poslijediplomskom studiju kardiologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1999. Fellowship of the European Society of Cardiology; 1999. Primarijus; 2003. do danas internist kardiolog u Zavodu za kardiovaskularne bolesti 2000. do danas voditelj odjela Kardiologija II, Zavod za kardiologiju, Interna klinika, KBC Sestre milosrdnice.</p> <p>Nastavna aktivnost Dodiplomska nastava iz predmeta Klinička propedeutika i Interna medicina na MEF Zagreb tijekom više od 25 godina. Predavač na poslijediplomskim studijima iz kardiologije, kardijalne kirurgije i anesteziologije (FEEA) na MEF Zagreb. Teoretska i praktična edukacija specijalizanta interne medicine, mentorstvo u izradi diplomskih radova i znanstvenih radova. Aktivno sudjelovanje na više od 100 kongresa, simpozija i tečajeva. Održao više od 100 predavanja iz kardiologije, posebice područja bolesti miokarda, zatajivanja srca, bolesti ventila, ehokardiografije i transplantacije srca</p> <p>Znanstvena aktivnost Dizajniranje, provedba i objavljivanje više znanstveno-stručnih istraživanja. 1987-94. istraživač suradnik u kliničkom istraživanju Dilatativna kardiomiopatija: prognostički čimbenici i liječenje, financiranje od Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske. Glavni istraživač u: kliničkom istraživanju A multicenter double-blind, randomized, parallel, Captopril-controlled study to evaluate the effect of Lorisatan on mortality in patients with symptomatic heart failure (ELITE II) (1997.), u studiji Multinational, multicenter, randomized, parallel group study on the therapeutic efficacy and safety of delapril 30 mg + manidipine 10 mg (if necessary) versus enalapril 20 mg + HCTZ 12.5mg (if necessary) in patients affected from mild to moderate essential hypertension i u studiji A multinational, multicenter, randomized, parallel group study on the therapeutic efficacy and safety of the association delapril (30 mg) plus indapamide (2.5 mg) versus lisinopril (20 mg) plus HCTZ (12.5mg) in patients affected from mild to moderate essential hypertension.</p> <p>Publikacije Objavio veći broj znanstvenih radova, 85 znanstvenih i stručnih članaka i poglavlja u knjigama, 150 sažetaka iz područja kardiologije. Aktivno sudjelovanje u više od 80 domaćih i međunarodnih kongresa i simpozija.</p>

	<p>Suradnik u udžbenicima Patofiziologija, Interna medicina (u prvom izdanju jedan od urednika poglavlja Kardiovaskularni sustav). Recenzent znanstvenih i stručnih radova.</p> <p>Članstva u stručnim društvima Hrvatski liječnički zbor; Hrvatsko kardiološko društvo, European Society of Cardiology; 2003.- redovni član British Cardiovascular Society, 1997-01. tajnik Hrvatskog kardiološkog društva.</p> <p>Osobni podaci Rođen 18. 3. 1952. U Varaždinskim Toplicama.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1.Planinc D, Gabric ID, Babic Z, Pintaric H, Grubisic G, Ivcevic-Bakulic T, Fumic-Dunkic L, Bolanca I, Soljacic-Vranes H. Normal on term delivery after successful primary PCI in acute myocardial infarction in the first trimester of pregnancy. First international Congress on Cardiac Problems in Pregnancy, Hilton Valencia, Spain, 25-28 February, 2010, Program and Abstracts, p. 155</p> <p>2.Planinc D, Gabrić ID, Trbušić M. Ishemijska mitralna regurgitacija. U: Mirat J, Ćorić V, ur. Bolesti srčanih zalistaka. Zagreb: Nakladni zavod Globus; 2011, str. 169-178.</p> <p>3.Planinc D. Trikuspidalni zalistak. U: Mirat J, Ćorić V, ur. Bolesti srčanih zalistaka. Zagreb: Nakladni zavod Globus; 2011, str. 197-212.</p> <p>4.Planinc D. Koronarna bolest srca. U: Goranović T, Mazul Sunko B, Sekulić A, Špiček-Macan J, Župan Ž, ur. Kardiovaskularni modul, 2. tečaj. Zagreb: Hrvatsko društvo za anesteziologiju i intenzivno liječenje Hrvatskog liječničkog zbora, Committee for European Education in Anaesthesiology, European Society of Anaesthesiology; 2013, str. 69-81.</p> <p>5.Planinc D. Neprepoznate srčane greške: kliničke implikacije za anesteziju. U: Goranović T, Mazul Sunko B, Sekulić A, Špiček-Macan J, Župan Ž, ur. Kardiovaskularni modul, 2. tečaj. Zagreb: Hrvatsko društvo za anesteziologiju i intenzivno liječenje Hrvatskog liječničkog zbora, Committee for European Education in Anaesthesiology, European Society of Anaesthesiology; 2013, str. 83-9.</p> <p>6.Gabrić ID, Vazdar Lj, Planinc D, Vinter O, Trbušić M, Bulj N, Pintarić H. Echocardiography parameters before therapy cannot predict cardiotoxicity caused by Trastuzumab. <i>Cardiologia Croatica</i> 2013;8:169</p> <p>7.Gabric ID, Vazdar Lj, Pintaric H, Planinc D, Vinter O, Trbusic M, Bulj N. Standard parameters on initial echocardiography cannot predict cardiotoxicity caused by trastuzumab. <i>Eur Heart J Cardiovasc Imaging</i> 2013;14 Suppl 2:P1022.</p> <p>8.Gabrić ID, Vazdar Lj, Pintarić H, Planinc D, Trbušić M, Jazvić M, Vintger O, Sutlić Ž, Delić-Brkljačić D. Prediction of reversibility of cardiotoxicity caused by immunotherapy with trastuzumab. <i>Global Heart</i> 2014;9/15/2014:e40</p> <p>9.Planinc D. Racionalna dijagnostika zatajivanja srca. <i>Medix</i> 2014;20:103-114</p> <p>Gabric ID, Pintaric H, Babic Z, Trbusic M, Krcmar T, Stambuk K, Budimlic-Mikolaci J, Benko I, Vintger O, Zeljkovic I, Manola S, Radeljic V, Planinc D, 10.Delic-Brkljacic D. Impact of the learning curve and the time of day on the procedure in STEMI patients undergoing primary PCI with left radial approach. <i>J Inv Cardiol</i> 2015;27 Suppl A:4A.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Stručni suradnik, 1985.

VII. VIŠI PREDAVAČ

Ime	NEDA
Prezime	PJEVAČ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Zavod za nastavnu tehnologiju
E-mail adresa	npjevac@mef.hr
Adresa osobne web stranice	

Životopis	<p>Dr. sc. Neda Pjevač, dr. med., specijalist socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite, rođena je 1960. godine u Gospiću. Osnovnu i srednju školu završila je u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1986. godine. Specijalistički ispit iz Socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite položila je 1992. godine.</p> <p>Stupanj magistra znanosti stekla je 2000. godine obranom znanstvenog magistarskog rada pod naslovom Usporedba zadovoljstva i uspjeha polaznika tečajeva kardiopulmonalne reanimacije.</p> <p>Stupanj doktora znanosti stekla je 2012. godine obranom disertacije pod naslovom Utjecaj organizirane edukacije iz područja medicinske nastave na kvalitetu rada nastavnika Medicinskog fakulteta.</p> <p>Dr.sc. Neda Pjevač stalno je zaposlena na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u Zavodu za nastavnu tehnologiju. Voditeljica je Kabineta vještina na Školi narodnog zdravlja Andrija Štampar Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Viši je predavač u diplomskoj nastavi studija medicine za predmet „Prva pomoć“ i vježbi iz modula „Hitna stanja“. Nositeljica je izbornog predmeta „Epidemiologija, simptomatologija i prva pomoć kod ugriza otrovnih životinja Jadranskog mora i priobalja“. Sudjeluje i u izbornim predmetima „Palijativna skrb onkološkog bolesnika“ i „Kliničke vještine“. Kontinuirano drži vježbe u Kabinetu vještina za specijalizante iz Obiteljske medicine.</p> <p>Aktivno je sudjelovala i sudjeluje kao istraživač na raznim projektima. Trenutno je istraživač na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske pod naslovom Utjecaj organizirane edukacije na kvalitetu rada u izvanbolničkoj zaštiti. Svojim radovima sudjelovala je na brojnim domaćim i međunarodnim kongresima.</p> <p>Aktivan je član Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju i Društva nastavnika obiteljske medicine.</p> <p>Tečaj trajnog usavršavanja Umijeće medicinske nastave polazila je i završila 2001. godine. Također je sudjelovala na tečaju edukacije tutora koji je organizirao Harvard International u suradnji s Medicinskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu. Udata je i majka dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Beslić J, Pjevac N, Sakić V, Pjevac N. Risk factors of asymptomatic hypertension on the territory of Posusje Municipality. 2.Crnica V, Bolić B, Dzakula A, Vitale K, Pjevac N. Counseling on cardiovascular behavioral risk factors within the healthcare system: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:251-5. 3.Morović S, Pjevač N, Demarin V. The influence of continuous physician education on rising awareness on stroke treatment in Croatia Periodicum Biologorum vol 114, no 2012, 239-241 4.Demarin V, Lisak M, Morović S, and Pjevač N. Impact of nutrition on prevention of stroke. Periodicum Biologorum vol 114, no 2012: 421-428. 5.Sakić VA, Sakić D, Badovinac O, Pjevac N. Importance of kinesiological recreation beginning in early rehabilitation in Zagreb. Acta Med Croatica. 2007;61 Suppl 1:75-6. Croatian.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Viši predavač, 2008.

VIII. VIŠI ZNANSTVENI NOVAK – VIŠI ASISTENT

Ime	MARIJA
Prezime	BAKOVIĆ
Naziv ustanove	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	mbakovic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Školovanje 2013 obrana disertacije Karboksihemoglobin kao pokazatelj ulazne strijelne

	<p>rane nastale pucanjem iz blizine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2010 početak specijalizacije iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu 2008–2013 znanstveni poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo MEF Zagreb 2007 državni ispit pri Ministarstvu zdravstva 2000–2006 Medicinski fakultet u Zagrebu, doktor medicine</p> <p>Zaposlenja 2008 znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, na projektu Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu" nositelj projekta prof. dr. sc. Davor Strinović 2006–2007 pripravnički staž u Klinici za dječje bolesti Zagreb</p> <p>Ostalo predavač na kolegijima Sudska medicina i Medicinska kriminalistika na Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu; aktivna znanstvena djelatnost - sudjelovanje na projektu MZOS, sudjelovanja na znanstvenim skupovima; član strukovnih udruga</p> <p>Osobni podaci: Rođena 1981. u Zagrebu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Bakovic M, Petroveckii V, Strinovic D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. J Forensic Sci (2014) – online edition.</p> <p>2. Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petroveckii V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. (2012) The Open Forensic Science Journal, 5, pp. 23-26.</p> <p>3. Mayer D, Lukic A, Petroveckii V, Bakovic M, Strinovic D, Skavic J. From chronic rhinitis to death: fatal outcome of nasal polyposis treatment. Forensic Science International Supplement Series 1 (2009) 66–68.</p> <p>4. Gassend JL, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Skavic J, Petroveckii V. Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. Forensic Science International Supplement Series 1 (2009) 76–79.</p> <p>5. Petroveckii V, Bakovic M, Skavic P, Bubalo P, Mayer D, Simac-Kubat G, Vodopija N, Strinovic D. The use of fluoroscopy in the identification of Homeland War victims from 2001 to 2008. Proceedings of 19th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2010. Udine, Italy, 2010.</p> <p>6. Bakovic M, Skavic P, Bubalo P, Mayer D, Petroveckii V, Strinovic D. Fatal Algerian smile – a case report. Proceedings of 19th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2010. Udine, Italy, 2010.</p> <p>7. Petroveckii V, Mayer D, Bakovic M, Bubalo P, Midzic D, Skavic J, Strinovic D. Psychological trauma – how often are we using this diagnosis? Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</p> <p>8. Bakovic M, Mayer D, Midzic D, Petroveckii V, Strinovic D. Evaluation of different methods for skeletal age assessment in adults. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</p> <p>9. Mayer D, Petroveckii V, Bakovic M, Strinovic D. Identity Markers in Postmortal Remains of Exhumed Victims of Homeland War in Croatia. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</p> <p>10. Petroveckii V, Bakovic M, Novosel I, Mayer D, Bubalo P, Midzic D, Stancic A, Skavic J, Strinovic D. War Long-lasting Influence to Suicide Characteristics. Proceedings of 21st Congress of the International Academy of Legal Medicine. Lisbon, Portugal 2009.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Viši asistent - znanstveni novak, 2013.

Ime	NEVEN
Prezime	BARŠIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Sestre milosrdnice
E-mail adresa	neven.barsic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	-

Životopis	<p>Obrazovanje 2006.–2012. znanstveni poslijediplomski doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1998.–2004. studij medicine, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1994.–1998. V.gimnazija u Zagrebu 1993.–1997. srednja glazbena škola Pavao Markovac u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo 2012.–specijalist u Zavodu za gastroenterologiju i hepatologiju, KBC Sestre milosrdnice 2008.–2012. specijalizacija iz interne medicine za potrebe Katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, pri Klinici za unutarnje bolesti KBC Sestre milosrdnice 2007.–znanstveni novak-asistent u Katedri za internu medicinu Medicinskog Fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, na projektu Istraživanje nealkoholne masne bolesti jetre u sklopu metaboličkog sindroma pri Zavodu za gastroenterologiju i hepatologiju Klinike za unutarnje bolesti KBC Sestre milosrdnice" 2005.–2007. znanstveni novak na projektu Uloga hepatotropnih virusa u razvoju karcinoma jetre i potencijalna terapija pri Zavodu za gastroenterologiju i hepatologiju Klinike za unutarnje bolesti KBC Sestre milosrdnice, Zagreb 2004.–2005. pripravnički staž, Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević, Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost Od 2012. u svojstvu znanstveni novak–asistent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Važnost povišenih vrijednosti gama-glutamyl transpeptidaze za otkrivanje i procjenu težine nealkoholnoga steatohepatitisa, 2013.</p> <p>Znanstvena aktivnost Objavio 11 radova uz sudjelovanje na brojnim inozemnim i domaćim kongresima.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) <i>Current contents: 6; Index medicus/Excerpta medica: 5</i></p> <p>Osobni podaci Živi u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Baršić N, Lerotić I, Smirčić-Duvnjak L, Tomašić V, Duvnjak M. Overview and developments in noninvasive diagnosis of nonalcoholic fatty liver disease. World J Gastroenterol. 2012 Aug 14;18(30):3945-54. 2.Duvnjak M, Tomasic V, Gomercic M, Smircic Duvnjak L, Barsic N, Lerotic I. Therapy of nonalcoholic fatty liver disease: current status. J Physiol Pharmacol. 2009 Dec;60 Suppl 7:57-66. 3.Duvnjak M, Baršić N, Tomašić V, Lerotić I. Genetic polymorphisms in non-alcoholic fatty liver disease: clues to pathogenesis and disease progression. World J Gastroenterol. 2009 Dec 28;15(48):6023-7. 4.Duvnjak M, Bilić A, Baršić N, Tomašić V, Stojsavljević S. Klasični lijekovi u liječenju upalnih bolesti crijeva. [Classical medications in the treatment of inflammatory bowel diseases]. Acta Med Croatica. 2013; 67(2):111-24. 5.Lerotic I, Baršić N, Stojsavljević S, Duvnjak M. Acid inhibition and the acid rebound effect. Dig Dis. 2011;29(5):482-6. 6.Baršić N, Čala K, Pavlović D. Brown tumor--a rare manifestation of renal osteodystrophy and severe secondary hyperparathyroidism: case report. Acta Clin Croat. 2010 Sep;49(3):299-304. 7.Gomercić M, Duvnjak M, Baršić N. Ultrazvuk u dijagnostici nealkoholne masne bolesti jetre. [Ultrasonography in the diagnosis of nonalcoholic fatty liver disease]. Acta Med Croatica. 2009 Dec;63 Suppl 3:1-3. 8.Barsic N, Radic D, Marusic Z, Gomercic Palcic M, Stojsavljevic S, Duvnjak M. Why GGT levels shouldn't be disregarded when considering a patient with possible NAFLD. Abstracts of The International Liver Congress™ 2014 – 49th annual meeting of the European Association for the Study of the Liver April 9–13, 2014, London, United Kingdom. J Hepatol. 2014; 60: Suppl 1:S355.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	-

Ime	LUKA
Prezime	BIELEN
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	luka.bielen@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 2007. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2007.-2014. poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo MEF Zagreb. 2010. tečaj stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije Dobra klinička praksa i provođenje kliničkih ispitivanja 2010.-2014. Specijalizacija interne medicine, specijalistički ispit 17.12.2014. 2013.-2014. specijalistički poslijediplomski studij Klinička farmakologija s toksikologijom.</p> <p>Radno iskustvo 2007.-2008. pripravnički staž u KBC-u Zagreb. 2007.-2015. znanstveni novak – asistent na znanstvenom projektu prof. dr. sc. Igora Francetića, pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Nastavna aktivnost Sudjeluje u nastavi predmeta na dodiplomskom studiju na Medicinskom fakultetu u Zagrebu: Interna medicina, Klinička propedeutika, Modul racionalna farmakoterapija, Modul hitna stanja, Modul kliničko prosuđivanje i Izborni predmet Medicina sporta.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Ispitivanje učinkovitosti različitih shema doziranja fosfomicina u liječenju infekcija urinarnog trakta uzrokovanih sojevima E. coli i K. pneumoniae koje proizvode beta laktamaze proširenoga spektra, siječanj 2015.</p> <p>Znanstvena aktivnost Sudjelovanje na znanstvenim i stručnim skupovima, izrada doktorske disertacije, aktivno sudjelovanje u radu Hrvatskog društva za kliničku farmakologiju i terapiju, objavljivanje znanstvenih radova.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 6</p> <p>Osobni podaci</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	1.Likić R, White C, Cinti S, Purkiss J, Fantone J, Chapman C, Bielen L , Francetić I, Engleberg C. Online learning applied to a course on rational therapeutics: an international comparison between final year students of two medical schools. Br J Clin Pharmacol. 2013 Feb; 75(2):373-80. 2.Erdeljić V, Francetić I, Bošnjak Z, Budimir A, Kalenić S, Bielen L , Makar-Aušperger K, Likić R. Distributed lags time series analysis versus linear correlation analysis (Pearson's r) in identifying the relationship between antipseudomonal antibiotic consumption and the susceptibility of Pseudomonas aeruginosa isolates in a single Intensive Care Unit of a tertiary hospital. Int J Antimicrob Agents. 2011 May; 37(5):467-71. 3.Vježbanje misaonih slijedova – problemski seminari iz patofiziologije; Bielen L , Liječ Vjesn 2011; godište 133 4.Erdeljić, Viktorija; Francetić, Igor; Makar- Aušperger, Ksenija; Bielen, Luka ; Likić, Robert; Radačić-Aumiler, Matea. Moguće uštede ranom sekvencijskom terapijom u liječenju pneumonija koje zahtijevaju hospitalizaciju na KBC Zagreb: analiza minimizacije troškova. // Pharmaca : hrvatski časopis za farmakoterapiju. 47 (2009) , 3-4; 75-85 5. Bielen L . Ergogenic potential and risks of recombinant human erythropoietin (rhEPO) misuse in sport. // Pharmaca : hrvatski časopis za farmakoterapiju. 49 (2011) , 1-2; 19-27
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Znanstveni novak-asistent 1.11.2007.

Ime	MARTA
Prezime	ČIVLJAK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Škola narodnog zdravlja Andrija

	Štampar
E-mail adresa	mciviljak@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena je 1967. godine u Prištini. Diplomirala je 1996. godine na Sveučilištu u Zagrebu, na Medicinskom fakultetu. Od 1996. do 1999. radi kao liječnik pripravnik u Psihijatrijskoj bolnici Vrapče u Zagrebu, a 2000. položila državni ispit i dobila licenciju za samostalan rad. Tijekom 2000. i 2001. radi kao liječnik opće prakse, a od srpnja 2001. znanstveni je novak na Katedri za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva. Iste godine upisala je doktorski studij Biomedicina na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu koji je s uspjehom završila. U sklopu toga studija prijavila je temu doktorske disertacije pod nazivom 'Učinkovitost suvremenih javnozdravstvenih intervencija za smanjenje udjela pušača u mlađoj dobnoj skupini u Republici Hrvatskoj koju je obranila 17. prosinca 2010. godine.</p> <p>Godine 2003. započela je specijalizaciju iz psihijatrije koju je završila 2007. i stekla zvanje specijalista psihijatra. Voditelj je nacionalnih i međunarodnih javnozdravstvenih projekata. Objavila je više znanstvenih i stručnih radova te sudjelovala na konferencijama i stručnim tečajevima u zemlji i inozemstvu. Govori albanski i engleski jezik.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Čiviljak M, Milošević M, Čelić I, Rukavina TV, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 65-69 2. Vitale K, Brborović O, Sović S, Striehl Benčević H, Čiviljak M. Five-Years Cumulative Incidence of Alcohol Consumption in Croatian Adult Population: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 105-108. 3. Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Sović S, Čiviljak M. Association of the Psychological Distress and Cardiovascular Risk Behaviors, Conditions and Diseases: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 157-164. 4. Čiviljak M, Sheikh A, Stead LF, Car J. Internet-based interventions for smoking cessation. Cochrane Database of Systematic Reviews 2010, Issue 9. Art. No.: CD007078. DOI: 10.1002/14651858.CD007078.pub3 5. Čiviljak M, Koshy E, Marlais M, Car J. Internet-based interventions for smoking cessation. Cochrane Database of Systematic Reviews 2009, Issue 2. Art. No.: CD007078. DOI: 10.1002/14651858.CD007078.pub2. 6. Skara S, Kovacic L, Čiviljak M, Vončina L. Translation of evidence-based tobacco use prevention programming in Croatia. Eval Health Prof. 2008 Sep;31(3):297-305. 7. Čiviljak M, Soldo D. Intervencije za prestanak pušenja u ordinaciji liječnika obiteljske medicine. Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na internetu]. 2012 [citiran 7.7. .2012.];, Vol 8 (31) Dostupno na: http://www.hcjz.hr/index.php/hcjz/article/view/92
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Znanstveni novak – viši asistent, 01.02.2011.

Ime	VERA
Prezime	MUSIL
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	vmusil@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena sam 21. 05. 1969. u Slavonskom Brodu u Hrvatskoj, a osnovnu i srednju školu pohađala sam u Požegi. Od 01.11. 2007. godine radim kao znanstveni novak-asistent na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite i na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa Kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih-razvoj modela intervencije. Područje rada obuhvaća aktivno sudjelovanje u pripremi i provedbi vježbi i seminara na diplomskom studiju medicine na hrvatskom i</p>

	<p>engleskom jeziku, za studente prve, četvrte i šeste godine, predmeti Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje zdravstvenom zaštitom, Školska medicina, Zdravlje u zajednici te izbornim predmetima Planiranje obitelji i Zdravstvena zaštita mladih. Prethodno radno iskustvo</p> <p>01.05.2003.-31.10.2007. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, Središte za međunarodne vojne operacije-časnik za obuku (izrada planova i programa i provedba nastave i obuke iz područja zdravstvene struke za sudjelovanje pripadnika OS RH u međunarodnim mirovnim misijama/operacijama, sudjelovanje u planiranju i organizaciji zdravstvenih pregleda i cijepjenja prije odlaska i po povratku sudionika misija/operacija, provedba obuke medicinskih timova za sudjelovanje u operaciji ISAF u Afganistanu s naglaskom na trijažu i kopnenu i zračnu medicinsku evakuaciju te radni posjeti i sudjelovanje u mirovnim misijama/operacijama. Sudjelovala sam u međunarodnoj mirovnoj misiji Ujedinjenih naroda na Cipru UNFICYP, kao stožerni časnik za zdravstvo (21.09.2004.2004.-31.01.2005.) i vojni promatrač/časnik za vezu (01.02.2005.-28.09.2005.)</p> <p>01.04.1998.-30.04.2003. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, 33. inženjerijska brigada-lijječnik opće medicine (zapovjednik sanitetskog voda-pružanje primarne zdravstvene zaštite pripadnika OSRH, sanitetsko osiguranje razminiranja, bojovih gađanja i vojnih vježbi, provedba mjera preventivne zdravstvene zaštite ročnih vojnika: cijepjenje, zdravstveni odgoj, sistematski pregledi, kontrolni i namjenski pregledi).</p> <p>Usavršavanje</p> <p>2009.-2012. specijalizacija iz školske medicine; 2008.-2009. poslijediplomski stručni studij iz školske medicine; 2001.-2002. studijski boravak u SR Njemačkoj (tečaj njemačkog jezika u Bundessprachenamt u Naumburg-u, usavršavanje iz interne medicine Bundeswehrkrankenhaus u Bad Zwieschenahn-u)</p> <p>Od stranih jezika govorim, čitam i pišem engleski i njemački. Član sam Hrvatske liječničke komore i Hrvatskog liječničkog zbora te Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu. Posjedujem aktivno znanje rada na računalu: MS OFFICE paket i Lotus i vozačku dozvolu B, F, G, M kategorije.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jureša, V; Musil, V; Kujundžić Tiljak, M. Growth Charts for Croatian School Children and Secular Trends in Past Twenty Years. Coll antropol. 2012;36: 47-58 . 2. Jureša, V; Musil, V; Majer, M; Ivanković, D; Petrovic, D. Behavioral Pattern of Overweight and Obese School Children. Coll antropol. 2012;36:139-46. 3. Musil, V; Majer, M; Jureša, V. Elevated Blood Pressure in School Children and Adolescents - Prevalence and Associated Risk Factors. Coll antropol. 2012;36:147-56. 4. Jureša V, Posavec M, Musil V, Petrović D. Borba protiv neznanja i predrasuda o spolno prenosivim bolestima: znanje i stavovi učenika i profesora srednjih škola o HIV-u/AIDS-u. Medicus 2009;18:89-93. [Fight against ignorance and prejudice about sexually transmitted diseases: knowledge and attitudes about HIV/AIDS of high-school teacher and students]. 5. Lančić F, Majski-Cesarec S, Musil V. Školsko i profesionalno usmjeravanje učenika s kroničnim bolestima i drugim poremećajima zdravlja. Arhiv Hig Rada Toksikol 2010; 61:323-32. [Vocational Guidance for Schoolchildren with Chronic Diseases]. 6. Jureša V, Musil V, Majer M, Petrović D. Prehrana i tjelesna aktivnost kao čimbenici rizika od srčanožilnih bolesti u školske djece i mladih. Medicus 2010; 19:35 – 9. [Inadequate Diet and Lack of Physical Exercise as Cardiovascular Risk Factors in School Children and Adolescents]. 7. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M, Pavleković G. Evaluacija predmeta Zdravlje u zajednici studenata medicine. Acta Med Croatica 2010;64:401-8. 8. Jureša, V; Musil, V; Majer, M. Metabolički sindrom i kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih u Republici Hrvatskoj. Medix 2011;97:82-5. 9. Jureša V, Katić M, Juriša A, Musil V, Todorović G. Obilježja žena koje su se odazvale i koje se nisu odazvale pregledu u okviru nacionalnog programa ranog otkrivanja ca dojke. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni

	i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str. 95-106. 10. Jureša V, Musil V, Juriša A, Perinović R, Cesarik M, Dujmović D, Lančić F, Petrović D. Pijenje alkohola i razlike u pobolu muškaraca i žena na području općine Velika. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopada; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str.181-94.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Znanstveni novak-viši asistent

Ime	GORANKA
Prezime	PETRIČEK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar
E-mail adresa	goranka.petricek@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Radno iskustvo 2006. do danas Dom zdravlja Zagreb-Centar, liječnik specijalist obiteljske medicine; 2001. do danas Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, znanstveni novak-viši asistent pri Katedri za obiteljsku medicinu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar.</p> <p>Školovanje 2012. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Doktor znanosti; 2005 Ministarstvo zdravlja RH, specijalist obiteljske medicine; 1997. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, doktor medicine.</p> <p>Usavršavanja 2012. Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju, tečaj Umijeće medicinske nastave; 2008 Maastricht, Nizozemska, School of Health Professions Education (SHE), Faculty of Medicine, University of Maastricht; tečaj Construction of Student Assessment Instruments; 2007. Dublin, Irska, Department of Family Medicine, University of Dublin; 2004. Antwerpen, Belgija, University of Antwerpen; tečaj Three days of qualitative research in health care; 2002.-2005. Specijalizacija iz obiteljske medicine; 2002.–2008. Inter-Univerzitetski Centar, Dubrovnik, Katedra za obiteljsku medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 2001.–2004. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 2004. Gent, Belgija, Department of Family Medicine, University of Gent; 2002.-2003. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Poslijediplomski studij Obiteljska medicina; 2004. Salzburg, Austrija, Salzburg Duke Seminars in Family Medicine; 1998. Ghent, Belgija, Department of Dermatology, University of Ghent.</p> <p>Disertacija Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika, 2012.</p> <p>Znanstveni projekti 1.2014. EUROASPIRE IV. Europsko istraživanje o prevenciji srčanožilnih bolesti i dijabetesa. Projekt Europskog kardiološkog društva; suradnik. 2.2011-danas. Istraživanje multimorbiditeta i depresije. Projekt Europskog udruženja za istraživanje u obiteljskoj medicini (EGPRN) koje se provodi u 9 Europskih zemalja; suistraživač. 3.2011-danas. Utjecaj organizirane edukacije na kvalitetu rada u izvanbolničkoj zaštiti. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH, broj: 108-1081871-1897; suistraživač. 4.2007-2010. razvoj i implementacija Međunarodnog upitnika za procjenu stupnja organizacijske razvijenosti u obiteljskoj medicini (International Family Practice Maturity Matrix). Projekt Europskog udruženja za kvalitetu i sigurnost u obiteljskoj medicini (EQUIP); suistraživač. 5.2006-2011. Živjeti s kroničnom bolesti: iskustvo bolesnika. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH, broj 108-1080317-0280; suistraživač. Izradila doktorsku disertaciju „Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada</p>

	<p>obiteljskog liječnika.”</p> <p>6.2007. EUROASPIRE III. Europsko istraživanje o prevenciji srčanožilnih bolesti i dijabetesa. Projekt Europskog kardiološkog društva; suradnik.</p> <p>7.2003-2004. The Eurostac research project: Preparatory, feasibility study for a multinational investigation into the obstacles to adherence to treatment and advice for living with type 2 diabetes. Projekt Europskog udruženja za istraživanje u obiteljskoj medicini (EGPRN); suistraživač.</p> <p>8.2001.-2005. Analiza tranzicije zdravstvenog sustava u RH. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa; suistraživač.</p> <p>Nastavna djelatnost</p> <p>2007–danas. izborni predmet Kliničke vještine u radu obiteljskog liječnika;</p> <p>2001–2012. izborni predmet Komunikacijske vještine</p> <p>2007–2012. izborni predmet Ljudska seksualnost</p> <p>2001–danas. Obiteljska medicina; 2012–danas. Family medicine</p> <p>Sveučilišni diplomski studij sestrinstva</p> <p>2013–izborni predmet Metodologija istraživanja i vrednovanja zdravstvenih intervencija</p> <p>Poslijediplomska nastava</p> <p>2013–danas Organizacija, metode i sadržaji rada u obiteljskoj medicini I,</p> <p>2013–danas Zaštita bolesnika koji boluju od kroničnih bolesti,</p> <p>2003–danas Znanstveno-istraživački rad u obiteljskoj medicini, sve specijalistički poslijediplomski studij Obiteljska medicina</p> <p>Sveučilište u Mariboru, Medicinski fakultet, studij medicine</p> <p>2008–danas Međunarodna suradnja MF u Zagrebu i Mariboru, sudjelovala u zajedničkoj diplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta iz Zagreba i Medicinskog fakulteta iz Maribora</p> <p>Organizacijske vještine I kompetencije</p> <p>Tajnica četverodnevno tečaja za nastavnike iz obiteljske medicine: Training of Teachers in General Practice/Family Medicine, u periodu od 2002.–2008.</p> <p>Disertacija</p> <p>Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika, 2012.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>1.Petriček G, Buljan J, Prljević G, Owens P, Vrcić-Keglević M. Eur J Gen Pract. 2014; 30:1-7.</p> <p>2.Petriček G, Vrcić-Keglević M, Lazić D, Murgić L. How to deal with a crying patient? A study from a primary care setting in Croatia, using the 'critical incident technique'.Eur J Gen Pract. 2011 Sep;17(3):153-9.</p> <p>3.Elwyn G, Bekkers MJ, Tapp L, Edwards A, Newcombe R, Eriksson T, Braspenning J, Kuch C, Adzic ZO, Ayankogbe O, Cvetko T, In 't Veld K, Karotsis A, Kersnik J, Lefebvre L, Mecini I, Petricek G, Pisco L, Thesen J, Turón JM, van Rossen E, Grol R.Facilitating organisational development using a group-based formative assessment and benchmarking method: design and implementation of the International Family Practice Maturity Matrix.Qual Saf Health Care. 2010 Dec;19(6):e48. Epub 2010 May 28.</p> <p>4.Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group.EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: cross-sectional survey in 12 European countries.Eur J Cardiovasc Prev Rehabil. 2010 Oct;17(5):530-40.</p> <p>5.Petricek G, Vrcic-Keglevic M, Vuletic G, Cerovecki V, Ozvacic Z, Murgic L.Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study.Croat Med J. 2009 Dec;50(6):583-93.</p> <p>6.Vinter-Repalust N, Petricek G, Katic M. Obstacles which Patients with Type 2 Diabetes Meet while Adhering to the Therapeutic Regimen in Everyday Life: Qualitative Study. CMJ 2004; 45(5):630-636.</p> <p>7.Katusic D, Petricek I, Mandic Z, Petric I, Salopek-Rabatic J, Kruzic V, Oreskovic K, Sikic J, Petricek G. Azitromycin Vs Doxycycline in the Treatment of Inclusion Conjunctivitis. Am J Ophthalmol 2003 Apr; 135(4):447-51.</p> <p>8.Petriček I, R. Pokupec, G. Petriček, J. Salopek-Rabatić.Lodoxamide as Adjuvant Therapy in Patients with Dry Eye.Collegium Antropologicum 2001, 25 supplement: 149-152.</p> <p>9.Kašuba Lazić Đ, Le Reste J-Y, Murgić L, Petriček G, Katić M, Ožvačić Adžić Z, Cerovečki Nekić V, Nabbe P, Hasanagić M, Assenova R, Lygidakis C, Linger</p>

	H, Doerr C, Czachowski S, Sowinska A, Le Floch B, Munoz M, Argyriadou S, Van Marwijk H, Lietard C, Van Royen P. Say it in Croatian – Croatian Translation of the EGPRN Definition of Multimorbidity using a Delphi Consensus Technique. Collegium antropologicum. 38 (2014), 2; 1027-1032. 10.Ivković S, Cerovečki V, Ožvačić Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Koncept obiteljske medicine – sigurna budućnost. Med Jad 2011;41(1-2):5-13.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Znanstveni novak - viši asistent, 2012.

