

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
MEDICINSKI FAKULTET

**Prijedlog sveučilišnog
poslijediplomskog
specijalističkog studija
PULMOLOGIJA**



Zagreb, veljača 2016.

Sadržaj

Sadržaj.....	1
1.UVOD.....	3
1.1. Razlozi za pokretanje studija.....	3
1.2. Procjena svrhovitosti studija s obzirom na potrebe tržišta rada u javnom i privatnom sektoru.....	3
1.3. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama.....	4
1.4. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa.....	4
1.5. Mogući partneri.....	4
1.6. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata.....	4
1.7. Voditeljstvo studija.....	5
2. OPĆI DIO.....	6
2.1. Naziv studija.....	6
2.2. Nositelj studija i izvođač studija.....	6
2.3. Trajanje studija.....	6
2.4. Uvjeti upisa na studij.....	6
2.5. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija.....	6
2.6. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija.....	6
3. OPIS PROGRAMA.....	7
3.1. Popis obveznih i izbornih predmeta s brojem sati aktivne nastave potrebnih za njihovu izvedbu i brojem ECTS bodova.....	7
3.1.1. Popis obveznih predmeta s brojem sati i ECTS-bodova.....	7
3.2. Opis svakoga predmeta.....	10
3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze polaznika.....	45
3.4. Popis predmeta, modula i drugih dijelova programa koje polaznik može izabrati s drugih poslijediplomskih (specijalističkih ili doktorskih) studija.....	45

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.....	45
3.6. Popis predmeta i/ili modula koji se mogu izvoditi na stranom jeziku.....	45
3.7. Uvjeti pod kojima studenti koji su prekinuli studij ili su izgubili pravo studiranja na jednom studijskom programu mogu nastaviti studij.....	46
3.8. Uvjeti pod kojima polaznik stječe pravo na potvrdu (certifikat) o apsolviranom dijelu studijskog programa, kao dijelu cjeloživotnog obrazovanja...	46
3.9. Način završetka studija, tj. uvjeti za odobrenje teme završnog rada, te postupak ocjene i obrane završnog rada.....	46
3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja	46
4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA.....	47
4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa	
4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija.....	47
4.3. Imena nastavnika i broj suradnika koji će sudjelovati u izvođenju pojedinačnog predmeta.....	48

1. UVOD

1.1. Razlozi za pokretanje studija

Poslijediplomski specijalistički studij **Pulmologija** obaveznii je dio specijalizacije iz Pulmologije prema Pravilniku Ministarstva zdravlja o provođenju specijalizacije iz pulmologije. 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 **Pulmologija** koji ovdje predlažemo omogućuje izobrazbu liječnika specijalista pulmologije kao središnjeg nositelja u sustavu pružanja bolničke i polikliničke zdravstvene zaštite iz pulmologije.

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

Poslijediplomski specijalistički studijski program iz pulmologije 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 internističkim 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).

Respiratorne bolesti jedan su od najznačajnijih uzroka morbiditeta i mortaliteta u Hrvatskoj i Svijetu. Od deset vodećih uzroka smrti u Svijetu četiri su respiratorne bolesti (karcinom pluća, pneumonije, kronična opstruktivna plućna bolest, tuberkuloza) što ukazuje na iznimnu potrebu za specijalistima pulmolozima.

U ovom novom sustavu specijalističkog usavršavanja liječnika, pulmologija ima značajno mjesto u organizaciji rada kliničkimi bolničkih centara, kliničkih, županijskih te općih bolnica u čijem sustavu djelovanja su neophodni liječnici specijalisti pulmologije.

Obzirom na navedeno u oba sektora djelovanja liječnika, javnom i privatnom, neophodni su liječnici specijalisti **pulmologije** u bolničkoj i polikliničkoj djelatnosti.

1.3. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama

Program studija zamišljen je kao pregled suvremene pulmologije. Studij obuhvaća stručne sadržaje koji predstavljaju obvezatni teorijski dio edukacije specijalista pulmologa te su utemeljeni na aktualnim znanstvenim spoznajama. Radi toga će pored vodećih svjetskih udžbenika iz pulmologije nastavno štivo biti i aktualne tj. najnovije smjernice vodećih svjetskih i europskih stručnih društava. Poučavanje i učenje prema najnovijim smjericama jamčit će da sva znanja koja se nude u okviru predmetnoga Poslijediplomskoga studija budu usklađena sa suvremenim znanstvenim spoznajama. Svi nastavnici i suradnici uključeni u Poslijediplomski studij predstavljaju priznate eksperte u svojim užim područjima pulmologije, a osim struke aktivno se bave i znanstvenoistraživačkim radom

Stoga će se polaznicima Studija pored onoga što se može definirati kao najnovije spoznaje iz pulmologije nuditi i sadržaji koji će razmatrati neka otvorena i neriješena pitanja u pulmologiji, te će se poticati studente da se uključe u znanstvenoistraživački rad u nekoj od nastavnih baza uključenih u Studij, pa tako i sami sudjeluju u stvaranju novih znanstvenih spoznaja.

1.4. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa

Klinika za pulmologiju među najvećim je klinikama Kliničkog bolničkog centra Zagreb te je nositelj 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.

Predloženi specijalistički studiji iz **Pulmologije** obavezni je dio 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.

Većina nastavnika na poslijediplomskom studiju su niz godina voditelji i/ili predavači na doktorskim studijima, drugim specijalističkim poslijediplomskim studijima i brojnim tečajevima trajne edukacije koji se provode na Medicinskom fakultetu, Sveučilištu kao i drugim visokim učilištima u Hrvatskoj i inozemstvu.

1.5. Mogući partneri

Mogući partneri u izvođenju Studija su Klinički bolnički centar Zagreb, Klinička bolnica Dubrava, Klinička bolnica Sveti Duh, Bolnica za plućne bolesti Golnik Slovenija te Sveučilišna bolnica AKH u Beču.

1.6. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata

Studenti ovoga studija u dužni su odslušati i položiti sve obvezatne predmete u okviru predmetnoga Poslijediplomskoga studija iz pulmologije. Radi poticanja akademske pokretljivosti studentu će se priznati odslušani i/ili položeni obvezatni predmeti na nekom od

drugih hrvatskih ili inozemnih sveučilišta ako sadržajno budu ekvivalentni s obvezatnim predmetima na matičnom Poslijediplomskom studiju.

Predmetni Poslijediplomski studij otvoren je za gostovanja studenata specijalizanata pulmologije s drugih hrvatskih ili inozemnih Sveučilišta s kojima Medicinski fakultet odnosno Sveučilište u Zagrebu imaju sklopljen sporazum o suradnji i razmjeni studenata. Gostovanja studenata s drugih Sveučilišta trebaju biti ograničena na prethodno utvrđeni dio satnice Poslijediplomskoga studija.

1.7. Voditeljstvo studija

Voditelj studija: Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija

Suvoditelj studija: Doc. dr. sc. Marko Jakopović

2. OPĆI DIO

2.1. Naziv studija

PULMOLOGIJA

2.2. Nositelj studija i izvođač studija

Predlagač odnosno nositelj i izvođač studija jest Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu..

2.3. Trajanje studija

Studij je organiziran kao jednogodišnji studij koji će se provoditi u dva semestra (zimski semestar i ljetni semestar). 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.

2.4. Uvjeti upisa na studij

Poslijediplomski specijalistički studij **Pulmologija** može upisati pristupnik sa završenim (do)diplomski studij medicine i položenim Državnim ispitom koji se nalazi na specijalističkom usavršavanju iz pulmologije 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.

2.5. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija

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

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

2.6. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija

Završetkom studija stječe se akademski naziv sveučilišni magistar/magistra pulmologije, odnosno univ.mag.med. (piše se iza imena i prezimena) prema Zakonu o akademskim i stručnim nazivima i akademskom stupnju (Narodne novine br. 107/2007 i 118/2012).

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 s brojem sati i ECTS-bodova

Predmet	Sem.	Broj sati*	ECTS*	Voditelji
Opće kompetencije liječnika specijalista	1.	55 P9; S31; V15	8	Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc.dr.sc. Marijana Braš Doc.dr.sc. Ruža Grizelj
Epidemiologija i prevencija respiratornih bolesti	1.	10 P6, S2, V2	1,5	Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija Doc.dr.sc. Marko Jakopović
Funkcijska dijagnostika u pulmologiji	1.	20 P8, S4, V8	2,5	Prof.dr.sc. Sanja Popović-Grle
Slikovne metode u pulmologiji	1.	10 P6, S0, V4	2	Prof.dr.sc. Ivica Mažuranić
Patohistološka, citološka i molekularna dijagnostika u pulmologiji	1.	10 P6, S2, V2	2	Prof.dr.sc. Sven Seiwert Doc.dr.sc. Silvana Smojver- Ježek
Mikrobiologija u pulmologiji	1.	10 P4, S4, V2	1,5	Doc.dr.sc. Ivana Mareković
Endoskopija u pulmologiji	1.	20 P8, S4, V8	2,5	Prof.dr.sc. Neven Tudorić Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija
Torakalna kirurgija	1.	10 P7, S1, V2	2	Prof.dr.sc. Dinko Stančić- Rokotov Prof. dr.sc. Dubravko Jalšovec
Astma i alergijske bolesti dišnog sustava	1.	20 P8, S6, V6	2,5	Prof.dr.sc. Neven Tudorić Prof.dr.sc.Sanja Popović-Grle
Kronična opstruktivna plućna bolest	1.	20 P8, S6, V6	2,5	Prof.dr.sc. Sanja Popović-Grle Prof.dr.sc.Miroslav Samaržija
Tuberkuloza i ostale mikobakterioze	2.	15 P6, S5, V4	2	dr.sc. Zagorka Boras, v.zn.sur.
Karcinom pluća	2.	20 P14, S4, V2	2,5	Doc.dr.sc. Marko Jakopović Doc. dr.sc. Sanja Pleština
Ostali torakalni tumori	2.	15 P10, S3, V2	2	Prof. dr.sc. Suzana Kukulj Dr.sc. Branka Čučević, zn. sur.
Difuzne bolesti plućnog parenhima	2.	20 P15, S2, V3	2,5	dr.sc. Jasna Tekavec-Trkanjec, v. zn. sur. Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija
Respiracijske infekcije	2.	15 P10, S3, V2	2,5	prof.dr.sc.Miroslav Samaržija dr.sc. Zagorka Boras, v.zn.sur.
Respiracijska insuficijencija	2.	20 P6, S8, V6	2,5	dr.sc.Gordana Pavliša, v. zn. sur. Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija
Bolesti plućne cirkulacije	2.	20 P8, S6, V6	3	Prof.dr.sc.Miroslav Samaržija Doc.dr.sc.Marko Jakopović
Transplantacija pluća	2.	10 P8, S2	2	Prof.dr.sc.Miroslav Samaržija Prof.dr.sc.Walter Klepetko

Hitna stanja u pulmologiji	2.	20 P6, S8, V6	3	Doc. dr.sc.Ivan Alerić Dr.sc.Gordana Pavliša, v. zn. sur.
Poremećaji disanja u spavanju	2.	10 P6, S2, V2	2	Doc.dr.sc.Marko Jakopović
Rehabilitacija respiratornih bolesnika	2.	10 P6, S2, V2	2	Prof.dr.sc.Miroslav Samaržija
Završni specijalistički rad			7	
Ukupno		360	60	

** Naveden je ukupan broj sati i ECTS-bodovi neposredne nastave*

3.2. Opis svakoga predmeta

Naslov predmeta	OPĆE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTA
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, pretkličkih 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

	<p>riješiti eventualni međusobni sukobi.</p> <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 zdravstvene skrbi; 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</p>
--	---

	<p>usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Djelotvorno funkcionirati kao konzultant, koji integrirajući sve stečene kompetencije može pružiti optimalnu, etičnu te pacijentu usmjerenu medicinsku skrb 2. Steći i unapređivati 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.
<p>Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta</p>	<p>Predavanja (9 sati) , seminari (31 sat), vježbe (15 sati) = ukupno 55 sati</p> <p>Rad u malim grupama, analize posebnih slučajeva i primjera, samostalan rad na definiranom zadatku.</p>
<p>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</p>	<p>Nastavni materijali na mrežnim stranicama Medicinskog fakulteta, priručnik.</p>
<p>Popis preporučene dopunske literature</p>	<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, 125/2011.. 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

	<p>Medicine and Healthcare- From Bench to Bedside to Community Medicinska naklada, 2012</p> <p>35. Čikeš N, Pavleković G, Degoricija V. Priručnik za nastavnike 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 S.D. (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. Dorđević V, Bras 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. <i>CanMEDS</i> 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 et al.: EALM Working Group on Medical Malpractice. 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 ishodima učenja koji se ne usvajaju samo klasičnom teorijskom nastavom već zahtijevaju od polaznika savladavanje i usvajanje vještina i kompetencija u interaktivnom okružju.
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 /SURADNICI:

MODUL	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJI PREDMETA	Izv.prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc.dr.sc. Marijana Braš Doc.dr.sc. Ruža Grizelj
LIJEČNIK KOMUNIKATOR	Izv.prof.dr.sc. Veljko Đorđević (voditelj modula) Doc.dr.sc. Marijana Braš (voditelj modula) akademik Davor Miličić Doc.dr.sc. Goranka Petriček Doc.dr.sc. Stanislava Stojanović Špehar
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 Doc.dr.sc. Ruža Grizelj Dr.sc. Tea Vukušić Rukavina dr.sc. Orjena Žaja dr.sc. Marjeta Majer
LIJEČNIK MENADŽER	Prof.dr.sc. Stjepan Orešković (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Ratko Matijević (voditelj modula) Prof.dr.sc. Vlado Jukić Izv.prof.dr.sc. Milan Kujundžić Prof.dr.sc. Milica Katić Prof.dr.sc. Slavko Orešković Izv.prof.dr.sc. Danijela Štimac Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula
LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA	Prof.dr.sc. Selma Šogorić (voditelj modula) Prof.dr.sc. Bojan Jelaković (voditelj modula) Izv.prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc.dr.sc. Urelija Rodin Doc.dr.sc. Ognjen Brborović Doc.dr.sc. Zlata Ožvačić-Adžić Dr.sc. Slavica Sović
LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ	Prof.dr.sc. Gordana Pavleković (voditelj modula) Doc.dr.sc. Venija Cerovečki Nekić (voditelj modula) Prof.dr.sc. Darko Antičević 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. 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. Bruno Baršić Prof.dr.sc. Davor Ježek Izv.prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki Izv.prof.dr.sc. Ana Borovečki Doc.dr.sc. Davor Mayer Doc.dr.sc. Milan Milošević Dr.sc. Silvija Hunyadi Antičević Dr.sc. Marija Baković Dr.sc. Hana Brborović Marko Čurković, dr.med.

Naslov predmeta	EPIDEMIOLOGIJA I PREVENCIJA RESPIRATORNIH BOLESTI
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 1. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Okvirni sadržaj predmeta	Najčešće respiratorne bolesti. Vodeći uzroci pobola i smrtnosti u Svijetu. Epidemiologija respiratornih bolesti. Pušenje kao vodeći rizični čimbenik za razvoj respiratornih bolesti. Pušenje i karcinom pluća. Ostali rizični čimbenici za razvoj respiratornih bolesti. Prestanak pušenja. Prevencija respiratornih bolesti.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o značaju i prevenciju respiratornih bolesti te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (6) seminari (2) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. European Lung White Book
Popis preporučene dopunske literature	1. Fishman's Pulmonary Diseases and Disorders, 5e. 2008.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	1,5
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija
SUVODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Marko Jakopović
SURADNICI	Prof.dr.sc. Sanja Popović-Grle Latinka Basara, prof.psih. Gzim Redžepi, dr.med.

Naslov predmeta	FUNKCIJSKA DIJAGNOSTIKA U PULMOLOGIJI
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 1. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	20
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Uvod i indikacije za testove plućne funkcije. Patofiziologija disanja. Spirometrija, bronhodilatacijski testovi. Bronhoprovokacijski testovi. PEF metrija i PEF monitoring. Tjelesna pletizmografija i plućni volumeni. Frakcija izdahnutog dušičnog oksida (FeNO). Plinska analiza arterijske krvi. Difuzijski kapacitet pluća za CO. Testovi opterećenja: 6 minutni test hoda, spiroergometrija.</p> <p>Dijagnostičke i terapijske implikacije rezultata testova plućne funkcije. Plućna funkcija u opstruktivnim bolestima pluća. Plućna funkcija u intersticijskim bolestima pluća. Restriktivni poremećaji ventilacije. Procjena preoperacijskog rizika. Ocjena radne sposobnosti prema rezultatima testova plućne funkcije.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o funkcijskoj dijagnostici u pulmologiji i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (8) seminari (4) vježbe (8)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pavičić F, Popović-Grle S, voditelji tečaja. Funkcionalna dijagnostika pluća : poslijediplomski tečaj obnove znanja II kategorije, Zagreb, svibanj 2009. Zagreb : Sveučilište u Zagrebu. Medicinski fakultet;Klinika za plućne bolesti "Jordanovac"; Medicinska naklada; 2009.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Report of the Working Party of the European Community for Coal and Steel: Standardization of Lung Function Tests. Bull Europ Physiopath Resp 1983; 19 (Suppl 5): 3-38. 2. Quanjer PH, Tammeling GJ, Cotes JE, Pedersen OF, Peslin R, Yernault JC. Lung volumes and forced ventilatory flows. Report Working party, Standardization of lung function tests, European Community for Coal and Steel, Official statement of the European Respiratory Society. Eur Respir J 1993; 6 (Suppl.16): 5-40. 3. Miller MR, Hankinson J, Brusasco V, Burgos F, Casaburi R, Coates A et al. Standardization of spirometry. Eur Respir J 2005; 26:319-38. In: ATS/ERS task force: Standardization of lung function testing. Ed. Brusasco V, Crapo R, Viegi G. 4. ATS/ERS. Recommendations for standardized procedures for the online and offline measurement of exhaled lower respiratory nitric oxide and nasal nitric oxide. Am J Respir Crit Care Med 2005; 171: 912-930. 5. Popović-Grle S. Funkcije disanja. U: Peroš-Golubičić Tatjana.

	Sarkoidoza bolesti plućnog intersticija. Medicinska naklada Zagreb, 2005.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,5
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni i pismeni 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 /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Sanja Popović-Grle
SURADNICI	dr.sc. Bojana Butorac Petanjek Prof.dr.sc. Fadila Pavičić dr.sc. Jasna Špiček Macan, zn. sur. Dr.sc. Andrea Vukić – Dugac Tajana Jalušić-Glunčić, dr.med.

Naslov predmeta	SLIKOVNE METODE U PULMOLOGIJI
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 1. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Okvirni sadržaj predmeta	Slikovne metode u pulmologiji: Tehnika pregleda. Upalne plućne bolesti. Bolesti traheobronhijskog sustava. Rak pluća. Bolesti pleure i ošita. Patologija plućnog žilja. Patologija mediastinuma. Torakalna trauma.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o slikovnim metodama u pulmologiji te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (6), vježbe (4)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. MAŽURANIĆ I. Torakalni organi: Novije radiološke metode str 77-79. Upale str. 97-102. Kronične opstruktivne plućne bolesti (KOPB) str. 102-103. Difuzne bolesti plućnog intersticija (DBPI) str 105-109. Transplantacija pluća – radiološki pregled torakalne regije str. 114-115. RADIOLOGIJA udžbenik Urednici Andrija Hebrang I Ratitimira Klarić-Čustović treće obnovljeno I dopunsko izdanje Medicinska Naklada Zagreb, 2007
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Franquet T. : Imaging of pneumonia: trends and algorithms. ERJ July 1, 2001 vol. 18 no. 1196-208. 2. David P. Naidch, W. Richard Webb, Nestor L. Muler, Ioannis Vlahos, Glenn A. Krinsky: Computed Tomography and Magnetic Resonance of the Thorax. 2007 by Lippincot Williams&Wilkins 3. Sanja Popović-Grle: Tuerkuloza-ponovni izazov medicine na početku trećeg tisućljeća, Zagreb 2004. Klinika za plućne bolesti Jordanovac u Zagrebu 4. Tatjana Peroš-Golubičić: Sarkoidoza I bolesti plućnog intersticija, Zagreb Medicinska Naklada
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Ivica Mažuranić,
SURADNICI	Prof. dr. sc. Suzana Kukulj dr.sc. Marta Koršić

Naslov predmeta	ENDOSKOPIJA U PULMOLOGIJI
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 1. semetar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	20
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Anatomija traheobronhalnog stabla: topografska anatomija uz osvrt na okolne strukture.</p> <p>Fleksibilna bronhoskopija: građa bronhoskopa, oprema i pribor. Indikacije i kontraindikacije za bronhoskopiju. Priprema za bronhoskopiju. Premedikacija i anestezija. Metode uzimanja materijala. Metode u dijagnostičkoj bronhoskopiji: NBI, autoflorescencija, EBUS, elektromagnetska navigacija. Staging medijastinuma. Komplikacije dijagnostičke bronhoskopije.</p> <p>Rigidna bronhoskopija: Pribor za rigidnu bronhoskopiju. Indikacije i kontraindikacije za rigidnu bronhoskopiju. Anestezija kod rigidne bronhoskopije. Komplikacije rigidne bronhoskopije.</p> <p>Osnove interventne bronhoskopije: Metode interventne bronhoskopije: laser, elektrokoagulacija, argon plazma, krioterapija, dilatacija, stentovi, brahiterapija, bronhalna termoplastika, terapija emfizema. Indikacije i komplikacije.</p> <p>Medicinska torakoskopija: Osnove pleuralne anatomije i fiziologije. Vrste torakoskopa, oprema i pribor. Indikacije i kontraindikacije. Anestezija pri torakoskopiji. Metode uzimanja materijala. Komplikacije zahvata.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći osnovna znanja o endoskopskim metodama u pulmologiji, te indikacijama za njihovu primjenu, kao i načinu pripreme za zahvate, ograničenjima i mogućim komplikacijama.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (8) seminari (4) vježbe (8)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Michael Grippi, Jack Elias, Jay Fishman, Allan Pack, Robert Senior, Robert Kotloff Fishman's Pulmonary Diseases and Disorders, 5th Edition, McGraw-Hill Education, USA, 2015. 2. Armin Ernst Introduction to bronchoscopy, 1st Edition, Cambridge University Press, New York, USA, 2009.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ko-Pen Wang, Atul C. Mehta, J. Francis Turner Flexible Bronchoscopy, 3rd Edition, Wiley-Blackwell, Oxford, UK, 2012. 2. Atul C. Mehta, Praseon Jain Interventional Bronchoscopy A clinical guide, Springer, New York, USA, 2013. 3. Armin Ernst, Felix J.F. Herth Principles and Practice of Interventional Pulmology, Springer, New York, USA, 2013.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,5
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Pismeni ispit
Način praćenja kvalitete i	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i

uspješnosti izvedbe predmeta	usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.
-------------------------------------	--

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Neven Tudorić
SUVODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija
SURADNICI	Mihovil Roglić, dr.med. Dr. Aleš Rozman dr.sc. Marta Koršić Doc.dr.sc. Igor Nikolić dr.sc. Jasna Tekavec-Trkanjec, v. zn. sur. Nevenka Piskač Živković, dr.med. Sonja Badovinac, dr.med.

Naslov predmeta	PATOHISTOLOŠKA, CITOLOŠKA I MOLEKULARNA DIJAGNOSTIKA U PULMOLOGIJI
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 1 semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Tumori pluća: Klasifikacija tumora pluća prema SZO; Molekularna klasifikacija karcinoma pluća. Morfološke značajke te osnoven postavke diferencijalne dijagnostike tumora pluća. Značenje morfološke dijagnoze u terapijskim pristupima. TNM i „staging”. Tumori poplućnice. Tumori medijastinuma. Patologija intersticija: Uobičajena intersticijska pneumonija (UIP), Nespecifična intersticijska pneumonija/fibroza (NSIP/F), Kriptogena organizirajuća pneumonija (COP), Obliterirajući bronhiolitis (BO), Deskvamativna intersticijska pneumonija (DIP), Limfocitna intersticijska pneumonija (LIP), Respiratorni bronhiolitis s intersticijskom pneumonijom (RB-ILD), Akutna intersticijska pneumonija (AIP). Plućna sarkoidoza.</p> <p>Plućni vaskulitisi: Wegenerova granulomatoza, Alergijski angiitis, Plućna arterijska hipertenzija. Morfološke promjene pluća u imunološkim poremećajima. Iatrogena oštećenja pluća. Kliničko patološka konferencija.</p> <p>Uloga i vrijednost citodijagnostike u pulmologiji. Načini dobivanja i vrste uzoraka za citološku obradu. Priprema i metode obrade citoloških uzoraka u pulmološkoj citologiji. Citomorfologija stanica dišnog trakta i pleure. Citomorfologija upalnih i ostalih ne-tumorskih promjena bronha, pluća, poplućnice i medijastinuma. Atipija, hiperplazija, metaplazija i njihovo značenje u pulmologiji. Citomorfološke osnove češćih primarnih tumora bronha, pluća, medijastinuma i pleure. Citološki nalazi, citološko-histološka korelacija i njihovo kliničko značenje</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o gore navedenim temama te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (6) seminari (2) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Travis WD, Brambilla E, Müller-Hermelink HK, Hariss CC. WHO Blue book: Tumors of the lung, pleura and mediastinum. Lyon: IARC Press, 2014.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Corrin B, Nicholson A. Pathology of the Lungs 3rd ed. London: Churchill Livingstone, 2011. 2. Haselton P, Flieder DB: Spencer's Pathology of the Lung 6th ed. Cambridge: Cambridge University Press, 2013. 3. Katzenstein ALA: Katzenstein and Askin's Surgical Pathology of Non-Neoplastic Lung Disease. Philadelphia: W.B: Saunders Company, 1997. 4. Travis WD et al: International Association for the Study of Lung

	<p>Cancer /American Thoracic Society/ European Respiratory Society International Multidisciplinary Classification of Lung Adenocarcinoma. J Thorac Oncol 2011;6:244-285.</p> <p>5. Pongrac I. Atlas pulmološke citologije. Zagreb: Medicinska naklada, 2006.</p> <p>6. Smojver-Ježek S. Citologija bronhoskopskih uzoraka – adekvatnost, uspješnost, korelacija. U: Sušac A, Tudorić N, voditelji tečaja. Bronhoskopija – dijagnostička i terapijska primjena: poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije. Zagreb, 24-28. listopada, 2005. Zagreb: Medicinska naklada; 2005. p. 51-53. (Biblioteka stalnog medicinskog usavršavanja) (Poslijediplomski tečaj stalnog usavršavanja liječnika I. kategorije).</p>
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Sven Seiwerth
SUVODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Silvana Smojver-Ježek
SURADNICI	Doc.dr.sc. Marko Jakopović

Naslov predmeta	MIKROBIOLOGIJA U PULMOLOGIJI
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 1. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Okvirni sadržaj predmeta	Uzročnici respiratornih infekcija i važnost timskog pristupa dijagnostici i liječenju. Uzimanje uzoraka za mikrobiološke pretrage. Konvencionalne i molekularne metode dijagnostike infekcija respiratornog sustava. Mikrobiološka dijagnostika gljivičnih infekcija. Interpretacija mikrobioloških nalaza. Značenje, otkrivanje i antimikrobno liječenje multirezistentnih bakterijskih uzročnika. Infekcije povezane sa zdravstvenom skrbi i osnove prevencije. Dezinfekcija u bronhoskopiji. Novije tehnologije u znanstveno-istraživačkom radu.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja iz kliničke mikrobiologije i njene primjene na područjima od interesa za pulmologiju te kompetencije za primjenu stečenih znanja u pulmološkoj specijalističkoj praksi kao i u kliničkim istraživanjima u pulmologiji.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (4) seminari (4) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Fishman's Pulmonary Diseases and Disorders, 5e, 2008. Poglavlja 121,122,123,125 i 125.
Popis preporučene dopunske literature	<p>1. M. Woodhead , F. Blasi , S. Ewig , J. Garau , G. Huchon , M. Ieven , A. Ortqvist, T. Schaberg , A. Torres, G. van der Heijden, R. Read and T. J. M. Verheij Joint Taskforce of the European Respiratory Society and European Society for Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Guidelines for the management of adult lower respiratory tract infections – Summary. Clin Microbiol Infect 2011; 17 (Suppl. 6): 1–24.</p> <p>2. Bartlett JG. Diagnostic tests for agents of community acquired pneumonia. Clin Infect Dis 2011; 52:296-304. Kalenić S, ur.: Priručnik o kontroli infekcija (Nizam Damani). Zagreb: Medicinska naklada; 2015.</p> <p>3. Pappas PG, Kauffman CA, Andes DR, Clancy CJ, Marr KA, Ostrosky-Zeichner L, Reboli AC, Schuster MG, Vazquez JA, Thomas J, Walsh TJ, Theoklis E, Zaoutis TE, Jack D, Sobel JD. Clinical Practice Guideline for the Management of Candidiasis: 2016 Update by the Infectious Diseases Society of America. Clin Infect Dis 2015. DOI: 10.1093/cid/civ933</p> <p>4. Tacconelli E, Cataldo MA, Dancer SJ, De Angelis G, Falcone M, Frank U, Kahlmeter G, Pan A, Petrosillo N, Rodríguez-Baño J, Singh N, Venditti M, Yokoe DS, Cookson B. ESCMID guidelines for the management of the infection control measures to reduce transmission of multidrug-resistant Gram-negative bacteria in hospitalized patients. Clin Microbiol Infect 2014; 20: 1-55.</p>
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	1,5

Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspjehnosti 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 /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	doc. dr. sc. Ivana Mareković,
SURADNICI	dr.sc. Mateja Janković Makek doc. dr.sc. Zrinka Bošnjak izv. prof. dr. sc. Ana Budimir dr. sc. Ana Butorac

Naslov predmeta	TORAKALNA KIRURGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 1. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski
Broj sati nastave	10
Okvirni sadržaj predmeta	Operativne metode u liječenju karcinoma pluća Tumori mediastinuma Pneumotoraks i liquidotoraks Videoasistirana torakoskopija i videoasistirana mediastinoskopija Tretman malignih izljeva pleure
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o torakokirurškim vidovima radikalnog i palijativnog liječenja tumora prsišta, te promjena u pleuralnom prostoru u vidu pneumotoraksa i izljeva pleure, kao i torakokirurških dijagnostičkih metoda. Studenti ovim programom stječu spoznaje o indiciranosti i mogućnostima torakalne kirurgije u sklopu dijagnostike i liječenja.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (7) seminari (1) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Thomas W Seields, Joseph LoCicero, Ronald B Ponn. General thoracic surgery, Lippincott Williamns&Wilkins, 2000.
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Dinko Stančić-Rokotov
SUVODITELJ PREDMETA	prof.dr. sc. Dubravko Jalšovec
SURADNICI	Prof.dr.sc. Zoran Slobodnjak Dr.sc. Vedran Cesarec Zoran Janevski, dr. med.

Naslov predmeta	ASTMA I ALERGIJSKE BOLESTI DIŠNOG SUSTAVA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 1.semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	20
Okvirni sadržaj predmeta	Veličina problema astme, Patofiziološki mehanizmi astme, Klasifikacija astme (GINA), Klinička slika astme, Funkcijska dijagnostika astme, Alergološka dijagnostika astme, Molekularna i laboratorijska dijagnostika astme, Diferencija dijagnoza astme, Osobitosti dječje astme, ACOS (Sindrom preklapanja astme i KOPB-a), Komplikacije astme, Alergijski rinitis, Patofiziološka i klinička veza astme i alergijskog rinitisa), Osnovne terapijske postavke. Preventivne mjere u astmi, Značaj osobnosti na suradljivost u astmi, Alergenska imunoterapija, Farmakoterapija astme, Inhalacijska tehnika lijekova u astmi, Osobni plan liječenja astme, Egzacerbacija astme, Teška astma, Indikacije za mehaničku potporu disanja
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o dijagnostici, prevenciji i liječenju iz područja astme, te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (8) seminari (6) vježbe (6)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Tudorić N, Pavičić F. Astma, u Vrhovac B, Jakšić B, Reiner Ž, Vucelić B (ur.), Interna medicina, Naklada Ljevak, 2008.
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,5
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc.Neven Tudorić
SUVODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Sanja Popović-Grle
SURADNICI	Prof.dr.sc. Asja Stipičić-Marković Prof.dr.sc. Livije Kalogjera Prof.dr.sc. Dunja Rogić Prof.dr.sc. Dorian Tješić-Drinković Dr.sc. Mateja Janković Makek

Naslov predmeta	KRONIČNA OPSTRUKTIVNA PLUĆNA BOLEST
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 1. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	20
Okvirni sadržaj predmeta	Javnozdravstveni značaj KOPB. Etiopatogeneza KOPB. Pušenje cigareta i odvikavanje. Patofiziološki mehanizmi nastanka KOPB. Upalni odgovor dišnih putova u KOPB. Biomarkeri u KOPB. Dijagnostičke metode u KOPB. Statička i dinamička hiperinflacija u KOPB bolesnika. Slikovni prikaz KOPB. Diferencijalna dijagnoza KOPB. Alfa-1 antitripsin deficijencija, ACOS (Sindrom preklapanja astme i KOPB). Fenotipovi KOPB. Klasifikacija KOPB (GOLD i testovi procjene). Komorbiditeti u KOPB. Anksioznost/depresija u KOPB. Egzacerbacije KOPB. Bronhodilatatori u KOPB. Protuupalna terapija KOPB. Preventivne mjere u KOPB. Nutricionistički pristup bolesniku s KOPB. Oksigenoterapija i NIV u KOPB. Bronhološka dijagnostika i terapija u KOPB, Kirurške metode liječenja u KOPB (pneumotoraks, LVRS i transplantacija pluća), End stage COPD
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o dijagnostici, prevenciji i liječenju iz područja KOPB te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (8) seminari (6) vježbe (6)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Pavičić F, Tudorić N. Kronična opstruktivna plućna bolest, u Vrhovac B, Jakšić B, Reiner Ž, Vucelić B (ur.), Interna medicina, Naklada Ljevak, 2008.
Popis preporučene dopunske literature	1. Mason RJ, Broaddus VC, Martin T, Talmadge K, Schraufnagel D, Murray JF, Nadel JA. Murray and Nadel's Textbook of Respiratory Medicine. 2-Volume Set 5th Edition, Elsevier, 2015 2. Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease. Global Strategy for the diagnosis, management, and prevention of chronic obstructive pulmonary disease. National Heart, Lung and Blood Institute/World Health Organization. www.goldcopd.com Date last updated: 2015.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,5
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Sanja Popović-Grle,
SUVODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc.Miroslav Samaržija
SURADNICI	dr.sc. Andrea Vukić-Dugac Prof.dr.sc. Ivica Mažuranić Dr.sc. Gordana Pavliša, v. zn. sur. Doc.dr.sc. Donatella Verbanac Prof.dr.sc.Tihana Žanić-Grubišić Doc.dr.sc.Igor Filipčić izv. prof. dr. sc. Nataša Antoljak

Naslov predmeta	TUBERKULOZA I OSTALE MIKOBAKTERIOZE
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 2. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	15
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Tuberkuloza: Epidemiologija i patogeneza bolesti. Faktori rizika za oboljevanje od tuberkuloze. Razlika između latentne i aktivne infekcije. Uloga mikrobioloških metoda u dijagnostici aktivne i latentne infekcije i novosti s područja dijagnostike. Liječenje, praćenje i prognoza bolesnika s tuberkulozom. Važnost detekcije rezistencije na antituberkulotike. Definicije multirezistentne (MDR) i ekstremno rezistentne (XDR) TB i pristup liječenju. Novi lijekovi koji su nam na raspolaganju za liječenje rezistentne tuberkuloze. Prognoza bolesnika s rezistentnim oblicima bolesti.</p> <p>Mikobakterioze: Epidemiologija, patogeneza bolesti i faktori rizika. Različiti klinički oblici bolesti uzrokovanih netuberkuloznim mikobakterijama s naglaskom na plućni oblik bolesti. Klasifikacija i dijagnostički algoritam s kritičkim osvrtom na smjernice. Sličnosti i razlike u odnosu na tuberkulozu. Važnost mikrobiologa i timskog pristupa u postavljanju dijagnoze plućne mikobakterioze. Slikovne metode u dijagnostici mikobakterioza i različiti radiološki oblici plućnih mikobakterioza. Liječenje, praćenje i prognoza bolesnika s infekcijama uzrokovanim netuberkuloznim mikobakterijama.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o infekcijama uzrokovanim mikobakterijama te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (6) seminari (5) vježbe (4)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Peroš-Golubičić T. Tuberkuloza, u Vrhovac B, Jakšić B, Reiner Ž, Vucelić B (ur.), Interna medicina, Naklada Ljevak, 2008.
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> Hopewell PC, Midori KM, Ernst JD. Tuberculosis, u Broaddus VC, Mason RJ (ur.), Murray Textbook of Respiratory Medicine, Elsevier Saunders, 2016. Daley CL, Griffith DE. Nontuberculosis mycobacterial infections, u Broaddus VC, Mason RJ (ur.), Murray Textbook of Respiratory Medicine, Elsevier Saunders, 2016. Lange C, Abubakar I, Alffenaar JW, et al. Management of patients with multidrug-resistant/extensively drug-resistant tuberculosis in Europe: a TBNET consensus statement. Eur Respir J. 2014; 44(1):23-63. Chegou NN, Heyckendorf J, Walzl G, Lange C, Ruhwald M. Beyond the IFN-γ horizon: biomarkers for immunodiagnosis of infection with Mycobacterium tuberculosis. Eur Respir J. 2014; 43(5):1472-86. Griffith D E, Aksamit T, Brown-Elliott B A, et al. ATS Mycobacterial Disease Subcommittee; American Thoracic

	<p>Society; Infectious Diseases Society of America. An official ATS/IDSA statement: diagnosis, treatment, and prevention of nontuberculous mycobacterial diseases. <i>Am J Respir Crit Care Med</i> 2007; 175: 367–416.</p> <p>6. Chee CB, Sester M, Zhang W, Lange C. Diagnosis and treatment of latent infection with <i>Mycobacterium tuberculosis</i>. <i>Respirology</i>. 2013; 18(2):205-16.</p>
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	dr.sc. Zagorka Boras, v. zn. sur.
SURADNICI	dr. sc. Mateja Janković Makek Prof.dr.sc. Sanja Popović-Grle Prof.dr.sc. Ivica Mažuranić Doc.dr.sc. Ivana Mareković Dr.sc. Ljiljana Žmak Denis Baričević, dr.med.

Naslov predmeta	KARCINOM PLUĆA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 2. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	20
Okvirni sadržaj predmeta	Etiologija i klasifikacija karcinoma pluća. Epidemiologija, prevencija i rano otkrivanje raka pluća. Patohistološka i citološka dijagnostika u karcinomu pluća. Molekularna dijagnostika karcinoma pluća. Dijagnoza karcinoma pluća. Slikovne metode u karcinomu pluća. 'Staging' karcinoma pluća. Kirururško liječenje karcinoma pluća. Perioperativna kemoterapija. Liječenje lokalno uznapredovalog karcinoma pluća. Liječenje metastatskog karcinoma pluća. Ciljana terapija karcinoma pluća. Imunoterapija karcinoma pluća. Radioterapija u liječenju bolesnika s karcinomom pluća. Karcinom pluća malih stanica. Suportivno i palijativno liječenje bolesnika s karcinomom pluća.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o karcinomu pluća te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (14) seminari (4) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Murray & Nadel's Textbook of Respiratory Medicine, 2-Volume Set, 6th Edition, Saunders, 2015. Poglavlja 51,52,53
Popis preporučene dopunske literature	Reck M, Popat S, Reinmuth N, De Ruyscher D, Kerr KM, Peters S; ESMO Guidelines Working Group. Metastatic non-small-cell lung cancer (NSCLC): ESMO Clinical Practice Guidelines for diagnosis, treatment and follow-up. Ann Oncol. 2014 Sep;25 Suppl 3:iii27-39.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,5
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Pismeni 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 /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Marko Jakopović
SUVODITELJ PREDMETA	Doc. dr.sc. Sanja Pleština
SURADNICI	Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija Prof.dr.sc. Sven Seiwerth Prof.dr.sc. Ivica Mažuranić Prof.dr.sc. Dinko Stančić-Rokotov Dr.sc. Branka Čučević, zn. sur. Prof.dr.sc. Suzana Kukulj

	Doc.dr.sc. Silvana Smojver-Ježek Doc.dr.sc. Josip Joachim Grah Latinka Basara, prof.psih.
--	---

Naslov predmeta	OSTALI TORAKALNI TUMORI
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 2. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	15
Okvirni sadržaj predmeta	Etiologija i klasifikacija torakalnih tumora. Epidemiologija torakalnih tumora. Patohistološka i citološka dijagnostika torakalnih tumora. Dijagnoza torakalnih tumora. Slikovne metode bolesnika s torakalnim tumorima. Kirururško liječenje torakalnih tumora. Maligni mezoteliom pleure. Timomi. Tumori pleure. Neuroendokrini tumori pluća. Rijetki tumori toraksa. Suportivno i palijativno liječenje bolesnika s torakalnim tumorima. Radioterapija.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o torakalnim tumorima te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (10) seminari (3) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	. Murray & Nadel's Textbook of Respiratory Medicine, 2-Volume Set, 6th Edition, Saunders, 2015.poglavlja 54,55,56
Popis preporučene dopunske literature	1. Girard N, Ruffini E, Marx A, Faivre-Finn C, Peters S; ESMO Guidelines Committee. Thymic epithelial tumours: ESMO Clinical Practice Guidelines for diagnosis, treatment and follow-up. Ann Oncol. 2015 Sep;26 Suppl 5:v40-55. 2. Öberg K, Hellman P, Ferolla P, Papotti M; ESMO Guidelines Working Group. Neuroendocrine bronchial and thymic tumors: ESMO Clinical Practice Guidelines for diagnosis, treatment and follow-up. Ann Oncol. 2012 Oct;23 Suppl 7:viii120-3.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof. dr.sc. Suzana Kukulj, zn.sur.
SUVODITELJ PREDMETA	Dr.sc. Branka Čučević, zn. sur.
SURADNICI	Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija Doc.dr.sc. Marko Jakopović Doc.dr.sc.Sanja Pleština Dr.sc. Marta Koršić Doc.dr.sc. Josip Joachim Grah

Naslov predmeta	DIFUZNE BOLESTI PLUĆNOG PARENHIMA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 2. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	20
Okvirni sadržaj predmeta	<p>I. Klinički entiteti:</p> <p>1. Sarkoidoza, 2. Idiopatske intersticijske pneumonije (COP, AIP, DIP, RB-ILD, NSIP, LIP, IPPF, AFOP), 3. Idiopatska plućna fibroza – IPF; 4. Plućne eozinofilije; 5. Plućni hemoragijski sindromi i vaskulitisi; 6. Rijetki plućni entiteti (limangioleiomiomatoza, histiocitoza Langerhansovih stanica, plućna alveolarna proteinoza, alveolarna mikrolitijaza, difuzna plućna osifikacija); 7. Hipersenzitivni pneumonitis; 8. Plućne bolesti uzrokovane lijekovima, zračenjem i zlorabom droga; 9. Profesionalne bolesti: pneumokonioze i toksični pneumonitisi; 10. Plućne manifestacije sustavnih bolesti vezivnog tkiva; 11. Plućne manifestacije ostalih neplućnih bolesti i stanja (gastrointestinalnih i hematoloških bolesti, imunodeficijencija);</p> <p>II. Dijagnostičke metode</p> <p>Dijagnostički pristup bolesniku s difuznom bolesti plućnog parenhima: specifični klinički znakovi, laboratorijska dijagnostika, interpretacija HRCT nalaza, interpretacija testova plućne funkcije i respiracije, kriteriji za izbor invazivnih i kirurških dijagnostičkih metoda, interpretacija citoloških i patohistoloških nalaza.</p> <p>III. Liječenje</p> <p>Procjena stupnja težine pojedine bolesti, planiranje i izbor terapijskog postupka, farmakološko liječenje (imunosupresivi, antifibrotici, imunomodulatori); transplantacija pluća; ostali nefarmakološki postupci (oksigenoterapija, plućna rehabilitacija, terapijska lavaža).</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Studenti će steći opća i specifična znanja o difuznim bolestima plućnog parenhima, upoznat će metode i postupke za njihovo dijagnosticiranje, kao i temeljne i specifične terapijske mogućnosti. Usvajanjem ovih znanja i vještina steći će potrebnu kompetenciju za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja (15), seminari (2), vježbe (3).
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Prisutnost na predavanjima, samostalno vođenje seminara (seminarski radovi), aktivno sudjelovanje na vježbama (analize edukativnih slučajeva češćih difuznih bolesti plućnog parenhima)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Tudorić N, Samaržija M. Bolesti dišnog sustava. U: Interna medicina. Ur: Vrhovac Jakšić B, Reiner Ž, Vucelić B. Naklada Ljevak, Zagreb 2008, 645.
Popis preporučene dopunske literature	<p>1. ERS handbook: Respiratory medicine, 2nd Edition. Ur: Palange P, Simonds AK. Sheffield, European Respiratory Society 2013.</p> <p>2. Raghu G, et al. An Official ATS/ERS/JRS/ALAT Statement: Idiopathic Pulmonary Fibrosis: Evidence-based Guidelines for Diagnosis and Management. Am J Respir Crit Care Med 2011;</p>

	<p>183: 788–824.</p> <p>3. Travis WD, et al. An Official American Thoracic Society/European Respiratory Society Statement: Update of the International Multidisciplinary Classification of the Idiopathic Interstitial Pneumonias. <i>Am J Respir Crit Care Med</i> 2013; 188: 733–48.</p> <p>4. Sarkoidoza - bolesti plućnog intersticija. Ur: Peroš-Golubičić T. Zagreb : Medicinska Naklada, 2005.</p> <p>5. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Ur: Peroš-Golubičić T. Zagreb, Medicinska naklada 2013.</p>
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test s 20 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Vođenje evidencije o obavljenoj nastavi. Ocjena aktivnosti na vježbama i seminarima. Ocjena usvojenih vještina. Anketa polaznika o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

NASTAVNICI / SURADNICI

PREDMET	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	dr.sc. Jasna Tekavec Trkanjec, v. zn. sur.
SUVODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija
SURADNICI	dr.sc. Marija Alilović Prof.dr.sc. Branimir Anić Dr.sc. Miroslav Mayer Prof.dr.sc. Jadranka Morović-Vergles Prof.dr.sc. Neven Tudorić Doc.dr.sc. Marko Jakopović Ana Hećimović, dr.med.

Naslov predmeta	RESPIRACIJSKE INFEKCIJE
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 2. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	15
Okvirni sadržaj predmeta	Respiracijske infekcije: Epidemiologija. Mikrobiološka dijagnostika respiracijskih infekcija. Uloga bronhoskopije u dijagnostici respiracijskih infekcija. Radiološka dijagnostika pneumonija. Imunopatogeneza pneumonija. Izvanbolničke pneumonije. Pneumonije u imunosuprimiranih bolesnika. Bolničke i „Healthcare-Associated” pneumonije. Sepsa u sklopu respiracijskih infekcija. Osobitosti pneumonije u KOPB-u. Bronhiektazije i cistična fibroza. Plućna rehabilitacija u respiracijskim infekcijama.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o arterijskoj i plućnoj hipertenziji te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (10) seminari (3) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Mandell, Douglas, and Bennett Principles and Practice of Infectious Diseases, seventh edition, Churchill Livingstone Elsevier, USA 2010. 2. Torres A, Menedez R, Wunderink RG. Bacterial Pneumonia and Lung Abscess, u Broaddus VC, Mason RJ (ur.), Murray Textbook of Respiratory Medicine, Elsevier Saunders, 2016.
Popis preporučene dopunske literature	1. Lee FE, Treanor JJ. Viral Infections, u Broaddus VC, Mason RJ (ur.), Murray Textbook of Respiratory Medicine, Elsevier Saunders, 2016. 2. Chastre J, Luyt CE. Ventilator-Associated Pneumonia, u Broaddus VC, Mason RJ (ur.), Murray Textbook of Respiratory Medicine, Elsevier Saunders, 2016. 3. Horan-Saullo JL, Alexander BD. Opportunistic Mycoses, u Broaddus VC, Mason RJ (ur.), Murray Textbook of Respiratory Medicine, Elsevier Saunders, 2016. 4. Mason Robert J., Broaddus V. Courtney, Martin Thomas R, King Talmadge E Jr., Schraufnagel Dean, Murray John F., Nadel Jay A. Murray and Nadel's Textbook of Respiratory Medicine: 2-Volume Set, 5e (Textbook of Respiratory Medicine (Murray)) 5th Edition, Elsevier, 2015
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,5
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr. sc. Miroslav Samaržija
SUVODITELJ PREDMETA	dr.sc. Zagorka Boras, v. zn. sur.
SURADNICI	Prof.dr.sc. Ivica Mažuranić Prof. dr. sc. Alemka Markotić Doc dr. sc. Marko Jakopović Dr.sc. Gordana Pavliša, v. zn. sur.

Naslov predmeta	RESPIRACIJSKA INSUFICIJENCIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 2. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	20
Okvirni sadržaj predmeta	Respiracijska insuficijencija: Patofiziologija. Analiza dišnih plinova i acidobaznog statusa. Terapijska primjena kisika. Liječenja kontinuiranim pozitivnim tlakom na dišne puteve. Neinvazivna mehanička ventilacija u zbrinjavanju akutne respiracijske insuficijencije. Invazivna mehanička ventilacija u zbrinjavanju akutne respiracijske insuficijencije. Prevencija pneumonije povezane s mehaničkom ventilacijom. Osobitosti mehaničke ventilacije ARDS bolesnika. Ekstrakorporalno uklanjanje ugljičnog dioksida. Venovenska ekstrakorporalna membranska oksigenacija. Venarterijska ekstrakorporalna membranska oksigenacija. Neinvazivna mehanička ventilacija u zbrinjavanju kronične respiracijske insuficijencije. Invazivna mehanička ventilacija u zbrinjavanju kronične respiracijske insuficijencije.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o respiracijskoj insuficijenciji, te kompetencije za primjenu različitih metoda njenog liječenja u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (6) seminari (8) vježbe (6)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Jukić M et al. Intenzivna medicina. 1 st ed. Zagreb: Medicinska naklada, 2008.
Popis preporučene dopunske literature	1. Keenan SP et al. Clinical practice guidelines for the use of noninvasive positive-pressure ventilation and noninvasive continuous positive airway pressure in the acute care setting. CMAJ. 2011 Feb 22; 183(3): E195–E214. 2. Extracorporeal Life Support Organization (ELSO). Guidelines for Adult Respiratory Failure. Nov 2013.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,5
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Dr.sc. Gordana Pavliša, v. zn. sur.

SUVODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija
SURADNICI	Prof.dr.sc. Radovan Radonić dr.sc. Marko Kutleša prof.dr.sc. Bojan Biočina dr.sc. Jasna Špiček-Macan, zn. sur.

Naslov predmeta	BOLESTI PLUĆNE CIRKULACIJE
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 2. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	20
Okvirni sadržaj predmeta	Epidemiologija i patofiziološki mehanizmi nastanka plućne hipertenzije. Klasifikacija i dijagnostički algoritam. Slikovne metode u prikazivanju plućne cirkulacije i desnog srca. Liječenje plućne arterijske hipertenzije specifičnim i nespecifičnim vazodilatatorima. Liječenje ostalih oblika plućne hipertenzije Epidemiologija plućne embolije. Dijagnostika i liječenje plućne embolije. Liječenje disfunkcije desne klijetke. Plućna endarterektomija i transplantacija pluća. Praćenje i prognoza bolesnika s plućnom hipertenzijom. Kronični plućni tromboembolizam.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o plućnoj hipertenziji te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (8) seminari (6) vježbe (6)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Galiè N, Humbert M, Vachier JL, et al. 2015 ESC/ERS Guidelines for the diagnosis and treatment of pulmonary hypertension: The Joint Task Force for the Diagnosis and Treatment of Pulmonary Hypertension of the European Society of Cardiology (ESC) and the European Respiratory Society (ERS): Endorsed by: Association for European Paediatric and Congenital Cardiology (AEPC), International Society for Heart and Lung Transplantation (ISHLT). Eur Heart J. 2016 Jan 1;37(1):67-119.
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	3,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	prof.dr. sc. Miroslav Samaržija
SUVODITELJ PREDMET	Doc.dr.sc. Marko Jakopović
SURADNICI	Doc.dr.sc. Maja Čikeš Dr.sc. Maja Hrabak Paar Dr.sc. Gordana Pavliša, v. zn. sur.

	Prof.dr.sc. Walter Klepetko Prof.dr.sc. Silva Zupančič –Šalek Prof.dr.sc. Darko Anić
--	--

Naslov predmeta	TRANSPLANTACIJA PLUĆA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 2. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Okvirni sadržaj predmeta	Upoznavanje s razvojem transplantacijske medicine u pulmologiji. Odabir i evaluacija pacijenata kandidata za transplantaciju pluća s cističnom fibrozom, kroničnom opstruktivnom plućnom bolesti, bolestima plućnog parenhima i plućnom hipertenzijom. Preoperativno i perioperativno zbrinjavanje bolesnika, Kirurški postupci u transplantaciji pluća, Akutno i kroničnog odbacivanje pluća, Infektivne komplikacije i kasne komplikacije u transplantiranih bolesnika. Program transplantacije pluća u Hrvatskoj.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o karcinomu pluća te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (8) seminari (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Murray & Nadel's Textbook of Respiratory Medicine, 2-Volume Set, 6th Edition, Saunders, 2015.poglavlje 106
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Miroslav Samaržija
SUVODITELJ PREDMETA	Prof.dr.sc. Walter Klepetko
SURADNICI	Dr. Peter Jaksch Doc.dr.sc. Marko Jakopović Dr.sc. Gordana Pavliša, v. zn. sur. Gzim Redžepi, dr. med. Prof.dr.sc.Dorian Tješić-Drinković

Naslov predmeta	HITNA STANJA U PULMOLOGIJI
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	20
Okvirni sadržaj predmeta	Plinska analiza arterijske krvi. Razjašnjenje između respiratorne i metaboličke acidoze,alkaloze.Bolesti u kojih može nastupiti akutizacija kronične respiratorne insuficijencije. Stanja koja per primam dovode do akutne respiratorne insuficijencije.Krvarenje u bronhalno stablo. Pneumotorax . Sy.gornja šuplja vena Plućna embolija.Akutno plućno srce. Dijagnostički algoritam i hitne intervencije kod respiratorne insuficijencije
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će naučiti hitna stanja koja mora brzo prepoznati i započeti liječenje
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (6) seminari (8) vježbe(6)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Vrhovac B,Jakšić B,Reiner Ž,VucelićB(ur),Interna medicina,Naklada Ljevak 2008.
Popis preporučene dopunske literature	1..ERS Handbook Respiratory Medicine Palange P,Simonds A 2. Fishman's Pulmonary Diseases and Disorders (2-Volume Set) 4th Edition
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	3
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Ivan Alerić
SUVODITELJ PREDMETA	Dr.sc. Gordana Pavliša, v. zn. sur.
SURADNICI	Doc.dr.sc. Marko Jakopović Prof.dr.sc. Dubravko Jalšovec Mihovil Roglić, dr. med.

Naslov predmeta	POREMEĆAJI DISANJA U SPAVANJU
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 2. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Okvirni sadržaj predmeta	Poremećaji disanja u spavanju: Podjela na opstruktivnu apneju u spavanju, sindrome centralne apneje u spavanju, hipoventilaciju i hipoksemiju u spavanju. Epidemiološki i medicinski značaj pojedinog entiteta. Povezanost pojedinog entiteta, osobito opstruktivne apneje u spavanju, s kardiovaskularnim, cerebrovaskularnim, metaboličkim i respiratornim komorbiditetima. Patofiziološki mehanizmi poremećaja disanja u spavanju. Klinička slika i opći dijagnostički algoritam. Uvid u polisomnografiju kao specifičnu dijagnostičku obradu poremećaja disanja u spavanju. Prikaz principa liječenja i opcija liječenja. Specifično liječenje poremećaja pozitivnim tlakom zraka na dišne puteve. Praćenje i prognoza bolesnika s poremećajima disanja u spavanju liječenih nespecifičnim i specifičnim mjerama.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o poremećajima disanja u spavanju te kompetenciju za njihovo prepoznavanje i inicijalno postupanje u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (6) seminari (2) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Puretić H, Pavliša G, Samaržija M. Opstruktivna apneja u spavanju. <i>Medix</i> 2014; 109/110: 188-193.
Popis preporučene dopunske literature	1. American Academy of Sleep Medicine. <i>International Classification of Sleep Disorders</i> . 3rd ed. Darien, IL: American Academy of Sleep Medicine; 2014. 2. Sleep Medicine Textbook. Eds: Claudio Bassetti, Zoran Dogas, Philippe Peigneux. European Sleep Research Society (ESRS) Regensburg; 2014. 3. Berry RB, Gamaldo CE, Harding SM, Lloyd RM, Marcus CL, Vaughn BV; for the American Academy of Sleep Medicine. <i>The AASM Manual for the Scoring of Sleep and Associated Events: Rules, Terminology and Technical Specifications</i> . Version 2.0.3. Darien, IL: American Academy of Sleep Medicine; 2014.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Doc.dr.sc. Marko Jakopović
SURADNICI	Hrvoje Puretić, dr. med. Dr.sc. Barbara Barun, zn. sur.