Ime	SLAVICA
Prezime	SOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar
E-mail adresa	slavica.sovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, obranjen doktorat 2013. Ministarstvo zdravlja RH, Specijalistički ispit iz javnog zdravstva 2008.–2013. MEF Zagreb, doktorski studij Biomedicina i zdravstvo 2008.–2009. MEF Zagreb, specijalistički studij Javno zdravstvo 1994.–2001. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, doktor medicine</p> <p>Radno iskustvo 2014. do danas MEF Zagreb, znanstveni novak poslijedoktorand 2007.–2013. MEF Zagreb znanstveni novak asistent 2007. Osiguranje Zagreb, Služba za zdravstveno osiguranje, liječnik 2004.-2007. Addenda, zdravstveno osiguranje, liječnik 2003. Obiteljska medicina 2001.-2002. Pripravnički staž</p> <p>Nastavne aktivnosti 2010. do danas sudjeluje u izvođenju nastave iz kolegija Medicinska statistika na diplomskom studiju, Primjena istraživanja u sestrinstvu na sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva te kolegijima Introduction to Medical Statistics i Statistical Analysis of Medical Data na studiju medicine na engleskom jeziku. 2007.–2010. sudjeluje u izvođenju nastave iz kolegija Medicinska informatika na diplomskom studiju te kolegijima Basics of Medical Informatics te Medical Informatics na studiju medicine na engleskom jeziku.</p> <p>Znanstveni projekti 2010. do danas projekt MZOŠ broj 108-1080316-0299 Kako mjeriti zdravlje 2007.–2010. projekt MZOŠ broj 108-1080314-0274 Međudjelovanje doktorskih studija i znanstvene produktivnosti u biomedicini i zdravstvu</p> <p>Članstvo u stručnim društvima Hrvatsko društvo za medicinsku informatiku, Hrvatsko društvo za javno zdravstvo Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatsko biometrijsko društvo</p> <p>Znanstveni i stručni interesi Medicinska statistika, medicinska informatika, kvaliteta rada u medicini.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Sović Brkičić Lj, Godman B, Vončina L, Sović S, Relja M. Initiatives to improve prescribing efficiency for drugs to treat Parkinson Disease in Croatia: influence and future direction. Expert Rev Pharmacoecon Outcomes Res 2012;12(3):373-84.</p> <p>2.Džakula A, Keranović A, Crnica V, Majer M, Janev Holcer N, Sović S, Bolić B, Domokuš AN, Dražić I, Vugrinčić M, Zibar D, Blažević N, Friščić T, Korać T, Bander I, Vuletić S. Risk Factors for Cardiovascular Disease in Rural Area of Croatia. Coll Antrop 2012;36(S1):245-9.</p> <p>3.Milić M, Sović S, Vitale K, Džakula A. Could determinants of PCS and MCS serve for public health intervention regarding chronic diseases in Croatia?. Coll Antrop 2012;36(S1):195-200.</p> <p>4.Sović S, Vitale K, Brborović O, Džakula A, Tiljak H. Association of Behavioral Cardiovascular Risk Factors with Mortality In Croatian Adult Population: The CroHort Study. Coll Antrop 2012;36(S1):177-182.</p> <p>5.Vitale K, Brborović O, Sović S, Striehl Benčević H, Čivljak M. Five-years</p>

	<p>cumulative incidence of alcohol consumption in Croatian adult population: the study. Coll Antrop 2012;36(S1):105-8.</p> <p>6.Vukušić Rukavina T, Brborović O, Fazlić H, Sović S, Čivljak M. Association of the Psychological Distress and Cardiovascular Risk Behaviors, Conditions and Disease: the CroHort Study. Coll Antrop 2012;36(S1):157-64.</p> <p>7.Vitale K, Sović S, Vuletić S. Distribution of Changes in Systolic Blood Pressure and Waist Circumference – Indicators for Primary Prevention. Coll Antrop 2012;36(S1):241-44.</p> <p>8.Vitale K, Sović S, Džakula A, Keranović A, Jelaković B. Is Salt Intake Hidden Risk for Rural Population: Case Study Village of Sjeverovac, County Sisačko-Moslavačka?. Coll Antrop 2012;36(S1):261-4.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Viši asistent postdoktorand, 2014.

Ime	TEA
Prezime	VUKUŠIĆ RUKAVINA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Katedra za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva
E-mail adresa	tvukusic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Tea Vukušić Rukavina rođena je 11. veljače 1974. u Zagrebu gdje je pohađala osnovnu i srednju školu. Završila je V gimnaziju 1992.g. te je iste godine upisala Medicinski fakultet u Zagrebu. Tijekom studija radila je kao demonstrator na Katedri za anatomiju, a od 1994.g. do 1998.g. dobitnik je stipendije grada Zagreba. Medicinski fakultet završava 1999.g. te odrađuje obavezni liječnički staž pri Domu zdravlja Centar. 2001. g. zapošljava se kao znanstveni novak na Katedri za medicinsku sociologiju i zdravstvenu ekonomiku Škole narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 2002.g. upisala je doktorski (znanstveni poslijediplomski) studij Biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu koji je 2007.g. završila, a doktorsku disertaciju pod nazivom <i>'Razvoj mjernog instrumenta za procjenu stigmatizacije duševnih smetnji u tiskanim medijima</i> uspješno je obranila 25. studenog 2011.g. te stekla akademski stupanj <i>doktor medicinskih znanosti</i>. 2012.g. položila je specijalistički ispit iz psihijatrije.</p> <p>Kao djelatnik Katedre za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Medicinska sociologija i b) Liječnik budućnosti (elektivni kolegij). Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetu Medical Sociology, dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva, sudjeluje u nastavi predmeta: a) Teorije odgoja i obrazovanja i b) Znanost, filozofija i teorija u sestrinstvu. Osim navedene nastave Tea Vukušić Rukavina sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te poslijediplomskom studiju Zdravstvenog menadžmenta (Leadership and Management of Health Services – LMHS).</p> <p>Tijekom rada na Katedri boravila je na edukaciji u <i>Centres for Disease Control, Atlanta, Sustainable Management Development Program i University of California, Berkeley</i>. Tijekom svoga znanstveno-stručnog rada dr. Tea Vukušić Rukavina objavila je više javno-zdravstvenih, stručnih i znanstvenih radova, od kojih trinaest u međunarodno indeksiranim časopisima. Nastupila je na nizu kongresa s poster prezentacijama i predavanjima. Uže područje interesa je promocija i prevencija mentalnog zdravlja, stigma duševnih bolesti, psihološka patnja populacije, odnos medija i zdravstva te socijalni marketing. Od 2002.g. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje koji jedanput godišnje okuplja najrelevantnije novinare koji prate zdravstvenu struku, zdravstvene i javno-zdravstvene stručnjake te političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Član je Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog liječničkog zbora, Sekcije mladih psihijatara i specijalizanata Hrvatskog psihijatrijskog društva.</p>
Popis radova objavljenih u	1.Nawka A, Rukavina TV, Nawkova L, Jovanovic N, Brborovic O, Raboch J. Psychiatric disorders and aggression in the printed media: Is there a link? A

posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>central European perspective. BMC Psychiatry 2012;12(1):19.</p> <p>2.Rukavina TV, Brborovic O, Fazlic H, Dzakula A, Cusa VB. Prevalence and Five-year Cumulative Incidence of Psychological Distress: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):109-112</p> <p>3.Rukavina TV, Brborovic O, Fazlic H, Sovic S, Civljak M. Association of the Psychological Distress and Cardiovascular Risk Behaviors, Conditions and Diseases: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):157-164</p> <p>4.Brborovic O, Rukavina TV, Fazlic H, Vuletic S, Kern J, Pavlekovic G. Case Oriented Approach to Co-occurrence of Risk Life Style Behavior with Overweight, Exceed Abdominal Fat and High Blood Pressure: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):15-19.</p> <p>5.Fazlic H, Brborovic O, Rukavina TV, Fister K, Milosevic M, Mustajbegovic J. Characteristics of people with perceived stress in Croatia: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):165-169.</p> <p>6.Civljak M, Milosevic M, Celic I, Rukavina TV, Brborovic O, Oreskovic S. Predictors of the Desire/Decision to Quit Smoking in a Cohort of Croatian Adult Smokers Followed for Five Years: the CroHort Study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):65-69.</p> <p>7.Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawková L, Bednárová B, Zuchová S, Hrodková M, Lattová Z. Development of the PICMIN (picture of mental illness in newspapers): instrument to assess mental illness stigma in print media. Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol. 2012;47:1131-1144. DOI: 10.1007/s00127-011-0419-z</p> <p>8.Nawkova L, Nawka A, Adámkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Rojnic Kuzman M, Jovanovic N, Brborovic O, Bednarová B, Zuchova S, Miovsky M, Raboch J: The Picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. J Health Commun. 2012;17(1):22-40</p> <p>9.Brborović O, Rukavina TV, Pavleković G, Džakula A, Šogorić S, Vuletić S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. Coll Antropol 2009;33: 93–98</p> <p>10.Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T. Co-occurrence of risky lifestyle behavior with overweight, excess abdominal fat and high blood pressure--case oriented approach. Coll Antropol. 2009;33: 131-4.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

IX. UMIROVLJENIK MEF-a

Ime	DARKO
Prezime	ANTIČEVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, umirovljenik
E-mail adresa	darko.anticivic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Darko Antičević, ortoped – uža specijalizacija dječja ortopedija. Specijalistički ispit položen 1979. Doktorat 2000. Izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Pročelnik Katedre za ortopediju. Usavršavao se u Italiji (Bologna), Engleskoj (Oxford), Švicarskoj (Basel), USA (New York NY). Voditelj projekta „Genomska i proteomska analiza biomarkera u rijetkih koštanih bolestima“. Voditelj kolegija Ortopedija u sklopu stručnog poslijediplomskog studija Školska medicina. Voditelj kolegija Genske bolesti u ortopediji u sklopu PDS iz Ortopedije. Autor je deset poglavlja u knjigama i preko dvadeset nastavnih tekstova i 34 članaka, od toga 12 u Current Contents a 13 na engleskom jeziku. Ima 89 citata. Posebni interesi: problemi zgloba kuka u dječjoj dobi, stopalo u dječjoj dobi, poslje-traumatske deformacije kostiju i zglobova; deformacije kralježnice, dobroćudni tumori kosti u djece, osteogenesis imperfecta, koštane dizplazije. Predsjednik Hrvatskog društva za dječju ortopediju HLZ-a. Član tima pozvanih predavača na međunarodnim tečajevima i kongresima u Europi i</p>

	drugim kontinentima: Pariz, Kairo, Zagreb, Dubrovnik, Bratislava, Cluj/Napoca, Ruse, Prag, Varšava; Madrid, Seoul, Beč(3x), Lisbon/Estoril i Helsinki. Član domaćih i međunarodnih stručnih društava British Orthopaedic Association - BOA i Pediatric Orthopaedic Society of North America - POSNA. Član Izvršnog Odbora EPOS-a (Europskog društva za dječju ortopediju) i Internacionalne federacije društva za dječju ortopediju - IFPOS. Predsjednik LOC (Local Organizing Committee) 29 ^{-og} Annual Congress of EPOS, koji je održan u Zagrebu od 7. do 10. travnja, 2010. Predsjednik LOC 11 ^{-te} Internacionalne Konferencije o Osteogenesis Imperfecta koja je održana u Dubrovniku, od 2. do 5. listopada, 2011. Humanitarni rad/misija CURE International, 2008, San Pedro Sula (Honduras). Recenzent Liječničkog vjesnika i član uredništva, Recenzent <i>Pediatrica Croatica</i> i član uredništva; Recenzent <i>Journal of Pediatric Orthopaedics</i> - B. Član Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju, te sudionik AMEE na više kongresa.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	1.Miličić G, Krolo I, Antičević D, Roić G, Zdravec D, Bojić D, Žutelija Fatorini M; Bumči I. Causal connection of non-specific low back pain and disc degeneration in children with transitional vertebra and/or <i>spina bifida occulta</i> : Role of magnetic resonance – Prospective study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36(2):627-33. 2.Yilmaz G, Oto M, Thabet AM, Rogers K, Anticevic D, Thacker MM, Mackenzie WG. Correction of lower extremity angular deformities in skeletal dysplasia with hemiepiphysodesis: a preliminary report. <i>J Pediatr Orthop</i> 2012;32: (in print). 3.Bilić E, Bojanić Katarina, Pavlović Maja, Konja J, Femenić Ranka, Đapić T, Antabak A, Antičević D, i sur. Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece. <i>Liječ Vjesn</i> 2011;133:376-84. 4.Antičević D. Skolioze i adolescencija. <i>MEDICUS</i> 2010;19(1):51-60. 5.Đapić T, Šmigovec, I. Šestan B, Tudor A. Antičević D. Nestabilni poskliz glave bedrene kosti. <i>Pediatr Croat</i> 2008;52:243-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 24. svibanj 2009.

Ime	IGOR
Prezime	FRANCETIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, umirovljenik
E-mail adresa	ifran@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>Rođen u Zagrebu 1947. 1971. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 1972.-1973. pripravnički staž KBC Zagreb; 1973.-1974. Zavod za nuklearnu medicinu KBC Zagreb; 1974.-1979. specijalizant kliničke farmakologije u Zavodu za kliničku farmakologiju Interne klinike KBC Zagreb; 1976. ECFMG; 1978. specijalizacija-stipendija kliničke farmakologije u Department of Pharmacology and Toxicology, University of Rochester, N.Y.; Sponzor stipendija Merck Company Foundation; Mentor: Professor Louis Lasagna; 1982. specijalistički ispit iz interne medicine; 1982. magisterij iz kliničke farmakologije nakon pohađanja poslijediplomskog studija kliničke farmakologije; 1982. Disertacija <i>Metoda dekonvolucije u ispitivanju bioekvivalencije lijekova</i>; 1994. postdiplomski tečaj kliničke farmakologije, razvoja i regulacije zakonodavstva lijekova, 21-24 veljače 1994., Boston, USA.</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1984. član Savezne komisije za lijekove Jugoslavije; 1987. predsjednik Savezne komisije za lijekove Jugoslavije; 1992.-1996. predsjednik Potkomisije za doping Zdravstvene komisije Hrvatskog olimpijskog odbora; 1997.-2010. predsjednik Hrvatskog društva za kliničku farmakologiju I terapiju Hrvatskog liječničkog zbora; 1997. do danas član European scientific advisory committee, European congress of clinical microbiology and infectious diseases; 1999. do danas član Uredničkog odbora Current Therapeutic Research; 2000.-2004. predsjednik Povjerenstva za lijekove Ministarstva zdravstva RH; 1999.-2004. delegat Council of European association of clinical pharmacology and therapeutics; 1999.-2007. član Izvršnog odbora Europskog društva za kliničku farmakologiju i terapiju; 2001.-2008. predsjednik Uredničkog odbora JAMA hrvatsko izdanje;</p>

	<p>2002. do danas Pročelnik Zavod za kliničku farmakologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb; 2008. do danas voditelj Tečaja dobre kliničke prakse I provođenja kliničkih ispitivanja; 2010. član International Advisory Board European Congress EACPT, Budapest 26-29.6.2011.</p> <p>Nastavna aktivnost 1976.-2013. predavač na poslijediplomskom studiju kliničke farmakologije Medicinskog fakulteta u Zagrebu; 2002-2013. voditelj poslijediplomskog studija kliničke farmakologije Medicinskog fakulteta u Zagrebu; 1985.-2013. predavač studentima medicine 3. i 4. godine na turnusu iz interne medicine; 1989. docent interne medicine, predavač na 6. godini studija medicine u elektivnim kolegijima; 1994. izvanredni profesor interne medicine; 1999. reizbor u znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora u Katedri za Internu medicinu; 2012. izbor u trajno znanstveno nastavno zvanje redoviti professor.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Metoda dekonvolucije u ispitivanju bioekvivalencije lijekova, 1982.</p> <p>Znanstvena aktivnost Provođenje kliničkih ispitivanja I., II. i III. faze u Zavodu za kliničku farmakologiju Interne klinike KBC Zagreb; klinička ispitivanja bioraspodjelivosti lijekova; klinička ispitivanja farmakokinetike u bolesnika s edemima; istraživanje propisivanja i rezistencije antibiotika u bolničkim uvjetima; voditelj znanstveno istraživačkog projekta <i>Utjecaj rotacije antimikrobnih lijekova na rezistenciju</i>. Projekt pod brojem 0108085; voditelj znanstveno istraživačkog projekta Modifikacija antimikrobne terapije i rezistencija mikroorganizama.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Objavio 240 radova, 48 u časopisima indeksiranim u Current Contents.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1: Vukicevic S, Oppermann H, Verbanac D, Jankolija M, Popek I, Curak J, Brkljacic J, Pauk M, Erjavec I, Francetic I, Dumic-Cule I, Jelic M, Durdevic D, Vlahovic T, Novak R, Kufner V, Bordukalo Niksic T, Kozlovic M, Banic Tomisic Z, Bubic-Spoljar J, Bastalic I, Vikić-Topic S, Peric M, Pecina M, Grgurevic L. The clinical use of bone morphogenetic proteins revisited: a novel biocompatible carrier device OSTEOGROW for bone healing. <i>Int Orthop</i>. 2014 Mar;38(3):635-47. doi: 10.1007/s00264-013-2201-1. Epub 2013 Dec 19.</p> <p>2: Likic R, White C, Cinti S, Purkiss J, Fantone J, Chapman C, Bielen L, Francetic I, Engleberg C. Online learning applied to a course on rational therapeutics: an international comparison between final year students of two medical schools. <i>Br J Clin Pharmacol</i>. 2013 Feb;75(2):373-80.</p> <p>3: Erdeljić V, Francetić I, Makar-Ausperger K, Likić R, Sarinić VM. Pain relief in medical patients: does clinical judgment and prescribing knowledge suffice? <i>Coll Antropol</i>. 2011 Jun;35(2):363-8.</p> <p>4: Erdeljić V, Francetić I, Bošnjak Z, Budimir A, Kalenić S, Bielen L, Makar-Aušperger K, Likić R. Distributed lags time series analysis versus linear correlation analysis (Pearson's r) in identifying the relationship between antipseudomonal antibiotic consumption and the susceptibility of <i>Pseudomonas aeruginosa</i> isolates in a single Intensive Care Unit of a tertiary hospital. <i>Int J Antimicrob Agents</i>. 2011 May;37(5):467-71.</p> <p>5: Erdeljić V, Francetic I, Vlahovic-Palcevski V, Radosevic N, Makar-Ausperger K, Likic R. Avoiding concomitant prescription of drugs with a potential for interaction: mission impossible? <i>Int J Clin Pharmacol Ther</i>. 2010 Dec;48(12):821-9.</p> <p>6: Francetić I, Sardelić S, Bukovski-Simonoski S, Santini M, Betica-Radić L, Belina D, Dobrić I, Dapić T, Erdelez L, Gnjidić Z, Ivkić M, Perić M, Skrlin J, Tripković V; Interdisciplinary Section for Antibiotic Resistance Control (ISKRA) of the Croatian Ministry of Health and Social Welfare. [ISKRA guidelines for antimicrobial prophylaxis in surgery--Croatian National Guidelines]. <i>Lijec Vjesn</i>. 2010 Jul-Aug;132(7-8):203-17.</p> <p>7: Erdeljić V, Francetić I, Makar-Ausperger K, Likić R, Radacić-Aumiler M. Clinical pharmacology consultation: a better answer to safety issues of drug therapy during pregnancy? <i>Eur J Clin Pharmacol</i>. 2010 Oct;66(10):1037-46.</p> <p>8: Gunjaca I, Francetić I. Prevalence and clinical outcome of spontaneous bacterial peritonitis in hospitalized patients with liver cirrhosis: a prospective observational study in central part of Croatia. <i>Acta Clin Croat</i>. 2010 Mar;49(1):11-8.</p> <p>9: Borovecki A, Makar-Ausperger K, Francetić I, Babić-Bosnac S, Gordijn B, Steinkamp N, Oresković S. Developing a model of healthcare ethics support in</p>

	Croatia. Camb Q Healthc Ethics. 2010 Jul;19(3):395-401. 10: Francetic I, Orme M. Professor Bozidar Darko Vrhovac (1936-2009). Basic Clin Pharmacol Toxicol. 2010 Apr;106(4):269-71.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Redoviti profesor u trajnom zvanju, 2012.

Ime	JELKA
Prezime	PETRAK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, umirovljenica
E-mail adresa	jelka.petrak@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr. sc. Jelka Petrak rođena jer u Gabrilima, Dubrovnik, 29.prosinca 1948. Gimnaziju je završila u Dubrovniku, gdje je godine 1970. diplomirala na Višoj turističkoj školi. Filozofski fakultet u Zagrebu (grupu komparativna književnost, talijanski jezik) upisala je 1971. godine, a diplomirala 1977. godine. Poslijediplomski studij Zdravstveni informacijski sistemi završila je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu te magistrirala 1992. godine na temu Procjena znanstvene orijentiranosti biomedicinskih časopisa južnih slavenskih zemalja. Doktorsku radnju, pod naslovom Vrednovanje znanstvenih postignuća Sveučilišta u Zagrebu (1986.-1994.) temeljem Science Citation Indexa, obranila je 1998. godine na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>U Središnjoj medicinskoj knjižnici Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi od 1980. godine, najprije na mjestu voditelja Odjela za periodičke publikacije, a zatim na mjestu voditelja Knjižnice (od 1989. godine). Vijeće za knjižnice Republike Hrvatske dodijelio joj je zvanje knjižničarskog savjetnika godine 1999.</p> <p>Odlukom Vijeća Medicinskoga fakulteta, u studenome 2011. izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog redovitog profesora za znanstveno područje društvenih znanosti, polje informacijske znanosti, grana knjižničarstvo, za predmete «Uvod u znanstveni rad u medicini» i Struktura, metode i funkcioniranje znanstvenoga rada, na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za potrebe diplomske i poslijediplomske nastave.</p> <p>Sudjeluje u diplomskoj nastavi na Fakultetu elektrotehnike i računarstva (izborni kolegij Istraživanje, publikacije i odgovornost u znanosti) te u poslijediplomskoj nastavi na Filozofskome fakultetu.</p> <p>Od 1990. do 1992. godine bila je istraživač-suradnik na znanstvenome projekt Indikatori znanosti i društvene promjene Ministarstva znanosti i tehnologije RH, a od 2002. do 2004. godine suradnik na znanstvenome projektu Procjena učinka medicinskoga časopisa na hrvatsku medicinsku zajednicu. Bila je voditeljicom projekta Prijenos znanstveno utemeljenih medicinskih dokaza u kliničku praksu (2007.-2011.). Član je uredništva i recenzent znanstvenoga časopisa Croatian Medical Journal.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<p>1.Petrak J, Markulin H, Matić T. Information literacy in continuing professional development of medical practitioners: a Croatian example. Health Information & Libraries Journal 25, 2008, 1, pp 46-49 (Current Contents)</p> <p>2.Stojanovski J, Petrak J, Macan B. The Croatian national open access journal platform. Learned Publishing 22, 2009, 4, 263-273 (Current Contents)</p> <p>3.Šember, M, Utrobičić A, Petrak, J. Croatian Medical Journal citation score in Web of Science, Scopus, and Google Scholar. Croatian Medical Journal. 51, 2010, 2; 99-103 (Current Contents)</p> <p>4.Franić M, Kujundžić Tiljak M, Požar M, Romić D, Mimica M, Petrak J, Ivanković D. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: A meta-analysis. Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research. 98 (2012) , 7; 795-802 (Current Contents)</p> <p>5.Škorić, Lea; Šember, Marijan; Markulin, Helena; Petrak, Jelka. Informacijska pismenost u nastavnom programu diplomskog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. // Vjesnik bibliotekara Hrvatske. 55 (2013) , 3/4; 17-28 (članak, znanstveni).</p> <p>6.Petrak, Jelka; Šember, Marijan; Granić, Davorka. Procjena publicističke produktivnosti Klinike za unutrašnje bolesti Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. // Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora. 134 (2012) , 3-4; 69-74 (članak, znanstveni).</p> <p>7.Markulin, Helena; Petrak, Jelka. Medicina utemeljena na znanstvenim dokazima: stavovi zdravstvenog osoblja jedne kliničke bolnice. // Liječnički vjesnik: glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora. 132 (2010) , 7-8; 218-221 (članak, znanstveni).</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Izvanredni profesor, studeni 2011.</p>

X. NASLOVNO ZVANJE MEF-a

Ime	MARKO
Prezime	BANIĆ
Naziv ustanove	Klinička bolnica Dubrava, Interna klinika, Zavod za gastroenterologiju
E-mail adresa	mbanic@kbd.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Promoviran 1983. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 1983./84. dvo semestralna stipendija u Medicinskoj klinici Sveučilišta Johannes Gutenberg u Mainzu; 1987. poslijediplomski studij Kliničke imunologije i alergologije; 1991. poslijediplomski studij Gastroenterologije i hepatologije; 1992. magistarski rad Model lezije crijeva uzrokovan lokalnom primjenom 2,4-dinitrofluorobenzena u prethodno senzibiliziranih miševa; 1993. specijalistički ispit iz interne medicine; 1994. Young Clinician/Scientist Program, The 10th World Congresses of Gastroenterology, Los Angeles; 2000. usavršavanje u Klinici za interdisciplinarnu endoskopiju, Sveučilišna bolnica Eppendorf, Hamburg; 2003. uža specijalizacije iz gastroenterologije i hepatologije; 2008. i 2009. Train the Trainers Workshops of WGO Educational and Training Committee; ESPEN Life-Long Learning Programme on Clinical Metabolism and Nutrition Live Courses: sveukupno 15 modula, uključivši i Train the Trainers module za edukatore u kliničkoj prehrani.</p> <p>Radno iskustvo 1984-86. liječnički pripravnički staž u Zagrebu; 1986-88. liječnik primarne zdravstvene zaštite u DZ Novi Zagreb i Trešnjevka; 1988-93. specijalizacija interne medicine (KBC Zagreb i KBC Sestre Milosrdnice); 1993. do danas liječnik specijalist internist i uži specijalist gastroenterolog u Zavodu za gastroenterologiju KB Dubrava.</p> <p>Nastavna aktivnost 2002-07. naslovni docent, 2007-14. naslovni izvanredni profesor s reizborom u isto zvanje 2014. u Katedri za internu medicinu MF u Rijeci. 2006-13. izbor u nastavno zvanje profesora visoke škole, u trajnom zvanju od 2013. u Katedri za internu medicinu Zdravstvenog veleučilišta u Zagrebu. 2012. izbor u suradničko zvanje naslovnog višeg asistenta u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. 12 godina iskustva u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi na MEF Rijeka i MEF Zagreb. Mentor dvije disertacije i jednog diplomskog rada.</p> <p>Disertacija Utjecaj doze i načina primjene ciklosporina-A na upalne lezije u eksperimentalnom modelu upalne bolesti crijeva, 1997.</p> <p>Znanstvena aktivnost Projekt br. 198 0000000-3103 (C.reaktivni protein i gastroduodenalno oštećenje u koronarnih bolesnika, voditelj. Kliničko značenje dopaminskih agonista u terapiji probavnih bolesti br. 3-01-077, pri Ministarstvu znanosti i tehnologije RH, suradnik. Projekt br. 108104 Epidemiologija, dijagnostika i terapija H. pylori infekcije u Hrvatskoj (1996-00.), suradnik. Projekt br. 0108126 Evolucija bolesti povezanih s Helicobacter pylori infekcijom (2000-06.), suradnik. Projekt br. 108-0000000-3114 (u tijeku): Helicobacter pylori – evolucija bolesti i novi terapijski postupci, suradnik.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 32 rada u CC, 6 radova u SCIE, 26 radova u Medline i Scopusu, i 10 ostali.</p> <p>Osobni podaci Rođen 1960. godine u Zagrebu, osnovnu školu i gimnaziju završio u Sisku.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1. Pleško S, <u>Banić M</u>, Plečko V, Anić B, Brkić T, Renata H, Rotkvić I. Effect of azithromycin on acute inflammatory lesions and colonic bacterial load in a murine model of experimental colitis. <i>Dig Dis Sci</i> 2010; 55(8):2211-8.</p> <p>2. Tadić M, Štoos-Veić T, Vukelić-Marković M, Čurić J, <u>Banić M</u>, Čabrijan Ž, Grgurević I, Kujundžić M. Endoscopic ultrasound in solid pancreatic masses – current state and review of the literature. <i>Coll Antropol</i> 2010; 34:337-40.</p> <p>3. Grgurević I, Cikara I, Horvat J, Lukic IK, Heinzl R, <u>Banić M</u>, Kujundzic M, Brkljacic B. Assessment of liver fibrosis with acoustic radiation force impulse imaging: Increased liver and spleen stiffness in patients with liver fibrosis and cirrhosis. <i>Ultraschall in Med</i> 2010; 31: 1-7.</p> <p>4. Urek MC, Korica M, <u>Banic M</u>, Kujundzic M. Therapeutic dilemmas in patient with perianal Crohn's disease and corticosteroid dependent difficult – to – control asthma. <i>Journal of Crohn's Colitis</i> 2010; 4: 486 – 7.</p> <p>5. Babić Ž, Bogdanović Z, Dorosulić Z, Basha M, Krznarić Ž, Sjekavica I, Kujundžić M, Tadić M, <u>Banić M</u>, Jagić V, Marušić M. Quantitative analysis of troponin I serum values in patients with acute cholecystitis. <i>Coll Antropol</i> 2012;36: 145 – 50.</p> <p>6. <u>Banić M</u>, Franceschi F, Babić Ž, Gasbarrini A. Extragastric manifestations of <i>Helicobacter pylori</i> infection. <i>Helicobacter</i> 2012;17(Suppl 1):49-55.</p> <p>7. Bokun T, Grgurević I, Kujundžić M, <u>Banic M</u>. EUS-Guided vascular procedures: A literature review. <i>Gastroenterology Research and Practice</i></p> <p>8. <u>Banić M</u>, Malfertheiner P, Babić Z, Ostojić R, Kujundžić M, Fatović-Ferenčić S, Plesko S, Petričušić L. Historical impact to drive research in peptic ulcer disease. <i>Dig Dis</i> 2011; 29:444 – 53.</p> <p>9. Fatović-Ferenčić S, <u>Banić M</u>. No acid, no ulcer: Dragutin Carl Schwarz (1868 – 1918), the man ahead of his time. <i>Dig Dis</i> 2011; 29:507 – 10.</p> <p>10. Antonini S, Kolarić D, Herceg Ž, Ferenčić Ž, Kuliš T, Borojević N, Karlović K, <u>Banić M</u>. Simplified description and interpretation of pathological thermography signs in malignant breast lesions. <i>Period Biol</i> 2011; 113:425-32.</p> <p>11. Niv Y, <u>Banić M</u>. Gastric barrier function and toxic damage. <i>Dig Dis</i> 2014;32:235-242.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Reizbor u zvanje naslovni izvanredni profesor, MEF Rijeka, 01. veljače 2014. Naslovni viši asistent MEF Zagreb, 27. studenog 2012. Znanstveni savjetnik, 2012.</p>

<p>Ime</p>	<p>NIKOLINA</p>
<p>Prezime</p>	<p>BAŠIĆ JUKIĆ</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>KBC Zagreb</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>nina_basic@net.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje 1994. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1998. Doktorat – Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; Brojne edukacije u inozemstvu.</p> <p>Radno iskustvo 1994-1998. Katedra za anatomiju, Medicinski fakultet Zagreb; 1998-2002 specijalizacija iz interne medicine, KBC Zagreb; 2002-do danas Zavod za nefrologiju, arterijsku hipertenziju, dijalizu i transplantaciju.</p> <p>Nastavna aktivnost Asistent u Katedri za anatomiju. Izvanredni profesor u Katedri za internu medicinu Sveučilišta u Osijeku – naslovno zvanje. Docent u Katedri za internu medicinu Sveučilišta u Zagrebu – naslovno zvanje. Voditelj izbornog predmeta Transplantacija bubrega. Suradnik u poslijediplomskim i doktorskom studiju.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Izraženost gena za koštane morfogenetske proteine u bubregu, mozgu i oku miša, 1998.</p> <p>Znanstvena aktivnost Više od 150 publikacija, pozvani predavač na više od 30 predavanja u inozemstvu. Znanstveni projekti: voditelj i suradnik.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Više od 150 publikacija, 55 publikacija u časopisima koji se citiraju u Current</p>

	Contentsu. Više od 700 citata. Osobni podaci Udata, majka 2 djece.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Basic-Jukic N, Novosel D, Ivanac I, Danic-Hadzibegovic A, Kes P. Pain in the left ear as the presenting symptom of acute myocardial infarction in a renal transplant recipient. <i>Transplant Proc.</i> 2014 Jan-Feb;46(1):284-5. 2. Blaslov K, Katalinic L, Kes P, Spasovski G, Smalcelj R, Basic-Jukic N. What is the impact of immunosuppressive treatment on the post-transplant renal osteopathy? <i>Int Urol Nephrol.</i> 2014 May;46(5):1019-24. 3. Basic-Jukic N, Novosel D, Juric I, Kes P. Renal transplantation in the Roma ethnicity-do all patients have equal chance for transplantation? <i>Transplant Proc.</i> 2013 Nov;45(9):3190-1. 4. Jelaković B, Nikolić J, Radovanović Z, Nortier J, Cosyns JP, Grollman AP, Bašić-Jukić N, i sur. Consensus statement on screening, diagnosis, classification and treatment of endemic (Balkan) nephropathy. <i>Nephrol Dial Transplant.</i> 2014 Nov;29(11):2020-7. 5. Mesar I, Kes P, Hudolin T, Basic-Jukic N. Rescue therapy with sirolimus in a renal transplant recipient with tacrolimus-induced hepatotoxicity. <i>Ren Fail.</i> 2013;35(10):1434-5. 6. Hudolin T, Kastelan Z, Ilic I, Levarda-Hudolin K, Basic-Jukic N, Rieken M, Spagnoli GC, Juretic A, Mengus C. Immunohistochemical analysis of the expression of MAGE-A and NY-ESO-1 cancer/testis antigens in diffuse large B-cell testicular lymphoma. <i>J Transl Med.</i> 2013 May 16;11:123. 7. Ratkovic M, Basic-Jukic N, Gledovic B, Radunovic D. Thrombosis of the great cerebral vein in a hemodialysis patient. <i>Hemodial Int.</i> 2014 Jan;18(1):209-11. 8. Juric I, Basic-Jukic N, Kes P. First documented case of endometrial carcinoma in a patient treated with tamoxifen for encapsulating peritoneal sclerosis. <i>Perit Dial Int.</i> 2013 May-Jun;33(3):338-9. 9. Juric I, Hadzibegovic I, Kes P, Biocina B, Milicic D, Basic-Jukic N. An exceptional cause of progressive dyspnoea in a renal transplant recipient: hemangioma of the mitral valve. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2013;37(1):9-14. 10. Bacak-Kocman I, Peric M, Kastelan Z, Kes P, Mesar I, Basic-Jukic N. First documented case of successful kidney transplantation from a donor with acute renal failure treated with dialysis. <i>Int Urol Nephrol.</i> 2013 Oct;45(5):1523-6.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Docent u naslovnom zvanju MEF Zagreb. Izvanredni profesor u naslovnom zvanju MEF Osijek, 20.3.2012. Znanstveni savjetnik, 2012.