Naslov predmeta	REHABILITACIJA RESPIRATORNIH BOLESNIKA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet, 2. semestar
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Okvirni sadržaj predmeta	Patofiziologija disanja. Definicija i Program plućne rehabilitacije. Plućna rehabilitacija kod kroničnih plućnih bolesti. Edukacija bolesnika. Tjelesna aktivnost / Trening izdržljivosti i snage , trening snage gornjih ekstremiteta , neuromuskularna elektrostimulacija, inspiratorni mišićni trening/. Promjene životnih navika i suradljivost bolesnika. Psihološka potpora. Kada započeti plućnu rehabilitaciju. Dužina trajanja rehabilitacije i korist od plućne rehabilitacije. Individualni pristup za svakog bolesnika
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o patofiziologiji disanja, programu plućne rehabilitacije kod bolesnika s kroničnim respiratornim bolestima, te kompetenciju za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (6) seminari (2) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Spruit MA, Singh SJ, et al. An Official American Thoracic Society/European Respiratory Society Statement: Key Concepts and Advances in Pulmonary Rehabilitation. <i>Am J Respir Crit Care Med</i> Vol 188, Iss. 8, pp e13–e64, Oct 15, 2013 .
Popis preporučene dopunske literature	1. Schwartzstein RM, Parker MJ. <i>Respiratory Physiology-A clinical approach</i> . First edition. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins; 2006 2. Singh SJ, ZuWallack RL, et al. Learn from the past and create the future: the 2013 ATS/ERS statement on pulmonary rehabilitation, <i>ERJ</i> November 1, 2013 vol. 42 no. 5 1169-1174.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	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 fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof.dr. sc. Miroslav Samaržija

SURADNICI	Tajana Jalušić-Glunčić, dr.med. Latinka Basara, prof psih. Dr.sc. Andrea Vukić Dugac
-----------	--

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 predmeta prisustvovati predavanjima, seminarima i vježbama kako bi stekli uvjete za polaganje ispita.

Studij se sastoji od 21 obaveznog predmeta. Studij završava sa završnim specijalistički radom. Svi kolegiji nose 53 ECTS boda, a 7 ECTS bodova stječe se obranom završnog rada na kraju studija. Student može umjesto jednog od 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. Uvjete prijenosa ECTS-bodova utvrdit će matični fakulteti. Stručno vijeće Poslijediplomskog specijalističkog studija Pulmologija, 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 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 pulmologije 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 **Pulmologija** 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 **pulmologije**.

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

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa

Klinika za bolesti plućne bolesti Jordanovac KBC Zagreb

4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija

Nastavni prostori i oprema za nastavu Klinike za plućne bolesti, KBC Zagreb,

Korisiti će se predavaonice, klinike i ambulatne, laboratoriji i pripadajuća dijagnostička oprema. Klinika je prošla kroz postupak verifikacije putem Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi. Isto Ministarstvo je u postupku verifikacije ocjenjivalo opće i posebne uvjete.

Klinika ispunjava i posebne propisane uvjete i to a) pedagoške standarde o veličini nastavnih grupa za pojedine oblike nastave u odnosu na raspoloživi prostor, optimalan sastav nastavnih grupa prema kriterijima fakulteta, b) stručne uvjete – odgovarajuću razinu stručnoga rada te povezivanje stručnog i znanstvenoistraživačkog rada – redovito stručno usavršavanje zdravstvenih djelatnika, – sudjelovanje na stručnim i znanstvenim skupovima.

c) kadrovske uvjete – visoko kvalificiran stručni kadar s najmanje jednom trećinom zdravstvenih djelatnika koji imaju znanstvena ili istraživačka zvanja,

– najmanje dva zdravstvena djelatnika u znanstveno-nastavnom zvanju docenta, izvanrednog profesora ili redovitog profesora.

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

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

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

I. REDOVITI PROFESORI

Rbr.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Prof. dr.sc. Branimir Anić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Difuzne bolesti plućnog parenhima
2.	Prof.dr.sc. Bruno Baršić	MF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Prof.dr.sc. Jadranka Božikov	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Prof.dr.sc. Nada Čikeš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Prof. Dr.sc. Dubravko Jalšovec	MF Zagreb i KBC Zagreb	Torakalna kirurgija, Hitna stanja u pulmologiji
6.	Prof.dr.sc. Davor Ježek	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Prof.dr.sc. Vlado Jukić	MF Zagreb i KB Vrapče	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Prof.dr.sc. Vesna Jureša	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Prof.dr.sc. Livije Kalogjera	MF Zagreb i KBC Sestre Milosrdnice	Astma i alergijske bolesti dišnog sustava
10.	Prof.dr.sc. Milica Katić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Akademik Davor Miličić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Prof. dr.sc. Jadranka Morović-Vergles	MF Zagreb I KB Dubrava	Respiracijske infekcije
13.	Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Prof.dr.sc. Slavko Orešković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Prof.dr.sc. Stjepan Orešković	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Prof dr.sc. Miroslav	MF Zagreb I KBC Zagreb	Epidemiologija i prevencija

	Samaržija		respiratornih bolesti, Kronična opstruktivna plućna bolest, Karcinom pluća, Difuzne bolesti plućnog parenhima, Respiracijske infekcije, Respiracijska insuficijencija, Transplantacija pluća, Rehabilitacija respiratornih bolesnika
17.	Prof. dr.sc. Sven Seiwerth	MF Zagreb I KBC Zagreb	Karcinom pluća, Ostali torakalni tumori
18.	Prof.dr.sc. Dorian Tješić Drinković	MF I KBC Zagreb	Astma i alergijske bolesti dišnog sustava, Transplantacija pluća
19.	Prof.dr.sc. Silva Zupančić-Šalek	MF Zagreb I KBC Zagreb	Bolesti plućne cirkulacije

II. IZVANREDNI PROFESORI

Rbr.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Izv.prof.dr.sc. Ana Borovečki	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Izv.prof.dr.sc. Ana Budimir	MF Zagreb i KBC Zagreb	Mikrobiologija u pulmologiji
3.	Izv.prof.dr.sc. Veljko Đorđević	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	izv. prof. dr. sc. Bojan Jelaković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Izv.prof.dr.sc. Milan Kujundžić	MF Zagreb i KB Dubrava	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Izv.prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Izv.prof.dr.sc. Tomislav Luetić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Izv.prof.dr.sc. Ratko Matijević	MF Zagreb i KB Merkur	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Izv.prof.dr.sc. Ivica Mažuranić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Astma i alergijske bolesti dišnog sustava, Karcinom pluća, Ostali torakalni tumori, Slikovne metode u pulmologiji, Respiracijske infekcije

10.	Izv.prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Izv.prof.dr.sc. Radovan Radonić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Respiracijske insuficijencije
12.	Izv.prof.dr.sc. Dinko Stančić-Rokotov	MF Zagreb i KBC Zagreb	Torakalna kirurgija, Karcinom pluća
13.	Izv.prof.dr.sc. Fedor Šantek	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Izv.prof.dr.sc. Selma Šogorić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Izv.prof.dr.sc. Danijela Štimac	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Izv.prof.dr.sc. Jurica Vuković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Izv.prof.dr.sc. Neven Tudorić	MF Zagreb I KB Dubrava	Astma i alergijske bolesti dišnog sustava, Endoskopija u pulmologiji, Difuzne bolesti plućnog parenhima
18.	izv.prof.dr.sc. Nataša Antoljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Kronična opstruktivna plućna bolest

III. DOCENTI

rbr.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Doc.dr.sc. Marijana Braš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Doc.dr.sc. Zrinka Bošnjak	KBC Zagreb, MF zagreb	Mirobiologija u pulmologiji
3.	Doc.dr.sc. Ognjen Brborović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Doc.dr.sc. Venija Cerovečki Nekić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Doc.dr.sc. Maja Čikeš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista, Bolesti plućne cirkulacije
6.	Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Doc.dr.sc. Ruža Grizelj	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

8.	Doc.dr.sc. Marko Jakopović	KBC Zagreb, MF Zagreb	Epidemiologija i prevencija respiratornih bolesti, Karcinom pluća, Ostali torakalni tumori, Difuzne bolesti plućnog parenhima, Hitna stanja u pulmologiji, Poremećaji disanja u spavanju, Transplantacija pluća, Respiracijske infekcije
9.	Doc.dr.sc. Ivana Mareković	KBC zagreb, MF Zagreb	Tuberkuloza I ostale mikobakterioze, Respiracijske infekcije, Mikrobiologija u pulmologiji
10.	Doc.dr.sc. Davor Mayer	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Doc.dr.sc. Milan Milošević	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Doc.dr.sc. Zlata Ožvačić Adžić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Doc.dr.sc. Goranka Petriček	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Doc.dr.sc. Urelija Rodin	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Doc.dr.sc. Donatella Verbanac	MF Zagreb	Kronična opstruktivna plućna bolest

IV. ZNANSTVENI NOVAK - VIŠI ASISTENT

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
2.	Dr.sc. Maja Hrabak Paar	MF Zagreb I KBC Zagreb	Bolesti plućne cirkulacije
3.	Dr.sc. Mateja Janković Makek	MF Zagreb i KBC Zagreb	Mikrobiologija u pulmologiji, Astma i alergijske bolesti dišnog sustava, Respiracijske infekcije, Tuberkuloza i ostale mikobakterioze
4.	Dr.sc. Marko Kutleša	MF Zagreb i KBC Zagreb	Respiracijska insuficijencija
5.	Dr.sc. Gordana Pavliša, v. zn. sur.	MF Zagreb i KBC Zagreb	Respiracijske infekcije, Bolesti plućne cirkulacije, Transplantacija pluća, Hitna stanja u pulmologiji,

			Kronična opstruktivna plućna bolest
7.	Dr.sc. Tea Vukušić Rukavina	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

V. ZNANSTVENI NOVACI - POSLIJEDOKTORANDI

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Dr.sc. Marija Baković	MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Dr.sc. Hana Brborović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Dr.sc. Marjeta Majer	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Dr.sc. Vera Musil	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Dr.sc. Slavica Sović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

VI. VIŠI PREDAVAČ

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

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

R.br.	Ime i prezime	Radilište	Predmet
-------	---------------	-----------	---------

NASLOVNA ZVANJA

1.	Dr.sc. Vedran Cesarec	MF Zagreb i KBC Zagreb	Torakalna kirurgija
1.	Dr.sc. Silvija Hunyadi Antičević, viši asistent	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Dr.sc. Suzana Kukulj	MF Zagreb i KBC Zagreb	Karcinom pluća, Ostali torakalni tumori, Slikovne metode u pulmologiji
3.	Izv.prof.dr.sc. Sanja Popović-Grle	MF Zagreb i KBC Zagreb	Epidemiologija i prevencija respiratornih bolesti, Funkcijska dijagnostika u pulmologiji, Astma i alergijske bolesti dišnog sustava, Kronična opstruktivna plućna bolest
5.	Doc.dr.sc. Stanislava Stojanović Špehar	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	dr.sc. Jasna Tekavec Trkanjec, v. zn. sur.	MF Zagreb i KB Dubrava	Difuzne bolesti plućnog parenhima
7.	Izv.prof.dr.sc. Hrvoje Tiljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Dr.sc. Ljiljana Žmak	MF Zagreb	Tuberkuloza i ostale mikobakterioze
9.	Doc.dr.sc. Silvana Smojver-Ježek	KBC Zagreb, MF Zagreb	Karcinom pluća, Ostali torakalni tumori
10.	Dr.sc. Miroslav Mayer	MF Zagreb	Difuzne parenhimske bolesti pluća
1.	Izv.prof. Asja Stipičić Marković	MF Zagreb i KB Sv Duh	Astma i alergijske bolesti dišnog sustava

UMIROVLJENICI MEDICINSKOG FAKULTETA

1.	Prof.dr.sc. Darko Antičević	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Prof.dr.sc. Fadila Pavičić	Umirovljenik, MF Zagreb i KBC Zagreb	Funkcijska dijagnostika u pulmologiji
3.	Prof.dr.sc. Gordana Pavleković	Umirovljenik, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Prof.dr.sc. Tatjana Peroš-Golubičić	Umirovljenik, MF Zagreb	Difuzne bolesti plućnog parenhima

5.	Izv.prof.dr.sc. Jelka Petrak	Umirovljenik, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Izv.prof.dr.sc. Ljubica Rajić	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Prof.dr.sc. Zoran Slobodnjak	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Torakalna kirurgija

VANJSKI SURADNICI

1	Doc.dr.sc. Ivan Alerić	KBC Zagreb, MF Osijek	Hitna stanja u pulmologiji
2	dr.sc. Marija Alilović	KBC Zagreb	Difuzne bolesti plućnog parenhima
3	Dr.sc. Barbara Barun, zn.sur.	KBC Zagreb	Poremećaji disanja u spavanju
4	Latinka Basara, prof. psih.	KBC Zagreb	Rehabilitacija respiratornih bolesnika, Epidemiologija i prevencija respiratornih bolesti, Kronična opstruktivna plućna bolest
5	dr.sc. Zagorka Boras, v. zn. sur.	KBC Zagreb	Respiracijske infekcije, Tuberkuloza i ostale mikobakterioze
6	dr.sc. Bojana Butorac Petanjek	KBC Zagreb	Funkcijska dijagnostika u pulmologiji
7	Dr.sc. Ana Butorac	PBF, Biocentar	Mikrobiologija u pulmologiji
9	dr.sc. Branka Čučević, zn.sur.	KBC Zagreb	Ostali torakalni tumori, Karcinom pluća
10	Doc.dr.sc Josip Joachim Grah	MEF Osijek i KBC Zagreb	Karcinom pluća, Ostali torakalni tumori
11	Doc.dr.sc. Igor Filipčić	PB Sveti Ivan, MEF Osijek	Kronična opstruktivna plućna bolest
12	Dr. Ana Hećimović	KBC Zagreb	Difuzne bolesti plućnog parenhima
13	Dr. Peter Jaksch	AKH Wien	Transplantacija pluća
14	Tajana Jalušić Glunčić, dr.med.	KBC Zagreb	Funkcijska dijagnostika u pulmologiji, Rehabilitacija respiratornih bolesnika
15	Zoran Janevski, dr.med.	KBC Zagreb	Torakalna kirurgija
16	Prof.dr.sc. Walter Klepetko	AKH Vienna	Transplantacija pluća, Bolesti plućne cirkulacije
17	dr.sc. Marta Koršić	KBC Zagreb	Slikovne metode u pulmologiji, Endoskopija u pulmologiji, Ostali torakalni tumori

18	Doc.dr.sc. Sanja Pleština	KBC Zagreb, MF Rijeka	Karcinom pluća, Ostali torakalni tumori
19	Hrvoje Puretić, dr.med.	KBC Zagreb	Poremećaji disanja u spavanju
20.	Mihovil Roglić, dr.med.	KBC Zagreb	Endoskopija u pulmologiji
21.	Gzim Redžepi, dr.med.	KBC Zagreb	Transplantacija pluća, Epidemiologija i prevencija respiratornih bolesti
22.	Izv.prof.dr.sc. Dunja Rogić	FBF I KBC Zagreb	Astma i alergijske bolesti dišnog sustava
23.	Dr.sc. Jasna Špiček-Macan, zn. sur.	KBC Zagreb	Funkcijska dijagnostika u pulmologiji, Respiracijska insuficijencija
24.	Dr.sc. Andrea Vukić-Dugac	KBC Zagreb	Funkcijska dijagnostika u pulmologiji, Kronična opstruktivna plućna bolest, Rehabilitacija respiratornih bolesnika
25.	dr.sc. Orjena Žaja, zn.sur.	KBC „Sestre milosrdnice“	Opće kompetencije liječnika specijalista
26.	Marko Ćurković, dr.med.	Klinika za psihijatriju Vrapče	Opće kompetencije liječnika specijalista

3. ŽIVOTOPISI NASTAVNIKA:

1. REDOVITI PROFESORI

Ime	Branimir
Prezime	Anić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	banic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2000, poslijediplomski tečaj Umijeće medicinske edukacije, MeF SuZ • 1994, poslijediplomski tečaj 1st EULAR Specialist Diploma Course on the Immunology of the Rheumatic Diseases, Marseilles • 1994, poslijediplomski tečaj 2nd EULAR Postgraduate Course in Rheumatology, Marseilles • 1992-1994, poslijediplomski studij „Reumatologija“, MeF SuZ • 1985-1987, poslijediplomski studij „Alergologija i klinička imunologija“, MeF SuZ • 1979-1985, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu • 1975-1979, Klasična gimnazija, Zagreb <p>Radno iskustvo i akademska napredovanja</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2015-danas, prodekan za upravu MeF SuZ • 2009-danas, član stegovnog povjerenstva, MeF SuZ • 2009-danas, predsjednik povjerenstva za izbor nastavnika i suradnika MeF SuZ • 2014-danas, redoviti profesor, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ • 2010-2014, izvanredni profesor, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ • 2004-2010, docent, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ • 1994-2004, mladi asistent, asistent, viši asistent, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ • 2014, status znanstvenog savjetnika • 2000, doktorat znanosti • 1990, magisterij znanosti. • 2012, priznat status užeg specijalista iz alergologije i kliničke imunologije • 2000, položen ispit iz uže specijalnosti reumatologije • 1994, položen specijalistički ispit iz interne medicine • 2015-danas, pročelnik Zavoda za kliničku imunologiju i reumatologiju Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta, KBC Zagreb • 1994-danas, liječnik specijalist u Zavodu za kliničku imunologiju i reumatologiju Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta, KBC Zagreb • 1989-1994, specijalizant interne medicine - Sveučilišna bolnica Zagreb u izgradnji • 1986-1989, stručni suradnik pa asistent - Zavod za fiziologiju i imunologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu • 1985-1986, liječnik pripravnik, KBC Zagreb <p>Nastavna aktivnost (aktualna) MF Zagreb:</p> <p>a) diplomatska nastava: obvezni kolegiji - Interna medicina (4. god), Klinička propedeutika (3. god) mali izborni kolegij - Stres i mozak (2. god)</p> <p>b) poslijediplomska nastava:</p>

	<p>voditelj PDS - Reumatologija; pomoćnik voditelja PDS - Alergologija i klinička imunologija predavač na PDS Dermatologija, Fizikalna medicina, Ortopedija c) tečajevi trajne edukacije Racionalni pristup upalnim (spondilo)artropatijama (voditelj) Metaboličke bolesti kostiju (suvoditelj) Kvantitativna klinička reumatologija (suvoditelj) MF Mostar: a) diplomatska nastava – obvezni kolegij 4. godine Interna medicina (od 2014/2015).</p> <p>Magisterij Popratna imunost u CBA miševa s Ehrlichovim ascitesnim tumorom, MeF SuZ (6/1989).</p> <p>Disertacija Utjecaj imunosupresiva na crijevne lezije izazvane 2,4-dinitrofluorobenzenom u prethodno senzibiliziranih miševa, MeF SuZ (2/2000).</p> <p>Znanstvena aktivnost Voditelj 1 projekta i suradnik u 4 projekta MZOS MZ. Recenzent nekoliko prijedloga projekata i programa predloženih MZ i MZOŠ-u. Mentor 3 obranjene disertacije i 6 diplomskih radova. Znanstveni interes - reumatologija i imunologija, epidemiologija upalnih reumatskih bolesti, biološka terapija reumatskih bolesti, registri. Recenzent časopisa koji se citiraju u CC (Croatian Medical Journal, Renal Failure, Collegium Anthropologicum) i časopisa u CC-SCI (Neurologia Croatica, Acta Dermatologica Croatica) te časopisa u Index Medicus/Medline (Liječnički Vjesnik, Reumatizam, Pharmaca).</p> <p>Publikacije Više od 300 publikacija od kojih 26 u CC, 5 u SciEXP, 56 u Medline/Scopus. Broj nezavisnih citata >300 Autor ili koautor preko 40 tekstova u udžbenicima i priručnicima SuZ</p> <p>Osobni podaci Rođen u Zagrebu 15. listopada 1960. Oženjen, otac 2 djece. Član Hrvatske liječničke komore, Hrvatskoga liječničkog sindikata, HUBOL-a, Hrvatskoga liječničkog zbora (član glavnog odbora), Hrvatskoga reumatološkog društva HLZ-a (predsjednik), Hrvatskoga internističkog društva HLZ-a (član Upravnog odbora), Hrvatskog društva za alergologiju i kliničku imunologiju HLZ-a, Hrvatskog društva za imunologiju sluznica HLZ-a (član Upravnog odbora), Hrvatskoga farmakološkog društva HLZ-a, Thoraxa – Hrvatskog pulmološkog društva. Glavni i odgovorni urednik Liječničkog vjesnika, stručnog glasila HLZ-a, od 2005. godine Odlikovan Diplomom Hrvatskoga liječničkog zbora prigodom 125. obljetnice HLZ-a, Diplomom Hrvatskoga liječničkog zbora prigodom 125. obljetnice Liječničkog vjesnika, Zahvalnicom Hrvatskoga liječničkog zbora prigodom 130. obljetnice HLZ-a, nagradom Ladislav Rakovac HLZ-a (2013.) te Diplomom Hrvatske lige protiv reumatizma povodom 20-godišnjice postojanja za ostvarivanje temeljnih zadaća Lige, unapređenje zdravlja pučanstva te promicanje stručnih i etičkih načela (2013.). Sudionik Domovinskog rata, član Udruge liječnika dragovoljaca Domovinskog rata 1990.-1992. i član Udruge Hrvatskih ratnih veterana Domovinskog rata. Odlikovan Spomenicom Domovinskog rata, Zahvalnicom borcu-dobrovoljcu te Viteškom poveljom 13. rujna 1991.</p>
--	--

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>Padjen I, Majer M, Cerovec M, Anić B. Arthritis following intravesical instillation of bacillus Calmette-Guerin: an unusually severe clinical presentation successfully treated with a combined anti-inflammatory and anti-mycobacterial regimen. <i>J Clin Rheumatol</i> 2015;21(7):373-375.</p> <p>Barešić M, Šreter KB, Brčić L, Hećimović A, Janevski Z, Anić B. Solitary pulmonary amyloidoma mimicking lung cancer on ¹⁸F-FDG PET-CT scan in systemic lupus erythematosus patient. <i>Lupus</i> 2015;24:1546-1551.</p> <p>Šalomon L, Morović-Vergles J, Marasović-Krstulović D, Kehler T, Šakić D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Štiglić-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. Differences in the prevalence and characteristics of metabolic syndrome in rheumatoid arthritis and osteoarthritis: a multicentric study. <i>Rheumatol Int</i> 2015 Jun 10. [Epub ahead of print]</p> <p>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. pii: annrheumdis-2014-206386. doi: 10.1136/annrheumdis-2014-206386. [Epub ahead of print]</p> <p>Grazio S, Babić-Naglić 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.</p> <p>Avouac J, Walker UA, Hachulla E, ... Anić B, ... the EUSTAR co-authors. Joint and tendon involvement predict disease progression in systemic sclerosis: a EUSTAR prospective study. <i>Ann Rheum Dis</i> 2014 Aug 27. pii: annrheumdis-2014-205295. doi: 10.1136/annrheumdis-2014-205295. Epub ahead of print</p> <p>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.</p> <p>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. pii: annrheumdis-2014-205226. doi: 10.1136/annrheumdis-2014-205226. [Epub ahead of print]</p> <p>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; DOI 10.1007/s00393-013-1323-6.</p> <p>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. [Epub ahead of print] PMID: 23263495</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>21.10.2014. redoviti profesor u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu MeF SuZ</p>

<p>Ime</p>	<p>Bruno</p>
-------------------	---------------------

Prezime	Baršić
Naziv ustanove	Klinika za infektivne bolesti 'Dr. Fran Mihaljević'
E-mail adresa	bruno.barsic@bfm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Bruno Baršić, rođio se 17. veljače 1954. godine u Zagrebu. 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. radi u Klinici za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" kao stažist, potom specijalizant i specijalist.</p> <p>Pročelnik je Zavoda za intenzivnu medicinu.</p> <p>b) Od 1987. godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Redoviti profesor i znanstveni savjetnik.</p> <p>Titulu magistra znanosti stekao 1989. godine. Doktorat znanosti obranjen 1995. godine.</p> <p>Pročelnik Katedre za infektologiju od 2003. godine.</p> <p>Član Povjerenstva za nastavu i Povjerenstva za međunarodnu suradnju.</p> <p>c) Specijalistički ispit iz infektologije položio je 1983. godine. Završio 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 100 stručnih i znanstvenih radova u zemlji i inozemstvu, poglavlja u knjigama te nastavnih tekstova.</p> <p>Sudjeluje kao predavač u nizu postdiplomskih studija.</p> <p>d) Dosadašnja znanstvena zvanja docent u Katedri za infektologiju, izbor 29. svibanj 1996. godine. Izvanredni profesor od 2000. godine. Redoviti profesor od 2007. godine.</p> <p>e) Znanstveni savjetnik.</p> <p>2009. državna nagrada za znanost</p> <p>Od 2012. Profesor u trajnom zvanju</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kutlesa M, Barsić B. [Septic encephalopathy]. Acta Med Croatica. 2012 Mar;66(1):85-7. 2. Barsic B, Dickerman S, Krajinovic V, Pappas P, Altclas J, Carosi G, Casabé JH, Chu VH, Delahaye F, Edathodu J, Fortes CQ, Olaison L, Pangercic A, Patel M, Rudez I, Tamin SS, Vincelj J, Bayer AS, Wang A; International Collaboration on Endocarditis-Pro prospective Cohort Study (ICE-PCS) Investigators. Influence of the timing of cardiac surgery on the outcome of patients with infective endocarditis and stroke. Clin Infect Dis. 2012 Oct 16. 3. Santini M, Kutleša M, Zarković K, Draženović V, Barsic B. Influenza A 2009 H1N1 encephalitis in adults with viral RNA in cerebrospinal fluid. Scand J Infect Dis. 2012 Jul 17. 4. Kurelac I, Lepej SZ, Grlgic I, Gorenc L, Papic N, Dusek D, Barsic B, Vince A. Chemokine CXCL10 at week 4 of treatment predicts sustained virological response in patients with chronic hepatitis C. J Interferon Cytokine Res. 2012 Aug;32(8):386-91 5. Kutleša M, Mlinarić-Missoni E, Hatvani L, Voncina D, Simon S, Lepur D, Baršić B. Chronic fungal meningitis caused by <i>Aureobasidium proteae</i>. Diagn Microbiol Infect Dis. 2012 Jul;73(3):271-2. 6. Lakatoš AK, Pangerčić A, Gašparić M, Kukuruzović MM, Kovačić D, Baršić B. Safety and effectiveness of azithromycin in the treatment of respiratory infections in children. Curr Med Res Opin. 2012 Jan;28(1):155-62. 7. Vincelj J, Barsić B, Rudez I, Unić D, Udović M. Echocardiography in detecting implantable cardioverter defibrillator lead endocarditis: case