Ime	NADA
Prezime	BOŽINA
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	nbozina@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2013. izbor u naslovno znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 2008. izbor u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docenta na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 2006. izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 2000.-2005. doktor biomedicinskih znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1978.-1980. magistar medicinskih znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1972.-1977. doktor medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2013. do danas: naslovni izvanredni profesor na Zavodu za farmakologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2008.-2013. naslovni docent na Zavodu za farmakologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2011. do danas: pročelnik Kliničke jedinice za farmakogenomiku i individualizaciju terapije Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku, Klinički bolnički centar Zagreb; 1997.-2011. voditelj Laboratorija za farmakogenetiku, Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku, Klinički bolnički centar Zagreb; 1987.-1997. voditelj</p>

	<p>Laboratorija za stanične kulture u Centru za biomedicinska istraživanja, Klinički bolnički centar Zagreb; 1983.-1987: analitičar u Laboratoriju za stanične kulture u Centru za biomedicinska istraživanja, Klinički bolnički centar Zagreb; 1979.-1983. liječnik specijalizant na Klinici za unutarnje bolesti, Klinički bolnički centar Zagreb; 1977.-1979. liječnik pripravnik, Klinički bolnički centar Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu: 3.godina kolegij Farmakologija; 4. godina kolegij Klinička kemija; 4. godina izborni kolegij Farmakogenetika i individualizacija terapije. Mentorstva obranjenih diplomskih radova - 5 radova. Granski kolegij Farmakogenomika. Mentorstva obranjenih disertacija – 4 rada. Mentorstva disertacija u tijeku – 4. Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu: 4. godina predavanje Farmakogenomika.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Uloga farmakogenetskih varijacija u terapiji depresije, 2005.</p> <p>Znanstvena aktivnost 2012.-2014. voditelj projekta Farmakogenomika i farmakovigilancija-sprječavanje nuspojava u individualizaciji terapije u suradnji Kliničkog bolničkog centra Zagreb, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Agencije za lijekove i medicinske proizvode (HALMED); 2013. do danas. suradnik na projektu Farmakogenomsko ispitivanje u djece s idiopatskim nefrotskim sindromom, potpora Sveučilišta u Zagrebu; 2012. do danas suradnik na projektu Molecular Basis of Neuropsychiatric Disorders i potprojektu Molecular Mechanisms of Posttraumatic Stress Disorder Sveučilišta u Wurzburgu, financiranog od Njemačke službe za razmjenu studenata i znanstvenika (DAAD); 2011.do danas Suradnik Golden Helix Foundation na projektu Establishing a European Pharmacogenomics Map: Towards Rationalization of Medical Treatment; 2007.-2013. suradnik na projektu Farmakogenetska varijabilnost u psihijatrijskih bolesnika financiranog od MZOS; 2007.-2013. suradnik na projektu Upalne bolesti crijeva financiranog od MZOS; 2007.-2013. suradnik na projektu Funkcijska genomika i proteomika rizičnih čimbenika ateroskleroze financiranog od MZOS.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Uredničke knjige (1); poglavlja u knjizi (8); udžbenici i skripta (2); izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima (27); ostali radovi u CC časopisima (1); znanstveni radovi u drugim časopisima (33); ostali radovi u drugim časopisima (5); kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu (21); kongresno priopćenje (sažeci) u ostalim časopisima (27); objavljena pozvana predavanja na skupovima (6); sažeci u zbornicima skupova (23).</p> <p>Osobni podaci Rođena 04. prosinca 1953. Živi i radi u Zagrebu gdje je završila osnovno i gimnazijsko školovanje. Udata, majka dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Supe S, Božina N, Matijević V, Bazina A, Mišmaš A, Ljevak J, Alvir D, Habek M, Poljaković Z. Prevalence of genetic polymorphisms of CYP2C9 and VKORC1 - implications for warfarin management and outcome in Croatian patients with acute stroke. J Neurol Sci. 2014;343(1-2):30-5. 2. Kao AC, Rojnic Kuzman M, Tiwari AK, Zivkovic MV, Chowdhury NI, Medved V, Kekin I, Zai CC, Lieberman JA, Meltzer HY, Bozina T, Božina N, Kennedy JL, Sertic J, Müller DJ. Methylenetetrahydrofolate reductase gene variants and antipsychotic-induced weight gain and metabolic disturbances. J Psychiatr Res. 2014;54:36-42. 3. Bilic P, Jukic V, Vilibic M, Savic A, Božina N. Treatment-resistant schizophrenia and DAT and SERT polymorphisms. Gene. 2014;543(1):125-32 4. Trkulja V, Lalić Z, Nađ-Škegro S, Lebo A, Granić P, Lovrić M, Pasini J, Božina N. Effect of cyclosporine on steady-state pharmacokinetics of mycophenolic acid (MPA) in renal transplant recipients is not affected by the MPA formulation: analysis based on therapeutic drug monitoring. Ther Drug Monit. 2014;36(4):456-64. 5. Zivković M, Mihaljević-Peles A, Božina N, Sagud M, Nikolac-Perkovic M, Vuksan-Cusa B, Muck-Seler D. The association study of polymorphisms in DAT, DRD2, and COMT genes and acute extrapyramidal adverse effects in male schizophrenic patients treated with haloperidol. J Clin Psychopharmacol. 2013;33(5):593-9. 6. Mirošević Skvrce N, Božina N, Zibar L, Barišić I, Pejnović L, Macolic Šarinic V. CYP2C9 and ABCG2 polymorphisms as risk factors for developing adverse

	<p>drug reactions in renal transplant patients taking fluvastatin: a case-control study. Pharmacogenomics. 2013;14(12):1419-31.</p> <p>7. Brinar M, Cukovic-Cavka S, Božina N, Ravic KG, Markos P, Ladic A, Cota M, Krznaric Z, Vucelic B. MDR1 polymorphisms are associated with inflammatory bowel disease in a cohort of Croatian IBD patients. BMC Gastroenterol. 2013 27;13:57.</p> <p>8. Marusic S, Lisicic A, Horvatic I, Bacic-Vrca V, Božina N. Atorvastatin-related rhabdomyolysis and acute renal failure in a genetically predisposed patient with potential drug-drug interaction. Int J Clin Pharm. 2012;34(6):825-7.</p> <p>9. Sarac H, Markeljevic J, Mokrovic G, Erdeljic V, Božina N, Cicin-Sain L. Platelet serotonin in primary Sjögren's syndrome: level and relation with disease activity. J Neuroimmunol. 2012 15;251(1-2):87-9.</p> <p>10. Lovrić M, Božina N, Hajnšek S, Kuzman MR, Sporiš D, Lalić Z, Božina T, Granić P. Association between lamotrigine concentrations and ABCB1 polymorphisms in patients with epilepsy. Ther Drug Monit. 2012;34(5):518-25.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Izvanredni profesor u naslovnom zvanju 29.04.2013.

Ime	IVO
Prezime	LOVRIČEVIĆ
Naziv ustanove	KBC Sestre milosrdnice
E-mail adresa	ivolov@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, diplomirao 1979. Specijalizacija iz Opće kirurgije 1983-1988.g. KBC Zagreb. Postdiplomski studij Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1984-1986. Magistarski rad-Vrednovanje venske i aloplastične zakrpe u angioplastici karotidne arterije (1994.). 1990.g. studijski boravak North Western University of Chicago. 1996.g. studijski boravak St.Luke's Episcopal hospital and Texas Heart Institute, Houston,Texas, kao član International medical society. 1997.g. boravak na odjelu za vaskularnu kirurgiju St.Antonius Ziekenhuis/ hospital/ Nieuwegein Holland kao dobitnik Educational Travel Grants za članove ESVS. 1998.g edukacija za EVAR u Peggria Italia-službeni program za Medtronic In November 1999 Clinical application training for Talent Stent Graft in University hospital Mainz Germany.</p> <p>Radno iskustvo Klinika za kirurgiju, KBC Sestre milosrdnice od 1989.</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Disertacija Antirefluksni kirurški postupak u liječenju kronične venske insuficijencije, 2001.</p> <p>Publikacije</p> <p>Osobni podaci</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1.Ivanec Ž, Mazul-Sunko B, Novotny Z <u>Lovričević I</u>, Halapir T, Kanski V. A comparison of superficial and combined (deep and superficial) cervical block for carotid endarterectomy: evaluation of analgesic efficiency and side effects. European Journal of Anesthesiology. A-449 Volumen 21 Supp.32, 2004.</p> <p>2.<u>Lovričević I</u>, Franjić BD, Tomičić M, Vrkić N, DeSyo D, Hudorović N, Sonicki Z, Lončar R. 5, 10-Methylenetetrahydrofolate Reductase (MTHFR) 677 C→T Genetic Polymorphism in 228 Croatian Volunteers. Coll.Antropol. 28 (2004) 2: 647-654.</p> <p>3.DeSyo D.,Franjić BD.,<u>Lovričević I</u>.,Vukelić M., Palenkić H. Carotid Bifurcation Position and Branching Angle in Patients with Atherosclerotic Carotid Disease. Coll.Antropol.29 (2005) 1: 315-319.</p> <p>4.Franjić B.D, <u>Lovričević I</u>.,DeSyo D., Vukelić M., Hudorović N, Ledinsky M.,Krgan T. Retroperitoneal hematoma following enoxiparin treatment in an elderly woman. Acta Clin Croat 2007;46:311-316.</p> <p>5.Strineka M, Lovrenčić-Huzjan A, Vuković V Azman D, Bene R, <u>Lovričević I</u>, Demarin V. Dynamics of the internal carotid artery postoperativen occlusion</p>

	<p>development. Acta Med Croatica 2009 Dec;63 Suppl 3:61-4.</p> <p>6.Strineka M,Lovrenčić-Huzjan A, Vuković V Azman D, Bene R, <u>Lovričević I</u>, Demarin V. Development of postoperative internal carotid artery occlusion due to the presence of risk factors. Acta Clin Croatica 2009 Sep;48(3):247-51.</p> <p>7.GALA Trial Collaborative Group, Lewis SC, Warlow CP, Bodenham AR, Colam B, Rothwell PM, Torgerson D, Dellagrammaticas D, Horrocks M, Liapis C, Banning AP, Gough M, Gough MJ. Lancet 2008 Dec 20;372(9656):2132-42.</p> <p>8.Mazul-Sunko B.Hromatko I, Tadinac M, Sekulić A, Ivanec Ž, Gvodeović A, Tomašević B, Gavranović Ž, Mladić-Batinica I, Čima A, Vrkić N, <u>Lovričević I</u>. Subclinical Neurocognitive Dysfunction After Carotid Endarterectomy-The Impact of Shunting J Neurosurg Anesthesiol 2010;22:195-201.</p> <p>9.Trbušić M, Riederer M, Vučić M, Lovričević I, B. Krušlin, Gauster M, Mohrenz S, Berghold A, Tiran B, Degoricija V, Frank S. Increased expression of endothelial lipase in symptomatic and unstable carotid plaque. J Neurol.</p> <p>10.Palenkić H, Bačun T, Čosić A, Lovričević I DeSyo D Drenjančević I. Serum levels of ICAM-1 VCAM-1 and E selectin in early postoperative period and three month after eversion carotid endarterectomy. Med Glas 2014:313-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>Izvanredni profesor u naslovnom zvanju 23.IV 2012.</p> <p>Viši znanstveni suradnik 22.II 2012.</p>

Ime	SLOBODANKA
Prezime	OSTOJIĆ KOLONIĆ
Naziv ustanove	Klinička bolnica Merkur u Zagrebu
E-mail adresa	ostojic@net.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1983. godine. Završila je poslijediplomski studij Klinička farmakologija i toksikologija na MEF Zagreb 1988. Akademске stupnjeve magistra (1989.) i doktora medicinskih znanosti (2000.) stekla je na istom fakultetu. Specijalistički ispit iz interne medicine položila je 1990., a subspecijalistički iz hematologije 2002.</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>U Klinici za unutarnje bolesti Kliničke bolnice Merkur u Zagrebu radila je kao znanstveni novak Medicinskog fakulteta (1986.-1990.), a specijalist interne medicine postala je 1990. Od tada radi na hematološkom odjelu Klinike za unutarnje bolesti iste bolnice. Od 2004. do 2011. voditelj je Odsjeka za kliničku farmakologiju, a u razdoblju od 2004. do 2008. bila je predsjednik Povjerenstva za lijekove KB Merkur čiji je i sada član (zamjenica predsjednice Povjerenstva za lijekove). Od prosinca 2011. je predstojnica Klinike za unutarnje bolesti i pročelnica Zavoda za hematologiju KB Merkur. Od srpnja 2012. član je ravnateljstva Kliničke bolnice Merkur i to u svojstvu pomoćnice ravnatelja za kvalitetu zdravstvene zaštite i nadzor. Član je Povjerenstva za bolničke infekcije KB Merkur te Povjerenstva za bolničke infekcije Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske.</p> <p>Nastavno iskustvo</p> <p>U zvanje naslovnog docenta na Medicinskom fakultetu izabrana u ožujku 2004. godine, a u naslovno zvanje izvanrednog profesora u travnju 2009. U znanstveno zvanje znanstvenog suradnika izabrana je 2001, a u znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika 2009.</p> <p>Aktivno sudjeluje u dodiplomskoj i postdiplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu: interna propedeutika, interna medicina, mali izborni predmet i na poslijediplomskim studijima obiteljske medicine, patologije, kliničke citologije i onkologije. Unazad 5 godina je voditelj poslijediplomskih tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu (tečajevi: Hematološki bolesnik i liječnik primarne zdravstvene zaštite; Povećani limfni čvor: dijagnostički i terapijski algoritam) te tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja iz obnove znanja (tečajevi: Potporno liječenje onkoloških bolesnika; Anemije, dijagnostički i terapijski pristupi). Sudjeluje u radu drugih tečajeva na MF u Zagrebu iz područja intenzivne medicine,</p>

	<p>mikologije, imunologije i transfuzijske medicine.</p> <p>Odlukom Ministarstva zdravlja imenovana je za mentora za liječnike na pripravničkom stažu u KB Merkur, za glavnog mentora liječnicima na specijalističkom usavršavanju iz opće interne medicine i hematologije te za glavnog mentora liječnicima na subspecijalizaciji iz hematologije. Također je član radne skupine specijalističkog usavršavanja iz hematologije od veljače 2014. Pristupnica je i član Povjerenstva na subspecijalističkim ispitima iz hematologije te na završnim ispitima na poslijediplomskom studiju iz obiteljske medicine.</p> <p>Disertacija Klinička i histogenetska (ne)povezanost Hodgkinovog limfoma i anaplastičnog limfoma velikih stanica. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2000.</p> <p>Znanstvena aktivnost Pristupnica je znanstveno i istraživački aktivna u području hematologije, hematoonkologije, molekularne medicine osobito molekularne onkogeneze hemoblastoza. Od 1986. surađivala je na znanstvenim projektima Organiziranost zdravstva u gradu Zagrebu, zdravstvo kao faktor razvoja vlastite tehnologije i uključivanje u međunarodne tokove, Prognoistički faktori, dijagnostika i terapija hemoblastoza i Prognoistička vrijednost FOXP1 i FOXP3 u B limfoproliferativnim bolestima, a sada aktivno surađuje na projektu Genetika i funkcija hematopoeze i mikrookoliša kroničnih Ph-mijeloproliferacija”</p> <p>Publikacije Radovi objavljeni u CC 17, u SCI 3, u Medline, Scopus, i 21, ostale publikacije 10.</p> <p>Osobni podaci Rođena je 1960. u Metkoviću. Udana je i majka dviju kćeri.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> Ostojić Kolonić S, Patekar Bogeljić M, Milunović V. Dijagnostički pristup i liječenje imunotrombocitopenije kod odraslih. Acta Med Croatica 2013;61:3-11 (uvodnik). Aurer I, Gašparov S, Kralik M, Balenović A, Huić D, Šantek F, Duletić-Naćinović A, Pejša V, Ostojić Kolonić S, Grah JJ. Dijagnostika i liječenje limfoma- drugi hrvatski konsenzus. Liječ Vjesn 2013;135:63-76. Kolonić SO, Prašek-Kudrna K, Roso V, Radić-Krišto D, Planinc-Peraica A, Džebro S, Kardum-Skelin I, Jakšić B. Value of fine-needle aspiration cytology in diagnosis of Hodgkin's lymphoma nad anaplastic large cell lymphoma: centre experience. Coll Antropol 2010; 34(1):75-9. Mrzljak A, Gasparov S, Kardum-Skelin I, Colic-Cvrlje V, Ostojic-Kolonic S. Febrile cholestatic disease as an initial presentation of nodular lymphocyte-predominant Hodgkin lymphoma. World J Gastroenterol 2010; 16(35):4491-3. Mandac I, Kolonic SO. Lenalidomide induced good clinical response in a patient with multiple relapsed and refractory Hodgkin's lymphoma. J Haematol Oncol 2010; 28;3:20. Mandac I, Kolonic SO, Vrhovac R, Lasan-Trčić R, Jakelić-Piteša J, Kardum-Skelin I. T-lymphoblastic lymphoma with an unusual t(8;14)(q24;q11)- case report. Coll Antropol 2010; 34(1):265-9. Jelić-Puskarić B, Ostojić-Kolonić S, Planinc-Peraica A, Obad-Kovačević D, Kardum-Skelin I, Jakšić B. Myeloid sarcoma involving the breast. Coll Antropol 2010; 34(2):641-4. Radić-Kristo D, Planinc-Peraica A, Ostojić S, Vrhovac R, Kardum-Skelin I, Jakšić B. Primary gastrointestinal non-Hodgkin lymphoma in adults: clinicopathologic and survival characteristics. Coll Antropol 2010; 34(2): 413-7. Planinc-Peraica A, Ostojić Kolonić S, Radić-Krišto D, Dominis M, Jakšić B. Serum immunoglobulins in non-Hodgkin's lymphoma patients.. Coll Antropol 2010; 34(2):407-11. Grcević D, Kusec R, Kovacic L, Lukić A, Lukić IK, Ivcević S, Nemet D, Seiwert RS, Ostojić SK, Croucher PI. Bone morphogenetic proteins and receptors are over-expressed in bone-marrow cells of multiple myeloma cells by inducing ID genes. Leuk Res 2010; 34(6):742-51.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Izvanredni profesor u naslovnom zvanju, 2009.</p>

Ime	SANJA
Prezime	POPOVIĆ-GRLE
Naziv ustanove	Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	sanja.grle@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1978-83. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1985. stručni državni ispit; 1985-87. poslijediplomski studij iz Alergologije i kliničke imunologije; 1987-91. specijalizacija iz pneumoftizologije; 1987-92. znanstveni novak; magistrirala 1989; 1991. specijalistički ispit iz pneumoftizologije; 1993. edukacija za monitore kliničkih ispitivanja lijekova; 2007. dodijeljen naslov subspecijalist pulmolog od Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske; 2008. Docent, 2013. Izvanredni profesor u naslovnom zvanju pri Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Radno iskustvo 1983.-87. Dom zdravlja Peščenica, Zagreb, liječnik opće medicine; 1987.-92. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, znanstveni novak; 1993. Bristol-Myers-Squibb, monitor međunarodne studije Protocol No. CW 0060-92-E0033; 1993.-97. I 1997.-00. Poliklinika za medicinsku dijagnostiku Nemetova; 1997. Privatna pulmološka ordinacija dr Čučević, Zagreb, liječnik specijalist pulmolog. 2000. do danas Klinika za plućne bolesti Jordanovac, 2004. voditelj Poliklinike i Hitne ambulante, od 11/2010. Pročelnik Poliklinike, a od 10/2014. Pročelnik Zavoda za alergijske i opstruktivne bolesti pluća, u Klinici za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb. 2006. znanstveni suradnik, 2007. godine viši znanstveni suradnik MEF Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost Član Katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, predavač na predavanjima, seminarima i vježbama iz pulmologije pri Internoj medicini na studiju medicine na hrvatskom i engleskom jeziku. Voditelj poslijediplomske nastave, suradnih brojnih tečajeva s temama iz pulmologije, za specijalizante interne medicine, anesteziologije i reanimatologije, intenzivne medicine, infektologije, fizijatrije i reumatologije, medicine rada i športa.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Hiperreaktivnost bronha i plućna funkcija u bolesnika s valvularnim greškama srca i plućnom hipertenzijom, 1994.</p> <p>Znanstvena aktivnost Aktivno sudjelovanje na brojnim znanstvenim i stručnim skupovima u zemlji i na međunarodnom planu, prezentacijom znanstvenih radova, ili pozvanim predavanjima. Bila je član organizacijskih i stručnih ili znanstvenih odbora na domaćim i međunarodnim kongresima i sastancima. Mentor dva magistarska rada, sedam doktorskih disertacija i 1 diplomskog rada. Član je Hrvatskog liječničkog zbora (1983.), Hrvatskog pulmološkog društva (1987.), Hrvatskog društva za Alergologiju i kliničku imunologiju (1997.), Europskog Respiratornog društva (1998.), Europske Akademije za alergologiju i kliničku imunologiju (2000.) i Hrvatskog torakalnog društva (2010.).</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Ukupno objavljeno 210 radova. CC publikacije: 24, u sekundarnim časopisima: 25, poglavlja u knjigama i monografijama 47, kongresni sažeci: 45. Ima 152 citata.</p> <p>Osobni podaci Rođena 02.03.1969. u Zagrebu.</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	1. Popovic-Grle S, Vrbica Z, Jankovic M, Klaric I. Different phenotypes of intermittent and persistent respiratory allergy in Zagreb, Croatia. Ann Agric Environ Med. 2009 Jun;16(1):137-42. 2. Filipčić I, Popović-Grle S, Marcinko D, Basić S, Hotujac L, Pavčić F, Hajnaek S, Aganović I. Screening for depression disorders in patients with chronic somatic illness. Coll Antropol. 2007 Mar;31(1):139-43. 3. Parnham MJ, Culić O, Eraković V, Munić V, Popović-Grle S, Barisić K, Bosnar M, Brajsa K, Cepelak I, Cuzić S, Glojnarić I, Manojlović Z, Novak-Mircetić R, Oresković K, Pavčić-Beljak V, Radosević S, Sucić M. Modulation of neutrophil and inflammation markers in chronic obstructive pulmonary disease by short-term azithromycin treatment. Eur J Pharmacol. 2005 Jul 4;517(1-2):132-43. 4. Popović-Grle S, Mehulić M, Pavčić F, Babić I, Beg-Zec Z. Clinical validation of bronchial hyperresponsiveness, allergy tests and lung function in the diagnosis of asthma in persons with dyspnea. Coll Antropol. 2002 Dec;26 Suppl:119-27. 5. Biljak VR, Rumora L, Cepelak I, Pancirov D, Popović-Grle S, Sorić J, Grubisić TZ. Glutathione cycle in stable chronic obstructive pulmonary disease. Cell Biochem Funct. 2010 Aug;28(6):448-53.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Izvanredni profesor u naslovnom zvanju, 20.10.2013.

Ime	NADAN
Prezime	RUSTEMOVIĆ
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Rođen 10. prosinca 1957., Tuzla, BiH. Medicinski fakultet: Sveučilište u Sarajevu, diplomirao 1981. Liječnički staž: Sarajevo, 1982. Stručni ispit: 1983. Znanstveni broj: 204721 Stručno napredovanje: Specijalistički staž iz interne medicine: KBC Zagreb 1985.-1989. Specijalistički ispit iz interne medicine: 18.prosinca 1989. Subspecijalizacija iz gastroenterologije: KBC Zagreb 1998-2000. Specijalistički ispit iz uže specijalizacije: 2001. Primarijat 2001. Naslovni docent MEF-a u Zagrebu 6.travanj 2004. Viši znanstveni suradnik 11. siječanj 2006. Izvanresni profesor 21.rujna 2009. Radno mjesto: Zavod za gastroenterologiju i hepatologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Rebro- ožujak 1990. do sada. Uže područje stručnog rada: intervencijska gastroenterologija. Uvođenje novih metoda u rad: perkutana pankreatografija, perkutana etanolska injekcijska terapija, endoskopsko postavljanje plastičnih i metalnih stentova u bilio-pankreatičnom stablu, kolangioskopija, perkutana bilijarna drenaža, transrektalni ultrazvuk, endoskopski ultrazvuk, intervencijski endoskopski ultrazvuk, EUZ elastografija.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	1: Gasparović S, Rustemović N, Opacić M, Premuzić M, Korusić A, Božikov J, Bates T. Clinical analysis of propofol deep sedation for 1,104 patients undergoing gastrointestinal endoscopic procedures: a three year prospective study. World J Gastroenterol. 2006 Jan 14;12(2):327-30. 2: Rustemović N, Krznarić Z, Bender DV, Ostojić R, Cavka SC, Milić S, Anić B, Ljubčić N, Mesarić J, Stimac D; Croatian Society of Clinical Nutrition; Croatian Medical Association; Croatian Society for Quality Improvement in HealthCare; Croatian Society of Gastroenterology; Croatian Society of Rheumatology.[Croatian guidelines for the management of pancreatic exocrine insufficiency]. Lijec Vjesn. 2012 May-Jun;134(5-6):141-7. Croatian. 3: Iveković H, Rustemović N, Opacić M, Deban O, Romić B, Razumović JJ, Ostojić R, Pulanić R, Vucelić B. [Intraductal papillary mucinous neoplasm of the

	<p>pancreas:case report and review of the literature]. Lijec Vjesn. 2012Jan-Feb;134(1-2):25-8. Review. Croatian.</p> <p>4: Markos P, Brkić T, Pulanić R, Jakić-Razumović J, Iveković H, Premuzić M, Kalauz M, Opacić M, Rustemović N, Vucelić B. [Endoscopic mucosal resection of sessile polypoid colorectal lesions: a two-year retrospective study, techniques description, indications and complications]. Lijec Vjesn. 2011Sep-Oct;133(9-10):322-6. Croatian.</p> <p>5: Rustemovic N, Cukovic-Cavka S, Brinar M, Radić D, Opacic M, Ostojic R, Vucelic B. A pilot study of transrectal endoscopic ultrasound elastography in inflammatory bowel disease. BMC Gastroenterol. 2011 Oct 20;11:113.</p> <p>6: Rustemović N, Jakić-Razumović J, Belev B, Petricević B, Skegro M, Kinda E, Augustin G, Hrستیć I, Ostojić R, Stern-Padovan R, Vrbanec D. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with gastrointestinal stromal tumors]. Lijec Vjesn. 2011 May-Jun;133(5-6):170-6. Review. Croatian.</p> <p>7: Rustemović N, Berković MC, Zjacić-Rotkvić V, Ostojić R, Hrabar D, Sertić J, Jakić-Razumović J, Kruslin B, Stern-Padovan R, Tezak S, Kovacić K, Vrbanec D, Belev B, Skegro M. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with pancreatic neuroendocrine tumors]. Lijec Vjesn. 2010 May-Jun;132(5-6):127-33. Croatian.</p> <p>8: Rustemović N, Opacić M, Cuković-Cavka S. [Endoscopic ultrasonography elastography in gastroenterology]. Acta Med Croatica. 2009 Dec;63 Suppl 3:49-50. Croatian.</p> <p>9: Rustemovic N, Cukovic-Cavka S, Opacic M, Petroveckii M, Hrستیć I, Radić D, Ostojic R, Pulanic R, Vucelic B. Endoscopic ultrasound elastography as a method for screening the patients with suspected primary sclerosing cholangitis. Eur J Gastroenterol Hepatol. 2010 Jun;22(6):748-53.</p> <p>10: Rustemovic N, Hrستیć I, Opacic M, Ostojic R, Jakic-Razumovic J, Kvarantan M, Pulanic R, Vucelic B. EUS elastography in the diagnosis of focal liver lesions. Gastrointest Endosc. 2007 Oct;66(4):823-4; discussion 824. Epub 2007 Aug 2. Erratum in: Gastrointest Endosc. 2008 Apr;67(4):778. Nadan,</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>Izvanredni profesor u naslovnom zvanju, 21.09.2009.</p> <p>Viši znanstveni suradnik, 11. siječanj 2006.</p>

Ime	HRVOJE
Prezime	TILJAK
Naziv ustanove	ORDINACIJE OPĆE MEDICINE DOC. DR. SC. HRVOJE TILJAK, DR. MED. SPEC. OPĆE MEDICINE, ZAGREB, KARAMANOV PRILAZ 4
E-mail adresa	htiljak@snz.hr
Adresa osobne web stranice	---
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1981. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1990. specijalistički ispit iz opće medicine, 1991. stručno usavršavanje na University College Medical School u Londonu godine, 1992. šestomjesečno stručno usavršavanje na Universitaire Instelling Antwerpen u Belgiji. 2001. međunarodna stipendija Council of Europe - Pompidou Group (Co-operation Group to Combat Drug Abuse and Illicit Trafficking in Drugs) za studijski boravak u Nizozemskoj radi usavršavanja u organizacije liječenja ovisnosti u primarnoj zdravstvenoj zaštiti.</p> <p>1996. magistar znanosti iz područja medicine.</p> <p>2000. doktor medicinskih znanosti. 2003. naslovni docent.</p> <p>Zaposlenja</p> <p>1981.-1992. liječnik opće medicine i kasnije specijalist opće medicine u Medicinskom centru Slavonski Brod</p> <p>1992.-2002. godine ugovorni liječnik specijalist opće medicine u ambulanti opće medicine Utrina u Domu zdravlja Novi Zagreb. Istovremeno je u kumulativnom radnom odnosu kao <i>asistent</i> u Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2002. radi kao ugovorni liječnik specijalist opće medicine u ambulanti opće medicine Utrina u Domu zdravlja Novi Zagreb i obavlja funkciju pomoćnika ravnatelja za medicinska pitanja Doma zdravlja. Od 2004. radi kao ugovorni liječnik HZZO u zakupu prostora Doma zdravlja Zagreb-Centar. Od 2002. do sada radi u Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog</p>

	<p>fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi kao vanjski suradnik 2003. kao naslovni docent, 2012 naslovni izvanredni profesor.</p> <p>Nastavna aktivnost Od 1992. Nastavnika u naslovnom zvanju, te u nastavku kao naslovni docent i izvanredni profesor u Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Stručni interesi Organizacije rada u primarnoj zdravstvenoj zaštiti, korištenje zdravstvene zaštite, kvaliteta rada u PZZ, istraživanja, bolesti ovisnosti, međunarodna suradnja</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Cerovecki V, Tiljak H, Ozvacic Adzic Z, Krizmaric M, Pregelj P, Kastelic A. Risk factors for fatal outcome in patients with opioid dependence treated with methadone in a family medicine setting in Croatia. Croat Med J. 2013 Feb 15;54(1):42-8.</p> <p>2.Sović S, Vitale K, Brborović O, Dzakula A, Tiljak H. Association of behavioral cardiovascular risk factors with mortality in Croatian adult population: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:177-82.</p> <p>3.Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. Croat Med J. 2011 Aug 15;52(4):557-65.</p> <p>4.Čatić, Igor; Tiljak, Hrvoje; Rujnić-Sokele, Maja; Petriček, Goranka. Process of human reproduction - the natural model of injection moulding of living and non-living substances // Integrative Bioethik und Pluriperspektivismus - Integrative Bioethics and Pluri-Perspektivism, Proceedings of the 4th Southeast European Bioethics Forum / Čović, Ante (ur.). Sankt Augustin : Academia Verlag, 2011. Str. 309-316.</p> <p>5.Katić M, Juresa V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M, Balen M, Petric D, Mazzi B, Tiljak H, Gmajnić R, Diminić-Lisica I, Simunović R, Jovanović A, Vuković H, Prljević G, Stevanović R. Preventive work in family medicine--proactive approach. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian.</p> <p>6.Katić M, Soldo D, Ozvacić Z, Blazeković-Milaković S, Vrcić-Keglević M, Bergman-Marković B, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G.Information systems and the electronic health record in primary health care. Inform Prim Care. 2007;15(3):187-92.</p> <p>7.Botica MV, Kovacic L, Katic M, Tiljak H, Renar IP, Botica I., Coll Antropol. Chronic patients – persons with diabetes frequent attenders in Croatian family practice. 2007 Jun;31(2):509-16.</p> <p>8.Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G, Ozvacić Z, Soldo D.Specialization in family medicine--has all the planned been achieved? Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):95-100.</p> <p>9.Vranjes Z, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković L, Tiljak H, Cerovecki-Nekić V, Simunović R, Petric D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract--factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decisions, , Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):83-90. 5:</p> <p>10.Milaković SB, Stojanović-Spehar S, Marković BB, Tiljak H.Skin diseases as a reason for frequent preschool children, primary health care attendance. Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):69-75.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor u naslovnom zvanju, 16.07.2012.

Ime	SILVA
Prezime	ZUPANČIĆ ŠALEK
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti, Zavod za hematologiju
E-mail adresa	silva.zupancic-salek@zg.htnet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje 1974-1979. studij medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1984-1988. specijalizacija interne medicine u KBC Zagreb

	<p>1981-1983. poslijediplomski studij Imunologija i klinička alergologija MEF Zagreb; 1986. magistar medicinskih znanosti 1986-1988. poslijediplomski studij Hematologija MEF Zagreb; 2004. disertacija 1988-2000. subspecializacija iz hematologije 1999. edukacija o dobroj kliničkoj praksi u istraživanjima, Certificat Brookwood Int Academy of Healthcare Reserach 2009. edukacija Dobra klinička praksa i provođenje kliničkih ispitivanja Ministarstvo zdravstva i socijalne skrbi RH i Agencije za lijekove i medicinske proizvode RH.</p> <p>Radno iskustvo 1980-1981. Hitna pomoć, Zagreb (pripravnički staž) 1981-1987. Interni odjel, Neuropsihijatrijska bolnica Popovača, 1988 do sada Zavod za hematologiju, Klinika za unutarnje bolesti, KBC Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost 1) Nositeljica kolegija izborni predmet: Fiziološka uloga sustava hemostaze i značaj najčešćih poremećaja IV semestar dodiplomske nastave, MF Sveučilišta J.J. Strossmayer u Osijeku 2) Nositeljica kolegija Hematologija i Hematologija s laboratorijskim tehnologijama Sveučilišni diplomski studij Biomedicinsko laboratorijskih tehnologija, MF Sveučilišta J.J. Strossmayer u Osijeku 3) Nositeljica kolegija Laboratorijske tehnologije u hematologiji Sveučilišni diplomski studij Medicinsko laboratorijska dijagnostika 4) Nastavnik na dodiplomskom studiju Interna medicina MF Sveučilišta J.J. Strossmayer u Osijeku 5) Nastavnik na dodiplomskom studiju MF u Zagrebu, Interna medicina, 6) Nastavnik na dodiplomskom engleskom studiju mF Zagreb</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Interna medicina Arterijska hipertenzija i čimbenici rizika ateroskleroze u bolesnika s hemofilijom, 2004.</p> <p>Znanstvena aktivnost Voditelj Projekta Hemfoilija u sklopu ispitivanja rijetkih nasljednih bolesti.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) CC 52, ostalo 45 (bez sažetaka i postera).</p> <p>Osobni podaci Majka dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jimines.Yuste V, Auerswald G, Benson G, Lambert T, Morfini M, Remor E, Zupancic Salek S. Achieving and maintaining an optimal through level for prophylaxis in haemophilia: the past, the present and the future. BLOOD TRANSF Volume: 12 Issue:3 Pages: 31-49.2014. 2. Zupančić Šalek S, Benson G, Elezović I, Krenn V, Ljung R, Morfini M, Remor E, Santagostino E, Sorenson The need for speed in the management of haemophilia patients with inhibitors. HAEMOPHILIA Volume: 17 Issue:1 Pages:95-102:2011. 3. de Paula EV, Kavakli K, Mahlangu J, Ayob Y, Lentz SR, Morfini M, Nemes L, Šalek SZ, Shima M, Windyga J et al. Recombinant factor VIIa analog (vatreptacog alfa) activated for treatment of joint bleeds in hemophilia patients with inhibitors: a randomized controlled trial. J Thromb Haemost 2012, Jan 10, (1) 81-9. 4. Zupančić Šalek S, Boban A, Pulanić D. Novi antikoagulantni lijekovi. medicina fluminensis 2011, Vol 47., No 4, 366-369. 5. Auerswald G, Zupančić-Šalek S, Benson G, Elezović I, Lambert T, morfini M, Pasi J, Remor E, Santagostino E, Salaj P, Ljung R. Beyond patient benefit: clinical development in hemophilia. Hematology, 2012, 17, 1, 1-8. 6. Ljung R, Auerswald G, Benson G, Jetter A, jimines-Yuste V, Lambert T, Morfini M, Remor E, Sorenson B, Šalek SZ. Novel coagulation factor concentrates. Issues relating to their clinical implementation and pharmacokinetic assessment for optimal prophylaxis in haemophilia patients. Haemophilia, 2013 Feb 6. 7. Lentz SR, Misgav M, Ozelo M, Salek SZ, Veljkovic D, Recht M, Cerqueira M, Tiede A, Brand B, Mancuso ME, Seremetis S, Lindblom A, Martinowitz U. Results from a large multinational clinical trial (guardian™ 1) using prophylactic treatment with turoctocog alfa in adolescent and adult patients with severe haemophilia A: safety and efficacy. Haemophilia 2013, Sep;19(5):691-7. 8. Benson G, Auerswald G, Elezović I, Lambert T, Ljung R, Morfini M, Remor E, Zupančić Šalek S. Immune tolerance induction in patients with inhibitors: expert

	<p>panel views and recommendations for clinical practice. <i>Europ. J Haematology</i> 88 (371-379), 2012.</p> <p>9. Brinar M, Hrštić I, Čuković-Čavka S, Štern-Padovan R, <u>Zupančić-Šalek S</u>, Vucelić B. Chronic Budd-Chiari syndrome as a rare complication of Chron's disease: a case report. <i>Europ J Gastroent \$ Hepatology</i> 22, 2010:761-764.</p> <p>10. Miloš M, Coen Herak D, Zupančić Šalek S, Zadro R. New quantitative aPTT waveform analysis and its application in laboratory management of haemophilia A patients. <i>Haemophilia</i> 20(6) 898-904, 2014.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>Izvanredni profesor, 2009/9 mj. MF J.J. Strossmayer Osijek.</p> <p>Docent u naslovnom zvanju, 2009, MEF Zagreb.</p> <p>Znanstveni savjetnik, 02.04.2014.</p>

Ime	ZDRAVKO
Prezime	BABIĆ
Naziv ustanove	KBC Sestre milosrdnice, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	zbabic@net.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1986.-92. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1998. magistrirao na poslijediplomskom studiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, područje Biologija, smjer Biomedicina i Antropologija; 2001. položio specijalistički ispit iz interne medicine u Klinici za internu medicinu KB Merkur; 2007. položio subspecijalistički ispit iz kardiologije KBC Sestare milosrdnice.</p> <p>Radno iskustvo 1992.-93. liječnik pripravnik u KB Sestre Milosrdnice; 1994.-95. liječnik u Hitnoj medicinskoj pomoći, Sisak; 1995. znanstveni novak u Klinici za dijabetes , endokrinologiju i bolesti metabolizma Vuk Vrhovac; 1995.-97. specijalizant anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja u Zavodu za anesteziologiju i intenzivno liječenje KB Sestre Milosrdnice; 1997.-01. specijalizant interne medicine i 2001-02. Internist u Klinici za dijabetes , endokrinologiju i bolesti metabolizma Vuk Vrhovac; 2002-13. Kardiolog, a od rujna 2013. voditelj u Koronarnoj jedinici Zavoda za kardiovaskularne bolesti KBC Sestre milosrdnice.</p> <p>Nastavna aktivnost Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu: Klinička propedeutike i Interna medicina, u ak. god. 2011/12. i 2012/13. mali izborni predmet Sportska kardiologija, od 2008. poslijediplomski tečaj I. kategorije Individualni tečaj iz ehokardiografije, u ak. god. 2010/11. suorganizator i predavač na poslijediplomskom tečaju I kategorije Inicijalno zbrinjavanje bolesnika s akutnim koronarnim sindromom. 2013/14. i 2014/15. predavač na predmetu Sportsko-rekreacijska medicina na specijalističkom poslijediplomskom studiju Medicina rada i sporta.</p> <p>Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu: od 2009. godine predavač na poslijediplomskom doktorskom studiju Kineziologije na predmetu Tjelesna aktivnost u zaštiti zdravlja, suradnik u nastavi na predmetu Odabrana poglavlja iz interne medicine i Biološke antropologije, te vanjski suradnik na predmetu Izabrana poglavlja Interne medicine, izborni predmet Kardiopulmonalna reanimacija i Tjelesna aktivnost u tercijalnoj prevenciji kroničnih bolesti na doktorskom studiju.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Analiza Hrvatske mreže primarne perkutane koronarne intervencije s obzirom na ishod liječenja bolesnika s akutnim infarktomiokarda, 2010.</p> <p>Znanstvena aktivnost Istraživač na više međunarodnih i domaćih projekata: od 2013. glavni istraživač na projektima The Efficacy and Safety of Trimetazidine in Patients with Angina Pectoris having been treated with Percutaneous Coronary Intervention i A Randomised Double-Blind, Placebo Controlled, Parallel Group Study to Evaluate Effect of SAR 236553/REGN/27 on the Occurrence of Cardiovascular Events in Patients Who Have Recently Experienced Acute Coronary Syndrome. Suradnik-istraživač na projektima EURODIAB FAMILY STUDY (2000.), Euro</p>

	<p>Heart Survey on Stable Angina (2003.), Double-Blind Atorvastatin Amlodipine Study (DUAAL Study) (2003.), Euro Heart Survey on Acute Coronary Syndrome II (2004.), Značaj razine tjelesne aktivnosti u prevenciji kroničnih bolesti (Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu), i Metabolički sindrom i akutni infarkt miokarda (Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu). Dobitnik Rektorove nagrade za najbolji studentski rad u školskoj godini 1991/1992.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Current Contents 14, SCI 8, Medline i Scopus 16, ostali 8, sažetak objavljen u CC 17 i 26 sažetaka ostalih kongresnih priopćenja, poglavlje u knjizi 1, urednik knjige 1. Broj citata 60.</p> <p>Osobni podaci Oženjen, otac troje djece</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1. Zlojtro M., Roginić S., Nikolic-Heitzler V., Babic Z., Martinovic Kaliterna D., Marinko A. Kounis syndrome: simultaneous occurrence of an allergic reaction and myocardial ischemia in a 46 year old patient after administration of contrast agent. 2. Pintaric H, Zeljkovic I, Babic Z, Vrsalovic M, Pavlovic N, Bosnjak H, Petrac D. Electrophysiological predictors of propafenone efficacy in prevention of atrioventricular nodal re-entrant and atrioventricular re-entrant tachycardia. Croat Med J. 2012;53:605-11.</p> <p>3. Vrsalovic M, Pintaric H, Babic Z, Pavlov M, Vrsalovic Presecki A, Getaldic B, Vrkic N, Nikolic Heitzler V. Impact of admission anemia, C-reactive protein and mean platelet volume on short term mortality in patients with acute ST-elevation myocardial infarction treated with primary angioplasty. Clin Biochem. 2012;45:1506-9.</p> <p>4. Nikolic Heitzler V, Babic Z, Milicic D, Starcevic B, Mirat J, Strozzi M, Plazonic Z, Giunio L, Steiner R, Vukovic I, Bernat R, Pintaric H. Evaluation of importance of door-to balloon time and total ischemic time in acute myocardial infarction with ST-elevation treated with primary percutaneous coronary intervention. Acta Clin Croat 2012; 51:387-95.</p> <p>5. Babić Z, Gabrić ID, Pintarić H. Successful primary percutaneous coronary intervention in the first trimester of pregnancy. Catheter Cardiovasc Interv 2011; 77: 522-25.</p> <p>6. Babić Z., Pavlov M., Bulj N., Nikolić Heitzler V., Mitrović V., Christian Hamm, Weber M. Metabolic syndrome and outcome in patients with acute myocardial infarction. Acta Clin Croat 2011;50:193-9.</p> <p>7. Nikolić Heitzler V., Babić Z., Miličić D., Bergovec M., Raguž M., Mirat J., Strozzi M., Plazonić Ž., Giunio L., Steiner R., Starčević B., Vuković I. Results of the Croatian Primary Percutaneous Coronary Intervention Network for Patients With ST-Segment Elevation Acute Myocardial Infarction. The American Journal of Cardiology 2010; 105; 1261-67</p> <p>8. Babić Z, Nikolić-Heitzler V, Bulj N, Mavrić Ž, Tomulić V, Petrač D. Role of (reperfusion) arrhythmias in predicting outcome in patients with ST-elevation acute myocardial infarction. Neurol.Croat.2009; 55: 63-73.</p> <p>9. Muičević Katanec D, Bradamante V, Poljičanin T, Reiner Ž, Babić Z, Simeon-Rudolf V, Katanec D. Clinical study of the effect of simvastatin on paraoxonase activity. Arzneimittelforschung 2007; 57(10); 647-53.</p> <p>10. Nikolić-Heitzler V, Babić Z. Incidence, time course, and predictors of early malignant ventricular arrhythmias after non-ST-segment elevation myocardial infarction in patients with early invasive treatment. Eur Heart J 2006;27:2906-07.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Znanstveni suradnik 2011. Naslovni docent na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, 2012. Naslovni docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, 2014.</p>
<p>Ime</p>	BRANKA
<p>Prezime</p>	GOLUBIĆ ĆEPULIĆ
<p>Naziv ustanove</p>	Klinički bolnički centar Zagreb
<p>E-mail adresa</p>	bgolubic@kbc-zagreb.hr
<p>Adresa osobne web stranice</p>	/
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu završila je 1982., a specijalizaciju iz</p>

	<p>transfuzijske medicine 1990. godine. Na stručnom usavršavanju iz područja kliničke transfuzijske medicine i pohrane tkiva i stanica bila je u nekoliko europskih centara (Central Laboratory of the Netherlands Red Cross Blood Transfusion Service u Amsterdamu, Kings College Hospital i National Blood Service Colindale u Londonu, Bankama tkiva u Barcelon, Briselu i Berlinu, Bankama krvi iz pupkovine u Bristolu, Barceloni i Bordeaux).</p> <p>Radno iskustvo Kao liječnik pripravnik radila je u Klinici za dječje bolesti u Zagrebu, a između 1983. i 1987. kao liječnica opće medicine u Dz Trnje. Od 1987. zaposlena je u Kliničkom zavodu za transfuzijsku medicinu i transplantacijsku biologiju KBC-a Zagreb, a od 1996. godine je pročelnik Zavoda, odnosno od 2011. predstojnik Kliničkog zavoda.</p> <p>Nastavna aktivnost Za vrijeme studija bila je demonstrator na Katedri za kemiju i biokemiju i Katedri za fiziologiju. Na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu na Studiju medicinsko laboratorijske dijagnostike i Studiju sestrinstva nastavnik je od 1998. i voditelj predmeta Transfuzijska medicina. Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu bila je suvoditelj izbornog predmeta Transfuzijska medicina (ak. god. 2008-12.), a od 2011. suradnik je u nastavi na sveučilišnom studiju sestrinstva u predmetu Osiguranje kvalitete u sestrinstvu. Voditelj je kolegija Osnove transfuzijske medicine i transplantacije, na Sveučilišnom odjelu zdravstvenih studija Sveučilišta u Splitu.</p> <p>U nastavi na doktorskom poslijediplomskom studiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu Laboratorijski pristup transplantaciji i Klinička farmakologija.</p> <p>Kao nastavnik sudjelovala je u više poslijediplomskih tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije Medicinskog fakulteta u Zagrebu (Autotransfuzija, tromboprolifaksa i perioperacijsko krvarenje, Anesteziološki postupci u specifičnim sindromima, bolesnim stanjima – važnosti i novosti, Maligni tumori u djece – suportivna terapija u održavanju kvalitete života, Neonatologija).</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Izvori grešaka i njegova kontrola: Model upravljanja neželjenim događajima u kliničkoj transfuziologiji, 2011.</p> <p>Znanstvena aktivnost Aktivno sudjeluje na znanstvenim projektima kao istraživač i suradnik: 1. Leukemija i transplantacija krvotvornih matičnih stanica (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa br. 108-1081872-1913.); 2. Limfoproliferativne bolesti i transplantacija krvotvornih matičnih stanica (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa br. 108-1081872-2061.).</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Objavila je kao autor ili koautor 34 znanstvena i stručna rada u indeksiranim časopisima od kojih 13 u Current Contents-u. Autor ili koautor je u 14 poglavlja u udžbenicima. Osim nastavnih tekstova, autor je 18 poglavlja u knjigama s recenzijom i 23 stručna rada u neindeksiranim časopisima i zbornicima.</p> <p>Osobni podaci Rođena je 1958. godine.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1. Bojanic I, Dubravcic K, Batinic D, Cepulic BG, Mazic S, Hren D, Nemet D, Labar B. Large volume leukapheresis: Efficacy and safety of processing patient's total blood volume six times. <i>Transfus Apher Sci.</i> 2011; 44:139-47.</p> <p>2. Buljan M, Nemet D, Golubic Cepulic B, Bicanic G, Tripkovic B, Delimar D. Two different dosing regimens of human recombinant erythropoietin beta during preoperative autologous blood donation in patients having hip arthroplasty. <i>Int Orthop.</i> 2012; 36:703-9.</p> <p>3. Golemović M, Škifić M, Golubić Čepulić B. Mezenhimske matične stanice: Imunomodulatorne značajke i klinička primjena. <i>Liječ Vjesn</i> 2012;134:42–49.</p> <p>4. Smjernice Hrvatskog društva za hematologiju i transfuzijsku medicinu u dijagnostičko-terapijskom postupku za trombocitopeniju izazvanu heparinom (HIT). Radna skupina: Bošnjak B, Čuljak-Aleksić M, Gojčeta K, Golubić-Čepulić B, Debeljak Ž, Dodig J, Tomičić Mil sur.. <i>Liječ Vjesn</i> 2012;134:253-258.</p> <p>5. Bojanic I¹, Serventi Seiwerth R, Golubic Cepulic B, Mazic S, Lukic M, Raos M, Plenkovic F, Golemovic M, Dubravcic K, Perkovic S, Batinic D, Labar B. Treatment of chronic GVHD with extracorporeal photochemotherapy. <i>Transfus Apher Sci.</i> 2013 Apr; 48(2).</p> <p>6. Bojanić I¹, Seiwerth RS, Mazic S, Dubravcic K, Batinić D, Cepulic BG, Labar</p>

	<p>B. Extracorporeal photopheresis in treatment of chronic graft versus host disease Lijec Vjesn. 2013;135:139-44.</p> <p>7.Kopjar T, Biocina B, Cepulic BG, Milicic D. Implantation of CD133(+) stem cells in patients undergoing coronary bypass surgery. Can J Cardiol. 2013 Nov;29(11):1533.</p> <p>8.Petrunic M¹, Mestrovic T, Loncaric Y, Golubic-Cepulic B, Oberman B, Safradin I. In situ repair of a mycotic suprarenal aortic aneurysm using a cryopreserved aortic homograft and visceral debranching in a patient with spondylodiscitis and left psoas muscle abscess. Ann Thorac Cardiovasc Surg. 2013;19:394-8.</p> <p>9.Tomicic M, Starcevic M, Ribicic R, Golubic-Cepulic B, Hundric-Haspl Z, Jukic I. Alloimmune neonatal neutropenia in Croatia during the 1998-2008 period. Am J Reprod Immunol. 2014;71:451-7.</p> <p>10.Borovečki A, Caenazzo L, Ježek D, Karija-Vlahović M, Golubić B. Croatian National Centre for Biobanking--a new perspective in biobanks governance? Croat Med J. 2014 Aug 28;55(4):416-22.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>Naslovni viši asistent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, 2013.</p> <p>Naslovni docent na Odjelu zdravstvenih studija Sveučilišta u Splitu, 2013.</p>

Ime	IVICA
Prezime	GRGUREVIĆ
Naziv ustanove	KB Dubrava, Klinika za unutarnje bolesti, Zavod za gastroenterologiju
E-mail adresa	ivica.grgurevic@zg.htnet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1991-97. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (prosjek ocjena 4,9); 1999-01. postdiplomski znanstveni studij Biomedicina i zdravstvo, MEF Zagreb; 2007. magistar znanosti iz područja biomedicine i zdravstva; 2000-04. specijalizacija interne medicine i 2006-08. subspecijalizacija gastroenterologije, KB Dubrava; 2006. postdiplomsko stručno usavršavanje iz endoskopskog ultrazvuka, Sveučilište u Bologni, Italija; 2007. postdiplomsko stručno usavršavanje iz hepatologije i ultrazvuka, Medicinski fakultet u Hannoveru, Njemačka; 2012. EASL postdiplomski tečaj Alcoholic liver disease, Barcelona, Španjolska; 2013. EASL postdiplomski tečaj: Transplantation & the liver, Amsterdam, Nizozemska. 2014. postdoctoral clinical fellowship in Hepatology. UCL Institute for Liver and Digestive Health, University College London, Royal Free Hospital, Sheila Sherlock Liver Centre. Mentor prof. Massimo Pinzani.</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2000. do danas Zavod za gastroenterologiju, Klinika za unutarnje bolesti KB Dubrava; 2011. do danas voditelj Odjela za dijagnostiku i liječenje bolesti jetre pri Zavodu za gastroenterologiju, KB Dubrava.</p> <p>2011-13. član Povjerenstva za kvalitetu, 2009. do danas član Povjerenstva za lijekove, 2009-14. član Etičkog povjerenstva i 2014. do danas predsjednik Etičkog povjerenstva KB Dubrava.</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>2003. do danas voditelj tutorijala i koordinator u nastavnoj bazi KB Dubrava za dodiplomski modul Hitna stanja u medicini; 2007. do danas predavač na postdiplomskom tečaju: Doplerska ultrazvučna dijagnostika bolesti krvnih žila; 2008. do danas predavač na postdiplomskom tečaju: Ultrazvuk abdomena; 2011. do danas naslovni viši asistent u Katedri za internu medicinu MEF Zagreb.</p> <p>2000-12. stručni suradnik i asistent na dodiplomskom kolegiju: Patofiziologija s osnovama patologije 1 i 2; 2011. do danas predavač na Postdiplomskom studiju Klinička farmacija, kolegij Farmakoterapija bolesti probavnog sustava i 2012. do danas naslovni docent na kolegiju Patofiziologija s osnovama patologije Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Mentor tri diplomska rada na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu i jednog diplomskog rada na MEF Zagreb. U izradi još pet diplomskih radova na FBF-u. Mentro disertacije u izradi Bokun T. Karakterizacija tumora jetre kvantitativnom</p>

	<p>ultrazvučnom elastografijom.</p> <p>Disertacija Uloga koštanih morfogenetskih proteina i srodnih molekula u eksperimentalnoj fibrozi jetre u štakora, 2010.</p> <p>Znanstvena aktivnost Znanstveni projekti i suradnje: Bolesti pankreto-bilijarnog sustava: etiologija, dijagnostika i terapija. Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta RH. Broj projekta 198-0000000-1124. Evaluacija potencijalnih tumorskih biljega u dijagnozi i prognozi hepatocelularnog karcinoma. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Broj projekta 1.2.1.9. Hrvatski Centar izvrsnosti za regenerativnu medicinu. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Pozvani predavač na međunarodnim znanstvenim skupovima 14, na domaćim znanstvenim i stručnim skupovima 13.</p> <p>Član organizacijskog odbora <i>Adriatic EUS workshop</i>, KB Dubrava, 2009-14.; Član znanstvenog odbora Adriatic vascular ultrasound society (AVUS) meetings 2009. i 2012.; član znanstvenog odbora 2. zajedničkog kongresa Hrvatskog društva za ultrazvuk u medicini i biologiji HLZ-a i Združenja za rabo ultrazvoka v medicini SZD, 2011.; član znanstvenog odbora 3. hrvatsko-slovenskog ultrazvučnog kongresa, Maribor, Slovenija, 2013.; član organizacijskog i znanstvenog odbora 4. Zajedničkog kongresa Hrvatskog društva za ultrazvuk u medicini i biologiji HLZ-a i Združenja za rabo ultrazvoka v medicini SZ, Split, 2015. Član organizacijskog odbora XXII godišnjeg sastanka Hrvatskog gastroenterološkog društva, Vodice 2013. i XXIII. Godišnjeg sastanka Hrvatskog gastroenterološkog društva, Zadar 2014. Član organizacijskog odbora XI. Memorijalnog sastanka Hrvatskog gastroenterološkog društva u spomen dr. Anđelku Višiću, Bjelovar, 2013. Predjednik organizacijskog odbora EFSUMB&WGO endorsed simpozija Seminaria hepatologica: Tumori jetre-multidisciplinarni pristup. KB Dubrava, Zagreb, 2014.</p> <p>Publikacije Publikacije citirane u CC 15, u drugim indeksima 12, kongresni sažetak u CC 18, ostali kongresni sažeci 50, poglavlja u sveučilišnom udžbeniku 2 i prijevod poglavlja u sveučilišnom udžbeniku 3. Broj citata u Web of Science (01/2015).</p> <p>Nagrade i postignuća 2011. Travel Grant Award na 19. United European Gastroenterology week (UEGW Stockholm) za sažetak/oralnu prezentaciju rada Common bile duct varices in patients with portal vein thrombosis: diagnosis and characterisation by abdominal and endoscopic color Doppler ultrasound with follow-up dana.</p> <p>2008-13.član Upravnog odbora Hrvatskog društva za ultrazvuk u medicini i biologiji; 2013. dopredsjednik Hrvatskog društva za ultrazvuk u medicini i biologiji; 2013. glavni tajnik Hrvatskog gastroenterološkog društva; 2013. predsjednik Sekcije za ultrazvuk Hrvatskog gastroenterološkog društva i 2013. fellow of the European Board of Gastroenterology and Hepatology (FEBGH).</p> <p>Osobni podaci Oženjen, otac troje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Stoos-Veic T, Ajdukovic R, Jaksic O, Grgurevic I, Tomasovic-Loncaric C, Pejisa V. Myelomatous ascites in patient with liver cirrhosis: A case report. <i>Diagn Cytopathol</i> 2009; 37 (10): 780-2. 2.Crncevic-Urek M, Bokun T, Kujundzic M, Banic M, Stoos-Veic T, Grgurevic I, Korica M. Leptomeninges as the first and only dissemination site of colorectal cancer. <i>Int J Colorectal Dis.</i> 2009; 24: 355-356. 3.Tadić M, Stoos-Veić T, Vukelić-Marković M, Curić J, Banić M, Cabrijan Z, Grgurević I, Kujundzić M. Endoscopic ultrasound in solid pancreatic masses-current state and review of the literature. <i>Coll Antropol.</i> 2010; 34(1):337-40. 4.Grgurevic I, Cikara I, Horvat J, Lukic IK, Heinzl R, Banic M, Kujundzic M, Brkljacic B. Noninvasive Assessment of Liver Fibrosis with Acoustic Radiation Force Impulse Imaging: Increased Liver and Splenic Stiffness in Patients with Liver Fibrosis and Cirrhosis. <i>Ultraschall Med</i> 2011;32(2):160-166. 5.Grgurevic L, Macek B, Healy DR, Brault AL, Erjavec I, Cipicic A, Grgurevic I, Rogic D, Galesic K, Brkljacic J, Stern-Padovan R, Paralkar VM, Vukicevic S. Circulating Bone Morphogenetic Protein 1-3 Isoform Increases Renal Fibrosis. <i>J Am Soc Nephrol.</i> 2011; 22(4):681-92. 6.Bozic D, Grgurevic L, Erjavec I, Brkljacic J, Orlic I, Razdorov G, Grgurević I, Vukicevic S, Plancak D. The proteome and gene expression profile of cementoblastic cells treated by bone morphogenetic protein7 (BMP7) in vitro.

	<p>Journal of Clinical Periodontology 2012; 39:80-90.</p> <p>7. Bokun T, Grgurević I, Kujundžić M, Banic M. EUS-Guided Vascular Procedures: a Literature Review. Gastroenterol Res Pract. 2013; 2013:865945.</p> <p>8. Grgurević I, Hrštic I, Vucelic B. Assessment of liver disease severity in patients with chronic viral hepatitis. Acta Med Croat 2013, 67: 291-301.</p> <p>9. Vince A, Hrštic I, Begovac J, Bradarić N, Čolić-Cvrlje V, Duvnjak M, Đaković Rode O, Filipec Kanižaj T, Grgurević I et al. Virusni hepatitis Hrvatska konsenzus konferencija 2013. Viral hepatitis Croatian consensus statement 2013. Acta Med Croatica, 2013; 67:263-272.</p> <p>10. Grgurević I, Kozic S, Scukanec-Spoljar M, Kurelac I, Sonicki Z, Kirin M, Zidovec Lepej S, Vince A. Interleukin-1β gene promoter polymorphism is associated with higher liver fibrosis progression rate in Croatian patients with biochemically active chronic hepatitis C. Coll Antropol 2015, <i>accepted</i></p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Naslovni viši asistent, 29.11.2011.

Ime	GORDANA
Prezime	IVANAC
Naziv ustanove	Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb
E-mail adresa	Gordana.augustan@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Rođena 26. kolovoza 1972. godine, u Zagrebu. Osnovnu i srednju školu (gimnazija) pohađala je u Zagrebu. Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 15. rujna 1997. godine, s prosjekom ocjena 4.50. Položila državni ispit 28.1.1999. g. Od 2001-2006. godine bila je specijalizant radiologije KB "Dubrava", a od 2006. zaposlena je kao specijalist radiolog na Kliničkom Zavodu za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju KB Dubrava. 2006. godine položila specijalistički ispit iz radiologije, a 2009. godine položila je subspecijalistički ispit ultrazvuka.</p> <p>Radno iskustvo od 2006. zaposlena je kao specijalist radiolog na Kliničkom Zavodu za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju KB Dubrava. 2010. godine izabrana je za naslovnog docenta na Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2012. godine je voditeljica Kliničke jedinice za radiologiju dojke, muskuloskeletnu radiologiju Kliničkog zavoda za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju KB Dubrava, a od 2014. g. voditeljica Kliničke jedinice za dijagnostičku radiologiju.</p> <p>Nastavna aktivnost 2010. godine izabrana je za naslovnog docenta na Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Predavač na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju, dva kolegija na doktorskom studiju, dva MIP. Poziv predavač na 14 međunarodnih znanstvenih i stručnih skupova, uključujući tri EFSUMB kongres, ESUR, EUSOBI.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Konvencionalni ultrazvuk i obojeni dopler u dijagnostici promjena na zglobovima oboljelih od reumatoidnog artritisa, 2009.</p> <p>Znanstvena aktivnost 2005. godine stekla je akademski stupanj magistra znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2009. godine stekla je stupanj doktora znanosti obranom disertacije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Znanstveni novak na projektu Tumori u autoimunim bolestima štitnjače od 1999. 2001. godine. U znanstveno zvanje znanstvenog suradnika izabrana 2009. godine, a u zvanje viseg znanstvenog suradnika 2013. godine. Bila je suradnica na više znanstvenih projekata financiranih od MZOŠ.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 16 objavljenih radova, od toga 3Q1, prvi ili koresponding autor u 2. Broj citata: 83 (Scopus).</p>

	<p>Osobni podaci Članica Upravnog odbora Hrvatskog društva za ultrazvuk u medicini i biologiji 2009-2013, dopredsjednica HDUMB HLZ 2013-2017. Članica MIR subcommittee, Quality and Safety Committee, European Society of Radiology, od 2014. Udata, majka jednog sina.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Brkljačić B, Ivanac G. ULTRASONOGRAPHY OF THE BREAST. In: Dahiya N (Ed). Small Parts and Superficial Structures. Ultrasound Clinics 2014;9(3); 391-428. ISSN 1556-858X, ISBN-13:978-0-323-31174-8. 2. Brkljačić B, Čikara I, Ivanac G, Hrkać-Pustahija A, Žic R, Stanec Z. Ultrasound-Guided Bipolar Radiofrequency Ablation of Breast Cancer in Inoperable Patients: a Pilot Study <i>Ultraschall Med.</i> 2010;31:156-62. IF 3,260, Akustika Q1, Radiologija Q2 3. Čavka M, Janković I, Šikanjić Rajić P, Tičinović N, Radoš S, Ivanac G, Brkljačić B. Insights into a mummy: a paleoradiological analysis. <i>Coll Antropol.</i> 2010;34:797-802. 4. Dediol E, Manojlović S, Biočić J, Frančeski D, Ivanac G. Facial artery pseudoaneurysm without evidence of trauma. <i>Int J Oral Maxillofacial Surgery.</i> 2011;40:988-990. IF 1,506, Q2 5. Čikara I, Hrkać Pustahija A, Ivanac G, Pavić P, Brkljačić B. True Aneurysm of the Antecubital Vein: <i>Ultraschall Med.</i> 2011;32:203-5. IF 2,398, Akustika Q1, Radiologija Q2 6. Čavka M, Petaros A, Ivanac G, Aganović L, Janković I, Reiter G, Speier P, Nielles-Vallespin S, Brkljačić B. A probable case of Hand-Schueller-Christian's disease in an Egyptian mummy revealed by CT and MR investigation of a dry mummy. <i>Coll Antropol.</i> 2012;36:281-6. 7. Ajduk M, Bulimbašić S, Pavić L, Šarlija M, Patrlj L, Brkljačić B, Pavić P, Čikara I, Ivanac G. Comparison of multidetector-row computed tomography and duplex Doppler ultrasonography in detecting atherosclerotic carotid plaques complicated with intraplaque hemorrhage. <i>Coll Antropol.</i> 2013;37:213-9.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Docent u naslovnom zvanju, 2010. Viši znanstveni suradnik, 2013.</p>

Ime	MIRO
Prezime	BAKULA
Naziv ustanove	Klinička bolnica Sveti Duh, Zagreb
E-mail adresa	mbakula@kbsd.hr
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1999. Specijalist interne medicine 2005, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2011.</p> <p>Radno iskustvo Odjel za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KB Sveti Duh 2005-2014.; Pročelnik odjela 2014-do danas. 2012.god naslovni viši asistent u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu.</p> <p>Doktorat Ishemijom modificirani albumin i glikogen fosforilaza BB u ishemiji miokarda induciranoj testom tjelesnog opterećenja, 2011.</p> <p>Znanstvena aktivnost Sudjelovao u dva projekta Ministarstva znanosti kao suradnik.</p> <p>Publikacije 6 izvornih znanstvenih radova (4 izvorna rada objavljena u časopisima indeksiranim u CC-u, a 2 u časopisima indeksiranim u SCI-u) i 12 kongresnih priopćenja.</p> <p>Osobni podaci Rođen u Širokom Brijegu, 1972. g. Otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelj)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vlasković T, Kaštelan D, Lozo P, Aljinović J, Gradišer M, Mijić S, Nikolić T, Miškić B, Car D, Tajši G, Dušek T, Jajić Z, Grubišić F, Poljičanin T, Bakula M, Džubur F, Strizak-Ujević M, Kadojić M, Radman M, Vugrinec M, Kušter Ž, Pekez M, Radović E, Labar L, Crnčević-Orlić Ž, Koršić M. Monthly or weekly bisphosphonate? Evaluation of satisfaction in patients with postmenopausal

kolegija, do 5 suradnici)	osteoporosis using OPSAT-Q questionnaire during the BOOSTER study in Croatia. Clin Rheumatol 2011;30(12):1549-1554. 2.Kaštelan D, Vlak T, Lozo P, Gradišer M, Mijić S, Nikolić T, Miškić B, Car D, Tajsic G, Dušek T, Jajić Z, Grubišić F, Poljičanin T, Bakula M, Džubur F, Strizak-Ujević M, Kadojić M, Radman M, Vugrinec M, Kušter Z, Pekez M, Radović E, Labar L, Crnčević-Orlić Ž, Koršić M. Health-related quality of life among patients with postmenopausal osteoporosis treated with weekly and monthly bisphosphonates. Endocr Res 2010;35(4):165-73. 3.Miličević G, Gavranović Ž, Bakula M, Pažur V, Frank B. Successful conversion of recent-onset atrial fibrillation by sequential administration of up to three antiarrhythmic drugs. Clin Cardiol 2008;31(10): 472-477. 4.Fifth Organization to Assess Strategies in Acute Ischemic Syndromes Investigators, Yusuf S, Mehta SR, Chrolavicius S, Afzal R, Pogue J, Granger CB, Budaj A, Peters RJ, Bassand JP, Wallentin L, Joyner C, Fox KA, Bakula M et al. Comparison of fondaparinux and enoxaparin in acute coronary syndromes. New Engl J Med 2006;354(14):1464-1476. 5.Bakula M, Gavranović Ž, Bakula M, Urek R, Janković N, Miličević G. Obstruction of left ventricular outflow tract by a calcified mass at mitral valve. Med Glas 2010;7(2):175-177. 6.Gavranović Ž, Bakula M, Kožić I, Rumanjak V, Miličević G. Ishemijom modificirani albumin-laboratorijski pokazatelj akutne ishemije miokarda. Med Glas 2009;6(1): 16-22.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Naslovni viši asistent, 2012.