- report. *Acta Clin Croat.* 2011 Mar;50(1):121-
8. Papic N, Pangercic A, Vargovic M, Barsic B, Vince A, Kuzman I. Liver involvement during influenza infection: perspective on the 2009 influenza pandemic. *Influenza Other Respi Viruses.* 2012 May;6(3):e2-5.
 9. 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.
 10. Maleszka R, Turek-Urasinska K, Oremus M, Vukovic J, Barsic B. Pulsed azithromycin treatment is as effective and safe as 2-week-longer daily doxycycline treatment of acne vulgaris: a randomized, double-blind, noninferiority study. *Skinmed.* 2011 Mar-Apr;9(2):86-94.
 11. Andabaka T, Globočnik T, Vukelić D, Esposito S, Baršić B. Parental administration of antipyretics to children with upper respiratory tract infections without consultation with a physician. *Croat Med J.* 2011 Feb;52(1):48-54.
 12. Kalenić S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatić J, Mestrovic T, Barsić B, Stamenić V, Burcar I, Korusić A, Vucić M, Civljak R, Stancić M, Budimir A. [Guidelines for prevention, control and treatment of infections caused by methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA): changes and updates of chapter 7.0: treatment of patients with MRSA infection]. *Lijec Vjesn.* 2010 Nov-Dec;132(11-12):340-4.
 13. Lepur D, Kutleša M, Baršić B. Prospective observational cohort study of cerebrovascular CO₂ reactivity in patients with inflammatory CNS diseases. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis.* 2011 Aug;30(8):989-96.
 14. Kutleša M, Baršić B, Lepur D. Therapeutic hypothermia for adult viral meningoencephalitis. *Neurocrit Care.* 2011 Aug;15(1):151-5.
 15. Kutleša M, Santini M, Krajinović V, Raffanelli D, Baršić B. Novel observations during extracorporeal membrane oxygenation in patients with ARDS due to the H1N1 pandemic influenza. *Wien Klin Wochenschr.* 2011 Feb;123(3-4):117-9.
 16. Lepur D, Kutleša M, Baršić B. Induced hypothermia in adult community-acquired bacterial meningitis--more than just a possibility? *J Infect.* 2011 Feb;62(2):172-7.
 17. Pangercić A, Bukovski-Simonoski S, Barsić B. [Lipopeptides and oxazolidinones--novel antibiotics in MRSA infection treatment]. *Lijec Vjesn.* 2010;132 Suppl 1:11-3. Review.
 18. Kutleša M, Santini M, Krajinović V, Raffanelli D, Barsić B. Acute motor axonal neuropathy associated with pandemic H1N1 influenza A infection. *Neurocrit Care.* 2010 Aug;13(1):98-100.
 19. Santini M, Kutleša M, Pangercic A, Barsic B. The importance of pathogens in sepsis: *Staphylococcus aureus* story. *Scand J Infect Dis.* 2010 Mar;42(3):172-6.
 20. Kutleša M, Lepur D, Daković-Rode O, Schoenwald N, Barsić B. Severe late-onset nosocomial pneumonia caused by *Chlamydomyces pneumoniae*. *Acta Clin Croat.* 2009 Jun;48(2):179-82.
 21. Lepur D, Barsić B. Incidence of neurological complications in patients with native-valve infective endocarditis and cerebral microembolism: an open cohort study. *Scand J Infect Dis.* 2009;41(10):708-13.
 22. Meissner B, Kallenberg K, Sanchez-Juan P, Ramljak S, Krasnianski A, Heinemann U, Eigenbrod S, Gelpi E, Barsic B,

	<p>Kretzschmar HA, Schulz-Schaeffer WJ, Knauth M, Zerr I.</p> <p>24. MRI and clinical syndrome in dura mater-related Creutzfeldt-Jakob disease. <i>J Neurol.</i> 2009 Mar;256(3):355-63. Epub 2009 Jan 23.</p> <p>25. Durante-Mangoni E, Bradley S, Selton-Suty C, Tripodi MF, Barsic B, Bouza E, Cabell CH, Ramos AI, Fowler V Jr, Hoen B, Konečný P, Moreno A, Murdoch D, Pappas P, Sexton DJ, Spelman D, Tattevin P, Miró JM, van der Meer JT, Utili R; International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study Group. Current features of infective endocarditis in elderly patients: results of the International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study. <i>Arch Intern Med.</i> 2008 Oct 27;168(19):2095-103.</p> <p>26. Vince A, Lepej SZ, Barsić B, Dusek D, Mitrović Z, Serventi-Seiwerth R, Labar B.</p> <p>27. LightCycler SeptiFast assay as a tool for the rapid diagnosis of sepsis in patients during antimicrobial therapy. <i>J Med Microbiol.</i> 2008 Oct;57(Pt 10):1306-7.</p> <p>28. Kalenić S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatić J, Mestrović T, Barsić B, Stamenić V, Aleraj B, Buljan M, Grzalja N, Burcar I, Korusić A, Vucić M, Civić R, Stancić M, Budimir A.</p> <p>29. [Guidelines for prevention, control and treatment of infections caused by methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2008;130 Suppl 1:7-32. Croatian.</p> <p>30. Kutlesa M, Lepur D, Bukovski S, Lepur NK, Barsić B. <i>Listeria monocytogenes</i> meningitis associated with rhabdomyolysis and acute renal failure. <i>Neurocrit Care.</i> 2009;10(1):70-2.</p> <p>31. Baddley JW, Benjamin DK Jr, Patel M, Miró J, Athan E, Barsic B, Bouza E, Clara L, Elliott T, Kanafani Z, Klein J, Lerakis S, Levine D, Spelman D, Rubinstein E, Tornos P, Morris AJ, Pappas P, Fowler VG Jr, Chu VH, Cabell C; International Collaboration on Endocarditis-Prospective Cohort Study Group (ICE-PCS). <i>Candida</i> infective endocarditis. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis.</i> 2008 Jul;27(7):519-29.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Ožujak 2012. - trajno zvanje redoviti profesor

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	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

	<p>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. Kroz dugi niz godina bila je pomoćnica voditelja doktorskog studija „Biomedicina i zdravstvo“ te je doprinijela razvoju ovog doktorskog studija utemeljenog 1998. 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>Znanstveni i stručni interes uključuje primjenu informacijsko-komunikacijskih tehnologija u području biomedicine i zdravstva, poglavito simulacijskog modeliranja uključujući i njegovo korištenje u medicinskoj edukaciji, razvoj i planiranje ljudskih resursa za zdravlje, metodološke aspekte medicinske edukacije i istraživanja zdravstvenih sustava.</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>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>Originalni članci indeksirani u CC:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mlinarić-Galinović G, Tabain I, Kukovec T, Vojnović G, Božikov J, Bogović-Cepin J, Ivković-Jureković I, Knezović I, Tešović 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. 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. 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. 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 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 respiratory syncytial virus? <i>Virology.</i> 2009 Sep 7;6:133. <p>Originalni članci indeksirani u SCI Expanded:</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. 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>Članci indeksirani u drugim bibliografskim bazama (MEDLINE, Scopus i dr.)</p> <ol style="list-style-type: none"> 7. Zaletel-Kragelj L, Kovačić L, Bjegović V, Božikov J, Burazeri G, Donev D, Galan A, Georgieva L, Pavleković G, Scintee SG, Bardehle D, Laaser U.

	<p>Use and exchange of the teaching modules published in the series of handbooks prepared within the frame of the "Forum for Public Health in South-Eastern Europe" Network. Zdrav Var. 2012;51:237–50.</p> <p>8. Spiroski M, Trajkovski V, Trajkov D, Petlichkovski A, Efinška-Mladenovska O, Hristomanova S, Djulejic E, Paneva M, Bozhikov J. Family analysis of immunoglobulin classes and subclasses in children with autistic disorder. BJBMS 2009; 9 (4):286-9.</p> <p>9. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Bašić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, Đelmić J, Galešić K, Hrabak-Žerjavić V, Ivanuša M, Jureša V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Počanić D, Rački S, Sabljarić Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L. Smjernice za dijagnosticiranje i liječenje arterijske hipertenzije. Praktične preporuke hrvatske radne skupine i osvrt na smjernice ESH/ESC 2007. Lijec Vjesn, 2008;130:115-30.</p> <p>Urednica knjiga:</p> <p>10. Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. Health Reforms in South East Europe. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 3-28, ISBN 978-0-230-30003-3</p> <p>11. Zaletel-Kragelj L, Božikov J, editors. Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals. Lage: Hans Jacobs, 2010. ISBN 978-3-89918-176-0</p> <p>Poglavlja u knjigama:</p> <p>12. Bartlett W, Božikov J, Rechel B. Health Reforms in South East Europe: An Introduction. In: Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. Health Reforms in South East Europe. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 3-28,</p> <p>13. Rechel B, Božikov J, Bartlett W. Lessons from two Decades of Health Reforms in South East Europe. In: Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. Health Reforms in South East Europe. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 229-39.</p> <p>14. Božikov J. Probability – Basic Concepts. In: Zaletel-Kragelj L, Božikov J, editors. Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals. Lage: Hans Jacobs, 2010, pp. 13-22.</p> <p>15. Božikov J, Zaletel-Kragelj L, Bardehle D. Age Standardization Procedure: Direct Method. In: Zaletel-Kragelj L, Božikov J, editors. Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals. Lage: Hans Jacobs, 2010. pp. 93-114.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. 3. 2010. redovita profesorica odlukom Senata Sveučilišta u Zagrebu

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
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 internu medicinu Klinike Mayo, SAD.

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..

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.

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.

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.

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina

- I**
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. ikeš N. Neuropsihijatrijska o
 4. tovanja sistemskog eritemskog lupusa. Reumatizam 2009 (56);2:29-33
 5. 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.
 6. Sentić M, Baresić M, Anić B, Bosnić D, Cerovec M, Mayer M, Smiljan L, Cikes N. Trudnoća u bolesnica koje primaju biološki lijek zbog upalne reumatske bolesti. Lijec Vjesn 2010;132(9-10):317-8.
 7. 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.
 8. Bosnic D, Baresic M, Anic B, Sentic M, Cerovec M, Mayer M,

	<p>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.</p> <p>9. Mayer M, Cerovec M, Rados M, Cikes N. Antiphospholipid syndrome and central nervous system. Clin Neurol Neurosurg. 2010 Sep;112(7):602-8.</p> <p>Čikes N. Oštećenje srca i plućna hipertenzija u bolesnika sa sistemskom sklerozom. Reumatizam. 2010;57(2):99-104.</p> <p>10. atalinić 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> <p>11. Novak S, Anić B, Anić F, Cerovec M, Čikeš N. Clinical significance of autoantibodies induced by infliximab treatment – two year follow up after infliximab was stopped. Acta Dermatol Croat 2011;19:156-16</p> <p>12. Čikeš N, Pavleković G, Seiwerth S, Kujundžić-Tiljak M. Edukacija o komunikacijskim vještinama na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Medix 2011; 17(92,supl.1): 15-8</p> <p>13. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajković L, Miličić D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix 2011; 17 (92,supl.1): 19-26</p> <p>14. Holc I, Hojs R, Čikeš N, Ambrožič A, Cučnik S, Kveder T, Rozman B, Pahor A. Antiphospholipid antibodies and atherosclerosis: Insights from Rheumatoid arthritis - A five-year follow-up study. Immunobiology. 2011; 216(12):1331-7</p> <p>15. Cerovec M, Anić B, Padjen I, Cikes N. Prevalence of the American College of Rheumatology classification criteria in a group of 162 systemic lupus erythematosus patients from Croatia. Croat Med J. 2012 Apr;53(2):149-54.</p> <p>16. Mastrovic Radoncic K, Kaluza-Schilling W, Cikes N, Märker-Hermann E. Association of interleukin-10G microsatellite polymorphism with the susceptibility of ankylosing spondylitis. Joint Bone Spine. 2012 Sep 15</p>
Datum posljednjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	18. rujna 2012. - redoviti profesor u trajnom zvanju

Ime	Dubravko
Prezime	Jalšovec
Naziv ustanove	Medicinski fakultet u Zagrebu i Klinika za torakalnu kirurgiju, Jordanovac, KBC Rebro
E-mail adresa	dubravko.jalšovec@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje 1985-1991. medicinski fakultet u Zagrebu

1993.-1997. Specijalizacija iz opće kirurgije, Rebro, Zagreb
1998.-2000. Subspecijalizacija iz torakalne kirurgije

Radno iskustvo

1991-2016. katedra za anatomiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu
1993-1997. klinika za kirurgiju Rebro, Zagrebi
1998-2016. klinika za torakalnu kirurgiju Jordanovac, Rebro, Zagrebi

Nastavna aktivnost

1. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	1991.-2016.
2. Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku	1992.-1994.
3. Medicinski fakultet Sveučilišta u Mostaru	2000.-2002.
4. Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu	1992.-1993.
5. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu	1997.-2016.
6. Pedagoški fakultet Sveučilišta u Osijeku	1992.-1998.
7. Fakultet za tjelesnu kulturu Sveučilišta u Zagrebu	1992.
8. Viša medicinska škola u Zagrebu	1992.-1995.
9. Interfakultetski kolegij Sveučilišta u Zagrebu	2006.-2012.

Predavanja na Poslijediplomskim specijalističkim studijama kirurgije, urologije, ginekologije.

Disertacija (naslov i godina obrane)

Magistarski rad: «Postnatalna pregradnja okruglog kanala klinaste kosti kao mogući čimbenik u nastanku neuralgije trodjelnog živca», Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1992.

Doktorska disertacija: «Razvoj i pregradnja otvora i kanala klinaste kosti», Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994.

Znanstvena aktivnost

Više znanstvenih projekata.

Publikacije (ukupan broj po kategorijama)

Radovi citirani u CC: 16

Radovi citirani u ostalim međunarodnim bazama: 4

Sažeci u CC časopisima: 1

Ostalo: 8

Nastavni tekstovi

1. autor nastavnih tekstova za studente medicine iz kolegija iz «Kliničke anatomije», izdanih za školsku godinu 1997/1998 i 1998/1999
2. prevoditelj dijela atlasa; Putz R., Pabst R.: “Atlas anatomije čovjeka Sobotta.” Naklada Slap, Jastrebarsko, 2000. (dio – donji ud; svezak 2, str. 262-388)
3. prevoditelj dijela knjige; Platzer W., “Priručni anatomski atlas” – prvi svezak /Sustav organa za pokretanje/ Medicinska naklada, Zagreb 2003. (str. 281-393.)
4. autor sveučilišnog udžbenika za studente medicine «Sustavna i topografska anatomija čovjeka» Školska knjiga, Zagreb 2004.
5. autor sveučilišnog udžbenika za studente PMF-a i farmaceutsko-bikemijskog fakulteta: „Anatomija“, Zt-zagraf, Zagrebi 2013.

	<p>Osobni podatci Rođen 15.02.1965. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p><i>a. radovi objavljeni u časopisima indeksiranim u Current Contentsu</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Krmpotić-Nemanić J, Vinter I, Jalšovec D (1993) Die endoskopische Nasennebenhöhlenchirurgie. Die wichtigsten anastomischen Variationen von Nasenhaupthöhle und Nasennebenhöhle. Hals Nasen Ohrenheilkunde 41:96-101 2. Krmpotić-Nemanić J, Vinter I, Hat J, Jalšovec D (1993) Variations of the ethmoidal labyrinth and sphenoid sinus and CT imaging. Eur Arch Oto-Rhyno-Laryngolog 250:193-212 3. Vinter I, Krmpotić-Nemanić J, Hat J, Jalšovec D (1993) Verschwindet der Processus Alveolaris des Oberkiefers immer nach dem Zähneausfall? LaryngoRhinoOtol 12:605-607 4. Vinter I, Krmpotić-Nemanić J, Hat J, Jalšovec D (1995) Morphological and structural changes of the mandible in the postnatal life. Coll antropol 20(1):89-94 5. Vinter I, Krmpotić-Nemanić J, Ivanković D, Jalšovec D (1996) The Influence of the Dentition on the Shape of the Mandible. Coll antropol 20(2):555-560 6. Vinter I, Krmpotić-Nemanić J, Hat J, Jalšovec D (1997) The frontal sinus and the ethmoidal labyrinth. Surg Radiol Anat 19:295-298 7. Jalšovec D, Hat J (1998) An anomalous relationship of the descending portion of the facial canal to the jugular notch in the human temporal bone. Eur Arch Oto-Rhyno-Laryngolog 255:62-63 8. Krmpotić-Nemanić J, Padovan I, Vinter I, Jalšovec D (1998) Development of the cribriform plate and of the lamina mediana. Ann Anat 180(6):555-559 9. Jalšovec D, Vinter I (1999) Clinical significance of a bony canal of the clivus. Eur Arch Oto-Rhyno-Laryngolog 256(3):160-161 <p><i>b. kongresna priopćenja</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Jelinčić Ž, Golem FV, Koršić M, Smuđ D, Golem AZ, Jalšovec D, Fiolić Z (1995) Tumori kore nadbubrežne žlijezde. Prvi međunarodni simpozij kirurga Hrvatske i Slovenije; Zbornik radova, Čakovec 2. Krmpotić-Nemanić J, Vinter I, Hat J, Jalšovec D (1996) Progressive und regressive Veränderungen des Unterkiefers im Laufe des Lebens. Otorhinolaryngol Nova 6:1-25 3. Krmpotić-Nemanić J, Vinter I, Nemanić G, Jalšovec D (1997) Dehiszenzen und Rarefikationen der den Boden der vorderen Schädelgrube bildenden Ehtmoidalzellen. Deutsche Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde Kopf-und Hals-Chirurgie, Nürnberg 4. Krmpotić-Nemanić J, Vinter I, Nemanić G, Jalšovec D (1997) Öffnungen am Dach des ethmoidalen Labyrinthes. Gemeinsame Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde Kopf-und Halschirurgie und der Vereinigung Süd-westdeutscher Hals-Nasen-Ohrenärzte, Innsbruck 5. Slobodnjak Z, Karadža J, Stančić-Rokotov D, Nikolić I,

	<p>Jalšovec D (1999) Uloga videotorakoskopije u liječenju recidivirajućeg spontanog pneumotoraksa, petogodišnje iskustvo. Peti Hrvatski kongres endoskopske kirurgije, Šibenik</p> <p>6. Krmpotić-Nemanić J, Vinter I, Jalšovec D, Hat J (2000) Das Verhältniss der Ethmoidalzellen zur vorderen Schädelgrube. Verhandlung der Anatomischen Gesellschaft. München, Jena; 184</p> <p>7. Janevski Z, Slobodnjak Z, Nikolić I, Jalšovec D, Stančić-Rokotov D, Karadža J (2001) VATS u liječenju kompliciranog primarnog i sekundarnog pneumotoraksa. Šesti Hrvatski kongres endoskopske kirurgije, Split</p> <p>8. Krmpotić-Nemanić J, Vinter I, Jalšovec D, Suknaić S (2004) Die Reinforme des Auftretens und Werschwindens der Impressiones gyrorum cerebri und cerebelli. Verhandlung der Anatomischen Gesellschaft, Supp. zum 186. Band der Anatomischen Anzeigers – Annals of Anatomy. Lub Verhandlung der Anatomischen Gesellschaft, 121</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2012. izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.

Ime	Davor
Prezime	Ježek
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za histologiju i embriologiju Klinički bolnički centar „Zagreb“, Klinički zavod za transfuzijsku medicinu i transplantacijsku biologiju
E-mail adresa	davor@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje: 1982.-student medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1988.- doktor medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1989.- državni ispit; asistent u Zavod za histologiju i embriologiju, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1990. – poslijediplomski studij iz Onkologije 1991.- poslijediplomski studij iz Medicinske citologije 1991.-1994. - izobrazba za izradu doktorske disertacije pri Sveučilištu u Innsbrucku (Zavod za patologiju) te Sveučilišta u Hamburgu (Odjel za andrologiju) 1995.-sada - stalna izobrazba kroz sudjelovanje na domaćim i međunarodnim skupovima te radionicama; pozvani predavač na preko 30 međunarodnih skupova</p> <p>Znanstvena i profesionalna karijera: 1988.- diplomski rad „Sertolijeve stanice“ (mentor: doc. dr. sc. Ljerka Banek, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet) 1991. – magisterij: „Utjecaj visokih doza testosterona na testis štakora“ (mentor: ibidem) 1994. – disertacija: „Utjecaj orhidektomije na doušnu žlijezdu štakora“ (mentor: ibidem)</p> <p>Znanstvena i nastavna zvanja: 1989.- asistent u Zavod za histologiju i embriologiju, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p>

	<p>1991.- znanstveni asistent 1994. – viši asistent 1999.- docent i znanstveni suradnik 2005.- izvanredni profesor i viši znanstveni suradnik 2011.-danas redoviti profesor</p> <p>Područje interesa: histologija i embriologija, in vitro uzgoj stanica i tkiva, andrologija, biobanking, zamrzavanje stanica i tkiva, sjemenik, testosteron, humana reprodukcija, kriptorhizam, neplodnost u muškarca, izolacija spermija iz biopsije testisa (TESE), razvoj spolnog nabora, međusobno djelovanje spolnih žlijezda s ostalim tkivima i organima</p> <p>Tehnike u istraživanjima: svjetlosna mikroskopija, imunofluorescencija, elektronska mikroskopija, stereologija, analiza slike,imunohistokemija, izolacija spolnog nabora i njegova mikromanipulacija, zamrzavanje tkiva i stanica, banka tkiva</p> <p>Ostalo: Projektni partner, EU FP7 „BIOCOMET“; projektni partner, EU Horizon 2020 „BIOCHIP“; voditelj više domaćih i međunarodnih projekata, kolaborativnog projekta i translacijskog programa u području biomedicine. Autor mnogobrojnih publikacija u međunarodno indeksiranim časopisima. Mentor jednog magisterija i 5 doktorata znanosti. Nositelj više priznanja i nagrada. Trenutno prodekan za međunarodnu suradnju i voditelj Studija medicine na engleskom jeziku, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Poznavanje stranih jezika: Engleski, njemački</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • von Kopylow K, Kirchoff C, Jezek D, Schulze W, Feig C, Primig M, Steinkraus V, Spiess AN. Screening for biomarkers of spermatogonia within the human testis: a whole genome approach. Hum Reprod. 2010 May;25(5):1104-12. doi: 10.1093/humrep/deq053. (CC) • Kozina V, Geist D, Kubinová L, Bilić E, Karnthaler HP, Waitz T, Janáček J, Chernyavskiy O, Krhen I, Ježek D. Visualization of Reinke's crystals in normal and cryptorchid testis. Histochem Cell Biol. 2011 Feb;135(2):215-28. doi: 10.1007/s00418-011-0782-6. (CC) • Vukasović A, Ivković A, Jezek D, Cerovecki I, Vnuk D, Kreszinger M, Hudetz D, Pečina M. Histologic assessment of tissue healing of hyaline cartilage by use of semiquantitative evaluation scale. Acta Med Croatica. 2011;65(3):227-35. • Kozina V, Banek Lj, Knezevic N, Geist D, Kubinova L, Kosovic M, Rentenberger, C, Vukasovic A, Jezek D. Reinke's Crystals in Perivascular and Peritubular Leydig Cells. CROATICA CHEMICA ACTA, 2011; 84 (2): 159-167. • Kasum M, Oresković S, Simunić V, Jezek D, Tomić V, Tomić J, Gall V, Mihaljević S. Treatment of ectopic pregnancy with methotrexate. Acta Clin Croat. 2012 Dec;51(4):543-8. • Ceh K, Jezek D, Zuzek MC, Cebulj-Kadunc N, Majdic G. EFFECTS OF ORGANOPHOSPHATE CHLORMEPHOS ON DEVELOPMENT AND FUNCTION OF TESTES AND BRAIN. SLOVENIAN VETERINARY RESEARCH, 2012; 49 (1):41-49. • Kasum M, Danolić D, Orešković S, Ježek D, Beketić-Orešković L, Pekez M. Thrombosis following ovarian hyperstimulation syndrome. Gynecol Endocrinol. 2014 Jul 11:1-5. • 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. • Ježek D. (ed.): Atlas on the human testis: Normal morphology and pathology. Springer Verlag London, 285 pgs., London, 2013 (ISBN 987-1-4471-2763-5; DOI 10.1007/978-1-4471-2763-5) • Goluža T, Boscanin A, Cvetko J, Kozina V, Kosović M, Bernat MM, Kasum M, Kaštelan Z, Ježek D. Macrophages and Leydig cells in testicular biopsies of azoospermic men. Biomed Res Int. 2014;2014:828697. doi:

	10.1155/2014/828697.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2011. redoviti profesor

Ime	Vlado
Prezime	Jukić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Psihijatrijska bolnica „Vrapče“
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 23. lipnja 1951.godine u Osoju, Posušje, Bosna i Hercegovina</p> <p>ŠKOLOVANJE: Osnovna škola: Posušje, 1958 -1966. Gimnazija: Posušje, 1966 – 1970. 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 (grupne) psihoterapije (prof. Klain) (1978.-1986.). Obiteljska psihoterapija (doc. Vlatković) (1986-1989.). Tri boravaka u svojstvu "Visiting scientista" 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 (obranio 19. srpnja 1989.)</p> <p>DOKTORAT: Utjecaj stresova na kliničku sliku posttraumatskog stresnog poremećaja u hrvatskih ratnih stradalnika (obranio 15. srpnja 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	1. Jukić V. Impact of destruction of classic moral principles on ethical

**objavljenih u
posljednjih pet
godina**

- questions in psychiatry. *Psychiatr Danub.* 2012 Oct;24 Suppl 3:S298-302.
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.
 3. Zimić JI, Jukić V. Familial risk factors favoring drug addiction onset. *J Psychoactive Drugs.* 2012 Apr-Jun;44(2):173-85.
 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.
 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.
 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.
 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.
 8. Pastar Z, Petrov B, Krizaj A, Bagarić A, Jukić V. Diagnoses of personality disorders between 1879 and 1929 in the largest Croatian psychiatric hospital. *Croat Med J.* 2010 Oct;51(5):461-7.
 9. Jukić V, Brečić P, Savić A. Movies in education of psychiatry residents. *Psychiatr Danub.* 2010 Jun;22(2):304-7.
 10. Culav-Sumić J, Jukić V. Minor physical anomalies in women with recurrent unipolar depression. *Psychiatry Res.* 2010 Mar 30;176(1):22-5.
 11. Herceg M, Muzinić L, Jukić V. Can we prevent blood dyscrasia (leucopenia, thrombocytopenia) and epileptic seizures induced by clozapine. *Psychiatr Danub.* 2010 Mar;22(1):85-9. Review.
 12. Ivezić SS, Jukić V, Hotujac L, Jukić MK, Tikvica A. [The organization of mental health care in community]. *Lijec Vjesn.* 2010 Jan-Feb;132(1-2):38-42. Croatian.
 13. Jukić V, Petrović Z, Brečić P, Krizaj A, Savić A, Baceković A, Bilić P, Susac J, Mandić A, Prazen I. Psychopharmacology in the prevention of somatic comorbid diseases in mentally ill patients. *Psychiatr Danub.* 2009 Sep;21(3):350-5.
 14. Hrabrić K, Jukić V, Bilić P, Celić I, Herceg M. [Neuroradiologic diagnostics in patients hospitalized in Vrapce Psychiatric Hospital]. *Lijec Vjesn.* 2009 May-Jun;131(5-6):122-5. Croatian.
 15. Brečić P, Ostojić D, Vidović D, Jukić V, Bagarić D, Vilibić M, Celić I, Krizaj A, Bilić P. Characteristics of patients who committed suicide during hospitalization in Psychiatric Hospital "Vrapce" in the period 1996-2006. *Coll Antropol.* 2009 Mar;33(1):233-6.
 16. Buzina N, Goreta M, Jukić V, Peko-Cović I, Majdancić Z. Indications for psychiatric safety measures: a retrospective study. *Coll Antropol.* 2009 Mar;33(1):213-6.
 17. Culav-Sumić J, Bosnjak I, Pastar Z, Jukić V. Anxious depression and the stiff-person plus syndrome. *Cogn Behav Neurol.* 2008 Dec;21(4):242-5.