Ime	DAVOR
Prezime	HRABAR
Naziv ustanove	KBC Sestre milosrdnice, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	davor.hrabar@zg.htnet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Diplomirao je 1985. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Radno iskustvo KBC Sestre milosrdnice: Pročelnik Dnevne bolnice Klinike za unutarnje bolesti (2011.-2015.), šef odjela gastroenterološke poliklinike (2005.–2011.), odjelni liječnik u Zavodu za gastroenterologiju i hepatologiju (1994.–2005.), specijalizant interne medicine (1990.–1994.). Dom zdravlja Trnje: liječnik opće prakse (1987 – 1989.), stažist (1985.-1986.).</p> <p>Nastavna aktivnost Izabran je u suradničko zvanje naslovni viši asistent u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Sudjelovanje u organizaciji i provođenju tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja liječnika na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu: Abdominalni ultrazvuk, Intervencijski ultrazvuk i Model donorskog programa KBC Sestre Milosrdnice, Bolesti gastrointestinalnog sustava u ordinaciji liječnika obiteljske medicine. Sudjelovanje u radu kolegija znanstvenog poslijediplomskog doktorskog studija Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, u sklopu granskog predmeta Bolesti gušterače.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Prognostička vrijednost izraženosti sindekana-1 i sindekana-2 u adenokarcinomu gušterače, 2012. godine</p> <p>Znanstvena aktivnost Sudjelovanje je u dva istraživačka projekta Ministarstva znanosti: HBV X-protein – karcinogeneza i genska terapija i Uloga hepatotropnih virusa u razvoju karcinoma jetre i potencijalna terapija. Do sada je objavio 29 znanstvenih i stručnih radova u međunarodno indeksiranim časopisima, od kojih 12 u Current Contents-u, a 17 u drugim indeksnim publikacijama. Autor je i koautor nekoliko nastavnih tekstova i poglavlja u knjigama. Uz to je prisustvovao i aktivno sudjelovao na velikom broju stručnih i znanstvenih skupova, radionica, sastanaka i kongresa u Hrvatskoj i inozemstvu.</p>

	<p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 78 članaka: 17 citiranih u CC, 5 SCI, 19 Index medicus i u ostalim bazama 38.</p> <p>Osobni podaci</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ljubičić N, Pavić T, Budimir I, Puljiz Ž, Bišćanin A, Bratanić A, Nikolić M, Hrabar D, Troškot B. North vs south differences in acute peptic ulcer hemorrhage in Croatia: hospitalization incidence trends, clinical features, and 30-day case fatality. Croat Med J. 2014 Dec 31;55(6):647-54. 2. Budimir I, Nikolić M, Pusić MS, Hrabar D, Ljubičić N, Duvnjak M, Supanc V, Nikolac I, Babić N, Sokčević M. Waldenström's macroglobulinemia as a diagnostic challenge: case report. Acta Clin Croat. 2014 Mar;53(1):94-7. 3. Ljubičić N, Puljiz Z, Budimir I, Bišćanin A, Bratanić A, Pavić T, Nikolić M, Hrabar D, Supanc V. The Influence of Etiologic Factors on Clinical Outcome in Patients with Peptic Ulcer Bleeding. Dig Dis Sci. 2012 Dec;57(12):3195-204. doi: 10.1007/s10620-012-2273-6. Epub 2012 Jun 27. 4. Ljubičić N, Budimir I, Bišćanin A, Nikolić M, Supanc V, Hrabar D, Pavić T. Endoclips vs large or small-volume epinephrine in peptic ulcer recurrent bleeding. World J Gastroenterol. 2012 May 14;18(18):2219-24. doi: 10.3748/wjg.v18.i18.2219. 5. Ljubičić N, Bišćanin A, Nikolić M, Supanc V, Hrabar D, Pavić T, Boban M. A randomized-controlled trial of endoscopic treatment of acute esophageal variceal hemorrhage: N-butyl-2-cyanoacrylate injection vs. variceal ligation. Hepatogastroenterology. 2011 Mar-Apr;58(106):438-43. 6. Pavić T, Hrabar D, Duvnjak M. The role of endoscopic ultrasound in evaluation of gastric subepithelial lesions. Coll Antropol. 2010 Jun;34(2):757-62. Review. 7. Hrabar D, Aralica G, Gomercic M, Ljubicic N, Kruslin B, Tomas D. Epithelial and stromal expression of syndecan-2 in pancreatic carcinoma. Anticancer Res. 2010 Jul;30(7):2749-53. 8. Rustemović N, Berković MC, Zjacić-Rotkvić V, Ostojić R, Hrabar D, Sertić J, Jakić-Razumović J, Kruslin B, Stern-Padovan R, Tezak S, Kovacić K, Vrbanec D, Belev B, Skegro M. Postupnik za dijagnostiku, liječenje i praćenje oboljelih od neuroendokrinih tumora gušterače. Lijec Vjesn. 2010 May-Jun;132(5-6):127-33. 9. Pavić T, Hrabar D, Duvnjak M, Ljubičić N, Tomasić V, Nikolić M. Uloga endoskopskog ultrazvuka u evaluaciji karcinoma gušterače. Acta Med Croatica. 2009 Dec;63 Suppl 3:39-42. 10. Hrabar D, Gomercić M, Duvnjak M, Ljubicic N, Pavić T, Nikolić M. Značaj endoskopskog ultrazvuka u dijagnostici koledokolitijaze. Acta Med Croatica. 2009 Dec;63 Suppl 3:5-9.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Naslovni viši asistent 17. prosinca 2012.g. Znanstveni suradnik 18. rujna 2013.g.</p>

Ime	SILVIJA
Prezime	HUNYADI-ANTIČEVIĆ
Naziv ustanove	KBC ZAGREB
E-mail adresa	silvija.hunyadi@email.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Izobrazba</p> <p>1988 diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 1989-1999 pripravnički staž, Dom zdravlja studenata u Zagrebu; 1990-1991 ECFMG ispit , prvi i drugi dio, 1992 USA državni stručni ispit , prvi i drugi dio; 1992-1993 prva godina specijalističkog staža iz interne medicine u St Luke's Roosevelt Hospital, New York, USA; 1993-1994 druga godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA; 1994-1995 treća godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA; 1994 recertifikacija za temeljnu i naprednu reanimaciju Američkog kardiološkog društva; 1995 specijalistički ispit Američkog odbora za internu medicinu, nostrificiran od Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske; 1999 Salzburg Cornell Seminari iz kardiologije/pulmologije; 2001-2002 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života European Resuscitation</p>

	<p>Council-a; 2003 Certifikat za pružatelja i instruktora osnovnog održavanja života uz korištenje automatskih vanjskih defibrilatora European Resuscitation Council-a; 2003 edukator European Resuscitation Council-a; 2004 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života djece i novorođenčadi European Resuscitation Council-a; 2011 status Specijalista hitne medicine dodijeljen od Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske; 2011. disertacija Analiza čimbenika koji utječu na osposobljenost polaznika organiziranog programa trajnog usavršavanja iz područja reanimacije.</p> <p>Akademski i profesionalni zaduženja: 1985-1988 demonstrator na Katedri za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 1991-1992 znanstveni pripravnik na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 1996-2012 specijalist interne medicine u Zavodu za hitnu i intenzivnu medicinu, Klinika za unutrašnje bolesti, Klinički bolnički centar Rebro, Zagreb; 2000-2004 voditelj radne grupe za hospitalnu hitnu medicinu Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske; 2001-2004 član Radne grupe Nacionalnog programa srca Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske; 2002-2004 član Povjerenstva Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske za reorganizaciju hitne medicine; 2002-2011 predsjednik Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora; 2003 do danas član Izvršnog odbora European Resuscitation Council-a; 2011 do danas član Upravnog odbora Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora; 2011 do danas vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program Temelji liječničkog umijeća; 2012 do danas specijalist interne i hitne medicine u Centru za hitnu medicinu; 2012 do danas član Upravnog odbora European Resuscitation Councila kao Savjetodavni predstavnik svih nacionalnih društava za reanimatologiju; 2012 izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika.</p> <p>Ngrade i priznanja 1986 nagrada Zaklade Sergeya Saltykova za najbolji studentski znanstveni rad iz područja patologije; 1986 i 1987 nagrada Rektora Sveučilišta u Zagrebu za najbolji studentski znanstveni rad; 1988 nagrada dekana Medicinskog fakulteta u Zagrebu; 2007 i 2009Diploma Hrvatskoga liječničkog zbora; 2010 Fellowship of the European Resuscitation Council.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Hunyadi-Antičević S. U Europi može biti spašeno 100 000 života na godinu- Nove smjernice za reanimaciju Europskog vijeća za reanimatologiju. Liječnički vjesnik 2010; 132: 381.</p> <p>2.Hunyadi-Antičević S, Čolak Ž, Lojna Funtak I, Lukić A., Filipović-Grčić B., Tomljanović B., Kniewald H., Protić A., Pandak T., Poljaković Z., Čanađija M. Smjernice za reanimaciju Europskog vijeća za reanimatologiju 2010. godine. Liječnički vjesnik 2011; 133: 1-14.</p> <p>3.Hunyadi-Antičević S. Smjernice i tečajevi Europskog vijeća za reanimatologiju u Hrvatskoj. Lijec Vjes 2011; 133 (Suppl. 5):29-32.</p> <p>4.M., Mole H., Hunyadi-Antičević S., Funtak IL. Reanimacija novorođenčeta- novosti u smjernicama iz 2010. godine. Paediatrica Croatica 2011; 55 Suppl 1: 133-139.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Viši asistent u naslovnom zvanju, 2013.

Ime	SUZANA
Prezime	KUKULJ
Naziv ustanove	KLINIKA ZA PLUĆNE BOLESTI JORDANOVAC, KBC ZAGREB
E-mail adresa	suzanakukulj@ymail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje MF Zagreb, specijalist pneumoftizeolog, subspecijalist pulmolog.</p> <p>Radno iskustvo 30 godina, 22 godine u KB Jordanovac.</p> <p>Nastavna aktivnost Medicinski fakultet u Mostaru, Katedra za internu medicinu: viši asistent (2005.),</p>

	<p>docent (2007.) i izvanredni profesor (2014). 2013. naslovni viši asistent u Katedri za internu medicinu MEF Zagreb. Disertacija (naslov i godina obrane) Uloga i promjene metabolizma željeza u oboljelih od raka pluća, 2004. Znanstvena aktivnost: Istraživač u projektu Oksidativni stres i zloćudne bolesti voditelj prof.dr.sc. N. Žarković, Institut Rudjer Bošković. Publikacije Radovi u časopisima CC 10, ostale indeksne baze 11, kongresna priopćenja 20, koautor priručnika, autor poglavlja u knjizi. Osobni podaci Rođena je 15.10.1960. u Splitu, udata.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Kukulj S, Popović F, Budimir B, Drpa G, Serdarević M, Polić-Vižintin M. Smoking behaviors and lung cancer epidemiology: a cohort study. Psychiatr Danub. 2014 Dec;26 Suppl 3:485-9. Kukulj S, Aukst Margetic B, Jakovljevic M, Samarzija M. Temperament and character and quality of life in lung cancer patients. Tumori. 2013 Nov-Dec;99(6):708-14. Kukulj S, Serdarević M, Popović-Grle S. Pharmacotherapy of severe asthma. Lijec Vjesn. 2013 Sep-Nov;135(9-10):268-73. Aukst Margetić B, Kukulj S, Šantić Ž, Jakšić N, Jakovljević M. Predicting depression with temperament and character in lung cancer patients. Eur J Cancer Care (Engl). 2013 Nov;22(6):807-14. Mehulić M, Mehulić K, Vuljanko IM, Kukulj S, Grle SP, Vukić AD, Barisić B, Plavec D. Changing pattern of sensitization in Croatia to aeroallergens in adult population referring to allergy clinic during a period of 15 years. Coll Antropol. 2011 Jun;35(2):529-36. Kukulj S, Jaganjac M, Boranic M, Krizanac S, Santic Z, Poljak-Blazi M. Altered iron metabolism, inflammation, transferrin receptors, and ferritin expression in non-small-cell lung cancer. Med Oncol. 2010 Jun;27(2):268-77. Tudorić N, Vrbica Z, Pavčić F, Korolija-Marinić D, Fijacko V, Fistrić T, Gudelj I, Kukulj S, Matanić D, Miculinić N, Plavec D, Popić G, Popović-Grle S, Turkalj M; Croatian Pulmonary Society. Guidelines for diagnosis and management of asthma in adults of the Croatian Respiratory Society. Lijec Vjesn. 2007 Oct-Nov;129(10-11):315-21. Samarzija M, Jakopović M, Pavčić F, Kukulj S, Popović-Grle S, Beg-Zec Z. Montelukast in asthma treatment in Croatia. Coll Antropol. 2005 Dec;29(2):683-8. Kukulj S, Mehulić M, Barisić B, Kamauf-Balabanić B, Krizanac S. Primary pulmonary botryomycosis: case report. Coll Antropol. 2004 Dec;28(2):931-6.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>Viši znanstveni suradnik Sveučilišta u Zagrebu, 2006. Naslovni viši asistent MEF Zagreb, 2012. Izvanredni profesor u Katedri za internu medicinu MEF Mostar, 2014.</p>

Ime	MARIO
Prezime	LAGANOVIĆ
Naziv ustanove	KBC Zageb, Zavod za nefrologiju, arterijsku hipertenziju, dijalizu i transplantaciju
E-mail adresa	mlaganovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (1988-95.); Postdiplomski studij Medicinske znanosti MEF Zagreb (1997-99.). Akademski stupnjevi Magisterij znanosti, 2003. i doktorat znanosti, 2011., MEF Zagreb.</p>

	<p>Radno iskustvo KBC Zagreb, liječnik pripravnik (1995-97.); Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, znanstveni novak (1997-01.); specijalizacija interne medicine (2001-05.) i subspecijalizacija nefrologije (2006-08.)KBC Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost Interna medicina i Klinička propedeutika, 1997-01. i od 2011. do danas, od 2011. do danas poslijediplomska nastava na studiju Urologija, MEF Zagreb.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Utjecaj intrauterinog zastoja u rastu na visinu arterijskog tlaka i bubrežnu funkciju u odrasloj dobi, 2011.</p> <p>Znanstvena aktivnost Znanstveni novak na projektu Ministarstva znanosti Republike Hrvatske Glomerularne bolesti – dijagnostika i liječenje 1997-01. Suradnik projekata Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske: Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj – EHUH studija 2002-07. i Endemska nefropatija – epidemiologija, etiologija i etiopatogeneza 2006-11. Suradnik je međunarodnih projekta Artemis – međunarodni registar automatskih mjerača tlaka, projekt Europskog društva za hipertenziju, ESH Stroke Survey, projekt Europskog društva za hipertenziju, ESH-CHL-SHOT (Stroke in Hypertension Optimal Treatment), projekt Europskog društva za hipertenziju i Tripla A Study (Advanced Approach to Arterial Stiffness) projekt Europskog društva za hipertenziju.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u CC 9, radovi u časopisima referiranim u Index Medicusu, Excerpta Medica, Biological Abstract, Chemical Abstract, Clin PCYC-PSYC) 21, radovi objavljeni u drugim katalogiziranim publikacijama ili sažeci u indeksiranim časopisima 45.</p> <p>Osobni podaci European Hypertension Specialist od 2014. Dopredsjednik Hrvatskog društva za hipertenziju 2012. Tajnik Hrvatskog društva za hipertenziju 2008-12. Član odbora Hrvatskog društva za nefrologiju dijalizu i transplantaciju i Upravno Društva za razvikat nefrologije „Prof.dr.Milovan Radonić“ od 2004. Član uredništva službenog glasila Hrvatskog društva za hipertenziju od 2003. Član European Hypertension, European Renal Association.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1: Jelaković B, Vuković Lela I, Karanović S, Dika Ž, Kos J, Dickman K, Šekoranja M, Poljičanin T, Mišić M, Premužić V, Abramović M, Matijević V, Miletić Medved M,Cvitković A, Edwards K, Fuček M, Leko N, Teskera T, Laganović M, Čvorišćec D,Grollman AP. Chronic Dietary Exposure to Aristolochic Acid and Kidney Function in Native Farmers from a Croatian Endemic Area and Bosnian Immigrants. Clin J Am Soc Nephrol. 2015 Jan 13. pii: CJN.03190314.</p> <p>2: Ivković V, Jelaković M, Laganović M, Pećin I, Vrdoljak A, Karanović S, FučekM, Božina T, et al. Adiponectin is Not Associated With Blood Pressure in Normotensives and Untreated Hypertensives With Normal Kidney Function. Medicine (Baltimore). 2014 Dec;93(28):e250.</p> <p>3: Weir MR, Bakris GL, Bushinsky DA, Mayo MR, Garza D, Stasiv Y, Wittes J, Christ-Schmidt H, Berman L, Pitt B; OPAL-HK Investigators. Patiromer in patients with kidney disease and hyperkalemia receiving RAAS inhibitors. N Engl J Med. 2015 Jan 15;372(3):211-21. doi: 10.1056/NEJMoa1410853.</p> <p>4: Laganović M, Vrdoljak A, Premužić V, Kos J, Vrkić TZ, Dika Z, Jelaković B. [Treatment of resistant primary glomerulopathies]. Lijec Vjesn. 2014 Jul-Aug;136(7-8):209-15.</p> <p>5: Fodor L, Premužić V, Ivković V, Perkov D, Laganović M, Vrkić TZ, Dika Z, Zivko M, Jelaković B. Arterial stiffness in atherosclerotic renovascular hypertension. J Hypertens. 2014 Nov;32(11):2238-45.</p> <p>6: Laganović M, Bendix L, Rubelj I, Kirhmajer MV, Slade N, Lela IV, Premužić V, Nilsson PM, Jelaković B. Reduced telomere length is not associated with early signs of vascular aging in young men born after intrauterine growth restriction: a paradox? J Hypertens. 2014 Aug;32(8):1613-19.</p> <p>7: Vrdoljak A, Vrkić TZ, Kos J, Vitale K, Premužić V, Laganović M, Jelaković B. [Blood pressure measurement--do not sweat the small stuff and it is all small stuff?! Position paper of the Croatian national referral center for hypertension, center of excellence of the European Society of Hypertension]. Lijec Vjesn. 2014 Jan-Feb;136(1-2):33-43.</p>

	<p>8: Ivković V, Karanović S, Fištrek Prlić M, Mišić M, Kos J, Jurić D, Vuković Lela I, Vitale K, Cvitković A, Laganović M, Fodor L, Edwards K, Grollman AP, Jelaković B. Is herbal tea consumption a factor in endemic nephropathy? Eur J Epidemiol. 2014 Mar;29(3):221-4. doi: 10.1007/s10654-014-9886-3.</p> <p>9: Laganović M, Lela IV, Premuzić V, Karanović S, Vrdoljak A, Jelaković B. Obesity and systolic blood pressure in young adult men born small for gestational age. Coll Antropol. 2013 Sep;37(3):755-60.</p> <p>10: Dika Ž, Juras J, Kos J, Edwards K, Fištrek M, Premuzić V, Laganović M, et al. Prevalence, treatment and control of hypertension in a Croatian endemic nephropathy area. Kidney Blood Press Res. 2012;35(6):678-86.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Naslovni viši asistent, 1.5.2012.

Ime	MIROSLAV
Prezime	MAYER
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinika za unutrašnje bolesti
E-mail adresa	miro.mayer@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1996. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; Poslijediplomski doktorski studij Biomedicina i zdravstvo 2002.05.; 2005. specijalist interne medicine; 2009. uža specijalnost iz reumatologije.</p> <p>Radno iskustvo 1997-99. pripravnički staž u HZJZ; 1999-01. liječnik obiteljske medicine u ambulantomama DZ Novi Marof; 2001-05. specijalizacija interne medicine, KBC Zagreb; 2005. do danas internist, Klinika za unutarnje bolesti, KBC Zagreb. 2014. naslovni viši asistent u Katedri za internu medicinu MEF Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost <u>Dodiplomska:</u> Od ak. god. 2004/2005. vježbe u izbornim predmetima Racionalna primjena lijekova i Hitna medicina; vježbe i seminari u modulu Muskuloskeletne bolesti; seminari iz reumatologije i kliničke imunologije u predmetu Interna medicina od 2011.; nastavnik u kolegiju Temelji liječničkog umijeća od 2011.; od 2014. vježbe iz Kliničke propedeutike. <u>Poslijediplomska:</u> Sudjelovao u nekoliko kolegija dokorskog studija na MEF Zagreb; tečajevi trajnog usavršavanja Kvantitativna klinička reumatologija i Racionalni pristup upalnim arropatijama; stručni PDS iz dermatologije (kolegij Odabrana poglavlja iz interne medicine); 2012.-2014. instruktor na međunarodnom tečaju prve kategorije Ultrasound Life support BL-1. 2012. i 2014. instruktor na međunarodnom tečaju Musculoskeletal sonography course for rheumatologist – basic pod pokroviteljstvom EULARA u Zagrebu.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Model praćenja sustavnog eritemskog lupusa analizom bolničkog morbiditeta te specifičnog mortaliteta mapiranjem, 2012.</p> <p>Znanstvena aktivnost Epidemiologija sustavnih autoimunih (upalnih reumatskih) bolesti tumora; suradnik u nekoliko domaćih i međunarodnih projekata (EULAR i EUSTAR).</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 11 CC, 4 SCI, 13 u drugim indeksnim bazama, >50 kongresnih sažetaka i priopćenja, 6 tekstova za udžbenike, recenzent u 3 znanstvenostručna časopisa.</p> <p>Osobni podaci Rođen 31. svibnja 1969. u Zagrebu;</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Padjen, Ivan, Miroslav Mayer, Mario Habek, Danijela Kolenc, i Snježana Dotlić. Redefining a Diagnosis: From Meningeal Plasma Cell Granuloma to Rheumatoid Meningitis. Report of a Patient Follow-Up. Neurological Sciences: 18. Januar 2015. 2. Elhai M, Avouac J, Walker UA, Mayer M, EUSTAR co-authors. A gap in primary and secondary heart dysfunctions in systemic sclerosis: a EUSTAR prospective study. Ann Rheum Dis 2014 Oct 23. 3. Anić B, Padjen I, Cerovec M, Bosnić D, Mayer M. Clinical features of the SAPHO syndrome and their role in choosing the therapeutic approach: report of four patients and review of the literature. Acta Dermatol Croat 2014;22:180-188. 4. Maurer B, Graf N, Michel BA, Müller-Ladner U, Anić B, Barešić M, Mayer M, EUSTAR co-authors. Prediction of worsening of skin fibrosis in patients with diffuse cutaneous systemic sclerosis using the EUSTAR database. 2014 Jun 30. 5. Putrik P, Ramiro S, Kvien TK, Mayer M, Working Group 'Equity in access to treatment of rheumatoid arthritis in Europe' Extended report: Inequities in access to biologic and synthetic DMARDs across 46 European countries. Ann Rheum Dis annrheumdis-2012-202603 Published Online First: 6 March 2013. 6. Putrik P, Ramiro S, Kvien TK, Mayer M, Working Group 'Equity in access to treatment of rheumatoid arthritis in Europe' (Extended report: Variations in criteria regulating treatment with reimbursed biologic DMARDs across European countries. Are differences related to country's wealth? Ann Rheum Dis annrheumdis-2013-203819 Published Online First: 12 August 2013. 7. Cepika AM, Soldo Juresa D, Morovic Vergles J, Malenica B, Santak M, Kapitanovic S, Mayer M, Anic B, Sentic M, Gagro A. Decrease in circulating DNA, IL-10 and BAFF levels in newly-diagnosed SLE patients after corticosteroid and chloroquine treatment. Cellular Immunol 2012;276:196-203. 8. Bandinelli F, Bijlsma J, Ramiro M, PIA E, Goekoop-Ruiterman Y, Sivera F, Anna M, Marinescu C, Rimar D, Norkuviene E, Mayer M, Duarte C, Da Silva J, Cutolo M. Rheumatology Education in Europe: results of a survey of young rheumatologists. Clin Exp Rheum 2011;29(5):843-5. 9. Avouac J, Fransen J, Walker UA, Riccieri V, Smith V, Muller C, Miniati I, Turner IH, Bellando Randone S, Cutolo M, Distle O, Valentini G, Czirjak L, Muller-Ladner U, Tyndall A, Matucci-Cerinic M, Mayer M, Anic B, Baresic M, EUSTAR Group. Preliminary criteria for very early diagnosis of systemic sclerosis: results of a Delphi Consensus Study from EULAR Scleroderma Trials and Research Group. Ann Rheum Dis 2011;70:476-481. 10. Mayer M, Cerovec M, Radoš M, Čikeš N. Antiphospholipid syndrome and central nervous system. Clin Neurol Neurosurg 2010;112(7):602-8.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Naslovni viši asistent, 2014. Znanstveni suradnik, 2014.</p>

<p>Ime</p>	<p>GORDANA</p>
<p>Prezime</p>	<p>PAVLIŠA</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>KBC Zagreb, Klinika za plućne bolesti Jordanovac</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>gordana_pavlis@net.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje 1991-97. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 2002–07. specijalizacija iz interne medicine, KB Merkur; 2007–09. uža specijalizacija iz pulmologije, Klinika za plućne bolesti Jordanovac. Radno iskustvo 1997-98. staž, Dom zdravlja Samobor; 1999-02. liječnik sekundarac, Specijalna bolnica za plućne bolesti, Zagreb; 2002-07. liječnik na specijalizaciji iz interne medicine, KB Merkur; 2007-11. voditelj Jedinice intenzivnog liječenja, Specijalna bolnica za plućne bolesti, Zagreb; 2011 do danas voditelj Jedinice intenzivnog liječenja, Klinika za plućne bolesti Jordanovac Nastavna aktivnost 2012. do danas suradničko zvanje naslovnog višeg asistenta u Katedri za</p>

	<p>internu medicinu, Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Razina eritropoetina, angiogenetskih faktora i upalnih citokina u serumu prije i nakon korekcije teške hipoksemije u bolesnika s kroničnom opstruktivnom bolesti pluća, 2006.</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Koautor udžbenika 1, poglavlja u knjizi: 3, članci u CC10, SCI 4, Scopus 2.</p> <p>Osobni podaci Rođena je 19. veljače 1973. u Brežicama, Republika Slovenija. Udata je, majka jednog djeteta.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Ostojić Kolonić S, Pavliša G, Mandac Rogulj I. Farmakologija. Zagreb : Zdravstveno veleučilište; 2012. Pavliša G, Alfirević-Ungarov T. Management of respiratory failure in patients with neuromuscular disease. In: Peroš-Golubičić T, ed. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb : Medicinska naklada; 2013. str.:134-46. Alfirević-Ungarov T, Pavliša G. Pulmonary manifestation of left heart failure. In: Peroš-Golubičić T, ed. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb: Medicinska naklada; 2013. str.:1-13. Alfirević-Ungarov T, Pavliša G. Respiratory failure in patients with neuromuscular disease: pathophysiology, diagnostics and follow-up. In: Peroš-Golubičić T, ed. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb : Medicinska naklada; 2013. str.:121-133. Pavliša G, Radoš M, Pavliša G, Pavić L, Potočki K, Mayer D. The difference of water diffusion between brain tissue infiltrated by tumor and peritumoral vasogenic edema. Clin Imaging 2009; 33:96-101. Pavliša G, Ozretić D, Murselović T, Pavliša G, Radoš M. Sole stenting of large and giant intracranial aneurysms with self-expanding intracranial stents-limits and complications. Acta Neurochir 2010;152:763-9. Pavliša G, Pavliša G, Kušec V, Ostojić Kolonić S, Stipić Marković A, Jakšić B. Serum levels of VEGF and bFGF in hypoxic patients with exacerbated COPD. Eur Cytokine Netw 2010;2 :92-8. Pavliša G, Radoš M, Ozretić D, Pavliša G. Endovascular treatment of a ruptured radiation-induced aneurysm in a patient previously treated by Yttrium-90 brachytherapy. Acta Neurol Belg 2010;110:276-8. Pavliša G, Rados M, Ozretic D, Pavliša G. Endovascular treatment of AVM-associated aneurysm of anterior inferior cerebellar artery through persistent primitive hypoglossal artery. B J Neurosurg, 2012;26:86-8. Pavliša G, Pavliša G. Complex aneurysm of junction of posterior cerebral and posterior communicating artery : a case report and review of treatment options. Neurosurg Q 2011;21:163-7. Pavliša G, Pavliša G, Radoš M. Diffusion differences between pilocytic astrocytomas and grade II ependymomas. Radiol Oncol 2011;45:97-101.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>Znanstveni suradnik, 2009.</p> <p>Naslovni viši asistent, 2012.</p>

Ime	STANISLAVA
Prezime	STOJANOVIĆ ŠPEHAR
Naziv ustanove	Ordinaciji opće medicine Stanislava Stojanović-Špehar, spec.obiteljske medicine
E-mail adresa	ssspehar1@inet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Liječnik, specijalist obiteljske medicine, rođena 1958. godine.</p> <p>Zaposlenja 1983-1984 liječnički staž Opća bolnica 'Sv. Duh, Zagreb; 1985-1986–Hitna služba Novska, ambulanta opće medicine Lipovljani; 1986-1996-Služba za zaštitu dojenčadi i male djece, DZ Trešnjevka; 1997-1999 Opća medicina, DZ Tresnjevka. Od 1999. privatni ugovorni liječnik obiteljske medicine u Ordinaciji opće medicine Stanislava Stojanović-Špehar, specijalist obiteljske medicine, Drvinje 34^a, Zagreb.</p>

	<p>Obrazovanje 1977-1982 Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu; 1983-1984 poslijediplomski studij Zaštita majke i djeteta; 2000-2001 poslijediplomski studij Obiteljska medicina; 1996 Balint-ove metode; 2003-2004 znanstveni poslijediplomski studij; 2003-2004 specijalizacija obiteljske medicine. 2005. magistar medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Zagrebu; 2010. doktor medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Rijeci.</p> <p>Edukacije Autogeni training, supervizija dr.Jadranka Škarica, psihijatar; Tečaj akupunkture, 1997.; seminar Internationale Akademie für Entwicklungs-Rehabilitation, 1997.; The American International Health Alliance Conference Together against Asthma and Tbc Improvement Course for Health Employees; Contemporary Diagnostic and Therapy in Primary Health Care, 1988.; School of Balint Method, IUC Dubrovnik,1999. i 2000.;2002. Salzburg Duke Seminar in Family Medicine; 2002 Balint Society Oxford Weekend.</p> <p>Članstvo i aktivnosti Hrvatski liječnički zbor, Hrvatska udružba obiteljske medicine, Hrvatsko društvo Balintovih grupa, tajnik, Institut za integrativnu psihoterapiju-tajnik, International Balint Federation, član Boarda, Course Director of International School of Balint Method 'Muradif Kulenovic', EGPRN (European General Practitioner Resarch Network)</p> <p>Nastavna djelatnost Od 2005 sudjelujem u nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, u Katedri Obiteljske medicine, Poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine u okviru predmeta Psihološka medicina II, i u predmetu Zdravstvena skrb starijih ljudi</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<p>1.Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević Preschool Children as Frequent Attenders in Primary Health Care in Croatia: Retrospective Study. Croat Med J. 2007;48:852-9 (CC)</p> <p>2.Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević I.Prescribing Antibiotics to Preschool Children in Primary Health Care in Croatia. Coll Antropol. 2008;32:125-130.(CC)</p> <p>3.Bergman Marković B, Kranjčević K, Stojanović-Špehar S. Blažeković-Milaković S Kern J, Vrca Botica M, Doko Jelinic J, Markovic M Treatment of Hypertension by General Practitioners and Antihypertensive Drugs Expenditure in an Urban Environment. Coll Antropol.2009;33:71-76.(CC)</p> <p>4.Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of benzodiazepines in office of family medicin physician.1st Croatia Congress on side effects of psychotropics. Psychiatria Danubina , 2009. Vol 21. No1 pp 129-147. (IM)</p> <p>5.Bilić V, Nemčić-Moro I, Karšić V, Grgić V, Stojanović-Špehar S, Darko Marčinko D. Clinical experiences in treating PTSD patients by combining individual and group psychotherapy. Psychiatria Danubina, 2010; 228. 2), 508–425.(IM)</p> <p>6.Blažeković-Milaković S, Stojanović-Špehar S, Katić M, Kumbrija S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. Psychiat Danub. 2011;23(2); 183-188.</p> <p>7.Stojanović-Špehar, Blažeković-Milaković S, Jokić-Begić N, Kumbrija S Assessing Psychosocial Factors in Depressed Patients – Accordance of Patient's and Physician's Assessment. Coll. Antropol. 35 (2011) 3: 643–649</p> <p>8.Stojanović-Špehar S, Ozretić L, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B. Late life depression: Challenge or curse for the general practitioner (GP). A cohort study. Arch Gerontol Geriatr. 2011; 52; e134-e139</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Znanstveni suradnik, 03.02.2011. Viši asistent u naslovnom zvanju, 2012.</p>

<p>Ime</p>	<p>JOZICA</p>
<p>Prezime</p>	<p>ŠIKIĆ</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Zavod za bolesti srca i krvnih žila, KB Sveti Duh</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>josicas1@gmail.com</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	

<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje 1988-94. Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu; 1994-96. poslijediplomski studij Medicinske genetike, MEF Zagreb; 1997-02. specijalizacija interne medicine i 2004-06. subspecijalizacija iz kardiologije KB Dubrava.</p> <p>Radno iskustvo 1994-96. pripravnički staž, KB Dubrava; 1997. liječnik opće medicine, DZ Centar; 1997-02. specijalizacija interne medicine KB Dubrava; 2002-04. specijalist interne medicinu i 2006-11. kardiolog u Zavodu za bolesti srca i krvnih žila KB Dubrava. Od 2011. pročelnica Zavoda za bolesti srca i krvnih žila KB Sveti Duh. 2012. naslovni viši asistent u Katedri za internu medicinu MEF Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Nastavna aktivnost Diplomska nastava iz predmeta Klinička propedeutika, Interna medicina, Kliničko prosuđivanje, Invazivna kardiološka dijagnostika i perkutane kardiovaskularne intervencije i temelji liječničkog umijeća.</p> <p>Disertacija Psihosocijalne karakteristike kao čimbenici rizika u hospitaliziranih koronarnih bolesnika u Hrvatskoj, 2010.</p> <p>Znanstvena aktivnost Dizajniranje, provedba i objavljivanje nekoliko originalnih znanstveno-stručnih istraživanja. Aktivno sudjelovanje u domaćim i međunarodnim kongresima. Aktivno sudjelovanje u provedbi znanstvenih projekata financiranih od strane Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH.</p> <p>Publikacije Publikacije u međunarodnim recenziranim časopisima 15, od toga CC 8, priopćenja s međunarodnih kongresa i domaćih kongresa s međunarodnim sudjelovanjem 23.</p> <p>Osobni podaci Rođena 10. studenog 1969 u Šibeniku.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Habek JC, Lakusic N, Kruzliak P, Sikic J, Mahovic D, Vrbanic L. Left ventricular diastolic function in diabetes mellitus type 2 patients: correlation with heart rate and its variability. Acta Diabetol. 2014 Dec;51(6):999-1005. 2) Sicaja M, Sikić J, Starcević B, Miklec MN, Vince A. The H1N1 influenza pneumonia as early complication after heart transplantation--experience from the Dubrava University Hospital, Zagreb, Croatia. Coll Antropol. 2013 Mar;37(1):309-11. 3) Lazibat I, Sutlić Z, Brkić K, Nevajda B, Sikić J, Mestrovic AH. Predictors of short-term neurocognitive outcome following coronary revascularisation (CABG) depending on the use of cardiopulmonary bypass. Coll Antropol. 2012 Sep;36(3):827-33. 4) Sikic J, Starcevic B, Ivkovic M, Sicaja M, Manojlovic S. Thrombosis of bare metal and patent drug eluting stent in patient operated for colorectal carcinoma: the utility of new guidelines in patients with malignancy. Int J Cardiol. 2010 Jul 9;142(2):e17-9. 5) Vrazić H, Sikić J, Lucijanić T, Milosević M, Borić K, Udovčić M, Cmrecnjak J, Heim I, Gostović MJ, Bergovec M. The prevalence of smoking among Croatian hospitalized coronary heart disease patients. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:229-33. 6) Vrazić H, Sikić J, Lucijanić T, Starcević B, Samardžić P, Trsinski D, Sutalo K, Mirat J, Zaputović L, Bergovec M. The prevalence of overweight and obesity among Croatian hospitalized coronary heart disease patients. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:211-67(7) 7) Vrazić H, Sikić J, Lucijanić T, Raguz M, Romić A, Jukić N, Grman J, Knezević A, Ivanusa M, Bergovec M. The prevalence of hypertension among Croatian hospitalized coronary heart disease patients. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:217-21. 8) Vrazić H, Lucijanić T, Sikić J, Spoljarić IR, Polić S, Ljubčić D, Matić K, Bozin T, Subjak I, Bergovec M. The prevalence of diabetes mellitus and abnormal lipid status among Croatian hospitalized coronary heart disease patients. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:223-8. 9) Starcević B, Sikić J, Sicaja M, Udovčić M, Stipcević M, Bergovec M. Invasive approach to patients with acute coronary syndrome. Acta Med Croatica. 2009 Feb;63(1):59-62. 10. Starcević B, Hadzibegović I, Sicaja M, Sikić J. Acute coronary syndrome:

	monitoring and invasive treatment. Lijec Vjesn. 2010;132 Suppl 1:19-22.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Naslovni viši asistent, 2012. Znanstveni suradnik, 2013.