	<p>18. Jukić V.(Re)Integration of mental patients - mixed media messages. Psychiatr Danub. 2008 Sep;20(3):433-6.</p> <p>19. Herceg M, Jukić V, Vidović D, Erdeljić V, Celić I, Kozumplik O, Bagarić D, Silobrčić Radić M. Two-year rehospitalization rates of patients with newly diagnosed or chronic schizophrenia on atypical or typical antipsychotic drugs: retrospective cohort study. Croat Med J. 2008 Apr;49(2):215-23.</p> <p>20. Buljan R, Hrabrić K, Jukić V, Bisko A.[Disturbed sleep in war veterans according to overnight polysomnography].vLijec Vjesn. 2008 Mar-Apr;130(3-4):101-3. Croatian.</p> <p>21. Jukić V, Herceg M, Brečić P, Vidović D, Krizaj A. Dynamic in prescribing antipsychotic drugs during five year period (2001-2005) in the Psychiatric Hospital Vrapce, Zagreb, Croatia. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:211-3.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2010. redoviti profesor

Ime	Livije
Prezime	Kalogjera
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC „Sestre milosrdnice“
E-mail adresa	kalogjera@sfzg.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1976-1981.: Studij medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1982.1983: Pripravnički staž, KBC „Sestre milosrdnice“</p> <p>1986-1990: Specijalizacija iz otorinolaringologije, Klinička bolnica "Sestre Milosrdnice" Zagreb</p> <p>1981-1883: Poslijediplomski studij biomedicine, Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1988-1990: Poslijediplomski studij iz otorinolaringologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1982-1983. Pripravnički staž,.</p> <p>1984-1986.: Primarna zdravstvena zaštita</p> <p>1986-1990: Specijalizant otorinolaringologije, Klinička bolnica "Sestre Milosrdnice" Zagreb</p> <p>1990: Odjelni liječnik specijalist, Klinika za otorinolaringologiju i kirurgiju glave i vrata KBC „Sestre milosrdnice, Zagreb</p> <p>1998-danas: Pročelnik odjela za rinologiju, Medicinski i Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za otorinolaringologiju i kirurgiju glave i vrata KBC „Sestre milosrdnice, Zagreb</p> <p>Stručni, znanstveni i nastavni stupnjevi</p> <p>1976: Doktor medicine</p> <p>1986: Specijalist otorinolaringologije</p> <p>1989: Magistar znanosti</p> <p>1993: Doktor znanosti</p> <p>1995: kumulativni docent iz otorinolaringologije, Stomatološki fakultet u Zagrebu</p> <p>1999: izvanredni profesor Stomatološki fakultet u Zagrebu</p> <p>2004: redoviti profesor Stomatološki fakultet u Zagrebu</p>

	<p>2007: redoviti profesor u kumulativnom radnom odnosu Medicinski fakultet Zagreb 2012: redoviti profesor u trajnom zvanju Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>Nastavne aktivnosti Dodiplomska nastava: Otorinolarinologija s audiologijom i fonijatrijom, Medicinski fakultet Zagreb (predavanja, vježbe, seminari). Poslijediplomska nastava: Specijalistički poslijediplomski studij: 1996.-1997. voditelj kolegija "Odabrana poglavlja iz ORL" na Stomatološkom fakultetu 1997.-2004 kolegij "Temelji kliničke rinologije i rinosinusne kirurgije" na Stomatološkom fakultetu, 1997- Otorinolarinologija s audiologijom i fonijatrijom, Medicinski fakultet Zagreb - voditelj kolegija "Odabrana poglavlja iz rinologije" na Medicinskom fakultetu Predavač na poslijediplomskim studijima: Školska medicina, Zaštita majke i djeteta, Hitna medicina, Onkologija na Medicinskom fakultetu Predavanja na različitim i brojnim tečajevima trajne edukacije. Voditelj 7 tečajeva trajne edukacije na temu alergije i hiperreaktivnosti gornjih dišnih putova Predavač na postgraduate course na kongresima Europske akademije za alerologiju i kliničku imunologiju: 2008. Varšava, 2009. Barcelona, 2010. London, 2011. Istanbul Predavač na tečajevima pedijatrijske otorinolarinologije (SPORL) 2007-2010) Predavač na</p> <p>Magistarski rad Utjecaj nosne opstrukcije na respiraciju u štakora. Zagreb: Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1989.</p> <p>Doktorska disertacija Utjecaj kontroliranog podraživanja nazalnih termo i mehanoreceptora. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1993.</p> <p>Znanstveni projekti Projekti Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske: 1997.-2001. glavni istraživač projekta "Istraživanje nespecifične nosne hiperreaktivnosti u alergijskom i nealergijskom rinitisu. 2001. glavni istraživač projekta "Istraživanje povezanosti hiperreaktivnosti gornjih dišnih putova i bronhijalne astme". 2007-2014. glavni istraživač projekta "Istraživanje međudnosa alergije i infekcije u rinosinuitisu i nosnoj polipozi" 2015. projekt Medicinskog fakulteta (Sveučilišna potpora) BM 056 „Odnos neurogene upale i fenotipizacija kroničnog rinosinuitisa“</p> <p>Publikacije u međunarodnim indeksima 50: 35 u CC-u, 2 u SCI, 3 u Medline (IM), 10 u EMBASE. Urednik poglavlja u udžbeniku Otorinolarinologija, Hitna medicina</p> <p>Osobni podaci Rođen 20.10.1957. u Zagrebu, supruga Senka, kćer Eva Nika</p>
--	---

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prokopakis EP, Kalogjera L, Karatzanis AD. Pediatric Severe Chronic Upper Airway Disease (P-SCUAD). <i>Curr Allergy Asthma Rep.</i> 2015 Dec;15(12):68 2. Karatzanis A, Kalogjera L, Scadding G, Velegrakis S, Kawauchi H, Cingi C, Prokopakis E. Severe Chronic Upper Airway Disease (SCUAD) in children. Definition issues and requirements. <i>Int J Pediatr Otorhinolaryngol.</i> 2015 Jul;79(7):965-8. 3. Grgić MV, Čupić H, Kalogjera L, Baudoin T. Surgical treatment for nasal polyposis: predictors of outcome. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol.</i> 2015 Dec;272(12):3735-43. 4. Tomljenovic D, Pinter D, Kalogjera L. Perceived stress and severity of chronic rhinosinusitis in allergic and nonallergic patients. <i>Allergy Asthma Proc.</i> 2014 Sep-Oct;35(5):398-403. 5. Hellings PW, Scadding G, Alobid I, Bachert C, Fokkens WJ, Gerth van Wijk R, Gevaerts P, Guilemany J, Kalogjera L, Lund VJ, Mullol J, Passalacqua G, Toskala E, van Drunen CM. Executive summary of European Task Force document on diagnostic tools in rhinology. <i>Rhinology.</i> 2012 Dec;50(4):339-52. 6. Hellings PW, Fokkens WJ, Akdis C, Bachert C, Cingi C, Dietz de Loos D, Gevaert P, Hox V, Kalogjera L, Lund V, Mullol J, Papadopoulos NG, Passalacqua G, Rondón C, Scadding G, Timmermans M, Toskala E, Zhang N, Bousquet J. Uncontrolled allergic rhinitis and chronic rhinosinusitis: where do we stand today? <i>Allergy.</i> 2013 Jan;68(1):1-7. 7. Kalogjera L, Dzepina D. Management of Smell Dysfunction. <i>Curr Allergy Asthma Rep.</i> 2012 Feb 2. 8. Palomares O, Rückert B, Jartti T, Küçüksezer UC, Puhakka T, Gomez E, Fahrner HB, Speiser A, Jung A, Kwok WW, Kalogjera L, Akdis M, Akdis CA. Induction and maintenance of allergen-specific FOXP3+ Treg cells in human tonsils as potential first-line organs of oral tolerance. <i>J Allergy Clin Immunol.</i> 2012 Feb;129(2):510-20, 520.e1-9. 9. Fokkens WJ, Lund VJ, Mullol J, Bachert C, Alobid I, Baroody F, Cohen N, Cervin A, Douglas R, Gevaert P, Georgalas C, Goossens H, Harvey R, Hellings P, Hopkins C, Jones N, Joos G, Kalogjera L, Kern B, Kowalski M, Price D, Riechelmann H, Schlosser R, Senior B, Thomas M, Toskala E, Voegels R, Wang de Y, Wormald PJ. 10. EPOS 2012: European position paper on rhinosinusitis and nasal polyps 2012. A summary for otorhinolaryngologists. <i>Rhinology.</i> 2012 Mar;50(1):1-12. Videler WJ, Badia L, Harvey RJ, Gane S, Georgalas C, van der Meulen FW, Menger DJ, Lehtonen MT, Toppila-Salmi SK, Vento SI, Hytönen M, Hellings PW, Kalogjera L, Lund VJ, Scadding G, Mullol J, Fokkens WJ. Lack of efficacy of long-term, low-dose azithromycin in chronic rhinosinusitis: a randomized controlled trial. <i>Allergy.</i> 2011 Nov;66(11):1457-68.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>2012. Redoviti profesor u trajnom zvanju</p>

<p>Ime</p>	<p>GORANKA</p>
<p>Prezime</p>	<p>PETRIČEK</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilšta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja Andrija</p>

	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;</p> <p>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;</p> <p>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 obiteljskog liječnika.” 6.2007. EUROASPIRE III. Europsko istraživanje o prevenciji srčanožilnih bolesti i dijabetesa. Projekt Europskog kardiološkog društva; suradnik. 7.2003-2004. The Eurostacle research project: Preparatory, feasibility study</p>

	<p>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>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Petriček G, Buljan J, Prljević G, Owens P, Vrcić-Keglević M. Eur J Gen Pract. 2014; 30:1-7. 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. 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. 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. 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. 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. 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

	<p>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 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.</p> <p>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.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	DOCENT 2015.

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. Osnovnu školu i Matematičku gimnaziju završila Zagrebu. 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-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.</p>

	<p>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>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>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>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>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>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>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>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>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>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>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>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2009. redoviti profesor.</p>

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	<p>CC radovi</p> <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. 3. 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. 4. 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

5. 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. *Croatian Medical Journal* 2011; 52 (4):. 566-575.

6. 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.

7. 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.

SCI

1. 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

2. 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.

3. 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

IM i drugi indeksi

1. Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N 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; 130(5-6):115-32.

2. Nekić VC, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO et al. Referring process in family medicine-- contribution assessment. *Acta Med Croatica.* 2009 63(2):145-51.

3. Bergman Marković B, Katić M, Vrdoljak D, Kranjčević K, Vučak J, Ivezić-Lalić D. Diet as a cardiovascular risk factor in family medicine. *Acta Medica Croatica* 2010 May; 64(2): 115-22

4. Katić M, Jureša V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M et al. Proaktivni pristup preventivnom radu u obiteljskoj medicini. *Acta Medica Croatica* 2010 : 64(2) : 443-452

Radovi objavljeni u časopisu koji nije indeksiran

	<p>1. Tušek S, Ožvačić Z, Polašek O, Katić M. Izloženost specijalizanata obiteljske medicine sindromu izgaranja na poslu. Med Fam Cro 2010; 18 (2): 8-17.</p> <p>2. Tiljak H, Đaković S, Katić M, Ožvačić-Adžić Z. Pokazatelji kvalitete rada u obiteljskoj medicini – usporedba Velike Britanije i Hrvatske. Medix 2011; 94/95: 241-254</p> <p>3. Katić M, Bergman-Marković B, Blažeković-Milaković S. et al Obiteljska medicina u Hrvatskoj Medix 2011; XVII(94/95):148-156</p> <p>35 radova objavljenih u zbornicima radova sa kongresa in extenso te 19 sažetaka sa domaćih i međunarodnih skupova</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	13. 9. 2011 Redoviti profesor u trajnom zvanju pri Katedri za obiteljsku medicinu

Ime	Davor
Prezime	Miličić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	davor.milicic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<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.</p> <p>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.</p> <p>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</p>

	<p>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>Znanstveno i stručno usavršavao se na brojnim stručnim i znanstvenim skupovima i tečajevima u Hrvatskoj, Europi i SAD-u.</p> <p>Kao dobitnik stipendije DAAD tijekom 1994/95. g. boravio je u Sveučilišnoj bolnici Eppendorf u Hamburgu, Njemačka. 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.</p> <p>Predsjednik je Hrvatskoga kardiološkog društva u 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, uznapređovaloga zatajivanja srca, oslikavanja miokarda i kardiovaskularne prevencije. Uveo je više novih nastavnih sadržaja i osnovao nove djelatnosti na Fakultetu.</p> <p>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</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. <i>J 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. <i>J Thromb Thrombolysis.</i> 2013 Jan;35(1):31-40. 4. Petricevic M, Biocina B, Milicic D. Hemostatic management in complex aortic surgery: a role for multiple electrode aggregometry and modified rotational thromboelastometry. <i>J Thorac Cardiovasc Surg.</i> 2012

Dec;144(6):1534-5

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
6. Heitzler VN, Babić Z, Milicić 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.
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.
8. Pećin I, Milicić 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.
9. Kalinić H, Lončarić S, Cikeš M, Miličić D, Bijmens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. *Comput Methods Programs Biomed*. 2012 Jun;106(3):188-200.
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.
11. Samardžić I, Samardžić J, Miličić D, Kolundžić R. Total hip arthroplasty in avascular necrosis of the femoral head in a patient with transplanted heart. *Med Glas (Zenica)*. 2012 Feb;9(1):168-71.
12. Milicic D, Lovric D, Skoric B, Narancic-Skoric K, Gornik I, 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 Dec 1;153(2):227-9.
13. Kes P, Milicić D, Basić-Jukić N. How to motivate nephrologists to think more "cardiac" and cardiologists to think more "renal"? *Acta Med Croatica*. 2011 Oct;65 Suppl 3:85-9. Croatian.
14. Milicić D, Skorić B. Aspirin resistance. *Lijec Vjesn*. 2011 Sep-Oct;133(9-10):337-42. Review. Croatian.
15. 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. Review.
16. Merkely B, Kautzner J, Milasinovic G, Hatala R, Taborsky M, Lubinski A, Dan GA, Zima E, Milicic D, Auricchio A, Camm AJ, Wolpert C, Vardas P; EHRA Summit 2010. Summary statement: EHRA summit 2010 with the participation of Central-Eastern European countries: 'ICD for Life' Initiative--fighting against sudden cardiac death in emerging economies. *Europace*. 2011 Aug;13(8):1209-10. doi: 10.1093/europace/eur158. No abstract available. Erratum in: *Europace*. 2011 Oct;13(10):1513.
17. Dorđević V, Braš M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bičanić I, Jasaragić M, Gregurek R, Milicić D, Laco M. Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder -- what should not have happened. *Acta Clin Croat*. 2011 Jun;50(2):177-84.
18. Bilić V, Marcinko D, Milicić D. Super-ego in patients with coronary artery disease. *Coll Antropol*. 2011 Jan;35 Suppl 1:127-31.

19. Jakovljević M, Reiner Z, Milicić D, Crncević Z. Comorbidity, multimorbidity and personalized psychosomatic medicine: epigenetics rolling on the horizon. *Psychiatr Danub*. 2010 Jun;22(2):184-9. Review.
20. Nikolić Heitzler V, Babic Z, Milicic D, Bergovec M, Raguz M, Mirat J, Strozzi M, Plazonic Z, Giunio L, Steiner R, Starcevic B, Vukovic I. Results of the Croatian Primary Percutaneous Coronary Intervention Network for patients with ST-segment elevation acute myocardial infarction. *Am J Cardiol*. 2010 May 1;105(9):1261-7.
21. Antoncic-Svetina M, Sentija D, Cipak A, Milicic D, Meinitzer A, Tatzber F, Andrisic L, Zelzer S, Zarkovic N. Ergometry induces systemic oxidative stress in healthy human subjects. *Tohoku J Exp Med*. 2010 May;221(1):43-8.
22. Skoric B, Milicic D, Lovric D, Gornik I, Skoric KN, 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 Apr 30;140(3):356-8.
23. Widimsky P, Wijns W, Fajadet J, de Belder M, Knot J, Aaberge L, Andrikopoulos G, Baz JA, Betriu A, Claeys M, Danchin N, Djambazov S, Erne P, Hartikainen J, Huber K, Kala P, Klinecva M, Kristensen SD, Ludman P, Ferre JM, Merkely B, Milicic D, Morais J, Noc M, Opolski G, Ostojic M, Radovanovic D, De Servi S, Stenestrand U, Studencan M, Tubaro M, Vasiljevic Z, Weidinger F, Witkowski A, Zeymer U; European Association for Percutaneous Cardiovascular Interventions. Reperfusion therapy for ST elevation acute myocardial infarction in Europe: description of the current situation in 30 countries. *Eur Heart J*. 2010 Apr;31(8):943-57.
24. Cikes M, Bijnens B, Durić Z, Bencic ML, Gosev I, Velagić V, Gasparović H, Milicić D, Biocina B. Detecting volume responders prior to implantation of a cardiac resynchronization therapy device via minithoracotomy: the septal flash as a predictor of immediate left ventricular reverse remodeling. *Heart Surg Forum*. 2009 Dec;12(6):E362-7.
25. Gasparović H, Malojčić B, Borojević M, Vojković J, Gabelica R, Milicić D, Biocina B. Reduction of microembolic signals with a single-clamp strategy in coronary artery bypass surgery: a pilot study. *Heart Surg Forum*. 2009 Dec;12(6):E357-61.
26. Cikes M, Kalinic H, Baltabaeva A, Loncaric S, Parsai C, Milicic D, Cikes I, Sutherland G, Bijnens B. The shape of the aortic outflow velocity profile revisited: is there a relation between its asymmetry and ventricular function in coronary artery disease? *Eur J Echocardiogr*. 2009 Oct;10(7):847-57.
27. Milicic D, Skoric B, Lovric D. Drug-specific thienopyridine resistance in patient with recurrent coronary stent thrombosis. *J Invasive Cardiol*. 2009 Aug;21(8):E157-60.
28. Ivanusa M, Milicic D. 40 years since Killip clinical classification. *Int J Cardiol*. 2009 May 29;134(3):420-1.
29. Jelaković B, Kaić-Rak A, Milicić 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. Croatian.
30. Reiner Z, Bozиков V, Car N, Knezević A, Kokić S, Metelko Z, Milicić D, Polić S, Zaputović L, Zjajić-Rotkvić V. Recommendations of Croatian societies on treatment of macrovascular and microvascular complications in patients with metabolic syndrome and diabetes type 2--treatment of residual risk. *Lijec Vjesn*. 2009 Jan-Feb;131(1-2):1-3.

	<p>Croatian. Erratum in: Lijec Vjesn. 2009 Sep-Oct;131(9-10):299.</p> <p>31. Puljević M, Nevajda B, Sicaja M, Puljević D, Milčić D. Influence of electrical cardioversion on troponine I and brain natriuretic peptide (NT-proBNP) levels in patients with persistent atrial fibrillation/flutter. Lijec Vjesn. 2008 Jul-Aug;130(7-8):175-8. Croatian.</p> <p>32. 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>33. Bergovec M, Reiner Z, Milčić D, Vrazić H. Differences in risk factors for coronary heart disease in patients from continental and Mediterranean regions of Croatia. Wien Klin Wochenschr. 2008;120(21-22):684-92.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>10.02.2009. – redoviti profesor u trajnom zvanju</p> <p>10.05.2012. - akademik</p>

Ime	Jadranka
Prezime	Morović-Vergles
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KB Dubrava
E-mail adresa	jmorovic@kbd.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1979. diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1979-1981. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz alergologije i kliničke imunologije</p> <p>1984-1985. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz medicine rada</p> <p>1995-1996. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz nefrologije</p> <p>1991. specijalist interne medicine</p> <p>2000. uža specijalnost iz alergologije i kliničke imunologije</p> <p>2003. uža specijalnost iz reumatologije</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1979.-1980. liječnički staž u KB Merkur</p> <p>1980.-1986. liječnik, DZ Trnje i DZ Peščenica</p> <p>1987.-1991. specijalizacija iz interne medicine, KB Merkur</p> <p>1991.-1996. spec. internist, Klinika za unutarnje bolesti, KB Merkur</p> <p>1997.- pročelnica Zavoda za kliničku imunologiju i reumatologiju, Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KB Dubrava</p> <p>2011. kumulativni radni odnos na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2013.- predstojnica Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KB Dubrava</p> <p>1996. naslovna docentica iz interne medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>2001. naslovna izvanredna profesorica</p> <p>2009. naslovna redovita profesorica</p>

	<p>2011. redovita profesorica</p> <p>Nastavna aktivnost dodiplomska: MF Zagreb - od 1985. g. do danas: vježbe, seminari, predavanja iz interne medicine, vježbe i predavanja iz interne propedeutike. Sudjelovala u nastavi modula "Mišićno-koštane bolesti" (tutorijal, vježbe i predavanja) MF Sveučilišta u Mostaru od 2001.-2007. pročelnica Katedre za Internu II. Od 2003. -2007 voditeljica VIP-a "Mišićno-koštane bolesti" – tutorijski oblik nastave.</p> <p>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, Kvantitativna klinička reumatologija</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Supresijske stanice i imunološka reakcija na tumor, 1990.</p> <p>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</p> <p>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)</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 40 u CC-u, 3 SCI, 60 u drugim indeks. casopisima, >100 kongresnih sažetaka i priopćenja, 1 udžbenik, 1 priručnik, >20 tekstova za udžbenike</p> <p>Osobni podaci rođena 30.05.1956. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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. <i>J Rheumatol</i> 2010;37:1080-1. 2. 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. <i>Ann Rheum Dis.</i> 2010;69:1809-15. 3. Radić M, Martinović Kaliterna D, Bonacin D, Morović Vergles J, Radić J. Correlation between Helicobacter pylori infection and systemic sclerosis activity <i>Rheumatology</i> 2010;49:1784-5. 4. Morović-Vergles J, Gamulin S. Anti-TNFα therapy and control of chronic pain in ankylosing spondylitis <i>J Pain Symptom Manage.</i> 2010;40:e9-11 5. 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. <i>Scand J Immunol.</i> 2010;72(5):434-43 6. 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 <i>Rheumatol Int.</i> 2011;31:1607-10 7. 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? <i>Rheumatology (Oxford)</i> 2011;50:1505-12. 8. 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. <i>Cell Immunol.</i> 2012;276:196-203. 9. Morović-Vergles J, Salamon L, Marasović-Krstulović D, Kehler T, Sakić

	<p>D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Stiglic-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</p> <p>10. 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.</p> <p>11. Šalamon L, Morović-Vergles J, Marasović-Krstulović D, Kehler T, Sakić D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Stiglic-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. Differences in the prevalence and characteristics of metabolic syndrome in rheumatoid arthritis and osteoarthritis. Rheumatol Int. 2015;35:2047-57.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2011. redovita profesorica

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	/
Životopis	<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 Fundation, 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;</p>

	<p>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: Od 1994 Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske; 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; 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; 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. 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>
--	---

**Popis radova
objavljenih u
posljednjih pet
godina**

Autorske knjige

1. Gnjidić, Živko; Bilić, Ranko; Anđelinović, Šimun; Babić, Tomislav,; Barada, Ante; Bobić, Jasminka; Boljkovac, Draško; Bradić, Viktorija; Brkić, Hrvoje; Buljat, Gojko; Fatović-Ferenčić, Stella; Gašparović, Vladimir; Grgić, Marko,; Iveković, Renata; Janevski, Zoran; Kekić, Branko; Klarić, Petar,; Koludrović, Milivoj; Kolundžić, Robert; Kovačić, Damir,; Kovačić, Borna; Kraljević, Zdenko; Ljubičić, Ninoslava; Macan, Darko,; Makarić, Gordan; Mustajbegović, Jadranka; Orihovac, Željko; Pačić-Turk, Ljiljana; Pavićević, Lukrecija; Persoli-Gudelj, Marijana; Potočki, Kristina; Reljić, Ante; Skočić, Petar; Srebočan, Emil; Strinović, Davor; Škavić, Josip; Tomičić, Hrvoje; Vlajčić, Zlatko; Vukić, Miroslav.

Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama .

Zagreb : Medicinska naklada, 2008 (monografija).

Uredničke knjige

1. Priručnik medicinske etike- Svjetsko liječničko udruženje / Borovečki, Ana; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010 (priručnik).

Poglavlja u knjizi

1. Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka. Kvaliteta života zdravstvenih djelatnika // Kvaliteta života i zdravlje / Vuletić, Gorka (ur.)Osijek : Filozofski fakultet Sveučilišta u Osijeku, 2011. Str. 220-229.

2. Babić- Bosanac, Sanja; Borovečki, Ana. Prava pacijenata u Republici Hrvatskoj-pregled legislative i problematika njezine implementacije // Teme iz medicinske etike u Hrvatskoj / Borovečki, Ana ; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010.

3. Borovečki, Ana; Mujstajbegović, Jadranka; Vrhovac, Božidar. Stanje razvoja medicinske etike u Republici Hrvatskoj i neki važni etički problemi // Teme iz medicinske etike u Hrvatskoj / Borovečki, Ana ; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010.

4. Janev Holcer, Natasa; Vitale, Ksenija, Marić Senta, Ankica; Brumen, Vlatka; Mustajbegović, jadranka; Andabaka, Damir. Fish consumption and mercuy boda burden in women of reproductive age from urban area in Croatia // Nato Science for Peace and Security Series-C: Environmental Security-Water Treatment Technologies for the Removal of High-Toxicity Pollutants / Vaclavikova, Miroslava ; Vitale, Ksenija ; Gallios, Georgios ; Ivaničova, Lucia (ur.). Amsterdam : Springer in cooperation with NATO Public Diplomacy Division, 2009. Str. 29-39.

5. Mustajbegović, Jadranka. Etika i deontologija sudskih vještaka // Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama / Gnjidić, Živko ; Bilić, Ranko i suradnici (ur.). Zagreb : Medicinska naklada,

2008. Str. 85-89.

Udžbenici i skripta

1. Valić, Fedor; Antonić, Katica; Beritić-Stahuljak, Dunja; Brumen, Vlatka; Cigula, Mira; Doko-Jelinić, Jagoda; Kaić-Rak, Antoinette; Mustajbegović, Jadranka; Preka, Nikola; Pucarín, Jasna; Senta, Ankica; Vitale, Ksenija; Zebec, Mirna; Žuškin, Eugenija.

Zdravstvena ekologija / Raič, Anđa (ur.).

Zagreb : Medicinska naklada, 2001.

Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima

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 (članak, znanstveni).

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 (članak, znanstveni).

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 (članak, znanstveni).

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 (članak, znanstveni).

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 (članak, znanstveni).

6. Schachter, E.Neil; Žuškin, Eugenija; Moshier, L. Erin; Godbold, James; Mustajbegović, Jadranka; Pucarín-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 (pregledni rad, znanstveni).

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 (članak, znanstveni).

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 (članak, znanstveni).

Ostali radovi u CC časopisima

1. Pucarín-Cvetković, Jasna; Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Janev Holcer, Nataša; Rudan, Pavao; Milošević Milan. Known Symptoms and Diseases of a Number of Classical European Composers during 17th and 20th Century in Relation with their Artistic Musical Expressions. // Collegium Antropologicum. 35 (2011) , 4; 1327-1331 (članak, stručni).

Znanstveni radovi u drugim časopisima

1. Knežević, Bojana; Golubić, Rajna; Belošević, Ljiljana; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Očuvanje radne sposobnosti bolničkih zdravstvenih djelatnika. // Acta medica Croatica. 64 (2010) , 5; 391-395 (članak, znanstveni).

2. Knežević, Bojana; Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Matec, Lana; Mustajbegović, Jadranka.

Zdravstveni djelatnici u bolnicama i stres na radu: istraživanje u Zagrebu. // Sigurnost : časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 85-92 (članak, znanstveni).

3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Juras, Karin; Mustajbegović, Jadranka; Bubaš, Marija. Validacija upitnika o stresorima na radnom mjestu bolničkih zdravstvenih djelatnika. // Sigurnost (Safety): časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 75-84 (članak, znanstveni).

4. Tomek-Roksandić, Spomenka; Žuškin, Eugenija; Duraković, Zijad; Smolej Narančić, Nina; Mustajbegović, Jadranka; Pucarín-Cvetković, Jasna; Mišigoj Duraković, Marjeta; Doko Jelinić, Jagoda; Turčić, Nada; Milošević, Milan. Ljudski vijek: doživjeti i nadživjeti 100 godina. // Arhiv za higijenu rada i toksikologiju. 60 (2009) , 3; 375-386 (pregledni rad, znanstveni).

5. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, E.Neil; Kern, Josipa; Vitale, Ksenija; Pucarín-Cvetković, Jasna; Chiarelli, Angelo; Milošević, Milan, Doko Jelinić, Jagoda. Respiratory function in wind instrument players. // Medicina del lavoro. 100 (2009) , 2; 133-141 (članak, znanstveni).