Ime	LUCIJA
Prezime	VIROVIĆ JUKIĆ
Naziv ustanove	KBC Sestre milosrdnice
E-mail adresa	lucija.jukic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1991-97. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 2000-03. Poslijediplomski znanstveni studij Biomedicina i zdravstvo.</p> <p>Radno iskustvo 1997-98. pripravnički staž, DZ Željezničara; 1998-99. liječnik opće medicine; 2000-04. znanstveni novak, Zavod za gastroenterologiju i hepatologiju, Klinika za unutarnje bolesti, KB Sestre milosrdnice; 2004-05. postdoctoral fellow, Department of Gastroenterology-Hepatology, University of Connecticut Health Center, Farmington, Connecticut, SAD; 2004-10. Klinika za unutarnje bolesti KB Sestre milosrdnice, specijalizant interne medicine; 2010. do sada internist.</p> <p>Nastavna aktivnost 2012. do sada naslovni viši asistent na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Modifikacija ribavirina radi ciljane dostave hepatocitima u svrhu poboljšanja terapije virusnog hepatitisa C, 2009.</p> <p>Znanstvena aktivnost 2000-02. znanstveno novak na projektu Ministarstva znanosti: HBV X-protein – karcinogeneza i genska terapija; 2002-04. znanstveni novak na projektu Ministarstva znanosti: Uloga hepatotropnih virusa u razvoju karcinoma jetre i potencijalna terapija; 2004-05. postdoktorand na projektu o ciljanoj dostavi ribavirina u hepatocite na University of Connecticut Health Center, Farmington, Connecticut, SAD.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Current Contents 6, Medline/Index Medicus 9, Embase/Scopus 5, sažeci s međunarodnih kongresnih skupova 19, sažeci sa domaćih kongresnih skupova 17, nastavni tekstovi 7.</p> <p>Osobni podaci Rođena je 14. svibnja 1973. u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1. Stojavljević S, Gomerčić Palčić M, <u>Virović Jukić L</u>, Smirčić Duvnjak L, Duvnjak M. Adipokines and proinflammatory cytokines, the key mediators in the pathogenesis of nonalcoholic fatty liver disease. World J Gastroenterol 2014;20(48):18070-18091.</p> <p>2. Tomašić V, <u>Virović Jukić L</u>, Duvnjak M. Internističke komplikacije alkoholizma. Alcoholism 2010;46(Suppl 1):163-170.</p> <p>3. Baršić N, Pavić T, Gomerčić M, Lerotić I, Tomašić V, <u>Virović-Jukić L</u>, Duvnjak M. Severe chronic intrahepatic cholestasis associated with orlistat. 13th international conference on gastrointestinal research, Split, September 10-16, 2009. J Physiol Pharmacol 2009; 60 (Suppl. 2): 11.</p> <p>4. Duvnjak M, Baršić N, Lerotić I, Gomerčić M, Tomašić V, Alavuk S, Kos T, Pavić T, <u>Virović-Jukić L</u>, Goldoni V, Zjačić-Rotkvić V. Prevalence of elevated aminotransferase in Croatian type 2 diabetic population. 13th international conference on gastrointestinal research, Split, September 10-16, 2009. J Physiol Pharmacol 2009; 60 (Suppl. 2): 26.</p> <p>5. Duvnjak M, Lerotić I, Tomašić V, Baršić N, Baličević D, Vince A, <u>Virović-Jukić L</u>, Pavić T, Gomerčić M, Dušek D. Is aspartate aminotransferase to platelet ratio index (APRI) a reliable predictor of liver fibrosis in chronic hepatitis C? 13th international conference on gastrointestinal research, Split, September 10-16, 2009. J Physiol Pharmacol 2009; 60 (Suppl. 2): 27.</p>
Datum zadnjeg	Naslovni viši asistent, 25.09.2012.

izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	
---	--

XI. VANJSKI SURADNIK BEZ NASLOVNOG ZVANJA MEF-a

Ime	NADA
Prezime	VRKIĆ
Naziv ustanove	KBC Sestre milosrdnice i Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	nada.vrkic@kbcsm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2013. izbor u u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 2008. izbor u znanstveno-nastavno zvanje docenta na Farmaceutsko-biokemijskom fakultet u Sveučilišta u Zagrebu; 2006. izboru znanstveno zvanje znanstvenog suradnika; 2000. Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, akademski stupanj: doktor znanosti u području biomedicine i zdravstva.</p> <p>1989.-1993. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Poslijediplomski i studij Klinička laboratorijska dijagnostika, akademski stupanj: magistar znanosti u području biomedicine i zdravstva.</p> <p>1991. specijalistički ispit po specijalističkom usavršavanju na KBC-Zagreb, stručni naziv: specijalist medicinske biokemije.</p> <p>1972.-1976. Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, akademski stupanj: diplomirani inženjer medicinske biokemije.</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2013. do danas: izvanredni profesor u Zavodu za medicinsku biokemiju i hematologiju na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 2008.-2013. docent na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 2008. do danas: predstojnica Kliničkog zavoda za kemiju KBC Sestre milosrdnice; 1995.-2008. voditelj Odsjeka za specijalnu medicinsku biokemiju Kliničkog zavoda za kemiju KB Sestre milosrdnice; 1980.-1995. voditelj Odsjeka za automate Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku KBC Zagreb - Rebro. 1977.-1980. medicinski biokemičar u laboratorijima Kirurške klinike, Dječje klinike i Zavoda za patofiziologiju KBC Zagreb - Rebro.</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Uvod u studij medicinske biokemije; Klinička biokemija organa i organskih sustava 1 i 2; Hitna laboratorijska dijagnostika; Specijalna područja kliničke biokemije; seminari na kolegiju Integrirani kolegij laboratorijske dijagnostike; stručna praksa studenata X. semestra studija Medicinske biokemije.</p> <p>Mentorstva diplomskih radova: 2010.–2014. obranjeno 10 radova, mentorstva studentskih radova za Rektorovu nagradu: 5 radova.</p> <p>Specijalistički studij Medicinska biokemija i laboratorijska medicina (nositelj predmeta Medicinsko-biokemijski laboratorij u sustavu zdravstva, Nove tehnologije u medicinsko-biokemijskom laboratoriju; suradnik na predmetu Molekularno biokemijski mehanizmi u zdravlju i bolesti.</p> <p>Doktorski studij Medicinsko-biokemijske znanosti (kolegij Biokemijski biljezi – od istraživanja do moguće kliničke primjene). Mentorstva obranjenih disertacija – 3 rada. Mentorstva obranjenih magisterija – 1 rad.</p> <p>Disertacija(naslov i godina obrane)</p> <p>Oksidirani LDL u patofiziologiji kardiovaskularnih bolesti, 2000.</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>2007.–2014. voditelj znanstvenog projekta financiranog od MZOS - Hemoreološki poremećaji u kroničnim bolestima.</p> <p>Znanstveni suradnik u projektima financiranim od MZOS:</p> <p>2008.-2013. Molekularno-biokemijski čimbenici u bolesnika s depresivnim poremećajem; 2006.–2007. Upala i udio farmakogenetike u razvoju i ishodu akutnih i kroničnih bolesti, 2000.-2006. Patobiokemijski procesi u jetri i njihov</p>

	<p>utjecaj na druge organe.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Poglavlja u knjizi (6); udžbenici i skripta (6); izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima (25); ostali radovi u CC časopisima (1); znanstveni radovi u drugim časopisima (19); ostali radovi u drugim časopisima (5); kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu (30); kongresno priopćenje (sažeci) u ostalim časopisima (27); radovi u postupku objavljivanja (1); objavljena pozvana predavanja na skupovima (2); radovi u zbornicima skupova bez recenzije (2); sažeci u zbornicima skupova (25).</p> <p>Osobni podaci Rođena 29. prosinca 1953. u Puli gdje je završila osnovno i gimnazijsko školovanje. Od 1972. kad je studirala na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu i završila 1976. živi i radi u Zagrebu. Udata, majka četvero djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Grdić Rajković M, Rumora L, Juretić D, Žanić-Grubišić T, Flegar- Meštrić Z, Vrkić N, Sinjeri Ž, Barišić K. Effect of non-genetic factors on paraoxonase 1 activity in patients undergoing hemodialysis. Clin Biochem 2010; 43: 1375-80. 2.Jevtović S, Karlović D, Mihaljević-Peleš A, Šerić V, Vrkić N. Serum brain-derived neurotrophic factor (BDNF): the severity and symptomatic dimensions of depression. Psychiat Danub 2011;23:363-9. 3.Macan M, Konjevoda P, Lovrić J, Koprivanac M, Kelava M, Vrkić N, Bradamante V. The Influence of Gemfibrozil on malondialdehyde level and paraoxonase 1 activity in Wistar and Fisher rats. Basic Clin Pharmacol Toxicol 2011; 108: 428-35. 4.Zec I, Kučak I, Begčević I, Šimundić A-M, Tišlarić-Medenjak D, Bukovec Megla Ž, Vrkić N. Reference intervals for reproductive hormones in prepubertal children on the automated Roche Cobas e 411 analyzer. Clin Biochem 2012; 45: 1206-12. 5.Vrkić N. Laboratory monitoring of a critically ill child. Neurol Croatica 2012; 61 (Suppl 2): 115-9. 6.Vrsalović M, Pintarić H, Babić Z, Pavlov M, Vrsalović Presečki A, Getaldić B, Vrkić N, Nikolić Heitzler V. Impact of admission anemia, C-reactive protein and mean platelet volume on short term mortality in patients with acute ST-elevation myocardial infarction treated with primary angioplasty. Clin Biochem 2012; 45: 1506-9. 7.Karlović D, Serretti A, Vrkić N, Martinac M, Marčinko D. Serum concentrations of CRP, IL-6, TNF-α and cortisol in major depressive disorder with melancholic or atypical features. Psychiat Res 2012; 198: 74-80. 8.Soldo F, Brzak M, Vrkić N. Kompenzirana metoda za određivanje kreatinina i procjena glomerularne filtracije u heterogenoj populaciji bolesnika. Acta Med Croatica 2012; 66:179-91. 9.Karlović D, Serretti A, Jevtović S, Vrkić N, Šerić V, Mihaljević Peleš A. Diagnostic accuracy of serum brain derived neurotrophic factor concentration in antidepressant naïve patients with first major depression episode. J Psychiatr Res 2013;47:162-7. 10.Keser I, Ilich JZ, Vrkić N, Giljević Z, Colić Barić I. Folic acid and vitamin B12 supplementation lowers plasma homocysteine but has no effect on serum bone turnover markers in elderly women: a randomized, double-blind, placebo-controlled trial. Nutr Res. 2013;33:211-9.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Izvanredni profesor na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 21. listopada 2013.

Ime	IVAN
Prezime	ALERIĆ
Naziv ustanove	KBC Zagreb, KPBJordanovac i Medicinski fakultet J.J: Strossmayer sveučilište u Osijeku
E-mail adresa	ivan.aleric@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje Docent, viši znanstveni suradnik. Radno iskustvo 25 godina.

	<p>Nastavna aktivnost 5 godina.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) EGFR/Her-2 neu/ onkogeni i estrogenski receptori u karcinomima pluća, 2003.</p> <p>Znanstvena aktivnost Naslovni docent u Katedri za internu medicinu MEF Osijek 2011. Viši znanstveni suradnik 2013.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 10 CC, 2 Index medicus, poglavlja u knjigama, tečajevi prve kategorije i sudjelovanje na kongresima zaključno sa brojem 36.</p> <p>Osobni podaci</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alerić I, Mosler D, Seiwerth S, Polić IM, Mosler EL. Pulmonary tumorlets with surrounding fibrous tissue--suspected carcinoma: case report and review of the literature. Acta Clin Croat. 2014 Jun;53(2):226-32. 2. Belev B, Brčić I, Prejac J, Golubić ZA, Vrbanec D, Božikov J, Alerić I, Boban M, Razumović JJ. Role of Ki-67 as a prognostic factor in gastrointestinal stromal tumors. World J Gastroenterol. 2013 Jan 28;19(4):523-7. 3. Katalinic D, Stern-Padovan R, Ivanac I, Alerić I, Tentor D, Nikolac N, Santek F, Juretic A, Plestina S. Symptomatic cardiac metastases of breast cancer 27 years after mastectomy: a case report with literature review--pathophysiology of molecular mechanisms and metastatic pathways, clinical aspects, diagnostic procedures and treatment modalities. World J Surg Oncol. 2013 Jan 23;11:14. doi: 10.1186/1477-7819-11-14. 4. Bradamante M, Turčić P, Stambuk N, Konjevoda P, Aralica G, Alerić I, Kozmar A. Cytoprotective effects of β-melanocortin in the rat gastrointestinal tract. Molecules. 2012 Oct 1;17(10):11680-92. 5. Alerić I, Razumović JJ, Koprivica B. HER-2/neu oncogene and estrogen receptor expression in non small cell lung cancer patients. Med Pregl. 2012 May-Jun;65(5-6):210-5. 6. Vrbica Z, Boras Z, Rakusić N, Smojver-Jezek S, Baricević D, Rakusić N, Alerić I. Necrotising sarcoid granulomatosis of the spinal cord: case report. Coll Antropol. 2010 Jun;34(2):713-7. 7. Meniga IN, Tiljak MK, Ivankovic D, Alerić I, Zekan M, Hrabac P, Mazuranic I, Puljic I. Prognostic value of computed tomography morphologic characteristics in stage I non-small-cell lung cancer. Clin Lung Cancer. 2010 Mar 1;11(2):98-104. doi: 10.3816/CLC.2010.n.013. 8. Alerić I, Krpan M, Jakić-Razumović J, Boras Z, Mazuranić I. Pulmonary Langerhans' cell histiocytosis--case report. Lijec Vjesn. 2009 Jul-Aug;131(7-8):199-202. 9. Alerić I, Krpan M, Peros K. Bronchial adenoid cystic carcinoma presenting as unilateral hyperlucent lung (Swyer-James-McLeod syndrome). Wien Klin Wochenschr. 2007;119(23-24):711. <p>Unusual radiographic presentation of recurrent intrathoracic Hodgkin's disease. Alerić I, Krpan M, Neralic-Meniga I. Wien Klin Wochenschr. 2006 Jul;118(13-14):389.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje</p>	<p>Docent, 27.02.2011. Viši znanstveni suradnik, 2013.</p>

Ime	JOSIP JOACHIM
Prezime	GRAH
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinika za onkologiju i Medicinski fakultet J.J: Strossmayer sveučilište u Osijeku
E-mail adresa	bbmjig@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1992. doktor medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 2002. specijalist radioterapije i onkologije; 2009. doktor znanosti, poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo, MEF Zagreb.</p> <p>Radno iskustvo 2002.-2009. liječnik specijalist, Klinika za tumore, Zagreb; 2009.-2011. liječnik specijalist, Klinika za onkologiju, KBC Zagreb; 2011.-danas Pročelnik Zavoda za</p>

	<p>planiranje i provođenje radioterapije, Klinika za onkologiju, KBC Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost 2010.-2013. Naslovni viši asistent, 2013. do danas naslovni docent u Katedri za onkologiju, MEF Osijek.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Imunohistokemijska ekspresija karcinom/testis antigena (MAGE-A3/4, NY-ESO-1) u bolesnika sa karcinomom pluća ne-malih stanica, 2009.</p> <p>Znanstvena aktivnost 2 znanstvena projekta.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) CC 8, ostale kategorije 11, sažeci kongresnih priopćenja 25, poglavlja u knjizi 2.</p> <p>Osobni podaci</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1. Grah J, Šamija M, Juretić A, Sarčević B, Šobat H. Immunohistochemical expression of cancer/testis antigens (MAGE-A3/4, NY-ESO-1) in non-small cell lung cancer: the relationship with clinical-pathological features. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Sep;32(3):731-6.</p> <p>2. Fucić A, Znaor A, Strnad M, van der Hel O, Aleksandrov A, Miskov S, Grah J, Sedlar M, Jazbec AM, Ceppi M, Vermeulen R, Boffetta P, Norppa H, Bonassi S. Chromosome damage and cancer risk in the workplace: the example of cytogenetic surveillance in Croatia. <i>Toxicol Lett.</i> 2007 Jul 30;172(1-2):4-11.</p> <p>3. Gverić T, Grah J, Huljev D, Zdilar B, Barisić J, Trajbar D, Ahmetasević SG, Ivković A. Surgical and radiotherapy in treatment of postauricular keloids--case report]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 Mar;64(1):55-8.</p> <p>4. Grah JJ, Katalinić D, Stern-Padovan R, Paladino J, Santek F, Juretić A, Zarković K, Pleština S and Supe M. Leptomeningeal and intramedullary metastases of glioblastoma multiforme in a patient reoperated during adjuvant radiochemotherapy. <i>World Journal of Surgical Oncology</i> 2013, 11:55.</p> <p>5. Grah JJ, Katalinić D, Juretić A, Šantek F, Samaržija M. Clinical significance of immunohistochemical expression of cancer/testis tumor-associated antigens (MAGE-A1, MAGE-A3/4 and NY-ESO-1) in patients with non-small cell lung cancer. <i>Tumori</i> 2014; 100(1):60-68.</p> <p>6. Aurer I, Bašić-Kinda S, Radman I, Ilić I, Grah JJ. Burkitt lymphomas failing dose-adjusted R-EPOCH (DA-R-EPOCH). <i>Ann Hematol</i> 2014; 93:177-178.</p> <p>Grah J, Šamija M. Radioterapija raka rodnice. U: Čorušić A, Babić D, Šamija M, Šobat H, ur. Ginekološka onkologija. Zagreb: Medicinska naklada, 2005;140-145.</p> <p>7. Grah J, Šamija M. Radioterapija raka stidnice. U: Čorušić A, Babić D, Šamija M, Šobat H, ur. Ginekološka onkologija. Zagreb: Medicinska naklada, 2005;117-123.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, MEF Osijek, 9/2013

Ime	SANJA
Prezime	PLEŠTINA
Naziv ustanove	KBC ZAGREB KPBJORDANOVAC i MEF Rijeka
E-mail adresa	sanja.plestina@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1985.-1991. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1993.-1995. specijalizacija iz nuklearne medicine, Klinički zavod za nuklearnu medicinu Kliničkog bolničkog centra Zagreb; 1993.-1997. poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Ultrazvuk u kliničkoj medicini; 1995.-1999. specijalizacija iz interne medicine, Klinika za internu medicinu Kliničkog bolničkog centra Zagreb, 1999. Internistica; 2001.-2004. uža specijalizacija iz pulmologije, Klinika za plućne bolesti Jordanovac, 2004. subspecijalist pulmolog; 2004. poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja liječnika prve kategorije Dopplerska ultrazvučna dijagnostika bolesti krvnih žila; 2007.-2009. uža specijalizacija iz internističke onkologije, subspecijalist internističke onkologije; 2010. priznat naziv primarijus od strane</p>

	<p>Povjerenstva MZSS RH.</p> <p>Radno iskustvo 1991.-1992. pripravnički staž; 1993.-1995. specijalizacija nuklearne medicine KBC Zagreb; 1995.-1999. specijalizacija interne medicine KBC Zagreb 1999.-2004. specijalist internist u Odjelu postintenzivne njege pulmologije Klinike za plućne bolesti Jordanovac; 2004.-2009. specijalist internist pulmolog na Odjelu postintenzivne njege pulmologije Klinike za plućne bolesti Jordanovac; 2009.-2011. specijalist internist pulmolog i internistički onkolog na Odjelu postintenzivne njege pulmologije Klinike za plućne bolesti Jordanovac; 2011. do danas voditelj Odjela za rijetke tumore toraksa Zavoda za tumore pluća i sredoprsja Klinike za plućne bolesti Jordanovac KBC Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost Od školske godine 2011/2012. predavanja i seminari Potporna terapija i od školske godine 2011/2012. predavanja i seminari Tumori pluća i poplućnice kolegija Onkologija pri specijalističkom Studiju kliničkog sestrinstva Zdravstvenog veleučilišta u Zagrebu. Od školske godine 2012/2013 predavač na kolegiju Intratorakalni tumori u okviru studijskog programa poslijediplomskog specijalističkog studija Klinička onkologija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Predavač na poslijediplomskim tečajevima stalnog medicinskog usvršavanja 1. kategorije Suvremeni pristup liječenju maligne boli, Karcinomski bolni sindromi, Osnove palijativne medicine, Preporuke za liječenje uznapredovalog ne-mikrocelularnog karcinoma pluća, Što znači diskretna progresija na radiološkom nalazu pluća?, Specifično onkološko liječenje tumora, Nemikrocelularni karcinom pluća – izabrane teme iz sadašnjih mogućnosti i perspektiva liječenja, Bolesti dišnih puteva i pluća izazvani infekcijskim agensima i Najčešći respiratorni problemi u palijativnoj medicini.</p> <p>Disertacija Učestalost, obilježja i liječenje kronične maligne boli u bolesnika s karcinomom pluća ne-malih stanica, 2011.</p> <p>Znanstvena aktivnost 1999. magistarski rad Procjena rizika krvarenja iz varikoziteta jednjaka u bolesnika s cirozom jetre obojenim Dopplerom. Od 2007. aktivno sudjelovanje kao suradnik istraživač na znanstvenom projektu Molekularni biljezi u solidnim tumorima – prediktivni i prognostički značaj (šifra projekta 108-1080058-0047) 2014. izabrana u zvanje znanstvenog suradnika. Naslovna docentica, u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Rijeci 01.12.2014.</p> <p>Publikacije Radovi i sažetci u CC 10; ostale baze 7 i ostali radovi 25.</p> <p>Osobni podaci Rođena u Zagrebu 13. lipnja 1967.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Žuljević E, Redzepe G, Pleština S, Vidjak V, Lončarić V, Jakopović M, Samaržija M. Pulmonary hypertension in patient with elevated homocystein level and blast injuries. Coll Antropol. 33 (2009) 1: 331-333. 2.Jakopović M, Pavičić F, Redžepi G, Pleština S, Janković M, Franić Z, Šamija M, Samaržija M. Efficacy and safety of budesonide/formeterol combination therapy in asthma patients. Coll Antropol. 33 (2009) 2: 587-591. 3.Pleština Sanja: Kako liječimo kroničnu malignu bol u bolesnika s uznapredovalim rakom pluća? Liječ Vjesn 2010; 132: 118. 4.Samaržija M, Gugić D, Radić J, Vrdoljak E, Jakopović M, Boban M, Belac Lovasić I, Chalfe N, Pleština S, Slobodnjak Z, Smojver Ježek S, Jonjić N, Kukuljan M: Kliničke upute za dijagnozu, liječenje i praćenje bolesnika oboljelih od karcinoma pluća nemalih stanica. Liječ Vjesn 2011; 133: 361-365. 5.Pleština S, Srdić D, Roglić M. Koju dozu kemoterapeutika ordiniramo pretilim bolesnicima? Liječ Vjesn 2012; 134: 59. 6.Dobrića-Dintinjana R, Vukelić J, Dintinjana M, Vanis N, Ružić A, Brkljačić-Žagrović M, Pleština S, Kolić Z. Patofiziologija i liječenje onkološkog bola. Medicina fluminensis 2012; (48) 3: 278-284. 7.Bogdan M, Srdić D, Pleština S, Brčić L. Sarkomatoidni karcinom pleure – prikaz slučaja. Medicina fluminensis 2014; (50) 1: 106-110. 8.Katalinić D, Alerić I, Pleština S, Samaržija M, Pleština S. Epidemiology of lung cancer in Croatia in a 23-year period (1985-2008) [abstract]. J Thorac Oncol 2011 ; 6 (6 Suppl.): S1419. 9.Pleština S, Samaržija M. How do we treat pain in lung cancer patients in

	<p>Croatia? Abstracts of the 2012 International MASCC/ISOO Symposium on Supportive Care in Cancer, New York City, June 28-30, 2012. Support Care Cancer 2012 ; 20 (Suppl. 1) : S 185-6.</p> <p>10.Smojver-Ježek S, Grahovac B, Vrabec Branica B, Juroš Z, Jakopović M, Chalfe N, Čučević B, Pleština S, Samaržija M. Adequacy of routine cytological bronchoscopic specimens for EGFR mutation analysis. Abstracts of the 37th European Congress of Cytology, Dubrovnik-Cavtat, Croatia, 30th September - 3rd October 2012. Cytopathology 2012 ; 23 (Suppl.1) : 88 (P-224).</p> <p>11.Jakopović M, Čučević B, Pleština S, Koršić M, Rakušić N, Vrbica Z, Čanadić M, Gugić D, Samaržija M. Efficacy and safety of erlotinib in Croatian patients. Abstracts of the 15th World Conference on Lung Cancer. Journal of Thoracic Oncology 2013; 8 (Suppl. 2): P2.24-013.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Docent, 01.12.2014.

Ime	VELIMIR
Prezime	ALTABAS
Naziv ustanove	KBC Sestre milosrdnice Zagreb
E-mail adresa	velimir.altabas@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994 Specijalist interne medicine 2000, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2007.</p> <p>Radno iskustvo Zavod za kardiologiju, Koronarna jedinica Interne klinike KBC Sestre milosrdnice, Zagreb 2000 – 2001. Zavod za endokrinologiju, dijabetologiju i bolesti metabolizma Mladen Sekso Interne klinike KBC Sestre milosrdnice, Zagreb 2001 – do danas.</p> <p>Znanstvena aktivnost Magisterij– Utjecaj tiamazola na koštanu pregradnju u premenopauzних žena s hipertireozom, mentor prof. dr. sc. Mira Misjak, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2005. Doktorat Utjecaj stresne hiperglikemije u akutnom infarktu miokarda na klinički ishod bolesnika bez šećerne bolesti, mentor prof. dr. sc. Vjeran Nikolić Heitzler, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2007. Sudjelovao u nekoliko projekata Ministarstva znanosti kao suradnik</p> <p>Publikacije 9 radova u CC indeksiranim publikacijama, 12 radova u drugim indeksnim bazama, urednik dvije knjige, autor/koautor 7 poglavlja u knjigama, >100 kongresnih sažetaka. Recenzent više međunarodnih znanstvenih medicinskih časopisa iz različitih područja: Acta Clinica Croatia, Colegium Anthropologicum, Annals of Nutrition and Metabolism, Metabolism, QJM: An International Journal of Medicine, JEADV: Journal of the European Accademy for Dermatology and Venereology</p> <p>Osobni podaci Rođen u Frankfurtu na Majni, SR Njemačka, 1968. g. Otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>1.Emanuele E, Altabas V, Altabas K, Berardesca E. Topical application of preparations containing DNA repair enzymes prevents ultraviolet-induced telomere shortening and c-FOS proto-oncogene hyperexpression in human skin: an experimental pilot study. J Drugs Dermatol. 2013 Sep;12(9):1017-21.</p> <p>2.Kranjcec D, Altabas V. Metabolic syndrome influencing infarct size and heart failure in patients with acute coronary syndrome: does gender matter? Endocr J. 2012;59(12):1065-76.</p> <p>3.Altabas V. Drug treatment of metabolic syndrome. Curr Clin Pharmacol. 2013</p> <p>4.Altabas V, Altabas K, Berković-Cigrovski M, Malosevac S, Vrkljan M, Nikolić Heitzler V. Glucose metabolism disorders in patients with acute coronary syndromes. Acta Clin Croat. 2012</p>

	5.Emanuele E, Bertona M, Altabas K, Altabas V, Alessandrini G. Anti-inflammatory effects of a topical preparation containing nicotinamide, retinol, and 7-dehydrocholesterol in patients with acne: a gene expression study. Clin Cosmet Investig Dermatol. 2012;5:33-7.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	MAJA
Prezime	BARETIĆ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	maja.simek@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	www.endokrinologija.com.hr
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1995. Specijalist interne medicine 2005, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2010.</p> <p>Radno iskustvo Ustanova za Hitnu pomoć, Zagreb 1997.; Znanstveni novak Ministarstva znanosti 1998.-2000.; Odjel za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma interne medicine KB Sveti Duh, Zagreb, 1999.-2007. i Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2007. do danas.</p> <p>Znanstvena aktivnost Magisterij Epidemiologija sindroma iritabilnog crijeva u Hrvatskoj. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2001. Doktorat Učinak Exenatidea na krvni tlak. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2001. Sudjelovala u projektu Ministarstva znanosti Patofiziologija konstipacije i sindroma iritabilnog kolna.</p> <p>Publikacije 3 rada u CC indeksiranim publikacijama, 9 radova u drugim indeksiranim bazama, 1 poglavlje u knjizi, 32 kongresna sažetka.</p> <p>Osobni podaci Rođena u Zagrebu, 1970.g, majka dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	1.Baretić M. Targets for medical therapy in obesity. Dig Dis. 2012; 30(2):168-72. 2.Baretić M. 100 years of Hashimoto thyroiditis, still an intriguing disease Acta Med Croatica. 2011; 65(5):453-7. 3.Dušek T, Kaštelan D, Melada A, Baretić M, Škorić Polovina T, Perković Z, Giljević Z, Jelčić J, Paladino J, Aganović I, Koršić M. Clinical features and therapeutic outcomes of patients with acromegaly: single centre experience. J Endocrinol Invest 2011;34: 382-385. 4.Baretić M, Balić S, Gudelj G. Myasthenic crisis as a side effect of methimazole therapy: case report. Acta Clin Croat. 2010; 49: 67-71. 5.Kastelan D, Dušek T, Aganović I, Stern-Padovan R, Kuzmanić D, Kastelan Z, Knežević N, Crnčević-Orlić Z, Kraljević I, Džubur F, Pavlič-Renar I, Giljević Z, Jelčić J, Baretić M, Skorić T, Koršić M Management of adrenal incidentaloma: the position statement of the Croatian referral center for adrenal gland disorders Lijec Vjesn 2010; 132: 71-5
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	MAJA
Prezime	CIGROVSKI BERKOVIĆ
Naziv ustanove	KBC Sestre milosrdnice
E-mail adresa	maja.cigrovskiberkovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	

Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2000. Specijalist interne medicine 2008, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2013.</p> <p>Radno iskustvo Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma Klinike za unutrašnje bolesti KBC Sestre milosrdnice 2001. do danas. Viši znanstveni suradnik 2011.</p> <p>Disertacija Uloga citokina i čimbenika rasta u nastanku i napredovanju gastroenteropankreatičnih neuroendokrinih tumora (GEP-NET), 2009.</p> <p>Znanstvena aktivnost Sudjelovala u nekoliko projekata Ministarstva znanosti kao suradnik, voditeljica projekta MZOS Endokrini tumori probavnog sustava i gušterače.</p> <p>Publikacije 15 radova u CC indeksiranim publikacijama, 14 radova u drugim indeksnim bazama, 10 poglavlja u knjigama i priručnicima, 25 kongresnih sažetaka. Recenzent u časopisima: JCMR, TUBI, Rev Clin Med Res.</p> <p>Osobni podaci Rođena u Zagrebu, 1975. g. Majka djevojčice.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>1.Cigrovski Berkovic M, Jokic M, Marout J, Radosevic S, Zjacic-Rotkvic V, Kapitanovic S. IL-2-330 T/G SNP and serum values-potential new tumor markers in neuroendocrine tumors of the gastrointestinal tract and pancreas (GEP-NETs). J Mol Med 2010;88:423-429.</p> <p>2.Cigrovski Berković M, Catela Ivković T, Marout J, Zjačić-Rotkvić V, Kapitanović S. Interleukin 1β gene single-nucleotide polymorphisms and susceptibility to pancreatic neuroendocrine tumors. DNA Cell Biol 2012;31(4):531-6.</p> <p>3.ORIGIN Trial Investigators, Bosch J, Gerstein HC, Dagenais GR, Díaz R, Dyal L, Jung H, Maggiono AP, Probstfield J, Ramachandran A, Riddle MC, Rydén LE, Yusuf S. n-3 fatty acids and cardiovascular outcomes in patients with dysglycemia. N Engl J Med. 2012;367(4):309-18.</p> <p>4.ORIGIN Trial Investigators, Gerstein HC, Bosch J, Dagenais GR, Díaz R, Jung H, Maggioni AP, Pogue J, Probstfield J, Ramachandran A, Riddle MC, Rydén LE, Yusuf S. 1. Basal insulin and cardiovascular and other outcomes in dysglycemia. N Engl J Med. 2012;367(4):319-28.</p> <p>5.Cigrovski Berkovic M, Cacev T, Catela Ivkovic T, Zjacic-Rotkvic V, Kapitanovic S. New insights into the role of chronic inflammation and cytokines in the etiopathogenesis of gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors. Neuroendocrinology. 2014;99(2):75-84.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Viši znanstveni suradnik, 13.12.2011.

Ime	INES
Prezime	BOJANIĆ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinički zavod za transfuzijsku medicinu i transplantacijsku biologiju, Zdravstveno veleučilište Zagreb
E-mail adresa	ines.bojanic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Obrazovanje 1982.-1988. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1990. poslijediplomski studij Onkologija MEF Zagreb; 1992. poslijediplomski studij Zaštita majke i djeteta MEF Zagreb;1993.-1996. specijalizacija iz Transfuzijske medicine.</p> <p>Radno iskustvo 1988.-1989. pripravnički staž u Domu zdravlja Trešnjevka; 1990.-1991. liječnik opće medicine u Domu zdravlja Trešnjevka; 1993.-1996. specijalizantski staž u Zavodu za kliničku transfuziologiju KBC Zagreb; 1996.-do danas specijalist transfuzijske medicine u Zavodu za kliničku transfuziologiju KZLD KBC Zagreb; 2001.-do danas voditelj Kliničke jedinice za aferezu u Kliničkom zavodu za transfuzijsku medicinu i transplantacijsku biologiju KBC Zagreb.</p>

	<p>Nastavna aktivnost 2002. do danas Zdravstveno Veleučilište, kolegij Hematologija i transfuzijologija 2008.-2012. MEF Zagreb, dodiplomska nastava kolegij Transfuzijska medicina 2006. do danas doktorski studij Biomedicina i zdravstvo, kolegij Laboratorijski pristup transplantaciji.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Sakupljanje krvotvornih matičnih stanica iz krvi postupkom leukaferoze velikog volumena krvi; 2009.</p> <p>Znanstvena aktivnost Upisana u Popis znanstvenika i istraživača Ministarstva znanosti i tehnologije pod MB 243671 u znanstvenom području biomedicine i zdravstva.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 4 rada u u CC, 2 rada u SCI, 16 radova u Medline i EMBASE, 3 rada u ostalim časopisima, autor ili koautor 7 poglavlja u knjigama, koautor 1 poglavlja u udžbeniku i autor ili koautor 138 kongresna priopćenja.</p> <p>Osobni podaci Datum i mjesto rođenja: 27. 7. 1964., Karlovac.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1.Bojanic I, Cepulic BG, Mazic S, Batinic D, Nemet D, Labar B. Toxicity related to autologous peripheral blood haematopoietic progenitor cell infusion is associated with number of granulocytes in graft, gender and diagnosis of multiple myeloma. Vox Sanguinis 2008; 95:70-75.</p> <p>2.Bojanić I, Golubić Ćepulić B, Mazić S. Prikupljanje krvotvornih matičnih stanica zdravih davatelja Collection of hematopoietic progenitor cells from healthy donors. Acta Med Croatica. 2009;63:237-44.</p> <p>3.Bojanić I, Mazić S, Golubić Ćepulić B. Prikupljanje krvotvornih matičnih stanica iz periferne krvi. Lijec Vjesn 2009;13:315-23.</p> <p>4.Raos M, Nemet D, Bojanić I, Sertić D, Batinić D, Dušak V, Mazić S, Golubić Ćepulić B, Labar B. Collection and composition of autologous peripheral blood stem cells graft in patients with acute myeloid leukemia: influence on hematopoietic recovery and outcome. Coll Antropol 2010;34:105-15.</p> <p>5.Bojanic I, Dubravcic K, Batinic D, Golubic Cepulic B, Mazic S, Hren D, Nemet D, Labar B. Large volume leukapheresis: Efficacy and safety of processing patient's total blood volume six times. Trans Apheres Sci 2011; 44: 139-47.</p> <p>6.Bojanic I, Serventi Seiwerth R, Mazić S, Dubravčić K, Batinić D, Golubić Ćepulić B, Labar B. Ekstrakorporalna fotofereza u liječenju kronične reakcije transplantata protiv primatelja. Lijec Vjesn 2013; 135:139-44.</p> <p>7.Bojanic I, Serventi Seiwerth R, Golubic Cepulic B, Mazic S, Lukic M, Raos M, Plenkovic F, Golemovic M, Dubravcic K, Perkovic S, Batinic D, Labar B. Treatment of chronic GVHD with extracorporeal photochemotherapy. Transfus Apher Sci 2013; 48:193-4.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Znanstveni suradnik, 2011.

Ime	ZAGORKA
Prezime	BORAS
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinika za plućne bolesti Jordanovac
E-mail adresa	zagorka.boras@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje: 1978-83. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1984. liječnički staž, Dom zdravlja Ljubuški, BiH; 1989-90. i 1991-92. Postdiplomski studij Alergologija i klinička imunologija MEF Zagreb; 1996. magistarski rad Povezanost stanične i humoralne imunosti u reaktivnih i nereaktivnih bolesnika s plućnom tuberkulozom.</p> <p>1986-91. specijalizacija Pneumoftizologije, Opća bolnica Varaždin i Klinika za plućne bolesti Jordanovac; 2007. priznat status uže specijalosti iz pulmologije, Ministarstvu zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske. Primarius 2009.</p> <p>Radno iskustvo 1984. Dom zdravlja Ljubuški, BiH; 1985-95. Specijalna bolnica za plućne bolesti</p>

	<p>i tbc Klenovnik; 1995. do danas Klinika za plućne bolesti Jordanovac.</p> <p>Disertacija Citokinski profil limfocita T iz krvi i bronhoalveolarnog ispirka u bolesnika s plućnom tuberkulozom, 2004.</p> <p>Znanstveni rad 2008. znanstveni suradnik. Predavač na Poslijediplomskim tečajevima I kategorije Pluća kao imunosni organ (2002.); Tuberkuloza, pneumonija, pneumonitis – upalne bolesti plućnog parenhima (2002.); Bronhoskopija – dijagnostička i terapijska primjena (2002. i 2005.). Istraživač u znanstvenim projektima odobrenim od Ministarstva znanosti RH Ekspresija gena za citokine u bolesnika tijekom zračenja (1997-02.) i Molekularna detekcija mikroorganizama: utjecaj na uporabu antimikrobnih lijekova (2006.). Aktivno sudjelovala na više domaćih i inozemnih kongresa i simpozija, sudjelovala u organizaciji Stručno-znanstvenog skupa hrvatskih pulmologa, Brijuni, 2003. Član znanstvenog odbora: 41. Stručno-znanstvenog skupa hrvatskih pulmologa, Osijek, 2007. i 5. kongres hrvatskih pulmologa s međunarodnim sudjelovanjem, Dubrovnik 2010.</p> <p>Publikacije Koautor je šest radova objavljenih u CC indeksiranim časopisima, Medline 3, Scopus 2, sažeci u CC 3, zbornici skupova 6. Autor je tri poglavlja u tri knjige (jedna Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu).</p> <p>Osobni podaci: Rođena je 27. veljače 1960. u Klobuku, Republika Bosna i Hercegovina, udana, majka dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Boras Z, Juretić A, Gagro A, Pavelić Lj. Cytokine profile of T-lymphocytes from peripheral blood and bronchoalveolar lavage fluid in patients with active pulmonary tuberculosis. Scand J Immunol 2007; 65:257-64. Mareković I, Plečko V, Boras Z, Pavlović L, Budimir A, Bošnjak Z, Marinković S, Žele-Starčević L, Kalenić S. Evaluation of PCR as rapid microbiological method in diagnosis of pneumococcal pneumonia. Scand J Infect Dis 2008; 40:843-5. Rakušić N, Krmpotić D, Boras Z, Vrabec-Barnica B, Džebro S, Rakušić N, Rešković T, Rakušić Ni. Lymphatoid granulomatosis in a 23-year-old man: cytological and histological typing and rapid response to steroid and cyclophosphamide combination therapy. Coll Antropol 2010; 34:279-83. Vrbica Ž, Boras Z, Rakušić N, Smojver-Ježek S, Baričević D, Rakušić Ni, Alerić I. Necrotising sarcoid granulomatosis of the spinal cord: case report. Coll Antropol 2010; 34:713-7. Alerić I, Krpan M, Jakić-Razumović J, Boras Z, Mažuranić I. Plućna histiocitoza Langerhansovih stanica prikaz bolesnika. Liječ Vjesn 2009; 131:199-202. Mareković I, Plečko V, Boras Z, Pavlović L, Budimir A, Bošnjak Z, Kamauf-Balabanić B, Marinković S, Žele-Starčević L, Kalenić S. Utjecaj PCR inhibitora na molekularnu dijagnostiku pneumokokne pneumonije. Medicina 2008; 44:297-302. Mareković I, Plečko V, Boras Z, Pavlović L, Budimir A, Bošnjak Z, Kamauf-Balabanić B, Marinković S, Žele-Starčević L, Kalenić S. Evaluation of PCR in bronchoalveolar lavage specimens for diagnosis of pneumococcal pneumonia. 18th ECCMID, Barcelona, Spain, 19-22 April, 2008:abstracts. Clin Microbiol Infect 2008; 14 (s7):S583.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Znanstveni suradnik, 2008.

Ime	BOJANA
Prezime	BUTORAC PETANJEK
Naziv ustanove	KBC ZAGREB KLINIKA ZA PLUĆNE BOLESTI JORDANOVAC
E-mail adresa	bojana.butoracpet@gmail.com
Životopis	Obrazovanje Prim.dr.sc., dr.med., subspecijalist pulmolog. Znanstveni magisterij Ispitivanje

	<p>kolinergičkog tonusa u bolesnika s trajnom alergijskom astmom, 2005.</p> <p>Radno iskustvo 32 godine, 24 godine u pulmologiji. Od 5/2007. radi u KBC Zagreb, Klinici za plućne bolesti Jordanovac.</p> <p>Nastavna aktivnost Poslijediplomski tečajevi.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Smanjena tjelesna sposobnost u bolesnika s kroničnom opstruktivskom bolesti pluća zbog poremećaja plućne, srčane i koštanomišićne funkcije, 2012.</p> <p>Znanstvena aktivnost Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Objavila 45 radova i kongresnih sažetaka u indeksiranim međunarodnim i domaćim časopisima (2 rada indeksirana u Current Contents, više od 20 radova u Embase/Excerpta medica), dva poglavlja u knjizi i poslijediplomske tečajeve.</p> <p>Osobni podaci Rođena 22.06.1958.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pavičić F, Popović-Grle S, Butorac Petanjek B. Spirometrija. U: Pavičić F, Popović-Grle S, voditelji tečaja. Funkcionalna dijagnostika pluća u kliničkoj praksi : poslijediplomski tečaj obnove znanja II kategorije, Zagreb, svibanj 2009. Zagreb : Sveučilište u Zagrebu. Medicinski fakultet; Klinika za plućne bolesti Jordanovac Medicinska naklada; 2009. Str.:7-17. 2. Butorac Petanjek B, Parnham MJ, Popović-Grle S. Antibiotic therapy for exacerbations of chronic obstructive pulmonary disease (COPD). J Chemotherapy 2010;22:291-7. 3. Butorac Petanjek B, Popović-Grle S, Pavičić F. Einfluss von Adipositas auf Atemwegserkrankungen Atemwegs Lungenkrankheit 2010;36:494-9. 4. Butorac Petanjek B, Popović-Grle S, Vranković D, Pelicarić D. Variabilität der Lungenfunktionsparameter bei Patienten mit persistierendem allergischem Asthma borinchiatale. Atemwegs Lungenkrankheit 2010;36:310-6. 5. Pavičić F, Butorac Petanjek B, Popović-Grle S, Pavičić D. Astma u odraslih. U: Lipozenčić J i sur. Alergijske i imunostne bolesti. Zagreb: Medicinska naklada; 2011. Str. 175-83. 6. Pelicarić D, Butorac Petanjek B, Popović-Grle S, Janevski Z. Egzozogena lipidna pneumonia nakon aspiracije nafte: prikaz slučaja. Medicina Fluminensis 2011;47:321-5. 7. Butorac Petanjek B, Popović-Grle S. Impact of obesity and malnutrition upon the lung. In: Peroš-Golubičić T, ed. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb : Medicinska naklada; 2013.Str.:183-92. 8. Butorac Petanjek B. Bronchoprovocation tests [sažetak usmenog izlaganja]. U: Toraks 2013 : 3. kongres Hrvatskog torakalnog društva s međunarodnim sudjelovanjem. Zagreb : Hrvatsko torakalno društvo, 2013. Sažetak br. PS-21. 9. Pelicarić D, Butorac Petanjek B, Popović-Grle S, Jalušić-Glunčić T, Bogdan M. COPD bei Nichtraucher. Atemwegs Lungenkrankheit 2013;39:254-62. 10. Popović-Grle S, Ladić A, Butorac Petanjek B, Špiček-Macan J, Čučević B. Waist circumference does not correlate with functional lung capacity in moderate and severe chronic obstructive pulmonary disease. Acta Clin Croat 2013;52:69-77.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	IVAN
Prezime	CVJETKO
Naziv ustanove	KB Merkur, Klinika za kirurgiju
E-mail adresa	Ivancvjetko@yahoo.com
Životopis	<p>Obrazovanje 2012. Znanstveni suradnik; 2012. disertacija, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 2009. ispit iz uže specijalizacije: vaskularna kirurgija; 2006. specijalistički ispit: opća kirurgija; 1999. MEF, Zagreb; 1993. Huron High, Michigan, USA.</p> <p>Radno iskustvo 2007.-do danas, KB Merkur, Centar za bolesti krvnih žila</p>

	<p>2002-2007. Klinika za traumatologiju, Zagreb. 2001. liječnik za ročnike i djelatne vojne osobe u stacionaru vojarne Požega. 1999-2000. stažist Ustanove za hitnu medicinsku pomoć, Zagreb 1998-2000. asistent na Odjelu za kardijalnu kirurgiju KB Dubrava</p> <p>Nastavna aktivnost 2001.g. Prometni traumatizam, Klinika za traumatologiju; 2014. Temelji liječničkog umijeća; 1997-1999. Demonstrator na katedri za patologiju.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Stabilni želučani pentadeka-peptid 157 (BPC 157) i ligatura arterije femoralis u štakora, 2012.</p> <p>Znanstvena aktivnost Publikacije 18 Indeksiranih radova, 8 CC, 21 kongresnih sažetaka</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1.Banić T, Banić M, Cvjetko I, Somun N, Bilić V, Vidjak V, Pavić V, Coc I, Kokić T, Kejhal Z. Vertebral artery injury in a patient with fractured C4 vertebra. Acta Clin Croat. 2014 Sep;53(3):369-73.</p> <p>2.Cvjetko I, Erdelez L, Podvez Z, Buhin M, Vidjak V, Borovecki A, Cvjetko T, Grsic K. Coil embolization and surgical removal of carotid body paraganglioma. J Craniofac Surg. 2013;24:e242-5.</p> <p>3.De Faoite D, Bakota B, Staresinic M, Kopljar M, Cvjetko I, Dobric D. Awareness, Attitudes, and Perceptions of Croatian-Based Orthopedic and Trauma Surgeons toward Scientific Manuscripts, Publishing Internationally and Medical Writing. Results of an Online Questionnaire. Coll Antropol. 2013; 37:165-8.</p> <p>4.Bakota B, Kopljar M, Jurjević Z, Staresinić M, Cvjetko I, Dobrić I, De Faoite D. Mangled extremity-case report, literature review and borderline cases guidelines proposal. Coll Antropol. 2012;36(4):1419-26.</p> <p>5.Barisic I, Balenovic D, Klicek R, Radic B, Nikitovic B, Drmic D, Udovicic M, Strinic D, Bardak D, Berkopic L, Djuzel V, Sever M, Cvjetko I, Romic Z, Sindic A, Bencic ML, Seiwert S, Sikiric P. Mortal hyperkalemia disturbances in rats are NO-system related. The life saving effect of pentadecapeptide BPC 157. Regul Pept. 2013; 181:50-66.</p> <p>6.Cvjetko I, Dovzak I, Banić T, Bakota B, Borić I. MRI study of the ACL in children and adolescents. Coll Antropol. 2011; 35:1281-4.</p> <p>7.Cvjetko I, Staresinic M, Hlevnjak D, Bakota B, Dovzak I. Axillary artery dissection after scapular fracture. Annals of vascular surgery 2011;25:837e5-7.</p> <p>8.Cvjetko I, Kocman B, Sitic S. Inflammatory malignant fibrous histiocytoma of the retroperitoneum. Coll Antropol 2011;35:1-4.</p> <p>9.Hrelec M, Klicek R, Brcic L, Brcic I, Cvjetko I, Seiwert S, Sikiric P. Abdominal aorta anastomosis in rats and stable gastric pentadecapeptide BPC 157, prophylaxis and therapy. J Physiol Pharmacol. 2009;60(Suppl 7):161-5.</p> <p>10.Cvjetko P, Cvjetko I, Pavlica M. Thallium toxicity in humans. Arh Hig Rada Toksikol. 2010;61:111-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Znanstveni suradnik, 2012.g.

Ime	BRANKA
Prezime	ČUČEVIĆ
Naziv ustanove	KBC ZAGREB, KLINIKA ZA PLUĆNE BOLESTI JORDANOVAC
E-mail adresa	bcucevic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Liječnik, specijalist pneumoftziologije, subspecijalist pulmologije i internističke onkologije. 1985 . poslijediplomski studij Medicinske citologije; 1986. specijalizacija pneumoftziologije; 1992. magistarski rad Vrijedost bronhoalveolarne lavaže i transbronhalne biopsije u dijagnostici i procjeni aktivnosti plućne sarkoidoze; 1993. poslijediplomski studij Onkologija; 2013. uža specijalnosti iz internističke onkologije.</p> <p>Radno iskustvo</p>

	<p>37 godina.</p> <p>Nastavna aktivnost Predavač na Zdravstvenom veleučilištu Zagreb, prof.vš.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Antitumorski učinak pleuralne talkaže u bolesnika s malignim pleuralnim izljevima, 2006.</p> <p>Znanstvena aktivnost 2010. izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Publikacije objavljene u časopisima citiranim u CC 6, SCI 8, Medline 5, Scopus 8.</p> <p>Osobni podaci</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1.Ciuleanu T, Brodowicz T, Zielinski C, Kim JH, Krzakowski M, Laack E, Wu YL, Bover I, Begbie S, Tzekova V, Čučević B, et al. Maintenance pemetrexed plus best supportive care versus placebo plus best supportive care for non-small-cell lung cancer: a randomised, double-blind, phase 3 study. Lancet 2009;374:1432-40.</p> <p>2.Belani CP, Brodowicz T, Ciuleanu T, Ciuleanu TE, Krzakowski M, Yang SH, Franke F, Čučević B, et al. Quality of life in patients with advanced non-small-cell lung cancer given maintenance treatment with pemetrexed versus placebo (H3E-MC-JMEN) : results from a randomised, double-blind, phase 3 study. Lancet Oncol 2012;13:292-9.</p> <p>3.Budimir B, Kukulj S, Serdarević M, Samaržija M, Čučević B. Pulmonary small cell carcinoma with heterotopic ossification - unique case report and review of literature. Abstracts of the 31th Central European Lung Cancer Conference, June 24-27, 2012, Prague, Czech Republic. Lung cancer 2012 ; 77 (Suppl. 1) :S37.</p> <p>4.Koršić M, Badovinac S, Puljić I, Čučević B. Pulmonary arteriovenous malformation associated with fluid containing cysts in the lungs. Minerva Pneumol 2012;51:157-62.</p> <p>5.Kukulj S, Serdarević M, Smojver-Ježek S, Brčić L, Budimir B, Drpa G, Samaržija M, Čučević B. Primary Ewing's sarcoma of the lung parenchyma - a case report and a review of literature [poster]. U: Toraks 2012 : kongres Hrvatskog torakalnog društva s međunarodnim sudjelovanjem: zbornik radova.</p> <p>6.Smojver-Ježek S, Grahovac B, Vrabec-Branica B, Juroš Z, Jakopović M, Chalfen N, Čučević B, i sur. Adequacy of routine cytological bronchoscopic specimens for EGFR mutation analysis. Abstracts of the 37th European Congress of Cytology, Dubrovnik. Cytopathology 2012;23 (Suppl.1) :88 (P-224).</p> <p>7.Smojver-Ježek S, Mohar B, Grahovac B, Vrabec-Branica B, Juroš Z, Jakopović M, Chalfen N, Čučević B, i sur. EGFR mutations in lung adenocarcinoma cytology - Jordanovac data [poster]. U: Toraks 2012:kongres Hrvatskog torakalnog društva s međunarodnim sudjelovanjem : zbornik radova.</p> <p>8.Badovinac S, Koršić M, Čučević B, Slivnjak V, Jakopović M. Stress cardiomyopathy following acute ischemic stroke during flexible bronchoscopy: a rare sequence of complications. J Bras Pneumol 2013;39(4):525-8.</p> <p>9.Jakopović M, Čučević B, Pleština S, Kukulj S, Roglić M, et al. Efficacy and safety of erlotinib in advanced squamous cell lung cancer. Transl Lung Cancer Res 2014;3(5):AB023.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Znanstveni suradnik, 27.10.2010.

Ime	VIKTORIJA
Prezime	ERDELJIĆ TURK
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	verdeljic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	Obrazovanje 1992-1999 Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 2002-2006 specijalizacija iz kliničke farmakologije; 2001-2010 znanstveni poslijediplomski studij Medicinske znanosti; 2002-2004 stručni poslijediplomski studij Klinička farmakologija i toksikologija; 2006 tečaj Mjere naprednog održavanja života

	<p>tečaj za instruktore; 2003-2009 niz tečajeva iz područja kliničkih istraživanja (Vienna School of Clinical Research- Clinical Research Diploma)</p> <p>Radno iskustvo 2000-2001 pripravnički staž, Dom zdravlja Trešnjevka; 2002-2006 specijalizacija iz kliničke farmakologije i toksikologije, KBC Zagreb; 2006 do danas specijalist kliničke farmakologije i toksikologije.</p> <p>Nastavna aktivnost 2010 nastava specijalizantima interne medicine, Medicina temeljena na dokazima, Uvod u biostatistiku; 2008 predavač na poslijediplomskom tečaju trajne medicinske edukacije iz Dobre kliničke prakse; 2006 do danas predavač na tečajevima: Klinička farmakologija, Opća medicina, Urologija, Dermatologija, Školska medicina (Farmakoterapija u trudnoći i dojenju, Nuspojave lijekova, Interakcije lijekova, Racionalna farmakoterapija, Alergija na lijekove), Interna medicina, Modul Racionalna primjena lijekova, Studija sestrinstva (Management u zdravstvu); 2013 do danas predavač na poslijediplomskom studiju, Farmaceutski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (Klinička istraživanja).</p> <p>Disertacija Utjecaj primjene antimikrobne terapije na selekciju mikroorganizama koji produciraju beta-laktamaze proširenog spektra, 2012.</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Publikacije 25 publikacija u recenziranim časopisima (19 u časopisima indeksiranim u CC), 11 poglavlja u knjigama, >30 sažetaka na domaćim i međunarodnim kongresima</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Marusic S, Bacic-Vrca V, Obreli Neto PR, Franic M, Erdeljić V, Gojo-Tomic N. Actual drug-drug interactions in elderly patients discharged from internal medicine clinic: a prospective observational study. Eur J Clin Pharmacol. 2013 Sep;69(9):1717-24. doi: 10.1007/s00228-013-1531-7. Epub 2013 Jun 6. 2. Šarac H, Markeljević J, Erdeljić V, Josipović-Jelić Z, Hajnšek S, Klapan T, Batinica M, Baršić I, Sertic J, Dobrila Dintinjana R. Signal hyperintensities on brain magnetic resonance imaging in patients with primary Sjögren syndrome and frequent episodic tension-type headache: relation to platelet serotonin level and disease activity. J Rheumatol. 2013 Aug;40(8):1360-6. 3. Marusic S, Gojo-Tomic N, Erdeljić V, Bacic-Vrca V, Franic M, Kirin M, Bozиков V. The effect of pharmacotherapeutic counseling on readmissions and emergency department visits. Int J Clin Pharm. 2013 Feb;35(1):37-44. 4. Sarac H, Markeljevic J, Mokrovic G, Erdeljić V, Bozina N, Cicin-Sain L. Platelet serotonin in primary Sjögren's syndrome: level and relation with disease activity. J Neuroimmunol. 2012 Oct 15;251(1-2):87-9. 5. Erdeljić V, Francetić I, Makar-Ausperger K, Likić R, Sarinić VM. Pain relief in medical patients: does clinical judgment and prescribing knowledge suffice? Coll Antropol. 2011 Jun;35(2):363-8. 6. Ivkić G, Erdeljić V. Could a neurological disease be a part of Mozart's pathography? Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:169-73. 7. Erdeljić V, Francetić I, Bošnjak Z, Budimir A, Kalenić S, Bielen L, Makar-Aušperger K, Likić R. Distributed lags time series analysis versus linear correlation analysis (Pearson's r) in identifying the relationship between antipseudomonal antibiotic consumption and the susceptibility of Pseudomonas aeruginosa isolates in a single Intensive Care Unit of a tertiary hospital. Int J Antimicrob Agents. 2011 May;37(5):467-71. 8. Erdeljić V, Francetic I, Vlahovic-Palcevski V, Radosevic N, Makar-Ausperger K, Likic R. Avoiding concomitant prescription of drugs with a potential for interaction: mission impossible? Int J Clin Pharmacol Ther. 2010 Dec;48(12):821-9. 9. Bacic-Vrca V, Marusic S, Erdeljić V, Falamic S, Gojo-Tomic N, Rahelic D. The incidence of potential drug-drug interactions in elderly patients with arterial hypertension. Pharm World Sci. 2010 Dec;32(6):815-21. 10. Erdeljić V, Francetić I, Makar-Ausperger K, Likić R, Radacić-Aumiler M. Clinical pharmacology consultation: a better answer to safety issues of drug therapy during pregnancy? Eur J Clin Pharmacol. 2010 Oct;66(10):1037-46.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili</p>	<p>Izbor za zvanje znanstvenog suradnika u tijeku.</p>

nastavno zvanje i naziv zvanja	
-----------------------------------	--

Ime	IVO DARKO
Prezime	GABRIĆ
Naziv ustanove	KBC Sestre milosrdnice
E-mail adresa	idgabric@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1991-97. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 2001-05. specijalizacija interne medicine, KB Sestre milosrdnice; 2002-10. poslijediplomski magistarski studij na Prirodoslovno matematičkom fakultetu, Biološki odsjek, smjer imunobiologija i fiziologija; 2006-08. uža specijalizacija iz kardiologije, KB Sestre milosrdnice.</p> <p>Radno iskustvo 1997-98. KBC Sestre milosrdnice, pripravnički staž; 1998-99. Hrvatska vojska; 1999-01. volontiranje u Klinici za unutarnje bolesti, 2001-05. specijalizant interne medicine, 2005-08. specijalist interne medicine, 2008. do danas subspecijalist kardiolog u KBC Sestre milosrdnice. 11/2011-02/2012 USSL 13, Mirano, Italy, interventional cardiology fellow.</p> <p>Nastavna aktivnost 2005-08. diplomatska nastava na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, Modul hitna medicina.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Utjecaj polimorfizma gena za angiotenzinski pretvorbeni enzim (ACE) na kardiotsičnost uzrokovanu imunoterapijom monoklonskim protutijelom trastuzumabom, 2012.</p> <p>Znanstvena aktivnost Aktivno sudjelovanje u domaćim i međunarodnim kongresima. Predavanja na Američkom Kardiološkom Kongresu (AHA, Los Angeles, 2012), Svjetskom Kardiološkom Kongresu (Melbourne, 2014), Intervencijskim kongresima AIM Radial (New York, 2013; Chicago, 2014) te poster prezentacija na EuroEcho Kongresu (Istanbul, 2013). Sudjelovanje i organiziranje nekoliko originalnih znanstveno-stručnih istraživanja. Autor dva poglavlja u dvije knjige.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Članci u međunarodno recenziranim časopisima 5, priopćenja s međunarodnih kongresa koja su objavljena u časopisima koji se indeksiraju u CC-u 7, ostala kongresna priopćenja 22.</p> <p>Osobni podaci Rođen 14.09.1972. u Zagrebu, oženjen, otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Gabrić ID, Pintarić H, Babić Z, Trbusić M, Krčmar T, Štambuk K, Budimilić-Mikolaci J, Benko I, Vinter O, Zeljković I, Manola Š, Radeljić V, Planinc D, Delić-Brkljačić D: Impact of the Learning Curve and the Time of Day on the Procedure in STEMI Patients Undergoing Primary PCI with Left Radial Approach, J. Invasive Cardiol, Vol 27, Supp A, 2014. Gabrić ID, Vazdar LJ, Pintarić H, Planinc D, Trbušić M, Jazvić M, Vinter O, Soldić Ž, Delić-Brkljačić D. Prediction of reversibility of cardiotoxicity caused by immunotherapy with trastuzumab, GHeart, Vol9, 1S, 2014: O146. E40. Gabrić ID, Pintarić H, Babić Z, Trbušić M, Krčmar T, Manola Š, Nikolić-Heitzler V, Radeljić V, Zeljković I: STEMI Patients Undergoing Primary PCI in a Radial Approach Skilled Center can be Equally Treated with Either Femoral, Left, or Right Radial Access, J. Invasive Cardiol, Vol 25, Supp E, 2013. Gabrić ID, Vazdar Lj, Planinc D, Vinter O, Trbušić M, Bulj N, Pintarić H. Standard parameters on initial echocardiography cannot predict cardiotoxicity caused by trastuzumab. Eur Heart J Cardiovasc Imaging 2013 Dec; 14(Suppl 2): P1022. Gabrić ID, Pintarić H, Vazdar LJ, Štefanović M, Jazvić M, Soldić Ž, Tomek R, Vukelić N, Vrkić N, Planinc D. Influence of Angiotensin Conversion Enzyme Gene Polymorphism on Cardiotoxicity Caused by Immunotherapy with Trastuzumab, Circulation, Volume 126, Issue 21 Supplement; November 20, 2012, Abstract No16961. Škerk V, Markotić A, Delić Brkljačić D, Manola S, Krčmar T, Gabrić ID, Stajminger G, Pintarić H. The association of ventricular tachycardia and endothelial dysfunction in the setting of acute myocardial infarction with ST elevation. Med Sci Monit. 2013 Nov 20;19:1027-36.

	<p>7.Pavlović N, Štambuk K, Gabrić ID, Trbusić M, Krčmar T, Manola Š, Pintarić H, Radeljić V, Delić-Brkljajić D, Vinter O. Repetitive stent fractures with diffuse coronary artery microaneurysm formation--sirolimus eluting stent hypersensitivity? Acta Clin Croat. 2011 Dec;50(4):609-13.</p> <p>8.Štambuk K, Pavlović N, Gabrić ID, Krčmar T, Trbušić M, Manola Š. Coronary artery stent fracture with in-stent restenosis and aneurysm formation: Diagnosis and successful treatment with graft stent implantation Int J Cardiol. 2011 Apr 14;148(2):253-5.</p> <p>9.Babić Z, Gabrić ID, Pintarić H. Successful primary percutaneous coronary intervention in the first trimester of pregnancy. Catheter Cardiovasc Interv. 2011 Mar 1;77(4):522-5.</p> <p>10.Solter M, Planinc D, Gabrić ID, Katalinić D, Vučićević Ž. Severe rhabdomyolysis as a first symptom in Addison's disease. J Endocrinol invest. 2010 Mar; 33(3): 206-7.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Znanstveni suradnik 20.06.2013.

Ime	JOZO
Prezime	JELČIĆ
Naziv ustanove	Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	jozo.jelcic@zg.htnet.hr
Adresa osobne web stranice	www.endokrinologija.com.hr
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1981. Specijalizacija interne medicine, 1991. Subspecijalizacija iz endokrinologije i dijetologije, 2003.</p> <p>Radno iskustvo Medicinski centar Bosanska Gradiška, 1981-1991. Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma Interne klinike Rebro, KBC Zagreb 1992.-1994. Medicinski predstavnik Medical Intertrade-a, 1994.-1995. Ambulanta Vlade i Sabora RH, 1995.-1998. Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma Interne klinike Rebro, KBC, Zagreb, 1999.-do danas.</p> <p>Disertacija Odnos polimorfizma gena za vitamin-D receptor, alfa-1 lanac kolagena I i estrogini receptor i koštane mase u bolesnika s hipertireozom, 2008.</p> <p>Znanstvena aktivnost Magisterij: Humoralna imunološka reaktivnost radnika izloženih prašini pamuka, 1993. Suradnik na projektima Ministarstva znanosti: Zajednička molekularna osnova etiopatogeneza koštanih poremećaja u ljudi (214-1080229-0163) i Razlike u osobitostima genske ekspresije androideg i ginoidnog tipa debljine (108-0000000-0162).</p> <p>Publikacije 3 rada u časopisima indeksiranim u Current Contentsu, 7 radova u drugim indeksiranim časopisima, 8 poglavlja u knjigama, 48 kongresnih priopćenja.</p> <p>Osobni podaci Rođen u Bosanskom Brodu 1957. Oženjen, otac jednog djeteta.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>1.Kastelan D, Dusek T, Kraljević I, Polasek O, Perković Z, Kardum I, Giljević Z, Jelčić J, Aganović I, Korsić M. Bone properties in patients with acromegaly: quantitative ultrasound of the heel. J Clin Densitom. 2007 Jul-Sep;10(3):327-31.</p> <p>2.Kastelan D, Kraljević I, Kardum I, Kasović M, Dusek T, Protulipac JM, Giljević Z, Perković Z, Jelčić J, Aganović I, Korsić M. The effects of the level of physical activity on calcaneal ultrasound measurements: bone properties of medical and physical education students. Coll Antropol. 2007 Sep;31(3):701-704.</p> <p>3.Jelčić J, Baretić M, Koršić M. Osvrt na nacionalni konsenzus o dijagnostici i liječenju debljine, Lijec Vjesn. 2008 Nov-Dec;130(11-12):273-275.</p> <p>4.Kastelan D, Dusek T, Kraljević I, Polasek O, Giljević Z, Solak M, Salek SZ, Jelčić J, Aganović I, Korsić M. Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers. Endocrine. 2009;36(1):70-4.</p>
Datum zadnjeg	Znanstveni suradnik, 2012.

izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	
--	--

Ime	MILA
Prezime	LOVRIC
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	lovricm@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2013. Sveučilištu u Zagrebu, izbor u znanstveno zvanje više znanstvene suradnice u znanstvenom polju farmacija, grana medicinska biokemija, znanstveno područje biomedicine i zdravstva; 2011. Sveučilištu u Zagrebu, izbor u znanstveno zvanje znanstvene suradnice; 2010. Zdravstveno veleučilište u Zagrebu izbor u nastavno zvanje predavača kao naslovno u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana klinička kemija.</p> <p>2010. Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, akademski stupanj: doktor znanosti u području biomedicine i zdravstva; 2001. Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Poslijediplomski i studij Medicina biokemija, akademski stupanj: magistar znanosti u području biomedicine i zdravstva.</p> <p>2001. specijalistički ispit prema specijalističkom usavršavanju na KBC-Zagreb, stručni naziv: specijalist analitičke toksikologije.</p> <p>1992.-1994. znanstveni poslijediplomski studij na Sveučilištu u Zagrebu.</p> <p>1987.-1992. Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, diplomski studij medicinske biokemije, akademski stupanj: diplomirani inženjer medicinske biokemije.</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2010.g do danas pročelnik Kliničke jedinice za multidisciplinarnu primjenu kromatografija u Kliničkom zavodu za laboratorijsku dijagnostiku – KBC Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>2007.g. voditelj Laboratorija za kromatografske tehnike Zavoda za farmakokinetiku i analitičku toksikologiju u Kliničkom zavodu za laboratorijsku dijagnostiku – KBC Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>2001. specijalist analitičke toksikologije u Zavodu za farmakokinetiku i analitičku toksikologiju KZLD, KBC Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1998. do 2001. specijalizacija iz analitičke toksikologije.</p> <p>1993-1998. medicinski biokemičar i 1992.-1993. medicinski biokemičar pripravnik u Kliničkom zavodu za laboratorijsku dijagnostiku KBC Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Klinička biokemija, studij na engleskom; Klinička biokemija i Farmakogenomika i individualizacija terapije - izborni predmet, Medicinski fakultet u Zagrebu.</p> <p>Specijalistički studij Medicinska biokemija i laboratorijska medicina nositelj predmeta: Laboratorijska dijagnostika otrovanja i suradnik na predmetu: Nove tehnologije u medicinsko-biokemijskom laboratoriju.</p> <p>Specijalistički studij Klinička farmacija suradnik na predmetu: Individualizacija terapije.</p> <p>Doktorski studij Medicinskih znanosti: suradnik na predmetima: Laboratorijski pristup transplataciji; Molekularni i biokemijski pristup genskim poremećajima; Farmakogenomika i Biokemijske metode u biomedicinskim istraživanjima.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane)</p> <p>Utjecaj farmakogenetičkih varijacija na koncentracije antiepileptika u serumu, 2010.</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>2007.-2014. voditelj znanstvenog projekta financiranog od MZOS - Hemoreološki poremećaji u kroničnim bolestima; znanstveni suradnik u projektima financiranim od MZOS: 2008.- 2013. Molekularno-biokemijski čimbenici u bolesnika s depresivnim poremećajem; 2006.-2007. Upala i udio farmakogenetike u razvoju i ishodu akutnih i kroničnih bolesti i 2000.-2006. Patobiokemijski procesi u jetri i njihov utjecaj na druge organe.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Poglavlja u knjizi (2); udžbenici i skripta (7); izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima (11); znanstveni radovi u SCI časopisima (6); ostali radovi u drugim časopisima (3); kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu (7); kongresno priopćenje (sažeci) u ostalim časopisima (17); objavljena pozvana predavanja na skupovima (3);</p>

	radovi u zbornicima skupova bez recenzije (3). Osobni podaci Rođena 07. prosinca 1968. u Tijarici, općina Sinj gdje je završila osnovnu i srednju školu matematičko-informatičkog smjera. Od 1987. kad je studirala na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu i završila 1992. živi i radi u Zagrebu. Udata, majka dvoje djece.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	1.Barun B, Adamec I, Lovrić M, Habek M. Postural orthostatic tachycardia syndrome: additional phenotypic feature of neuromyelitis optica spectrum disorder. <i>Neurol Sci.</i> 2014; 35:1623-5. Epub 2014 May 8 2.Trkulja V, Lalić Z, Nađ-škegro S, Lebo A, Granić P, Lovrić M, Pasini J, Božina N. Effect of Cyclosporine on Steady-State Pharmacokinetics of MPA in Renal Transplant Recipients Is Not Affected by the MPA Formulation: Analysis Based on Therapeutic Drug Monitoring Data. <i>Ther Drug Monit.</i> 2014; 36:456-64. Feb 7. (Epub ahead of print) 3.Sporiš D, Božina N, Bašić S, Lovrić M, Babić T, Susak I, Marković I. Lack of association between polymorphism in ABCC2 gene and response to antiepileptic drug treatment in Croatian patients with epilepsy. <i>Coll Antropol</i> 2013; 37:41-5. 4.Adamec I, Lovrić M, Žaper D, Barušić AK, Bach I, Junaković A, Mišmaš M, Habek M. Postural Orthostatic tachycardia syndrome associated with multiple sclerosis. <i>Autonomic Neuroscience: Basic and Clinical</i> 2013; 173:65-8. 5.Lovrić M, Božina N, Hajnšek S, Kuzman MR, Sporiš D, Lalić Z, Božina T, Granić P. Association Between Lamotrigine Concentrations and ABCB1 Polymorphisms in Patients With Epilepsy. <i>Ther Drug Monit.</i> 2012; 34:518-25. 6.Jovanović N, Božina N, Lovrić M, Medved V, Jakovljević M, Peleš AM. The role of CYP2D6 and ABCB1 pharmacogenetics in drug-naïve patients with first-episode schizophrenia treated with risperidone. <i>Eur J Clin Pharmacol.</i> 2010; 66:1109-17. 7.Brzica H, Breljak D, Krick W, Lovrić M, Burckhardt G, Burckhardt BC, Sabolić I. The liver and kidney expression of sulfate anion transporter sat-1 in rats exhibits male-dominant gender differences. <i>Pflugers Arch.</i> 2009 Apr;457:1381-92. Epub 2008 Nov 11. 8.Božina N, Jovanović N, Lovrić M, Medved V. Clinical significance of a CYP2D6 poor metabolizer--a patient with schizophrenia on risperidone treatment. <i>Ther Drug Monit.</i> 2008 ; 30:748-51. 9.Mihaljević Peles A, Božina N, Sagud M, Rojnic Kuzman M, Lovric M. MDR1 gene polymorphism: therapeutic response to paroxetine among patients with major depression. <i>Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry.</i> 2008;32:1439-44. 10.Lovrić M, Granić P, Cubrilo-Turek M, Lalić Z, Sertić J. Ethylene glycol poisoning. <i>Forensic Sci Int.</i> 2007 ;170:213-5.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Viši znanstveni suradnik, 23. listopada 2013.