6. Žuškin, Eugenija; Pucarín-Cvetković, Jasna; Schachter, E.Neil; Mustajbegović, Jadranka; Vitale, Ksenija; Dečković-Vukres, Vlasta; Milošević, Milan; Jelinić Doko, Jagoda. Women in medicine through the ages. // Medicina del lavoro. 99 (2008)

	<p>, 6; 407-414 (pregledni rad, znanstveni).</p> <p>7. Žuškin, Eugenija; Šarić, Marko; Vađić, Vladimira; Mustajbegović, Jadranka; Doko-Jelinić, Jagoda; Pucarín-Cvetković, Jasna; Milošević, Milan. Uzroci klimatskih promjena i njihove posljedice za zdravlje čovjeka. // Acta medica Croatica. 62 (2008) , 3; 293-298 (pregledni rad, znanstveni).</p> <p>Ostali radovi u drugim časopisima</p> <p>1. Janev Holcer, Nataša; Pucarín-Cvetković, Jasna; Mustajbegović, Jadranka; Žuškin, Eugenija. Ples kao čimbenik rizika za ozljede i razvoj profesionalnih bolesti. // Arhiv za higijenu rada i toksikologiju. 63 (2012) , 2; 239-245 (pregledni rad, ostalo).</p> <p>2. Žuškin; Eugenija; Kern, Josipa; Mustajbegović, Jadranka; Jasna; Jagoda Doko-Jelinić, Jagoda; Bradić, Tihomir. Respiratory Symptoms in Fish Processing Workers on the Adriatic Coast of Croatia. // Arhiv za higijenu rada i toksikologiju. 63 (2012) , 2; 199-205 (članak, stručni).</p> <p>3. Fazlić, Hana; Mustajbegović, Jadranka. Inicijativa "Lijepa bolnica": kvaliteta radnog mjesta za kvalitetu zdravstvene skrbi. // Medix : specijalizirani medicinski dvomjesečnik. XVI (2010) , 86; 171-173 (pregledni rad, stručni).</p> <p>4. Bubaš, Marija; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović, Jadranka. Stres u starijih radnika. // Sigurnost : Časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 105-113 (članak, stručni).</p> <p>5. Juras, Karin; Knežević, Bojana; Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Stres na radu: mjere prepoznavanja, rješenja i prevencija. // Sigurnost : Časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 121-127 (članak, stručni).</p> <p>6. Žuškin, Eugenija; Schachter E. Neil; Mustajbegović, Jadranka; Pucarín-Cvetković, Jasna; Doko-Jelinić, Jagoda; Mučić-Pučić, Branka. Indoor air pollution and effects on human health. // Periodicum biologorum. 111 (2009) , 1; 37-40 (pregledni rad, stručni).</p> <p>7. Žuškin, Eugenija; Lipozenčić, Jasna; Pucarín-Cvetković, Jasna; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, Neil; Mučić-Pučić, Branka. Ancient medicine – a review. // Acta dermatovenerologica Croatica. 16 (2008) , 3; 149-157 (pregledni rad, stručni).</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>12. svibnja 2009. izbor u trajno znanstveno- nastavno zvanje redovitog profesora</p>

Ime	Slavko
Prezime	Orešković
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC Zagreb, Klinika za ženske 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. 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. – 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. 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 u Katedri za ginekologiju i porodništvo Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Aktivno sudjeluje u znanstvenim projektima. Stručna aktivnost: Dopredsjednik Hrvatskog društva za ginekologiju i porodništvo Predsjednik Hrvatskog društva za uroginekologiju Osobni podaci: Rodjen u Gospiću 1960., otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<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. doi: 10.1016/j.gene.2012.12.089. Epub 2013 Jan 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.</p>

- Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. *Biochem Med (Zagreb)*.2012;22(2):171-9. Review.
- 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. Review.
- 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.
- 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.
- 8: Maurac I, Sabol M, Musani V, Car D, Ozretic P, Kalafatic D, Oreskovic S, BabicD, Levanat S. A low-grade ovarian carcinoma case with coincident LOH of PTCH1 and BRCA1, and a mutation in BRCA1. *Int J Gynecol Pathol*. 2012 May;31(3):264-71.
- 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.
- 10: Kasum M, Oresković S. New insights in prediction of ovarian hyperstimulation syndrome. *Acta Clin Croat*. 2011 Jun;50(2):281-8. Review.
- 11: Musani V, Sabol M, Car D, Ozretic P, Oreskovic S, Leovic D, Levanat S. LOH of PTCH1 region in BCC and ovarian carcinoma: microsatellite vs. HRM analysis. *Front Biosci (Elite Ed)*. 2012 Jan 1;4:1049-57.
- 12: Grgic O, Oreskovic S, Grsic HL, Kalafatic D, Zupic T, Maurac I. Outcome and efficacy of a transobturator polypropylene mesh kit in the treatment of anterior pelvic organ prolapse. *Int J Gynaecol Obstet*. 2012 Jan;116(1):72-5. doi:10.1016/j.ijgo.2011.08.014. Epub 2011 Oct 27.
- 13: Kasum M, Oresković S. Treatment of ovarian hyperstimulation syndrome: new insights. *Acta Clin Croat*. 2010 Dec;49(4):421-7. Review.
- 14: Marić P, Ozretić P, Levanat S, Oresković S, Antunac K, Beketić-Oresković L. Tumor markers in breast cancer--evaluation of their clinical usefulness. *Coll*

Antropol. 2011 Mar;35(1):241-7. Review.

15: Gorisek NM, Oresković S, But I. Salmonella ovarian abscess in young girl presented as acute abdomen--case report. Coll Antropol. 2011 Mar;35(1):223-5.

16: Marcinko VM, Marcinko D, Dordević V, Oresković S. Anxiety and depression in pregnant women with previous history of spontaneous abortion. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:225-8. PubMed

17: Kaštelan S, Tomić M, Pavan J, Orešković S. Maternal immune system adaptation to pregnancy--a potential influence on the course of diabetic retinopathy. Reprod Biol Endocrinol. 2010 Oct 21;8:124. doi: 10.1186/1477-7827-8-124.

18: Skopljanac-Macina L, Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Barisić A, Rajhvajn S, Juric D, Babić D, Corusić A, Oresković S. Cervix cancer screening in Croatia within the European Cervical Cancer Prevention Week. Coll Antropol. 2010 Jun;34(2):613-7.

19: Hrgovic I, Hrgovic Z, Habek D, Oreskovic S, Hofmann J, Münstedt K. Use of complementary and alternative medicine in departments of obstetrics in Croatia and a comparison to Germany. Forsch Komplementmed. 2010;17(3):144-6. doi: 10.1159/000314902. Epub 2010 Jun 11..

20: Kaliterna V, Kucisec-Tepes N, Pejković L, Oresković S. [Can introduction of guidelines for use of an intrauterine device reduce changes in microbial flora of female genital system in IUD-users?]. Lijec Vjesn. 2010 Mar-Apr;132(3-4):99-101. Croatian.

21: Juric D, Mahovlić V, Rajhvajn S, Ovanin-Rakić A, Skopljanac-Macina L, Barisić A, Projić IS, Babić D, Susa M, Corusić A, Oresković S. Liquid-based cytology—new possibilities in the diagnosis of cervical lesions. Coll Antropol. 2010 Mar;34(1):19-24.

22: Segregur J, Buković D, Milinović D, Oresković S, Pavelić J, Zupić T, Persec J, Pavić M. Fetal macrosomia in pregnant women with gestational diabetes. Coll Antropol. 2009 Dec;33(4):1121-7.

23: Oresković S, Kalafatić D, Grsić HL, Gojević A, Gregov M, Babić I. Operative complications and results of the "SPARC" procedure for stress urinary

	<p>incontinence. Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):201-4.</p> <p>24: Milinovic D, Kalafatic D, Babic D, Oreskovic LB, Grsic HL, Oreskovic S. Minimally invasive therapy of cervical intraepithelial neoplasia for fertility preservation. Pathol Oncol Res. 2009 Sep;15(3):521-5.</p> <p>25: Pesek K, Buković D, Pesek T, Oresković S, Milinović D, Rukavina M, Pavić M, Zlojtro M. Risk factor analysis and diagnoses of coronary heart disease in patients with hypercholesterolemia from Croatian Zagorje County. Coll Antropol. 2008 Jun;32(2):369-74.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.04.2013. – redoviti profesor

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	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).

godina	<p>2010. 312-312 . (Abstracts of the 11th International Congress on Obesity, 11-15 July 2010, Stockholm, Sweden)</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. na 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 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. 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. 5. 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] 6. 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. 7. Borovečki A, ten Have H, Orešković S. Weltweite Erfahrungen in der Ausbildung von Ethikkomitees – Schlussfolgerungen für das Kroatisches Gesundheitssystem. U: Stutzki R, Ohnsorge K, Reiter-Theil S, Herausgeber. Ethikkonsultation heute – vom Modell zur Praxis. Zurich-Berlin: LIT Verlag; 2011. Str. 335-44. 8. 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. 9. 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	12. sije nja 2004. izbor u znanstveno - nastavno zvanje redovitog profesora

Ime	Miroslav
Prezime	Samaržija
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	miroslav.samarzia@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	-----
Životopis	Rođen sam 1958. godine u Krasnu, općina Senj.

<p>Edukacija</p> <p>Zaposlenja</p>	<p>Osnovnu školu i gimnaziju pohađao sam i završio u Zagrebu. Studirao sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i diplomirao u ožujku 1985. godine s prosječnom ocjenom 4,67. Tijekom školske godine 1987/88. pohađao sam poslijediplomski studij iz nuklearne medicine. U jesen 1989. godine položio sam skupne ispite iz predmeta sadržanih u poslijediplomskim studijima iz nuklearne medicine i kardiologije te time stekao uvjete za prihvaćanje teme doktorske disertacije pod naslovom "Nijema ishemijska bolest srca nakon preboljelog akutnog infarkta miokarda". Doktorsku disertaciju obranio sam 1991. godine. Specijalistički ispit iz interne medicine položio sam u ožujku 1996. godine, a subspecijalistički iz pulmologije u studenom 2003.</p> <p>Više puta bio sam na postdoktorskom stručnom usavršavanju u Americi (Columbia University, Harvard University, Mount Sinai Hospital New York, National Cancer Institute Bethesda,) te u Austriji (AKH, Beč).</p> <p>Od 1987.-1989. godine znanstveni pripravnik u Zavodu za nuklearnu medicinu KBC Rebro. Od svibnja 1989.g. do travnja 1992. godine specijalizant nuklearne medicine u KBC Rebro. Od travnja 1992.g. do ožujka 1996. godine specijalizant interne medicine u Klinici za plućne bolesti Jordanovac. Od 2001. do 2003. subspecijalizacija iz pulmologije. Od ožujka 1996. godine zaposlen sam u Bolnici Jordanovac na Odjelu intenzivne i postintenzivne skrbi. Od 2004. do 2010. zamjenik ravnatelja Bolnice za plućne bolesti Jordanovac. Pročelnik sam Zavoda za respiracijsku insuficijenciju i bolesti plućne cirkulacije te Predstojnik Klinike za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb od 2011. godine do danas. Od 1998.g. u kumulativnom sam radnom odnosu u Katedri za Internu medicinu, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, 2008. g. izabran sam u zvanje izvanrednog profesora.</p> <p>U zvanje redovitog profesora izabran sam 12. ožujka 2013. godine. U znanstveno zvanje, znanstveni savjetnik iz znanstvenog područja Biomedicine i zdravstva izabran sam 2006. g. Član sam Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatsko torakalno društvo – Predsjednik, Hrvatsko pulmološko društvo, Hrvatsko kardiološko društvo, Hrvatsko onkološko društvo, European Respiratory Society, American Thoracic Society, New York Academy of Sciences, SEEROG (South - East European Research Oncology Group), Central European Expert board for pulmonary hypertension, European Society of Cardiology, International Association for the Study of Lung Cancer.</p> <p>Sudjelovao sam u više projekata Ministarstva znanosti te brojnim međunarodnim znanstvenim projektima, a posebno bi istaknuo dva u kojima sam glavni istraživač: 2007-10g projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa pod naslovom: Razvoj i izrada spiro – mobitela i sustava za spirometriju na daljinu. Istraživanje je zaštićeno patentom. 2009-12 g. Study of Neoadjuvant Gemcitabine, Cisplatin, and Bevacizumab in Stage IIIA (N2) Non-Squamous Cell Non-Small Cell Lung Cancer, NIH Bethesda.</p> <p>Voditelj sam Referentnog centara Ministarstva zdravlja za bolesti plućne cirkulacije</p>
<p>Popis radova objavljenih u 2015.g.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vukić A, Samaržija M, Badovinac S, Kehler T, Jakopović M, Ružić A. Persistent endothelial dysfunction turns the frequent exacerbator COPD from respiratory disorder into a progressive pulmonary and systemic vascular disease, Medical Hypotheses 84: 2015; 155-158. • Zlojtro M, Janković M., Samaržija M., Zrnak Lj, Janković Katalinić V, Obrovac M, Zlojtro I, Jakopović M. Nosocomial pseudo-outbreak of

	<p>Mycobacterium gordonae associated with a hospital s water supply contamination: a case series of 135 patients . Journal of Water and Health 2015: 125-130,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ghanim B., Klikovits T., Hoda M.A., Lang G., Szirtes I., Setinek U., Rozsas A., Renyi-Vamos F., Laszlo V., Grusch M., Filipits M., Scheed A., Jakopović M., Samaržija M., Brčić L, Stančić-Rokotov D., Kern I., Rozman A., Dekan G., Klepetko W., Berger W., Glasz T., Dome B., Hegedus B. Ki67 index is an independent prognostic factor in epithelioid but not in non-epithelioid malignant pleural mesothelioma: a multicenter study: British Journal of Cancer 2015: 783-792, • Ramalingam S., Goss G., Rosel R., Schmid-Bindert G., Zaric B., Andric Z., Bondarenko I., Komov D., Ceric T., Khuri F., Samaržija M., Filip E., Ciuleanu T., Hirsh V., Wehler T., Spicer J., Salgia R., Shapiro G., Sheldon E., Teofilovici F., Vukovic V., Fennell D. A randomized phase II study of ganetespib, a heat shock protein 90 inhibitor, in combination with docetaxel in second-line therapy of advanced non-small cell lung cancer (GALAXY-1): Annals of Oncology 26, 2015; 1741-1748 • Laszlo V, Hoda M.A, Garay T, Pirker C, Ghanim B, Klikovits T, Dong Y.W, Rozsas A, Kenessey I, Szirtes L, Grusch M, Jakopovic M, Samarzija M, Brcic L, Kern I, Rozman A, Popper H, Zöchbauer-Müller S, Heller G, Altenberger C, Ziegler B, Klepetko W, Berger W, Dome B, Hegedus B. Epigenetic down-regulation of integrin $\alpha 7$ increases migratory potential and confers poor prognosis in malignant pleural mesothelioma. J Pathol 2015;237: 203-214
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12.ožujka 2013. Znanstveno zvanje redovitog profesora u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu.

Ime	Sven
Prezime	Seiwerth
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET
E-mail adresa	seiwerth@mef.hr
Adresa osobne web stranice	

<p>Životopis</p>	<p>Datum i mjesto rođenja: 20.02.1959., Zagreb. Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu. Upisan 1977. diplomirao 1983. godine. Pripravnički staž: DZ Centar, Zagreb, 1984. Stručni ispit: 1984. godine Znanstveni broj: 177914 Stručno i znanstveno-nastavno napredovanje: Specijalistički staž iz patologije: Od studenog 1986 do veljače 1990. godine Specijalistički ispit: 1990. godine. Poslijediplomski studij iz eksperimentalne farmakologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 1987-88 Obranjen znanstveni magistarski rad: 1989. g . Obranjena doktorska disertacija 1993. godine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Znanstveni asistent na Zavodu za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu- 1990. Docent u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za patologiju: 1996. godine Izvanredni profesor: 2001. g. Redoviti profesor 2007. godine Trajno zvanje 2013 Radno mjesto: Zavod za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta U Zagrebu od 1985 do danas Klinička baza: KBC Zagreb, od 1996 do danas Uže područje stručnog rada: Patologija lokomotronog sustava, Plućna patologija, , Molekularna patologija</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Brčić L, Jakopović M, Brčić I, Klarić V, Milošević M, Sepac A, Samaržija M, Seiwerth S. Reproducibility of histological subtyping of malignant pleural mesothelioma. <i>Virchows Arch.</i> 2014 Dec;465(6):679-85. 2. 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. <i>Acta Clin Croat.</i> 2014 Jun;53(2):226-32. 3. Duplancic B, Stambolija V, Holjevac J, Zemba M, Balenovic I, Drmic D, Suran J, Radic B, Filipovic M, Blagaic AB, Brcic L, Kolenc D, Grabarevic Z, Seiwerth S, Sikiric P. Pentadecapeptide BPC 157 and anaphylactoid reaction in rats and mice after intravenous dextran and white egg administration. <i>Eur J Pharmacol.</i> 2014 Mar 15;727:75-9. doi: 10.1016/j.ejphar.2014.01.046. Epub 2014 Jan 31. 4. Grabarević Z, Kurilj AG, Hohsteter M, Artuković B, Hinke-Bruckmann A, Dzaja P, Hutinec Z, Seiwerth S, Bata I. Eccrine carcinoma in the foot of an Asian elephant (<i>Elephas maximus</i>). <i>J Zoo Wildl Med.</i> 2013 Dec;44(4):1049-54. 5. Klicek R, Kolenc D, Suran J, Drmic D, Brcic L, Aralica G, Sever M, Holjevac J, Radic B, Turudic T, Kokot A, Patrlj L, Rucman R, Seiwerth S, Sikiric P. Stable gastric pentadecapeptide BPC 157 heals cysteamine-colitis and colon-colon-anastomosis and counteracts cuprizone brain injuries and motor disability. <i>J Physiol Pharmacol.</i> 2013 Oct;64(5):597-612. 6. Baričević M, Mravak Stipetić M, Situm M, Marinović B, Seiwerth S, Baričević D, Lončar B. Oral bullous eruption after taking lisinopril--case report and literature review. <i>Wien Klin Wochenschr.</i> 2013 Jul;125(13-14):408-11. doi:10.1007/s00508-013-0382-7. Epub 2013 Jun 21. 7. Seiwerth S, Brcic L, Vuletic LB, Kolenc D, Aralica G, Mistic M, Zenko A, Drmic D, Rucman R, Sikiric P. BPC 157 and blood vessels. <i>Curr Pharm Des.</i> 2014;20(7):1121-5.

8. Sikiric P, Seiwerth S, Rucman R, Turkovic B, Rokotov DS, Brcic L, Sever M, Klicek R, Radic B, Drmic D, Ilic S, Kolenc D, Aralica G, Stupnisek M, Suran J, Barisic I, Dzidic S, Vrcic H, Sebecic B. Stable gastric pentadecapeptide BPC 157-NO-system relation. *Curr Pharm Des.* 2014;20(7):1126-35.
9. Prutki M, Potocki K, Stern-Padovan R, Seiwerth S, Laktasic-Zerjavic N, Habek M. Unilateral muscle hypertrophy and focal myositis following S1 radiculopathy. *J Musculoskelet Neuronal Interact.* 2013 Jun;13(2):259-61.
10. Jandric I, Vrcic H, Jandric Balen M, Kolenc D, Brcic L, Radic B, Drmic D, Seiwerth S, Sikiric P. Salutary effect of gastric pentadecapeptide BPC 157 in two different stress urinary incontinence models in female rats. *Med Sci Monit Basic Res.* 2013 Mar 12;19:93-102.

Ime	SILVA
Prezime	ZUPANČIĆ ŠALEK
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Rebro, Zavod za hematologiju
E-mail adresa	silva.zupancic-salek@zg.htnet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1974-1979.g. studij medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1980.g. državni ispit 1984-1988.g. specijalizacija iz Interne medicine u KBC Zagreb 1981-1983.g. poslijediplomski studij "Imunologija i klinička alergologija" Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1986.g. magistar medicinskih znanosti 1986-1988.g. poslijediplomski studij "Hematologija" Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1988-2000.g. subspecijalizacija iz hematologije 2004.g. doktor znanosti 2006.g. priznat je naziv primarius 1999. g. edukacija iz dobre kliničke prakse u istraživanjima, Certificat Brookwood Int Academy of Healthcare Reserach 2009.g. Edukacija "Dobra klinička praksa i provođenje kliničkih ispitivanja". Ministarstvo zdravstva i socijalne skrbi R Hrvatske i Agencije za lijekove i medicinske proizvode R Hrvatske</p> <p>Radno iskustvo 1980-1981.g. Hitna pomoć, Zagreb (pripravnički staž) 1981-1987.g. Interni odjel, Neuropsihijatrijska bolnica Popovača, 1988 do sada Zavod za hematologiju, Interna Klinika, KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost 1) Nositeljica kolegija izborni predmet: "Fiziološka uloga sustava hemostaze i značaj najčešćih poremećaja" IV semestar dodiplomske nastave, Medicinski fakultet Sveučilišta JJ Strossmayer u Osijeku 2) Nositeljica kolegija "Hematologija " i "Hematologija s laboratorijskim tehnologijama" Sveučilišni preddiplomski studij "Biomedicinsko laboratorijskih tehnologija", Medicinski fakultet, Sveučilišta JJ Strossmayer u Osijeku 3) Nositeljica kolegija "Laboratorijske tehnologije u hematologiji" Sveučilišni diplomski studij "Medicinsko laboratorijska dijagnostika" 4) Nastavnik na dodiplomskom studiju Interna medicina, Medicinski fakultet, Sveučilišta JJ Strossmayer u Osijeku 5) Nastavnik na dodiplomskom studiju MF u Zagrebu, Interna medicina, 6) Nastavnik na dodiplomskom engleskom studiju Medicinski fakultet Zagreb</p>

	<p>Disertacija (naslov i godina obrane) Interna medicina „Arterijska hipertenzija i čimbenici rizika ateroskleroze u bolesnika s hemofilijom“ 2004. godine.</p> <p>Znanstvena aktivnost Pristupnica je znanstveno i istraživački aktivna u području hematologije, poremećaja hemostaze i nemaligne hematologije. Voditelj projekta „Dijagnostika i terapija poremećaja hemostaze“, suradnica na projektu „Dijagnostika i liječenje limfoma“, suradnica na projektu „Uloga genetskih i biokemijskih biljega u razvoju ranog moždanog udara“.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) CC 44 Ostalo 45 (bez sažetaka i postera)</p> <p>Osobni podaci Rodena u Zagrebu, udana i 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. 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. 5. Ljung R, Auerswald G, Benson G, Jetter A, jimines-Yuste V, Lambert T, Morfini M, Remor E, Sorenson B, Salek SZ. Novel coagulation factor concentrates. Issues relating to their clinical implementation and pharmacokinetic assessment for optimal prophylaxis in haemophilia patients. Haemophilia, 2013 Feb 6. 6. 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. 7. 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 panel views and recommendations for clinical practice. Europ. J Haematology 88 (371-379), 2012. 8. Miloš M, Coen Herak D, Zupančić Šalek S, Zadro R. New quantitative aPTT

	<p>waveform analysis and its application in laboratory management of haemophilia A patients. <i>Haemophilia</i> 20(6) 898-904, 2014.</p> <p>9. Morfini M, Benson G, Jimenez-Yuste V, Ljung R, Mannucci PM, Pasta G, Remor E, Zupančić Šalek S. Tailoring care to hemophilia patients' needs: which specialty and when? <i>Blood Transfus.</i> 2015, 20: 1-7.</p> <p>10. Sorensen Benny, Auerswald G, Benson G, Elezović I, Felder M, Lambert T, Morfini M, Rembor E, Salaj P, Santagostino E, Z Šalek S, Ljung R. Rationale for individualizing haemophilia care. <i>Blood Coagul Fibrinolysis</i> 2015 Dec; 26(8):849-57.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>02.04.2014. izbor u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika.</p> <p>2015.g. izabrana za izvanrednog profesora u kumulativnom odnosu na Katedri za internu medicinu, obiteljsku medicinu i povijest medicine Medicinski fakultet Sveučilišta J J Strossmayer u Osijeku</p> <p>2009.g. izabrana za naslovnog docenta na Katedri za internu medicinu na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p>

2. IZVANREDNI PROFESORI

Ime	NATAŠA
Prezime	ANTOLJAK
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA »ANDRIJA ŠTAMPAR« HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
E-mail adresa	natasa.antoljak@hzjz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 1963. u Zagrebu. 1985. je diplomirala klavir na Muzičkoj akademiji Sveučilišta u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1987., a iste godine završila je poslijediplomski studij usavršavanja na Muzičkoj akademiji. Od 1988.-1991. radila je kao profesor klavira u Muzičkoj školi "V. Lisinski" a zatim u "Zlatko Baloković". Od 1991.-1994. radi kao znanstveni novak u sklopu projekta u Zavodu za endokrinologiju i bolesti metabolizma "KBC Zagreb" na Rebru, od 1994.-1998. na istom projektu u Kliničkom zavodu za kemiju KB "Sestre milosrdnice" te kao odjelni liječnik na Zavodu za gastroenterologiju i hepatologiju. Od 1998.-2003. radi na mjestu znanstvenog asistenta doktoranda u Kliničkom zavodu za kemiju KB "Sestre milosrdnice". Od početka 2004. god. započela je medicinsku specijalizaciju iz epidemiologije na Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo, a specijalistički ispit položila je 2007. Poslijediplomski studij iz Alergologije i kliničke imunologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu završila je 1995., a magistrirala 1996. Disertaciju je obranila 2003.</p> <p>Zaposlena je u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo. 2007. izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje docenta, a 2013. u znanstveno-nastavno zvanje izvanredne profesorice na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. U okviru Nacionalnog programa rane dijagnostike raka debelog crijeva, od 2008. je član Povjerenstva za organizaciju, stručno praćenje, evaluaciju i kontrolu kvalitete programa te koordinator provedbe na nacionalnoj razini. Tijekom tog</p>

	<p>rada je sveobuhvatno radila na svim segmentima razvoja i provedbe programa - od pripreme za unaprjeđenje informatičke podrške, organizacijskih, etičkih i drugih problema u provedbi, do praćenja i evaluacije rezultata, planiranju promotivnih aktivnosti te edukaciji studenta medicine o znanstvenim temeljima programa probira.</p> <p>Učestvovala u postdiplomskoj nastavi Laboratorijska dijagnostika bolesti jetre na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu do 2009. Voditelj je predmeta Epidemiologija za studente medicine šeste godine, suvoditelj poslijediplomskog predmeta na doktorskom studiju Epidemiološke metode i Epidemiological research methods, te kolegija Osnovne epidemiološke metode na specijalističkom poslijediplomskom studiju za epidemiologe, te Epidemiologija na specijalističkom studiju za mikrobiologe. Učestvuje u nastavi predmeta Uvod u znanstveni rad, Zdravlje u zajednici studija medicine te za predmeta Metodologija istraživanja i vrednovanje zdravstvenih intervencija na Studiju sestrinstva. Na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu suvoditelj je kolegija «Toksikologija s epidemiološkim metodama» u okviru poslijediplomskog studija Analitičke toksikologije, odnosno Toksikologije s epidemiološkim metodama.</p> <p>Autorica je 28 originalnih znanstvenih radova i jedan od koautora smjernica za kontrolu kvalitete probira za rak debelog crijeva („European guidelines for quality assurance in colorectal cancer screening and diagnosis“).</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Katičić M, Antoljak N, Kujundžić M, Stamenić V, Skoko Poljak D, Kramarić D, Štimac D, Strnad Pešikan M, Šamija M, Ebling Z. Results of National Colorectal Cancer Screening Program in Croatia (2007-2011). <i>World J Gastroenterol</i> 2012; 18(32): 4300-7. (Published online 2012 August 28. doi: 10.3748/wjg.v18.i32.4300) 2. Benson VS, Atkin WS, Green J, Nadel MR, Patnick J, Smith RA, Villain P. Toward standardizing and reporting colorectal cancer screening indicators on an international level: The International Colorectal Cancer Screening Network Collaborators: Patnick J, Atkin WS, Altenhofen L, Ancelle-Park R, Atkin WS, Benson VS, Green J, Levin TR, Moss SM, Nadel M, Patnick J, Ransohoff D, Segnan N, Smith RA, Villain P, Weller D, Koukari A, Young G, López-Kostner F, Antoljak N, Suchánek S, Zavoral M, Holten I, Malila N, Ancelle-Park R, Salines E, Altenhofen L, Brenner G, Herszényi L, Tulassay Z, Rennert G, Segnan N, Senore C, Zappa M, Zorzi M, Saito H, Leja M, Dekker E, Jansen J, Hol L, Kuipers E, Kaminski MF, Regula J, Sfarti C, Trifan A, Tang CL, Hrcka R, Binefa G, Espinàs JA, Peris M, Chen TH, Patnick J, Steele R, Pou G, Bisges D, Dwyer D, Groves C, Courteau S, Levin TR, Kramer R, Siegenthaler K, Lane D, Herrera C, Rogers J, Rojewski M, Wolf H, Sung JJ, Ling K, Bryant H, Rabeneck L, Dale J, Sware L, Yang H, Viguier J, Von Karsa L, Kupcinkas L, Deutekom M, Törnberg S, Austoker J, Beral V, Monk C, Valori R, Watson J, Kobrin S, Pignone. <i>Int J Cancer</i>. 2012; 130(12):2961-73. 3. von Karsa L, Patnick J, Segnan N., Atkin W, Halloran S, Malila N, Minozzi S, P. Quirke P, Steele RJ, Vieth M, Aabakken L, Altenhofen L, Ancelle-Park R, N. Antoljak N, et.al. European guidelines for quality assurance in colorectal cancer screening and diagnosis: Overview and introduction to the full Supplement publication. <i>Endoscopy</i>. 2013; 45(1):51-59. (Epub 2012 Dec 4) 4. Kirac I, Matošević P, Augustin G; Šimunović I, Hostić V, Župančić S, Hayward C, Antoljak N, Rudan I, Campbell H, Dunlop MG, Velimir Vrdoljak D, Kovačević D, Zgaga L. SMAD7 variant rs4939827 is associated with colorectal cancer risk in Croatian population. <i>PLoS One</i> 2013; 8(9); e74042. doi:10.1371/journal.pone.0074042

	5. Jović F, Vorko Jović A, Antoljak N, Slavek N. A model of road traffic as a resource risk loss in the elderly population of Croatia. <i>Period Biolog</i> 2013; 115 (4): 549–552. Science Citation Index – Expanded EMBASE, izvorni znanstveni rad, IF 0,199
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2013. - izvanredni profesor pri Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku

Ime	Ana
Prezime	Budimir
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Medicinski fakultet
E-mail adresa	abudimir@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2006. – Disertacija: Analiza gena rezistencije i virulencije izolata <i>Staphylococcus aureus</i> rezistentnih na meticilin</p> <p>2002.-2006. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo</p> <p>2002.-2006. Specijalizacija iz medicinske mikrobiologije u Kliničkom bolničkom centru Zagreb</p> <p>1991.-1997. Medicinski fakultet</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2015.-nadalje v.d. voditelja Odjela za dijagnostiku, tipizaciju i praćenje uzročnika bolničkih infekcija</p> <p>2013.-do sad izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za medicinsku mikrobiologiju i parazitologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2011. – 2015. nadalje-pročelnik Kliničke jedinice za dijagnostiku, tipizaciju i praćenje uzročnika bolničkih infekcija</p> <p>2009. – 2011. - v. d.voditelja Laboratorija za praćenje bolničkih infekcija i rezistencije u Kliničkom zavodu za kliničku i molekularnu mikrobiologiju, KBC Zagreb</p> <p>2008-2013. – docent u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2006.-2009. specijalist mikrobiolog u Kliničkom zavodu za kliničku i molekularnu mikrobiologiju, KBC Zagreb</p> <p>2002. -2006. liječnik na specijalizaciji iz medicinske mikrobiologije s parazitologijom u KBC Zagreb</p> <p>2001. položen državni/stručni ispit</p> <p>1997.-2000. obvezni pripravnički staž u Domu zdravlja Medveščak</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>29 autorskih radova citiranih u CC</p> <p>16 radova citiranih u SCI Expanded, Medline</p> <p>6 radova iz ostalih kategorija</p> <p>Osobni podaci</p> <p>Ana Budimir, tel. 098 392 994, fax 01 2920 649</p> <p>Adresa Puklavčeva 9, 10040 Zagreb,</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ul style="list-style-type: none"> • First Report of NDM-1-Producing <i>Acinetobacter guillouiae</i>. Bošnjak Z, Plecko V, Budimir A, Mareković I, Bedenić B. <i>Chemotherapy</i>. 2014;60(4):250-2. doi: 10.1159/000381256. Epub 2015 Apr 25. • Primary care treatment guidelines for skin infections in Europe: congruence

(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>with antimicrobial resistance found in commensal <i>Staphylococcus aureus</i> in the community. van Bijnen EM, Paget WJ, den Heijer CD, Stobberingh EE, Bruggeman CA, Schellevis FG; APRES Study Team. <i>BMC Fam Pract</i>. 2014 Oct 25;15:175. doi: 10.1186/s12875-014-0175-8.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Methicillin-resistant <i>S. aureus</i> (MRSA), extended-spectrum (ESBL)- and plasmid-mediated AmpC β-lactamase -producing Gram-negative bacteria associated with skin and soft tissue infections in hospital and community settings. Uzunović S, Bedenić B, Budimir A, Ibrahimagić A, Kamberović F, Fiočić Z, I A Rijnders M, E Stobberingh E. <i>Med Glas (Zenica)</i>. 2015 Aug;12(2):157-68. doi: 10.17392/816-15. Emergency (clonal spread) of methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA), extended spectrum (ESBL) - and AmpC beta-lactamase-producing Gram-negative bacteria infections at Pediatric Department, Bosnia and Herzegovina. Uzunović S, Bedenić B, Budimir A, Kamberović F, Ibrahimagić A, Delić-Bikić S, Sivec S, Meštrović T, Varda Brkić D, Rijnders MI, Stobberingh EE. <i>Wien Klin Wochenschr</i>. 2014 Sep 6. [Epub ahead of print] • <i>mecA</i>-positive methicillin-sensitive <i>Staphylococcus aureus</i> clinical isolates in Zenica-Doboj Canton, Bosnia and Herzegovina. Kamberović F, Ibrahimagić A, Uzunović S, Budimir A, Rijnders MI, Stobberingh EE. <i>J Chemother</i>. 2014 Aug 11:1973947814Y0000000207. • Do multi-use cellulosic textiles provide safe protection against the contamination of sterilized items? B. Rogina-Car, A. Budimir, V. Turcic, D. Katovic. <i>Cellulose</i>. Feb 2014. DOI 10.1007/s10570-014-0199-1 •
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	23.9.2015.

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</p>

	<p>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, kibernetička 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 zdravljem 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>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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. <i>Colegium Anthropologicum</i> 2009;33, Suppl 2:7-10 2. Koić E, Đorđević V, Filaković P, Nađ S. „Alea Iacta Est“ (A Case Series Report of Problem and Pathological Gambling). <i>Coll Antropol</i> 2009;33(3):961-971. 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. <i>Colegium Anthropologicum</i> 2008;32 (suppl1): 113-117. 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. <i>Psychiatr Danub.</i> 2011 Sep;23(3):246-

	<p>50.</p> <p>5. Braš M, Đorđević V, Gregurek R, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship between psychiatric disorders and chronic pain. <i>Psychiatr Danub</i>, 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. <i>Psychiatr Danub</i>, 2010 Jun; 22(2):227-30.</p> <p>7. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. <i>Medix</i> (2011) supl 1; 12-14.</p> <p>8. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajković L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. <i>Medix</i> (2011), supl 1:19-26.</p> <p>9. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. <i>Medix</i> (2011), supl 1: 38-43.</p> <p>10. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajković L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. <i>Medix</i> (2011), supl 1 : 87-94</p> <p>11. Medjedović Marčinko V, Marčinko D, Đorđević V, Orešković S. Anxiety and Depression in Pregnant Women with Previous History of Spontaneous Abortion. <i>Coll Antropol</i> 2011;35(1):225-228.</p> <p>12. Djordjevic V, Bras M, Milunovic V, Brajkovic L, Stevanovic R. The founding of the Centre for Palliative Medicine, Medical Ethics and Communication Skills: a new step toward the development of patient – oriented medicine in Croatia. <i>Croat. Med J.</i> 2011; 52(1) Supl 1:87-8</p> <p>13. Bajš M, Janović S, Bajš M, Dorđević V, Jevtović S, Radonić E, Kalember P. Correlation of cognitive functions with some aspects of illness, treatment and social functioning in recurrently hospitalized schizophrenic patients. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:39-44.</p> <p>14. Bras M, Milunovic V, Boban M, Brajkovic L, Benkovic V, Dorđević V, Polasek O. Quality of life in Croatian Homeland war (1991-1995) veterans who suffer from post-traumatic stress disorder and chronic pain. <i>Health Qual Life Outcomes.</i> 2011 Jul 29;9(1):56</p> <p>15. Brajković L, Gregurek R, Kušević Z, Ratković A, Braš M, Đorđević V, Life Satisfaction in Persons of the Third Age after Retirement. <i>Coll Antropol.</i> 35 (2011) 3:665-671;</p> <p>16. Dorđević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanic I, Jasaragić M, Gregurek R, Miličić D, Laco M. Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder -- what should not have happened.. <i>Acta Clin Croat.</i> 2011 Jun;50(2):177-84.</p> <p>17. Miljković A, Kolčić I, Braš M, Hayward C, Polašek O. Heritability analysis suggests comparable genetic component of mechanical pain threshold and tolerance. <i>Pain Med.</i> 2012 Sep;13(9)</p> <p>18. Dorđević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. <i>Croat Med J.</i> 2012 Aug;53(4):310-3.</p> <p>19. 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. <i>Psychiatr Danub.</i> 2012 Sep;24(3):287-91.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Veljača 2012. godine – izabran za izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu</p>

Ime	Bojan
Prezime	Jelaković
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	jelakovicbojan@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 1.11.1961. Slavonski Brod</p> <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: 2011 - danas Voditelj, Zavod za nefrologiju, hipertenziju, dijalizu i transplantaciju, KBC Zagreb 2010 – Voditelj, Centar za hipertenziju KBC Zagreb, 2009 - danas izvanredni profesor interne medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2004 - 2009 docent za internu medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2001- danas subspecijalist nefrologije, Odjel za 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>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);</p>

	<p>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 – danas - predsjednik Hrvatskog društva za hipertenziju (2004-2008. potpredsjednik društva) 2008-2012 - potpredsjednik Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju 2006- danas član Izvršnog odbora Hrvatske akcije za zdravlje i sol (CRASH), 2011- danas predsjednik Društva za razvoj nefrologije „Prof.dr. Milovan Radonić“ (tajnik društva 1996-2011 2004 – 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</p> <p>Član uredništva časopisa: 2010 – danas - Journal of Hypertension 2010-2012 - Kidney Blood Pressure Research journal 2010-2012</p> <p>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>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>1: 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>

- 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. Croatian.
- 3: Slade N, Moll UM, Brdar B, Zorić A, Jelaković B. p53 mutations as fingerprints for aristolochic acid: an environmental carcinogen in endemic nephropathy. *Mutat Res.* 2009 Apr 26;663(1-2):1-6.
- 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. Croatian.
- 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. Review. Croatian.
- 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. Croatian..
- 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.
- 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. doi: 10.1186/1756-0500-2-203.
- 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):399-404.
- 10: Reiner Z, Jelaković B. [Less salt--more health: possibilities of prevention in Croatia]. *Acta Med Croatica.* 2010 May;64(2):79-81. Croatian.
- 11: Jelaković B, Vuković I, Reiner Z. [Arterial hypertension and salt intake]. *Acta Med Croatica.* 2010 May;64(2):105-10. Croatian.
- 12: Moriya M, Slade N, Brdar B, Medverec Z, Tomic K, Jelaković B, Wu L, Truong S, Fernandes A, Grollman AP. TP53 Mutational signature for aristolochic acid: an environmental carcinogen. *Int J Cancer.* 2011 Sep 15;129(6):1532-6.
- 13: Galesić K, Jelaković B. [Nonsteroidal antirheumatics and hypertension]. *Lijec Vjesn.* 2011 Mar-Apr;133(3-4):101-6. Review. Croatian.
- 14: Pećin I, Cvorisćec D, Miletić-Medved M, Dika Z, Cvitković A, Vitale K,

	<p>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. <i>Nephron Clin Pract.</i> 2011;119(2):c105-12.</p> <p>15: Jelaković B, Karanović S, Vuković-Lela I, Miller F, Edwards KL, Nikolić J, Tomić K, Slade N, Brdar B, Turesky RJ, Stipančić Ž, Dittrich D, Grollman AP, Dickman KG. Aristolactam-DNA adducts are a biomarker of environmental exposure to aristolochic acid. <i>Kidney Int.</i> 2012 Mar;81(6):559-67. doi: 10.1038/ki.2011.371.</p> <p>16: Cvitković A, Vuković-Lela I, Edwards KL, Karanović S, Jurić D, Cvorišćec D, Fuček M, Jelaković B. Could disappearance of endemic (Balkan) nephropathy be expected in forthcoming decades? <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2012;35(3):147-52.</p> <p>17: Vitale K, Sović S, Dzakula A, Keranović A, Jelaković B. Is salt intake hidden risk for rural population: case study Village of Sjeverovac, County Sisacko-moslavacka? <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:261-4.</p> <p>18: Dika Z, Juras J, Kos J, Edwards K, Fištrek M, Premužić V, Laganović M, Abramović-Barić M, Cvitković A, Vuković Lela I, Karanović S, Jurić D, Bitunjac M, Teskera T, Jelaković B. Prevalence, treatment and control of hypertension in a croatian endemic nephropathy area. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2012;35(6):678-86.</p> <p>19: Lela IV, Karanović S, Matišić D, Kuzmanić D, C Orić M, Šimić M, Jelaković B. Factitious proteinuria - the most dominant feature in a young female patient with Munchausen syndrome. <i>Clin Nephrol.</i> 2013 Feb;79(2):166-70.</p> <p>20: Karanović S, Lela IV, Jelaković B, Dickman KG, Peić AK, Dittrich D, Knežević M, Matijević V, Fernandes AS, Miller F. Variation in Presentation and Presence of DNA Adducts and p53 Mutations in Patients with Endemic Nephropathy – an Environmental Form of the Aristolochic Acid Nephropathy. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2013 Feb 26;37(1):1-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	19. 10. 2009. – izvanredni profesor

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	OSOBNİ 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.

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
- 1992. obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora", Medicinski fakultet u Zagrebu
- Od 1996. pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.

ZNANSTVENO I STRUČNO USAVRŠAVANJE

- 1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine
- 1982/83. poslijediplomski studij "Onkologija", Medicinski fakultet u Zagrebu.
- 1988. obranio magistarski rad pod naslovom "Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora", Medicinski fakultet u Zagrebu; mentor: prof.dr.sc. Ivan Bašić, Prirodoslovno-matematički fakultet).
- 1990/91. poslijediplomski studij "Hepatogastroenterologija", Medicinski fakultet u Zagrebu.
- 1992. obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora", Medicinski fakultet u Zagrebu; mentor: prof.dr.sc. Ivan Bašić, Prirodoslovno-matematički fakultet).
- 1991/92. studijski 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. studijski boravak u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka.

NASTAVNO ISKUSTVO

- 1989/90. Srednja medicinska škola "Sestre milosrdnice", predavač; predmet: Interna medicina.
- 1990/91. Medicinski fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij: Ultrazvuk u hepatogastroenterologiji - predavanja, vježbe - godišnje 20 sati
- Od 1992. Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu,

	<p>poslijediplomski studij: Imunologija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari, vježbe - godišnje 50 sati.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Od 1996. Medicinski fakultet u Rijeci, poslijediplomski studij: Imunobiologija i bioterapija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari - godišnje 12 sati. • Od 1996. Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Propedeutika interne medicine - predavanja, vježbe - godišnje oko 60 sati. • Od 1996. Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Interna medicina - hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 250 sati. • 1998. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje višeg asistenta na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. • 2000. Izabran u zvanje docenta za Kolegij patofiziologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. • Od 2000. Medicinski fakultet u Mostaru, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 90 sati. • Od 2000. Medicinski fakultet u Zagrebu, predavač na više izbornih kolegija. • 2004. Izabran u zvanje docenta na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. • 2004. Izabran u zvanje izvanrednog profesora za predmet Patofiziologija sa osnovama patologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. • 2006. Medicinski fakultet u Zagrebu, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija – predavanja, vježbe i seminari na engleskom jeziku. • 2009. Izabran u zvanje izvanrednog profesora na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. <p>ZNANSTVENO ISKUSTVO</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</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. Coll.Antropol. 32 (4):1189-1194, 2008.</p> <p>2) Fabijanic D, Banic M, Kardum D, Sutlic Z, Simunic M, Bonacin D, Romic Z, Petricusic L, Kujundzic M. The association between upper gastrointestinal lesions and high-sensitivity C-reactive protein in coronary</p>

- artery disease patients. *Med.Sci.Monit.* 15 (2):CR45-CR50, 2009.
- 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. *Int J Colorectal Dis.* 24(3):355-365, 2009 Mar.
- 4) Bevanda M, Orsolc 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. *Int. J. Hyperthermia*, 2009, Mar;25(2):132-40
- 5) Orsolc 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 (*Caucalis platycarpus* L.). *Planta Med.* 2010 May;76(8):773-9. Epub 2009 Dec 23.
- 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. *Coll Antropol.* 2010 Mar34(1):139-43.
- 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. *Coll Antropol.* 2010 Mar;34(1):337-40.
- 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. *J Crohns Colitis.* 2010 Oct;4(4):486-7. Epub 2010 Aug 8.
- 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. *Ultraschall Med* 2011;32(2):160-166.
- 10) Tromm A, Bunganič I, Tomsova E, Tulassay Z, Lukáš M, Kykal J, Bátorovský M, Fixa B, Gabalec L, Safadi R, Kramm HJ, Altorjay I, Löhr H, Koutroubakis I, Bar-Meir S, Stimac D, Schäffeler E, Glasmacher C, Dilger K, Mohrbacher R, Greinwald R; International Budenofalk Study Group (Kozic M, Kujundzic M, Miše S, Štimac D, Vcev A, Fixa B, Dosedel J, Douda L, Gabalec L, Konečný M, Kykal J, Laštůvka J, Lukáš M, Tomsova E, Urban O, Voharciková D, Zboril V, Dietrich H, Kocjan A, Kramm HJ, Löhr H, Miehlke S, Müser M, Zeuzem S, Koutroubakis I, Mantzaris GJ, Altorjay I, Döbrönte Z, Dubravcsik Z, Rác Z, Tulassay Z, Újszászy L, Meir SB, Dotan I, Faszczyk M, Fireman Z, Konikoff F, Melzer E, Niv Y, Safadi R, Scapa E, Barický B, Bátorovský M, Bunganic I, Katancik I, Pekárková B, Krauss M, Andus T, Rogler G). Budesonide 9 mg is at least as effective as mesalamine 4.5 g in patients with mildly to moderately active Crohn's disease. *Gastroenterology.* 2011 Feb;140(2):425-434.
- 11) Katičić M, Antoljak N, Kujundžić M, Stamenić V, Skoko Poljak D, Kramarić D, Stimac D, Strnad Pešikan M, Samija M, Ebling Z. Results of National Colorectal Cancer Screening Program in Croatia (2007-2011). *World J Gastroenterol.* 2012 Aug 28;18(32):4300-7. doi: 10.3748/wjg.v18.i32.4300.
- 12) Roy AC, Park SR, Cunningham D, Kang YK, Chao Y, Chen LT, Rees C, Lim HY, Tabernero J, Ramos FJ, Kujundzic M, Cardic MB, Yeh CG, de Gramont A. A randomized phase II study of PEP02 (MM-398), irinotecan or docetaxel as a second-line therapy in patients with locally advanced or metastatic gastric or gastro-oesophageal junction

	<p>adenocarcinoma. <i>Ann Oncol.</i> 2013 Feb 13.</p> <p>13) Banic M, Kardum D, Plesko S, Petrovecki M, Urek M, Babic Z, Kujundzic M, Rotkvic I. Informed consent for gastrointestinal endoscopy: a view of endoscopists in Croatia. <i>Dig.Dis.</i> 26 (1):66-70, 2008.</p> <p>14) Tadic M, Kujundzic M, Stoos-Veic T, Kaic G, Vukelic-Markovic M. Role of repeated endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration in small solid pancreatic masses with previous indeterminate and negative cytological findings. <i>Dig.Dis.</i> 26 (4):377-382, 2008.</p> <p>15) Grgurevic I, Boozari B, Kujundzic M, Brkljacic B. Dopler jetrene cirkulacije. <i>Lijec Vjesn</i> 2009; 131: 211-217.</p> <p>16) Banic M, Babic Z, Kujundzic M, Petricusic L, Crncevic Urek M, Grgurevic I, Kardum D, Bokun T. Video-capsule endoscopy-preliminary experience in the university hospital setting. <i>Acta Med Croatica</i> 2009; 63 (2): 159-64.</p> <p>17) Kujundžić M, Banić M, Bokun T. Tumori tankog i debelog crijeva. <i>Medix</i> 2009; 82:133-138.</p> <p>18) Kujundžić M, Bokun T. Hepatorenalni sindrom. <i>Medix</i> 2009; 84/85:180-184.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	15. 06.2009. – izvanredni profesor

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</i> iz područja biomedicine i zdravstva. 2002. program edukacije tutora u organizaciji Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Harvard Medical International.</p> <p>ZAPOSLENJE:</p> <p>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.</p> <p>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”</p> <p>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</p>

	<p>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:</p> <p>1990-1996. nastava za studente medicine za predmete Socijalna medicina, Kako primijeniti Hipokratovu zakletvu?, Stručna terenska praksa u ruralnim područjima i Organizacija zdravstvene zaštite.</p> <p>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</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 rhinosinuitis. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol.</i> 2008 Jun;265(6):657-61. 2. Hodoba D, Hrabrić K, Krmpotić P, Brečić P, Kujundzić-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, Ivankovic D, Aleric I, Zekan M, Hrabac P, Mazuranic I, Puljic 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. Stipancic G, Sepec MP, Sabolic LL, Radica A, Skrabic 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, Kujundzić 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, Cukovic-Bagic 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, Kujundzic Tiljak M, Pozar M, Romic D, Mimica M, Petrak J, Ivankovic 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, Kujundzić-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. 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 Dec;31(12):3303-8.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili</p>	<p>15.03.2010. – izvanredni profesor</p>

nastavno zvanje	
Ime	Tomislav
Prezime	Luetić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski 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 prirodnih malformacija, edukacija u medicini te poboljšanje medicinske kvalitete su mu područja užeg znanstvenog i stručnog interesa. Stručno se usavršavao u Univerzitetskoj 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	<ol style="list-style-type: none"> 1. Novak M, Cvitković M, Galić S, Luetić T, Čavar S, Purić 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. Purić 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 prirodne 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. Prirodna 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, Petrunić 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

	<p>Surg 2010;42,suppl 235:99.</p> <ol style="list-style-type: none"> 11. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Rezultati liječenja suprakondilarnih prijeloma humerusa s pomakom ulomaka u djece. <i>Liječ Vjesn</i> 2010;132:272–276. 12. Vuković J, Grizelj R, Čorić M, Luetić T, Batinica S. The prognostic value of ductal plate malformations in biliary atresia. <i>JPGN</i> 2011;52,suppl1. 13. Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant mycotic right atrial thrombus due to <i>Candida dubliniensis</i> septicemia in a premature infant. <i>Pediatr Infect Dis J</i> 2010;29 (8):785-786. 14. Vrljičak K, Grizelj R, Luetić T, Batinić D. OEIS complex – report of two cases. 44. Kongresa European Society for Pediatric Nephrology, Cavtat 2011. Knjiga sažetaka 15. Luetić T. Hitnosti u urologiji. U Meštrović J. ur. Hitna stanja u pedijatriji. Zagreb, Medicinska naklada, 2011: 16. Luetić T, Petrunić M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštrović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. AMEE kongres, Beč 2011. Knjiga sažetaka 17. Luetić T. Improving safety culture: Our early experience with the WHO Surgical Safety Checklist. 4th Central European Congress of surgery, Budimpešta 2011. Knjiga sažetaka. 18. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Sršen-Medančić S, Batinica S. Congenital hyperinsulinism - surgical treatment and complications <i>Acta Chirurgica Croatica</i> 2011;8:. 19. Filipović-Grčić I, Pavlek M, Zah T, Mirić M, Luetić T, Vuković J, Novak M, Vegar Brozović V. Intraabdominalni tlak prije, tijekom i poslije transplantacije jetre u djece. <i>Liječ Vjesn</i> 2011;133(Supl 3):12-15. 20. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Rezultati liječenja prijeloma potkoljenice u djece. <i>Liječ Vjesn</i> 2012;134:78–83. 21. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder D R, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. <i>Eur J Pediatr</i> 2012; 171:1799-1804. 22. Čavar S, Luetić T, Bagatin D, Hrgović Z. Intraoperative Peritoneal Swabs and Antibiotic Therapy in Appendicitis: Review of our Results and Results of Literature. <i>Abdominal surgery</i> 23. Sršen Medančić S, Ille J, Bogović M, Čavar S, Luetić T, Antabak A, Zah Bogović T, Bence-Žigman Z, Batinica S. Kirurško liječenje bolesti štitne žlijezde u dječjoj dobi- prikaz bolesnika. <i>Liječ Vjesn</i> 2012;134:276–280. 24. Martinac I, Bogović M, Batinica S, Sarnavka V, Huljev Frković S, Matić T, Jakić-Razumović J, Rubin O, Luetić T, Kušec V, Petković Ramadža D, Begović D, Benjak V, Dasović-Buljević A, Antabak A, Čavar S, Kukin D, Sršen-Medančić S, Barić I. Kongenitalni hiperinzulinizam- novosti o nastanku, dijagnosticiranju i liječenju bolesti. <i>Liječ Vjesn</i> 2012;134:286–292. 25. Antabak A, Jelašić D, Luetić T, Andabak M, Čavar S, Čogelja K, Bogović M. Kapilarni hemangiomi testisa, prikaz dvanaestogodišnjeg bolesnika. <i>Liječ Vjesn</i> 2012;134:316–318. 26. Antabak A, Tješić-Drinković D, Luetić T, Čavar S, Bogović M, Štern Padovan R, Andabak M. Liječenje empijema prsišta u djece. <i>Liječ Vjesn</i> 2013;135:15–21.
--	---

	27. Augustin G, Majerović M, Luetić T. Uterine perforation as a complication of surgical abortion causing small bowel obstruction: a review. Arch Gynecol Obstet 2013, PMID 23400356
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. srpnja 2012. – izvanredni profesor

Ime	Ratko
Prezime	Matijević
Naziv ustanove	Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Klinička bolnica Sveti Duh
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	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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. 2. 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 3. Matijevic R. Vaccination as primary prevention against HPV infection. Gynaecol Perinatol 2007;16:109-114. 4. Matijevic R. Primarna prevencija HPV infekcije cijelpljenjam, Medicinar, 2007 5. Grgić O, Matijevic R. Uterine electrical activity and cervical shortening in the midtrimester of pregnancy. Int J Obstet Gynecol 2008;102:246-248 6. 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

	<p>7. Matijević R, Knežević M, Grgić O, Zlodi Hrsak L. Diagnostic accuracy of sonographic and clinical parameters in the prediction of retained products of conception, <i>Journal of Ultrasound in Medicine</i>, 2009;28:295-299</p> <p>8. Matijević R, Knežević M. Recent advances in diagnosis, management and prevention of Rh immunization. <i>Gynecol Perinatol</i>, 2009;18:66-72</p> <p>9. Stanojević M, Pavičić-Bošnjak A, Matijević R, Mišković B, Habek D. Profilaksa bolesti novorođenčadi uzrokovane beta hemolitičkim streptokokom iz skupine B. <i>Gynecol Perinatol</i> 2009;18:188-196</p> <p>10. Pavlović M, Matijević R, Knežević M, Erceg Ivkošić I. Usporedna analiza nekih parametara poroda sjedeći s porodom ležeći u višerotkinja. <i>Gynecol Perinatol</i> 2009;18:197-201.</p> <p>11. Matijević R. Uloga bakterijske vaginoze u prijevremenom porodu. <i>Gynecol Perinatol</i> 2010;19:S110-S113.</p> <p>12. Matijević R, Grgić O, Knežević M. Vaginal pH vs. cervical length in the mid-trimester as screening predictors of preterm labor in a low risk population. <i>Int J Gynaecol Obstet</i> 2010;111:41-44</p> <p>13. Starčević M, Mataja M, Sović D, Dodig J, Matijević R, Kukuruzović M. The importance of antenatal immunoprophylaxis for prevention of hemolytic disease of the fetus and newborn. <i>Acta Medica Croatica</i> 2011; 65:49-54.</p> <p>14. Brozović G, Sakić K, Misković B, Matijević R, Starčević M. Tromboprophylaxis in pregnant patient – specific risks. <i>Periodicum Biologorum</i> 2011;113:257-260.</p> <p>15. Grgić O, Matijević R, Kuna K. Raised electrical uterine activity and shortened cervical length could predict pre term delivery in a low risk population. <i>Archives of Gynecology and Obstetrics</i>, 2011, in press</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Listopad 2011, Izvanredni profesor

Ime	Ivica
Prezime	Mažuranić
Naziv ustanove	Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, KBC Zagreb i Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	ivicamazuranic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>-1979.g. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>-1981.g. položio stručni ispit</p> <p>-1985.g. položio postdiplomski ispit iz pulmologije</p> <p>-1987.g. položio specijalistički ispit iz pulmologije</p> <p>-1991.g. obranio magistarski rad s naslovom: »Vrijednost transbronhijske biopsije pluća u bolesnika s difuznim bolestima plućnog intersticija» na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>-1992.g. položio specijalistički ispit iz radiologije</p> <p>-2000.g. obranio doktorsku disertaciju s naslovom: «Primjena međunarodne klasifikacij pneumokonioza</p>

(ILO) na ostale intersticijske plućne bolesti» na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu
-2002.g. rad na odjelu dijagnostičke radiologije Huddinge University Hospital, Stockholm, Sweden
-2008.g. radni posjet – Department of Radiology – Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, New York, U.S.A.

Radno iskustvo

-1980.g KBC Zagreb - staž volonter
-1980.-1983.g. Dom zdravlja Križevci-primarna zdravstvena zaštita
-1983.-1989.g. Bolnica za tbc pluća i plućne bolesti Novi Marof
-1989.-2011.g. Klinika za plućne bolesti Jordanovac
-1999.g. Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet
-2011. do sada KBC Zagreb

Nastavna aktivnost

-Dodiplomska nastava:

Predmet: Radiološka aparatura 60 sati do 1996.g.
Klinička anatomija 48 sati od 1996.g.
Kao viši asistent vodio vježbe predavanja Prof.dr.sc. Zlate Ivanovi-Herceg

Izborni predmeti: Kako otkriti, dokazati i procijeniti proširenost raka pluća 25

sati

Ultrazvuk u toraksu 25 sati

Torakalna radiologija: Predavanja seminari i vježbe

Engleska nastava: The Overview of thoracic radiology;
Radiation Hazard;

Radiation Protection 12 sati

-Poslijediplomska nastava:

Predmet: **Radiologija respiracijskog sustava I medijastinuma 27 sati – voditelj kolegija**

Torakalna radiologija u pedijatriji – 2 sata

Hitna radiologija kardiorespiratornog sustava -2 sata

Disertacija (naslov i godina obrane)

«Primjena međunarodne klasifikacij pneumokonioza (ILO) na ostale intersticijske plućne bolesti» na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, 2000.g.