Ime	ANA
Prezime	KULIĆ
Naziv ustanove	Klinika za onkologiju KBC Zagreb
E-mail adresa	ana.kulic1@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje 1987. diplomirala na Farmaceutsko biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 1990. Poslijediplomski studij MEF Zagreb; 1993. magistrirala MEF Zagreb; 2000. specijalist medicinske biokemije; 2010. doktorirala MEF Zagreb; 2012. znanstveni suradnik MEF Zagreb; 2013. Viši znanstveni suradnik MEF Zagreb. Radno iskustvo 1987. do danas Zavod za patofiziologiju, Laboratorij za molekularnu patofiziologiju, KBC Zagreb Nastavna aktivnost Predavač na poslijediplomskom studiju iz predmeta: Patofiziologija upale; Temeljni mehanizmi imunskih poremećaja; Genetska osnova bolesti; Unutarstanični receptori i Molekularne karakteristike tumora. Disertacija

	<p>Uloga i značenje telomeraze u raku dojke, 2010.</p> <p>Znanstvena aktivnost Aktivno sudjelovanje u projektima Ministarstva znanosti i tehnologije, odnosno Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske: Molekulska karakterizacija tumora-temeljni i klinički vidovi“broj: 3-01-036, 1989-1995 god.; Rak dojke-molekularna karakterizacija-klinički vidovi broj:108071,1996-2002 god. ; Molekularne i kliničke karakteristike raka dojkebroj:0108288, 2002-2006 god.; Karcinom dojke- molekularne, genetske i kliničke karakteristike broj: 108-1080058-0046, 2007 god. do danas ; Patofiziologija sepse u splenektomiranim i normospleničnim miševim broj:108-0000000-2063, od 2007-do danas.; Genetic predisposition to brast cancer/solid tumors, 2012. god do danas međunarodni projekt .</p> <p>Publikacije Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima (10), znanstveni radovi u drugim časopisima (4), kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu (4) i sažeci u zbornicima skupova (21).</p> <p>Osobni podaci Rođena 24.5.1963. u Kotor Varošu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Kulić A, Sirotković –Skerlev M, Jelisavac-Ćosić S, Herceg D, Kovač Z, Vrbanec D. Anti-p53 antibodies in serum: relationship to tumor biology and prognosis of breast cancer patients. Med Oncol 2010;27:887-893. 2.Jelisavac-Ćosić S, Sirotković- Skerlev M, Kulić A, Jakić-Razumović J, Kovač Z, Vrbanec D. Prognostic significance of urokinase-type plasminogen activator (uPA) and plasminogen activator inhibitor (PAI-1) in patients with primary invasive ductal breast carcinoma-a 7.5-year follow-up study. Tumori 2011;97;532-539. 3.Kulić A, Dedić Plavetić N , Vrbanec J, Sirotković-Skerlev M. Low serum MMP-1 in breast cancer: negative prognostic factor. Biomarkers 2012;17:416-421. 4.Kaarvatn MH, Vrbanec J, Kulić A, Knežević J, Petričević B, Balen S, Vrbanec D, Dembić Z. Single nucleotide polymorphism in the interleukin 12Bgene is associated with risk for breast cancer development. Scand J Immunol 2012;76:329-335. 5.Dedić Plavetić N, Jakić-Razumović J, Kulić A, Vrbanec D. Prognostic value of proliferation markers expression in breast cancer. Med Oncol 2013;30:523-536. 6.Horvatic Herceg G, Herceg D, Kralik M, Kulic A, Bence-Zigman Z, Tomic-Brzac H, Bracic I, Kusacic-Kuna S, Prgomet D. Urokinase plasminogen activator and its inhibitor type-1 as prognostic factors in differentiated thyroid carcinoma patients. Otolaryngol Head Neck Surg 2013;149:533-540. 7.Dedić Plavetić N, Jakić-Razumović J, Kulić A, Sirotković-Skerlev M, Barić M, Vrbanec D. Prognostic Value of Ki-67 in Breast Carcinoma: Tissue Microarray Method Versus Whole Section Analysis- Potentials and Pitfalls. Pathol Oncol Res 2014 Aug 6. [Epub ahead of print]. 8.Barić M, Kulić A, Sirotković-Skerlev M, Dedić Plavetić N, Vidović M, Horvatić-Herceg G, Vrbanec D. Circulating Her-2/Neu Extracellular Domain in Breast Cancer Patients-Correlation with Prognosis and Clinicopathological Parameters Including Steroid Receptor, Her-2/Neu Receptor Coexpression. Pathol Oncol Res 2014 Nov 4. [Epub ahead of print].
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Viši znanstveni suradnik, 13.prosinac 2013.
Ime	SIME
Prezime	MANOLA
Naziv ustanove	KBC Sestre milosrdnice i Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	sime.manola@kbcsr.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje 2004-07. subspecijalizacija kardiologije; 2000-03. specijalizacija interne medicine 2000-03. poslijediplomski studij Medicinske znanosti; 1989-95. Medicinski fakultet

	<p>Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Radno iskustvo 2011 do danas voditelj kardiološkog odjela; 2007-11. subspecijalist kardiolog na kardiološkom odjelu; 2003-07. specijalist interne medicine na kardiološkom odjelu; 2000-03. specijalizacija interne medicine u KBC Sestre milosrdnice. 1995-00. liječnik opće medicine u Ustanovi za hitnu medicinsku pomoć Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost 2014. izabran u znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika; 2010. izabran u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika i nastavno zvanje višeg asistenta; 2005 izabran sam u nastavno zvanje asistenta u Katedri za internu medicinu Stomatološkog fakulteta u Zagrebu.</p> <p>Disertacija Utjecaj atrioventrikulskog intervala na interventrikulsku disinkroniju i udarni volumen u bolesnika s totalnim atrioventrikulskim blokom i implantiranim DDD elektrostimulatorom srca, 2010.</p> <p>Znanstvena aktivnost Istraživač na znanstveno-istraživačkom projektu Ministarstva znanosti Republike Hrvatske Pretkazatelji fibrilacije atrijske kod bolesnika s totalnim AV blokom i implantiranim DDD elektrostimulatorom srca.</p> <p>Publikacije Šesdeset i jedan (61) objavljeni članak od kojih je 9 citirano u CC-u, 7 u Excerpta Medica ili Index Medicusu i 35 kongresnih priopćenja od kojih se 5 citira u CC-u. Autor poglavlja udžbenika Interne medicine za studente stomatologije i studente medicine. Dvadeset i dva predavanja na međunarodnim kongresima.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Boban M, Persic V, Petricevic M, Manola S, Boban L, Vcev A. Impact of cardiovascular treatments and systolic dysfunction on nutritional risk in patients with ischemic and valvular heart disease In press: Journal of the American College of Nutrition 06/2014. 2. Boban M, Persic V, Jovanovic Z, Brozina A, Miletic B, Rotim A, Drinkovic N Jr, Manola S, Laskarin G, Boban L. Obesity dilemma in the global burden of cardiovascular diseases. Int J Clin Pract. 2014 Feb;68(2):173-9. 3. Šerk V, Markotić A, Delić Brkljačić D, Manola S, Krčmar T, Gabrić ID, Stajminger G, Pintarić H. The association of ventricular tachycardia and endothelial dysfunction in the setting of acute myocardial infarction with ST elevation. Med Sci Monit. 2013 Nov 20;19:1027-36. 4. Petrač D, Radeljić V, Delić-Brkljačić D, Manola Š, Cindrić-Bogdan G, Pavlović N. Persistent atrial fibrillation is associated with a poor prognosis in patients with atrioventricular block and dual-chamber pacemaker. Pacing Clin Electrophysiol. 2012 Jun;35(6):695-702. 5. Radeljić V, Pavlović N, Manola Š, Delić-Brkljačić D, Pintarić H, Petrač D. Incidence and predictors of asymptomatic atrial fibrillation in patients older than 70 years with complete atrioventricular block and dual chamber pacemaker implantation. Croat Med J. 2011 Feb;52(1):61-7. 6. Stambuk K, Pavlović N, Gabrić ID, Krčmar T, Trbušić M, Manola S. Coronary artery stent fracture with in-stent restenosis and aneurysm formation: diagnosis and successful treatment with graft stent implantation. Int J Cardiol. 2011 Apr 14;148(2):253-5. 7. Delić-Brkljačić D, Galesić K, Ivanac G, Manola S, Pintarić H, Stambuk K, Gaćina P, Radeljić V. Influence of ATII blockers and calcium channel blockers on renal vascular resistance in patients with essential hypertension. Coll Antropol. 2009 Dec;33(4):1129-38. 8. Manola S, Pavlović N, Radeljić V, Delić Brkljačić D, Pintarić H, Stambuk K, Bulj N, Trbušić M, Krčmar T, Lukinac L. B-type natriuretic peptide as predictor of heart failure in patients with acute ST elevation myocardial infarction, single-vessel disease, and complete revascularization: follow-up study. Croat Med J. 2009 Oct;50(5):449-54. 9. Manola S, Pintarić H, Pavlović N, Stambuk K. Coronary artery stent fracture with aneurysm formation and in-stent restenosis. Int J Cardiol. 2010 Apr 15;140(2):e36-9. 10. Pavlović N, Štambuk K, Gabrić ID, Trbušić M, Krčmar T, Manola Š, Pintarić H, Radeljić V, Delić-Brkljačić D, Vinter O. Repetitive stent fractures with diffuse coronary artery microaneurysm formation-sirolimus eluting stent hypersensitivity. Acta Clin Croat. 2011 49(4):73-6.
<p>Datum zadnjeg izbora u</p>	<p>Viši znanstveni suradnik, 2014. Viši asistent, 2010. u Katedri za internu medicinu Stomatološkog fakulteta u</p>

znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Zagrebu.
---	----------

Ime	JOŠKO
Prezime	MITROVIĆ
Naziv ustanove	Zavod za kliničku imunologiju i reumatologiju, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava
E-mail adresa	josko.mitrovic@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2001. diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Padovi sa završnom ocjenom 107/110 (4.86/5.00); nostrifikacija diplome pri Medicinskom fakultetu u Rijeci (4. lipnja 2003.); 2002-06. specijalizacija interne medicine pri Sveučilišnoj bolnici u Padovi; 2006. internist sa završnom ocjenom 70/70, pri Sveučilišnoj bolnici u Padovi; priznavanje u cijelosti specijalizacije iz interne medicine obavljene u inozemstvu od Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske (19. lipnja 2007.).</p> <p>2006-10. doktorski studij iz Medicinskih, kliničkih i eksperimentalnih znanosti-smjer klinička patofiziologija pri Sveučilištu u Padovi (Scuola di Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche, Cliniche e Sperimentali, indirizzo Fisiopatologia Clinica).</p> <p>2010. obrana doktorske disertacije i titula doktora znanosti (Dottore di ricerca) na Sveučilištu u Padovi (priznavanje završenog dokorskog studija u inozemstvu i inozemne visokoškolske kvalifikacije od Agencije za znanost i visoko obrazovanje Republike Hrvatske (7. prosinca 2010.).</p> <p>2010. uža specijalizacija reumatologije, KB Dubrava.</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2007. internist u Sveučilišnoj bolnici Umberto 1, Venecija.</p> <p>Od 2007. internist (od 2010. internist-reumatolog) u Klinici za unutarnje bolesti, Zavod za kliničku imunologiju i reumatologiju, KB Dubrava.</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Od 2010. suradnik u nastavi u katedri Patofiziologija s osnovama patologije pri Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Disertacija</p> <p>Artrite reumatoide ed ipertensione arteriosa: valutazione di alcuni parametri morfo-funzionali nel follow-up dei pazienti (Reumatoidni artritis i arterijska hipertenzija: procjena pojedinih morfo-funkcionalnih parametara tijekom praćenja bolesnika), 2010.</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Mitrovic J. Tesi sperimentale di laurea: Prevalenza di ipertensione arteriosa nelle tireopatie in una popolazione del Veneto (Diplomski znanstveni rad: Prevalencija arterijske hipertenzije kod bolesti štitnjače u bolesnika regije Veneto).</p> <p>Mitrovic J. Tesi sperimentale di specializzazione: Correzione dei fattori di rischio cardiovascolare in corso di terapia con fibrati nei pazienti con sindrome metabolica (Specijalistički znanstveni rad: Korekcija faktora rizika za kardiovaskularne bolesti kod bolesnika s metaboličkim sindromom na terapiji s fibratima).</p> <p>Publikacije</p> <p>Radovi indeksirani u Current Contents 2,SCI-E 2, ostali radovi indeksirani u Medline/Index medicus 4.</p> <p>Osobni podaci</p> <p>Rođen 14/12/1975. u Splitu. Živi u Zagrebu, oženjen je, otac jednog djeteta.</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Romic Z, Derek L, Burek V, Unic A, Serdar T, Marijancevic D, Morovic-Vergles J, Mitrovic J, Petrovecko M. Anty-cyclic citrullinated peptide and rheumatoid factor in HIV positive patients. Rheumatol Int 2011; 31:1607-10.</p> <p>2.Hadzibegović I, Mitrović J, Santini M, Vukelić D, Morović-Vergles J. Relapsing polychondritis-case report. Lijec Vjesn 2011; 133:27-30.</p> <p>3.Mitrović J, Anić B, Morović Vergles J. Idiopathic eosinophilic pleural effusion-case report. Lijec Vjesn 2012; 134: 215-217.</p> <p>4.Morović-Vergles J, Mitrović J. Pathogenesis of polymyositis and dermatomyositis. Reumatizam 2012; 59 (2) : 23-26.</p> <p>5.Mitrovic J, Prka Z, Zic R, Marusic S, Morovic-Vergles J. Focal myositis of lower extremity responsive to botulinum A toxin. Clinical Neuropharmacology 2014; 37: 55-7.</p> <p>6.Mitrović J, Horvatić I, Sredoja Tišma V, Bulimbašić S, Morović-Vergles J. Henoch-Schonlein purpura with late-onset necrotising glomerulonephritis-a case report. Reumatizam 2014;61(1):40-45.</p> <p>7.Mitrovic J, Morovic-Vergles J,Horvatic I, Badzak J, Stojic S, Gamulin S. Ambulatory arterial stiffness index and carotid intima-media thickness in hypertensive rheumatoid patients: A comparative cross-sectional study. International Journal of Rheumatic Diseases.</p> <p>8.Markovic I, Puksic S, Gudelj Gracanin A, Culo MI, Mitrovic J, Morovic-Vergles J. What is the cause of itching-adalimumab or scabies?-case report. Acta Dermatovenerologica Croatica.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Znanstveni suradnik, 2014.

Ime	TAJANA
Prezime	PAVIĆ
Naziv ustanove	KBC Sestre milosrdnice Zagreb
E-mail adresa	tajana.pavic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1990-96. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1997. ECFMG certifikat; 2005. specijalizacija interne medicine; 2008. subspecijalizacija gastroenterologije i hepatologije; 2012. certifikat iz kliničke prehrane i metabolizma Europskog društva za parenteralnu i enteralnu prehranu.</p> <p>Radno iskustvo 1996. pripravnički staž u DZ Željezničar; 1998-99. znanstveni novak na projektu HBV X protein - karcinogeneza i genska terapija KB Sestre milosrdnice; 1999-05. specijalizant interne medicine, KB Sestre milosrdnice; 2005. do danas specijalist interne medicine u Zavodu za gastroenterologiju i hepatologiju Klinike za unutarnje bolesti KBC Sestre milosrdnice; 2014. voditelj Centra intervencijske gastroenterologije pri Zavodu za gastroenterologiju i hepatologiju Klinike za unutarnje bolesti KBC Sestre milosrdnice.</p> <p>Nastavna aktivnost 2005. do danas. predavač i voditelj vježbi na poslijediplomskom tečaju Ultrazvuk abdomena; 2006 do danas. predavač na poslijediplomskom studiju Biomedicina i zdravstvo, granski predmet Virusni hepatitis; 2007. do danas. predavač na poslijediplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja I kategorije Bolesti gastrointestinalnog sustava u ordinaciji liječnika obiteljske medicine. Pozvani predavač 2008. na 4.Kongresu Hrvatskog društva za ultrazvuk u medicini i biologiji s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb; 2009. na 4.Hrvatskom kongresu kliničke citologije s međunarodnim sudjelovanjem, Split, 2010-14. na Adriatic EUS Workshop, KB Dubrava, 2010. na Godišnjem simpoziju Hrvatskog društva za parenteralnu i enteralnu prehranu HLZ-a, Marija Bistrica, 2011. na Godišnjem sastanku Hrvatskog društva za parenteralnu i enteralnu prehranu HLZ-a, Opatija, 2011. na 1.Kongresu kliničke prehrane Bosne i Hercegovine, Sarajevo, 2011. na poslijediplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije Klinička prehrana. 2012. predavač i instruktor na 19th ESPEN Course of Clinical Nutrition and</p>

	<p>Metabolic Care, Dubrovnik, 2013. na 4.Kongresu Kliničke prehrane, Zagreb, 2013. na 3.Slovensko-Hrvaškom ultrazvučnom kongresu, Maribor i 2014. na poslijediplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije Bolesti gušterače- suvremeni pristup, Split.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Utjecaj bilijarne opstrukcije na koncentraciju grelina, kolecistokinina, humoralnih pokazatelja upale i nutritivni status, 2014.</p> <p>Znanstvena aktivnost 2014. voditelj projekta Prevalencija sarkopenije u domovima za starije u RH u suradnji s Referentnim centrom Ministarstva zdravlja RH za zaštitu zdravlja starijih osoba; 2014. suradnik na projektu Procjena sastava tijela u bolesnika s reumatoidnim artritisom Hrvatskog društva za rehabilitacijsku i fizikalnu medicinu</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Znanstveni članci CC, SCI 11, ostali međunarodni indeksi 16, kongresno priopćenje CC, SCI: 11, ostali međunarodni indeksi 16, ostali radovi 11. Poglavlja u knjizi 4 i nastavni tekstovi 4.</p> <p>Osobni podaci Udana, majka jednog djeteta.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Pavić T, Hrabar D, Duvnjak M, Ljubičić N, Tomašić V, Nikolić M. Uloga endoskopskog ultrazvuka u evaluaciji karcinoma gušterače. Acta Med Croat 2009 Dec;63 Suppl 3:39-42. 2.Pavić T, Hrabar D, Duvnjak M. The role of endoscopic ultrasound in evaluation of gastric subepithelial lesions. Coll. Antropol 2010;34(2):757-762. 3.Ljubicic N, Biscanin A, Nikolic M, Supanc V, Hrabar D, Pavic T, Boban M. A Randomized-Controlled Trail of Endoscopic Treatment of Acute Esophageal Variceal Hemorrhage: N-Butyl-2-Cyanoacrylate Injection vs. Variceal Ligation. Hepato-Gastroenterology 2011;58:1-6. 4.Krznarić Ž, Vranešić Bender D, Ljubas Kelečić D, Reiner Ž, Tomek Roksandić S, Kekez D, Pavić T. Hrvatske smjernice za prehranu osoba straije dobi, dio II – klinička prehrana. Liječ Vjesn 2011;133:299–307. 5.Ljubicic N, Budimir I, Biscanin A, Nikolic M, Supanc V, Hrabar D, Pavic T. Endoclips vs large or small-volume epinephrine in peptic ulcer recurrent bleeding. World J Gastroenterol. 2012 May 14;18(18):2219-24. 6.Ljubičić N, Puljiz Z, Budimir I, Bišćanin A, Bratanić A, Pavić T, Nikolić M, Hrabar D, Supanc V. The Influence of Etiologic Factors on Clinical Outcome in Patients with Peptic Ulcer Bleeding. Dig Dis Sci. 2012 Dec;57(12):3195-2004. 7.Pavic, T. ; LJubicic, N. ; Stojisavljevic, S. ; Krznaric, Z. Nutritional Screening Model in Tertiary Medical Unit in Croatia. Ann Nutr Metab 2012;61:65-69. 8.Ljubičić N, Bišćanin A, Nikić I, Budimir I, Nikolić M, Pavić T. Endoscopic balloon dilatation of postsurgical intestinal strictures in Crohn's disease: case report and review of the literature. Acta Clin Croat. 2013 Sep;52(3):374-9. 9.Ljubičić N, Budimir I, Pavić T, Bišćanin A, Puljiz Z, Bratanić A, Troškot B, Zekanović D. Mortality in high-risk patients with bleeding Mallory-Weiss syndrome is similar to that of peptic ulcer bleeding. Results of a prospective database study. Scand J Gastroenterol. 2014 Apr;49(4):458-64. 10.Ljubičić N, Pavić T, Budimir I, Puljiz Ž, Bišćanin A, Bratanić A, Nikolić M, Hrabar D, Troškot B. North vs south differences in acute peptic ulcer hemorrhage in Croatia: hospitalization incidence trends, clinical features, and 30-day case fatality. CMJ 2014; 55: 647-54.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	
Ime	MATEA
Prezime	RADAČIĆ AUMILER
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti, Zavod za kliničku farmakologiju
E-mail adresa	mradacic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje 1998. Medicinski fakultet u Zagrebu; 2001.-2007.specijalizacija kliničke

	<p>farmakologije s toksikologijom; specijalist klinički farmakolog od 2007.</p> <p>Radno iskustvo KBC Sestre milosrdnice 1998.-2001.; 2008. do danas klinički farmakolog u Zavodu za kliničku farmakologiju KBC Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost Predavanje seminara, vježbe na diplomskim i poslijediplomskim studijima na Medicinskom Fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (Školska medicina, Urologija, Studij sestrinstva.). Voditelj kolegija Klinička farmakologija diplomskog Sveučilišnog studija Istraživanje i razvoj lijekova Odjela za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Združeno protutumorsko djelovanje hipertermije, kvercetina, vanadija, klorpromazina i vitamina D na stanične i životinjske modele, 2012.</p> <p>Znanstvena aktivnost Rektorova nagrada Sveučilišta u Zagrebu za rad: Učinak tetrahidroindazon-karboksilne kiseline na nefrotoksičnost cisplatine.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) CC 3, SCOPUS/EMBASE 3. Zbornici skupova, prezentirani na stručnim i znanstvenim skupovima, kongresna priopćenja, sažeci u zbornicima skupova: 36, poglavlja u knjizi, udžbeniku, priručniku: 7.</p> <p>Osobni podaci Rođena 1973.g. u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1.V. Erdeljić, I. Francetić, K. Makar Aušperger, R. Likić, M. Radačić Aumiler: Clinical pharmacology consultation: a better answer to safety issues of drug therapy during pregnancy? <i>European Journal of Clinical Pharmacology</i> 2010; 66(10):1037-46.</p> <p>2.V. Erdeljić, I. Francetić, K. Makar-Aušperger, L. Bielen, R. Likić, M. Radačić Aumiler. Moguće uštede ranom sekvencijskom terapijom u liječenju pneumonija koje zahtijevaju hospitalizaciju na KBC Zagreb: analiza minimalizacije troškova. <i>Pharmaca</i> 2009; 47: 3-4; 75-85.</p> <p>3.Erdeljić V, Francetić I, Makar-Aušperger K, Likić R, Radačić Aumiler M, Juričić D, Bielen L. Primjena psihotropnih lijekova u ranoj trudnoći, <i>Pharmaca</i> 2009; 47: 55-59.</p> <p>4.M. Radačić Aumiler: Infekcije enterobakterijacejama koje proizvode beta laktamaze proširenog spektra (extended spectrum beta lactamases, ESBL). <i>Pharmaca</i> 2010; 48:1-2; 14-29.</p> <p>5.M Radačić Aumiler. Nuspojave bioloških lijekova. <i>Pharmaca</i> 2011; 49 (1-2), 46-50.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Znanstveni suradnik, 2012.

Ime	VJEKOSLAV
Prezime	RADELJIĆ
Naziv ustanove	KBC Sestre milosrdnice, Klinika za unutarnje bolesti, Zavod za bolesti srca i krvnih žila
E-mail adresa	vjekoslav.radeljic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1996-02. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 2009-11. poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo, MEF Zagreb; 2003-08. specijalizacija interne medicine i 2010-12. subspecijalizacija kardiologije KBC Sestre milosrdnice; 2010-12. subspecijalizacija kardiologije, KBC Sestre milosrdnice, Zagreb.</p> <p>Radno iskustvo 2002-03. pripravnički staž, DZ Splitskodalmatinske županije; 2003-08. specijalizant interne medicine, 2008-12. specijalist interne medicine i 2012. do danas kardiolog KBC Sestre milosrdnice.</p> <p>Nastavna aktivnost Diplomska nastava iz predmeta Temelji liječničkog umijeća, MEF Zagreb.</p> <p>Disertacija</p>

	<p>Pretskazatelji fibrilacije atriya kod bolesnika s totalnim AV blokom i implantiranim elektrostimulatorom srca, 2012.</p> <p>Znanstvena aktivnost Dizajniranje, provedba i objavljivanje nekoliko originalnih znanstveno-stručnih istraživanja. Aktivno sudjelovanje na domaćim i međunarodnim kongresima. Aktivno sudjelovanje u provedbi znanstvenih projekata financiranih od strane Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH. Sudjelovanje u funkciji glavnog ili suradnog istraživača u više kliničkih ispitivanja.</p> <p>Publikacije Publikacije u međunarodnim recenziranim časopisima 14.</p> <p>Osobni podaci Rođen 6. siječnja 1978. u Imotskom.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Petrač, Dubravko; Radeljić, Vjekoslav; Delić-Brkljačić, Diana; Manola, Šime; Cindrić-Bogdan, Greta; Pavlović, Nikola. Persistent atrial fibrillation is associated with a poor prognosis in patients with atrioventricular block and dual-chamber pacemaker. <i>Pacing Clinical Electrophysiology</i>. 35 (2012),6;695-702. Radeljić, Vjekoslav; Pavlović, Nikola; Manola, Šime; Delić-Brkljačić, Diana; Pintarić, Hrvoje; Petrač, Dubravko. Incidence and predictors of asymptomatic atrial fibrillation in patients older than 70 years with complete atrioventricular block and dual chamber pacemaker implantation. <i>Croatian Medical Journal</i>. 52(2011),1;61-67. Pintarić, Hrvoje; Manola, Šime; Nossan-Savitz, Janko; Pavlović, Nikola; Delić-Brkljačić, Diana; Radeljić, Vjekoslav. Electrophysiological effects, efficacy and safety of intravenous propafenone in termination of atrioventricular nodal reentrant tachycardia and atrioventricular reentrant tachycardia: a prospective non-randomized interventional study. <i>Acta clinica Croatica</i>. 49 (2010)1;25-31. Pavlović, Nikola; Štambuk, Krešimir; Gabrić Ivo Darko; Trbušić, Matias; Krčmar, Tomislav; Manola, Šime; Pintarić, Hrvoje; Radeljić, Vjekoslav, Delić-Brkljačić, Diana; Vinter, Ozren. Repetitive stent fractures with diffuse coronary artery microaneurysm formation-sirolimus eluting stent hypersensitivity. <i>Acta clinica Croatica</i>. 50 (2011),4;609-613.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Znanstveni suradnik, 2013.

Ime	MARINKO
Prezime	VUČIĆ
Naziv ustanove	KBC Sestre milosrdnice
E-mail adresa	marinko.vucic@kbcsm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirao 1994. godine.</p> <p>Radno iskustvo Od 1999. godine zaposlen u Zavodu za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje, KBC Sestre Milosrdnice u Zagrebu kao liječnik na specijalizaciji, odnosno od studenog 2002. kao liječnik specijalist. Subspecijalistički ispit iz Intenzivne medicine položio je u studenom 2008.</p> <p>Nastavna aktivnost 2009. izabran u nastavno zvanje predavač na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu u Katedri za anesteziologiju i reanimatologiju.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Imunohistokemijska izraženost E-kadherina, N-kadherina i beta-katenina u onkocitomu, kromofobnom karcinomu i karcinomu svijetlih stanica bubrega, 2013.</p> <p>Znanstvena aktivnost Iz područja anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja publicirao je 16 stručnih i znanstvenih radova te sudjelovao na brojnim domaćim i međunarodnim simpozijima.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p>

	<p>Od objavljenih radova četiri su indeksirana u Current Contents, šest u Science Citation Index Expanded publikacijama, a četiri u Medline publikacijama. Broj nezavisnih citata prema potvrdi SMK je 11.</p> <p>Osobni podaci Rođen 1967. godine u Sinju. Član HLZ, Hrvatskog društva za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje i Hrvatskog društva za otežanu intubaciju. Aktivno sudjelujem u radu bolničkog tima za eksplantaciju kao pomoćnik bolničkog kordinatora u posljednjih pet godina, Prvi dopresjednik Hrvatskog društva za zbrinjavanje otežanog dišnog puta koje djeluje u sklopu Hrvatskog liječničkog Zbora, te aktivno sudjelujem u svim aktivnostima društva.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Lovrenčić-Huzjan A, Vuković V, Gopčević A, Vučić M, Schmidt S, Demarin V. Usefulness of transcranial Doppler in brain death confirmation. Acta Med Croatica 2009;63:55-60. 2.Gopčević A, Vučić M, Lovrenčić-Huzjan A, Vuković V, Busić M, Vargek-Solter V, Schmidt S, Kovacić N, Rotim K, Demarin V. Increased donor rate at Sestre milosrdnice University Hospital. Acta Clin Croat 2009;48(3):319-324. 3.Širanović M, Magić-Turković A, Gopčević A, Kelečić M, Kovač N, Kovač J, Rode B, Vučić M. Comparison of ultrasonographic measurement of optic nerve sheath diameter (ONSD) versus direct measurement of intracranial pressure (ICP) in traumatic brain injury patients. Signa Vitae 2011;6(1)33-5. 4.Lovrencic-Huzjan A, Vukovic V, Gopcevic A, Vučić M, Kriksic V, Demarin V. Transcranial Doppler in Brain Death Confirmation in Clinical Practice. Ultraschall Med 2011;32:62-66. 5.Rode B, Vučić M, Širanović M, Kovač N, Kelečić M, Gopčević A. Ultrasonographic finding of lung sliding in patients on mechanical ventilation with alveolar-interstitial syndrome. Eur J Anaesthesiol 2011;28:303-305. 6.Gopčević A, Gavranović Z, Vučić M, Kovač N, Kovač J. Successful single lung transplantation from a dialysis-dependent donor. Intensive Care Med 2011; 37(10):1713. 7.Širanović M, Kovač J, Gopčević S, Kelečić M, Kovač N, Rode B, Vučić M. Human soluble TREM-1: lung and serum levels in patients with bacterial ventilator associated pneumonia. Acta Clin Croat 2011;50(3):345-349. 8.Širanović M, Kovač J, Gopčević A, Kelečić M, Vučić M, Kovač N, Rode B. Constant cardiac output monitoring using the PiCCO and LiDCO methods versus PAK in septic patients: when to do calibration? Acta Clin Croat 2011;50(2):267-272. 9.Rode B, Vučić M, Širanović M, Horvat A, Krolo H, Kelečić M, Gopčević A. Positive end-expiratory pressure lung recruitment: comparison between lower inflection point and ultrasound assessment. Wien Klin Wochenschr 2012;51(3):473-6. 10.Lovrenčić-Huzjan A, Sodec-Šimičević D, Marinić-Popović I, Bosnar-Puretić M, Vuković-Ceković V, Gopčević A, Vučić M, Rode B, Demarin V, Feasibility of optic nerve sheath ultrasonography in brain death. Organs, Tissues&Cells 2012;15:193-6.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Znanstveni suradnik, 2014.</p>