Znanstvena aktivnost

-**Projekt** Ministarstva znanosti čiji je voditelj Prof.dr.sc. E. Žuškin: «Biološki učinci štetnih aerosola», kao suradnik.

-**Projekt** Klinike za plućne bolesti «Jordanovac», Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske i Instituta Otvoreno društvo Hrvatska: «Poboljšanje praćenja stanja tuberkuloze u Republici Hrvatskoj-edukacijski program za liječnike pulmologe, liječnike opće prakse i ostalo medicinsko osoblje»-**Dr.sc. Ivica Mažuranić:** «Radiologija tuberkuloze»

2009.g. Associate investigator – Neoadjuvant therapy in NSCLC – Center for

Cancer

Research National Cancer Institute Bethesda

	<p>Član u svim znanstvenim odborima Kongresa hrvatskog društva radiologa s međunarodnim sudjelovanjem; Kongresima hrvatskog pulmološkog društva s međunarodnim sudjelovanjem;</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 20 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: 10 Radovi citirani u osalim međunarodnim bazama: 8 Sažeci u CC časopisima: 3 Poglavlja u knjigama: 3 Ostalo: 35</p> <p>Osobni podaci 13.12.1953.</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.</p> <p>2. SMOJVER-JEŽEK S, PEROŠ-GOLUBIČIĆ T, TEKAVEC-TRKANJEC 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> <p>3. M Jankovic Makek, G Pavlisa, M Jakopovic, G Redzepi, L Zmak, A Vukic Dugac, A Hecimovic, I Mazuranic, P Jaksch, W Klepetko , M Samarzija: Early onset of nontuberculous mycobacterial pulmonary disease contributes to the lethal outcome in lung transplant recipients: report of two cases. TID 12481, 2015.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2. studenog 2015.g. znanstveno-nastavno zvanje za radno mjesto izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu za 2 sata rada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

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>Datum i mjesto rođenja: 22. 07. 1960., Zagreb, RH Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu 1979. – 1985. Pripravni ki staž: KB „Sestre milosrdnice”, Zagreb, 1986. – 1987. Stručni ispit: 1987. Broj znanstvenika: 210534 Stručno napredovanje: 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. Magistarski rad: 1992. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Doktorska disertacija: 2001. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>Radno mjesto: Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>1994. – 1996. stručni suradnik 1996. – 2002. asistent 2002. – viši asistent 2007. – docent 2013. – izvanredni profesor</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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. <i>J Forensic Sci</i> 2007;52:547-52.. 2. Petrovečki V, Salopek D, Topic I, Marušić A. Chronic Unreduced Anterior Shoulder Dislocation: Application of Anatomy to Forensic identification. <i>Am J Forensic Med Pathol</i> 2008;29:89-91 3. Pažanin L, Bekavac Mišak V, Goreta N, Mareković Z, Petrovečki V. Iatrogenic Tracheal Laceration Causing Asphyxia. <i>J Forensic Sci</i> 2008;53:1185-7. 4. Gassend JL, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Skavic J, Petrovecki V. Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. <i>Forensic Science International Supplement Series</i> 2009;1:76-79. 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. <i>Forensic Science International Supplement Series</i> 2009;1:69-71. 6. Mayer D, Lukic A, Petrovecki V, Bakovic M, Strinovic D, Skavic J. From chronic rhinitis to death: Fatal outcome of nasal polyposis treatment. <i>Forensic Science International Supplement Series</i> 2009;1:66-68. 7. Kuharic J, Kovacic N, Marusic P, Marusic A, Petrovecki V. Positive Identification by a Skull with Multiple Epigenetic Traits and Abnormal Structure of the Neurocranium, Viscerocranium, and the Skeleton. <i>J Forensic Sci</i> 2011;56:788-793. 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. <i>Acta Stomatol Croat</i> 2011;45:268-275. 9. Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petrovecki V. Electrical Mark in Electrocutation Deaths – A 20-Years Study. <i>The Open Forensic Science Journal</i> 2012;5:23-27. Available at: http://www.benthamsience.com/open/toforsj/articles/V005/23TOFORSJ.pdf 10. Slaus M, Bedić Z, Strinović D, Petrovečki V. Sex determination by discriminant function analysis of the tibia for contemporary Croats. <i>Forensic Sci Int</i> 2013;226:302.e1-302.e 4.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje</p>	<p>2013. Izvanredni profesor</p>

Ime	Radovan
Prezime	Radonić
Naziv ustanove	Zavod za intenzivnu medicinu, Klinika za unutrašnje bolesti KBC Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu,
E-mail adresa	rradonic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 4. svibnja 1959. godine u Zagrebu. Završio V gimnaziju u Zagrebu. 1983. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu s prosječnom ocjenom 4.19. Stručni ispit položio sam u Domu zdravlja Maksimir.</p> <p>1985. radio u svojstvu liječnika opće medicine u Domu zdravlja "Dr. Krsto Rudan" u Hvaru, u trajanju od pola godine.</p> <p>1985. godine postaje znanstveni novak Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu s radnim mjestom u Klinici za unutarnje bolesti u Zavodu za hitnu i intenzivnu medicinu. 1987. zasnova je radni odnos u KBC Zagreb u Klinici za unutarnje bolesti, te specijalizirao internu medicinu. Za vrijeme specijalizacije završio je poslijediplomski studij "Hitna medicina". Za vrijeme specijalizacije radio je u hitnoj internističkoj ambulanti.</p> <p>U travnju 1992. položio je specijalistički ispit iz interne medicine. Od tada radi u svojstvu liječnika specijaliste interniste u Klinici za unutarnje bolesti u Zavodu za hitnu i intenzivnu medicinu, obavljajući sve poslove liječnika u jedinici intenzivne skrbi.</p> <p>1998. stekao je naslov magistra znanosti nakon što je izradio i obranio magistarsku radnju s naslovom "Infektivne komplikacije u bolesnika povezane s upotrebom centralnih venskih katetera".</p> <p>1998. godine boravio je u trajanju od 7 tjedana u SAD-u na studijskom putovanju radi uvida u organizaciju hitne medicinske službe.</p> <p>2004. obranio je doktorsku disertaciju s naslovom "Uloga određivanja laktata u krvi u diferencijalnoj dijagnozi akutne boli u prsištu".</p> <p>Sudjeluje aktivno u nastavnim aktivnostima u sklopu dodiplomske i poslijediplomske nastave. U svojstvu je docenta na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Bio je voditelj je poslijediplomskog studija Hitna i intenzivna medicina.</p> <p>Sudjeluje na kongresima Evropskog društva za intenzivnu medicinu te Simpoziju iz hitne i intenzivne medicine u Bruxellesu koji se održavaju jednom godišnje.</p> <p>Bio je član osnivačkog odbora Hrvatskog društva za intenzivnu medicinu 1992. godine, u kojem je potom obavljao funkciju tajnika u trajanju od 12 godina. U okviru djelovanja Hrvatskog društva za intenzivnu medicinu aktivno je sudjelovao u organizaciji mjesečnih sastanaka Društva, sudjelovao u organizaciji Intersekcijских sastanaka Hrvatskog i Slovenskog društva za intenzivnu medicinu, Stručnog skupa s međunarodnim sudjelovanjem koji se održavao jednom godišnje na Brijunima, Mediteranskog kongresa i Srednjeevropskog kongresa koji su se održali na Brijunima, te i u drugim aktivnostima Društva. Pomagao je i u organizaciji Ljetne škole iz intenzivne medicine koja se održava jednom godišnje na Brijunima, te sudjelovao kao pozvani predavač.</p> <p>2006. godine izabran je za Hrvatskog predstavnika u Councilu Europskog društva za intenzivnu medicinu, te i reizabran s ukupno 6 godina mandata.</p>

	<p>Član je inicijativnog odbora i upravnog odbora Hrvatskog društva za hitnu i internističku intenzivnu medicinu od 2011. godine. Stekao je status specijaliste iz hitne medicine. Predsjednik je povjerenstva za specijalizaciju hitne medicine Ministarstva zdravlja RH. Od lipnja 2015. pročelnik je Zavoda za intenzivnu medicinu gdje uz organizacijske poslove Zavoda obavlja i dalje sve uobičajene poslove liječnika intenzivne skrbi. Osobito se bavi dijagnostičkim i intervencijskim ultrazvukom. Član je WINFOCUS organizacije pod čijim pokroviteljstvom od 2008 godine organizira dva puta godišnje Tečajeve ultrazvuka u hitnoj, intenzivnoj i općoj medicini. Član je Board of Directors Winfocus organizacije od 2012. godine. Govori engleski i služi se njemačkim jezikom.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>J. Babel, R. Radonić, I. Gornik, O. Zlopaša, N. Gubarev, V. Gašparović: HIGHER INITIAL CAPILLARY LACTATE CONCENTRATION IS ASSOCIATED WITH GREATER RISK OF DEATH IN ICU PATIENTS, <i>Neurol Croat</i> 57 (Supl 2): 15-21, 2008. (Index Medicus, Neuroscience Citation Index, SCI.)</p> <p>J. Babel, I. Gornik, N. Gubarev, O. Zlopaša, R. Radonić, V. Gašparović: ACUTE INTOXICATIONS AND THEIR COMPLICATIONS IN CLINICAL HOSPITAL CENTRE ZAGREB IN 2007. <i>Neurol Croat</i> 57 (Supl 2): 7-13, 2008. (Index Medicus, Neuroscience Citation Index, SCI.)</p> <p>R. Radonić: BODOVNI SUSTAVI ZA PROCJENU TEŽINE STANJA KRITIČNO BOLESNIH. U knjizi: <i>Interna medicina, poglavlje 5 Intenzivna medicina</i>, B. Vrhovac i suradnici, Zagreb, Naklada Ljevak, 381-383, 2008</p> <p>R. Radonić, V. Degoricija: AKUTNI RESPIRATORNI DISTRES SINDROM (ARDS), U knjizi: <i>Interna medicina, poglavlje 5 Intenzivna medicina</i>, B. Vrhovac i suradnici, Naklada Ljevak, Zagreb, 414-416, 2008</p> <p>D. Ivanović, R. Radonić: BOLESTI UZROKOVANE FIZIČKIM ČIMBENICIMA. U knjizi: <i>Interna medicina, poglavlje 5 Intenzivna medicina</i>, B. Vrhovac i suradnici, Naklada Ljevak, Zagreb, 396-412, 2008</p> <p>D. Ivanović, R. Radonić: ŠOK. U knjizi: <i>Interna medicina</i>, B. Vrhovac i suradnici, Naklada Ljevak, Zagreb, 1556-1561, 2008</p> <p>D Ivanović, R Radonić: ANAFILAKSIJA I ANAFILAKTIČKI ŠOK, U knjizi <i>Intenzivna medicina</i>, M. Jukić i suradnici, medicinska naklada, Zagreb, 559 – 562, 2008.</p> <p>D Ivanović, R Radonić: KARDIOGENI I OPSTRUKCIJSKI ŠOK, U knjizi <i>Intenzivna medicina</i>, M. Jukić i suradnici, medicinska naklada, Zagreb, 656-662, 2008.</p> <p>Ana Vujaklija Brajković, Ivan Gornik, Ozrenka Zlopaša, Nina Gubarev Vrdoljak, Radovan Radonić, Vladimir Gašparović BOLESNICA S AKUTNIM INFARKTOM MIOKARDA I LERICHEOVIM SINDROMOM Kongres ateroskleroze</p> <p>R. Radonić: INTERVENTIONAL ULTRASOUND IN THE INTENSIVE CARE UNIT. U knjizi: <i>Selected topics in intensive care medicine</i>, D. Bennet, V. Gašparović, Monduzzi editore, Bologna, Italy, 329-342, 2009 (Current</p>

	<p>Contents)</p> <p>M. Barešić, I. Gornik, R. Radonić, O. Zlopaša, N. Gubarev, V. Gašparović: SURVIVAL AFTER SEVERE ACUTE CHRONIC ACID POISONING COMPLICATED WITH RENAL AND LIVER FAILURE, Internal medicine, 48: 711-715, 2009.</p> <p>R Radonić, V. Družić: SKRB O BOLESNIKU S CENTRALNIM VENSКИM KATETEROM, U knjizi: Potporno i palijativno liječenje onkoloških bolesnika, M. Šamija, D. Nemet i suradnici, Medicinska naklada, Zagreb, 305-311, 2010</p> <p>N. Duraković, R. Radonić, V. Gašparović: THROMBOTIC THROMBOCYTOPENIC PURPURA – THE ROLE OF ADAMTS13 ASSAY IN CLINICAL PRACTICE, Coll. Antropol, 1087 – 1093, 2010.</p> <p>Ana Vujaklija Brajković, Ivan Gornik, Ozrenka Zlopaša, Nina Gubarev Vrdoljak, Radovan Radonić, Vladimir Gašparović: PATIENT WITH ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION AND LERICHE SYNDROME, Internal Medicine 349-350, 2010</p> <p>A. Vujaklija-Brajković, I. Gornik, O. Zlopaša, N. Gubarev-Vrdoljak, R. Radonić, V. Gašparović: CHANGING NATURE OF ENDOCARDITIS IN CRITICALLY ILL PATIENTS. Neurol Croat 61 (Supl 2): 41-45, 2012. (Index Medicus, Neuroscience Citation Index, SCI.)</p> <p>M. Grgić-Medić, A. Tečić, R. Radonić, V. Gašparović: THROMBOTIC THROMBO-CITOPENIC PURPURA IN THE MEDICAL INTENSIVE CARE UNIT - CASE SERIES AND REVIEW OF LITERATURE. Neurol Croat 61 (Supl 2): 87-92, 2012. (Index Medicus, Neuroscience Citation Index, SCI.)</p> <p>I.Tomić, A. Vujaklija-Brajković, V. Gašparović, R. Radonić: EFFICIENCY OF DIAGNOSTIC PROCEDURES IN HOSPITAL MEDICAL EMERGENCY SERVICES WITH EMPHASIS ON ULTRASOUND. Neurol Croat 61 (Supl 2): 93-100, 2012. (Index Medicus, Neuroscience Citation Index, SCI.)</p> <p>J. Radonic, D. Rogic, R. Radonic, T. Murselovic, V. Stambolija J. Katancic, M. Lozic, Lj. Popovic: Testing of potential biomarkers of cerebral ischemia and vasospasm in patients with cerebral aneurysm surgery. Signa Vitae 2015;10(2),6</p> <p>R. Radonic: Ultrasound in emergency medicine, Signa Vitae, 2015. supplement</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	izvanredni profesor 2013.

Ime	Dinko
Prezime	Stančić-Rokotov
Naziv ustanove	Medicinski fakultet u Zagrebu i Klinika za torakalnu kirurgiju Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	dinko.stancic-rokotov@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	

<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje 1972-1978. Medicinski fakultet u Zagrebu 1983-1987. Specijalizacija iz opće kirurgije 2001. Subspecijalizacija iz torakalne kirurgije</p> <p>Radno iskustvo 1980-1983. Stanica za hitnu medicinsku pomoć Zagreb 1983.-1987. Vojna bolnica Zagreb Od 1988. Klinika za torakalnu kirurgiju Jordanovac Od 2007.-2011. Pročelnik odjela Klinike za torakalnu kirurgiju Jordanovac Od 2011. Predstojnik Klinike za torakalnu kirurgiju Jordanovac</p> <p>Nastavna aktivnost Dodiplomska nastava: Predavanja vježbe i seminari iz kirurgije Predavanja, seminari i vježbe iz kirurške propedeutike Predavanja, seminari i vježbe iz kirurgije Studija na engleskom jeziku Predavanja na poslijediplomskim specijalističkim studijama iz otorinolaringologije i kirurgije karcinoma probavne cijevi</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Citoprotekcija kod etanolom izazvanih oštećenja sluznice želuca potenciranih aspiracijskim lezijama pluća u štakora” 1999.</p> <p>Znanstvena aktivnost Znanstveni projekti : Pentadekapeptid BPC 157 u novim indikacijama Timektomija u bolesnika s mijastenijom gravis bez timoma Suradnja sa Američkim nacionalnim institutom za rak te zajednički znanstveni projekt Klinike za plućne bolesti „Jordanovac“ i Američkog instituta za rak iz Bethesde pod nazivom: A Phase II Study of Neoadjuvant Gemcitabine Cisplatin and Bevacizumab in Stage IIIA (N2) Non-Squamous Cell Non Small Cell Lung Cancer.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Radovi koji se indexiraju u CC-u:33 Radovi citirani u osalim međunarodnim bazama: 15 Sažeci u CC časopisima: 7 Poglavlja u knjigama: 5</p> <p>Osobni podaci Rođen 10.11.1953. u Dubrovniku</p>
-------------------------	--

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. FILIPOVIC M, FUCIC A1, GAMULIN M, FERENCIC Z, ROKOTOV DS, KATIC J, BARTONOVA A, LOVASIC IB, MERLO DF. 2. SIKIRIC P1, SEIWERTH S, RUCMAN R, TURKOVIC B, ROKOTOV DS, BRCIC L, SEVER M, KLICEK R, RADIC B, DRMIC D, ILIC S, KOLENC D, VRCIC H, SEBECIC B. Stable gastric pentadecapeptide BPC 157: novel therapy in gastrointestinal tract. <i>Curr Pharm Des.</i> 2011;17(16):1612-32. Review 3. SIKIRIC P1, SEIWERTH S, RUCMAN R, TURKOVIC B, ROKOTOV DS, BRCIC L, SEVER M, KLICEK R, RADIC B, DRMIC D, ILIC S, KOLENC D, STAMBOLJA V, ZORICIC Z, VRCIC H, SEBECIC B. Focus on ulcerative colitis: stable gastric pentadecapeptide BPC 157. <i>Curr Med Chem.</i> 2012;19(1):126-32. Review. 4. CESAREC V, BECEJAC T, MISIC M, DJAKOVIC Z, OLUJIC D, DRMIC D, BRCIC L, ROKOTOV DS, SEIWERTH S, SIKIRIC P. Pentadecapeptide BPC 157 and the esophagocutaneous fistula healing therapy. <i>Eur J Pharmacol.</i> 2013 Feb 15;701(1-3):203-12. 5. ŠPIČEK-MACAN J, STANČIĆ-ROKOTOV D, HODOBA N, KOLARIC N, CESAREC V, PAVLOVIĆ L. Thoracic Paravertebral Nerve Block as the Sole Anesthetic for an Open Biopsy of a Large Anterior Mediastinal Mass. <i>J Cardiothorac Vasc Anesth.</i> 2013 Sep 12. 6. NIKOLIĆ I, STANČIĆ-ROKOTOV D, MACAN JS, KORUSIC A, MIKECIN V, DUZEL V. Gastric tube ulcer perforating the pericardium after subtotal esophagectomy. <i>Coll Antropol.</i> 2013 Jun;37(2):615-8. 7. MAZUL-SUNKO B, ZDENČAR D, KOŽUL I, ŠPIČEK-MACAN J, STANČIĆ-ROKOTOV D. Pneumomediastinum related to distal tracheal diverticulum. <i>Anaesthesia.</i> 2013 Apr;68(4):432-3 8. SIKIRIC P, SEIWERTH S, RUCMAN R, TURKOVIC B, ROKOTOV DS, BRCIC L, SEVER M, KLICEK R, RADIC B, DRMIC D, ILIC S, KOLENC D, ARALICA G, SAFIC H, SURAN J, RAK D, DZIDIC S, VRCIC H, SEBECIC B. Toxicity by NSAIDs. Counteraction by stable gastric pentadecapeptide BPC 157. <i>Curr Pharm Des.</i> 2013;19(1):76-83. Review. 9. SIKIRIC P, SEIWERTH S, RUCMAN R, TURKOVIC B, ROKOTOV DS, BRCIC L, SEVER M, KLICEK R, RADIC B, DRMIC D, ILIC S, KOLENC D, ARALICA G, STUPNISEK M, SURAN J, BARISIC I, DZIDIC S, VRCIC H, SEBECIC B. Stable gastric pentadecapeptide BPC 157-NO-system relation. <i>Curr Pharm Des.</i> 2014; 20(7):1126-35. Review. 10. GHANIM B, KLIKOVITS T, HODA MA, LANG G, SZIRTES I, SETINEK U, ROZSAS A, RENYI-VAMOS F, LASZLO V, GRUSCH M, FILIPITS M, SCHEED A, JAKOPOVIC M, SAMARZIJA M, BRCIC L, STANCIC-ROKOTOV D, KERNI, ROZMAN A, DEKAN G, KLEPETKO W, BERGER W, GLASZ T, DOME B, HEGEDUS B. Ki67 index is an independent prognostic factor in epithelioid but not in non-epithelioid malignant pleural mesothelioma: a multicenter study. <i>British Journal of Cancer.</i> 2015: 1-10 11. KARAMAN ILIC M, MADZARAC G, KOGLER J, STANCIC-ROKOTOV D, HODOBA N. Intraoperative volume restriction in esophageal cancer surgery: an exploratory randomized clinical trial. <i>Croat Med J.</i> 2015 Jun 19;56(3):290-6.
<p>Datum zadnjeg</p>	<p>26. siječnja 2010. Izbor u izvanrednog profesora u kumulativnom radnom</p>

izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	odnosu na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. U tijeku je postupak za izbor u redovnog profesora na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
--	---

Ime	ASJA
Prezime	STIPIĆ MARKOVIĆ
Naziv ustanove	Klinička bolnica "Sveti duh", Sveti duh 64, 10000 Zagreb, Hrvatska;
E-mail adresa	asjastipic90@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p style="text-align: center;">RADNO MJESTO</p> <p>Voditelj Odjela za kliničku imunologiju, reumatologiju i pulmologiju Voditelj Referentnog centra za kliničku alergologiju MZRH</p> <p style="text-align: center;">USAVRŠAVANJE</p> <p>2011 nastavno zvanje izvanredne profesorice Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2006 nastavno zvanje docentice Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2005 viša znanstvena suradnica 2004 subspecijalist iz pulmologije 2002 subspecijalist iz alergologije i kliničke imunologije 1998 Doktor znanosti</p> <p style="text-align: center;">MENTORSTVO</p> <p>Doktorska disertacija dr M. Artukovića "Polimorfizmi gena FOXO3 i FasL i razina citokina TNFα i IL10 u reumatoidnom artiritisu", 2016 Diplomski rad Ivone Šulc "Alergijske reakcije na hranu", 2014 Diplomski rad Ive Topalušić studentice Medicinskog fakulteta "Imunološki mehanizmi u bolestima gastrointestinalnog trakta", 2014 Diplomski rad Martine Zadravec studentice Medicinskog fakulteta "Imunološke promjene u bolestima središnjeg živčanog sistema", 2013 Diplomski rad Darka Fratrića studenta Medicinskog fakulteta "Psihoneuroimunološki mehanizmi u stresu", 2012 Doktorska disertacija dr B. Peveca: "Patofiziološki mehanizmi i parametri praćenja uspješnosti specifične imunoterapije u bolesnika preosjetljivih za grinje kućne prašine", 2011 Diplomski rad Darka Vlahovića, studenta Medicinskog fakulteta "Imunološke promjene u autoimunom tireoiditisu", 2011 Magistarski rad dr M. Radulović-Pevec pod naslovom: "Patofiziološki mehanizmi aspirinom prouzročene astme u ljudi", 2010 Magistarski rad dr B. Peveca pod naslovom: "Razlike u potentnosti alergena jabuka u bolesnika s oralnim alergijskim sindromom", 2009 Diplomski rad Snježane Benko, diplomiranog fizioterapeuta, "Utjecaj inspiratornog mišićnog treninga i vježbi dijafragmalnog disanja na ishod liječenja KOPB-a, 2010 Magistarski rad dr M. Crnčević Urek pod naslovom: "Utjecaj edukacije bolesnika na ishod liječenja astme".</p> <p style="text-align: center;">NASTAVA</p> <p>Nositeljica tutoriala "Metode alergološke dijagnostike" in vivo" Voditeljica elektivnog kolegija "Astma i alergija" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p>

	<p>Voditeljica elektivnog kolegija "Doktore, guši me" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu Voditeljica seminara iz predmeta "Interna medicina" - na turnusu za studente medicine 3. i 4. g. Voditelj vježbi iz kliničke propedeutike iz predmeta Interna medicina</p> <p style="text-align: center;">ZNANSTVENI RAD</p> <p>Nositeljica projekta "Hipoteza o biološkoj raznolikosti u alergijskim bolestima: osobitosti prevalencije alergijskih simptoma kod školske djece Lonjskog polja", financiran od zaklade Adris, 2014 Suradnica na projektu prof Danke Grčević „Karakterizacija reakcije osteoklasnih progenitora na artritis“, 2014 Nositeljica projekta "Utjecaj konvencionalne i peptidne imunoterapije na mehanizme upale", broj 0129115 Suradnica u projektu "Prevalencija alergijskih bolesti u Hrvatskoj" (voditelj prof.dr.sc.Branimir Čvorišćec) Publikacije: 101 rad: - 53 znanstvena rada (15 CC, 5 SCI, 24 ostale baze; 2 ostali, 2 u znanst.knjizi - 48 stručnih radova - 94 sažetak Citiranost : 94</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>OBJAVLJENI RADOVI ZADNJIH 5 GODINA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Stipić Marković Asja, Ferček Iva, Čubela Marta, Artuković Marinko, Maštrovic Radončić Ksenija Lugović-Mihić Liborija. JAK inhibitor clinical response in polyarthritis: a case report..Acta Clin Med, 2015; 54(2):47-49 2. Roginić S, Jelić A, Stipić-Marković A, Artukovic M, Nadinić Artuković I, Martinović-Kaliterna D. Autoimmune pitfalls of anti-TNFα therapy illustrated by a case report. IMAJ, 2015;17: 35-37 3. Pevec B, Radulovic Pevec M, Stipic Markovic A, Batista I. House Dust Mite Subcutaneous Immunotherapy Does Not Induce New Sensitization to Tropomyozin: Does It Do the Opposite? J Investig Allergol Clin Immunol 2014;24(1):29-34 4. Pevec B, Radulovic Pevec M, Stipic Markovic A, Batista I, Rijavec M, Silar M, Kosnik M, Korosec P . House dust mite-specific immunotherapy alters the basal expression of T regulatory and FcϵRI pathway genes. Int Arch Allergy Immunol 2012;159:287-296 (DOI: 10.1159/000338289) http://content.karger.com/ProdukteDB/produkte.aspDOI=10.1159/000338289 5. Meltzer EO, Kuna P, Nolte H. et al.Collaborator: Stipic Markovic A. Mometasone furoate/formoterl reduces asthma deteriorations and improves lung function.Eur Respir J 2012;39:279-89 6. Krmptotic D, Luzar-Stiffler V, Rakusic N, Stipic Markovic A, Hrga I, Pavlovic M.Effects of Traffic Air Pollution and Hornbeam Pollen on Adult Asthma Hospitalizations in Zagreb. Int Arch Allergy Immunol 2011;156:62-68 7. Papadopoulos NG, Christodoulou I, Rohde G, Agache I, Almqvist C, Bruno A, Bonini S, Bont L, Bossios A, Bousquet J, Braido F, Bruselle G, Canonica GW, Carlsen HK, Chanez P, Fokkens WJ, Garcia-Garcia M, Gjomarkai M, Haahtela T, Holgate ST, Johnston SL, Konstantinou G, Kowalski M, Lewandowska-Polak A, Lødrup-Carlsen K, Mäkelä M, Malkusova I, Mullol J, Nieto A, Østerberg-Eller E, Ozdemir C, Panzner P, Popov T, Psarras S, Roumpedaki I, Rukhadze M, Stipic-Markovic A,

	<p>Todo Bom A, Toskala E, van Cauwenberge P, van Drunen C, Watelet JB, M. Xatzipsalti M, Xepapadaki P, Zuberbier T. Viruses and bacteria in acute asthma exacerbations-A GA²LEN-DARE systematic review. <i>Allergy</i> 2011; 66(4): 458-68</p> <p>Pavlista G, Pavlista G, Kusec V, Kolonic SO, Markovic AS, Jaksic B. Serum Level of VEGF and bFGF in hypoxic patients with exacerbation of COPD. <i>Eur Cytokine Network</i> 2010; 21: 92-98</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	

Ime	Fedor
Prezime	Šantek
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Zagreb, 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</p>

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 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 frakcioniranja i radio-kemoterapiju po kojima je poznata ova svjetska onkološka ustanova, i u liječenje 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

	<p>onkologije na kojem su sudjelovali uz onkologe iz Engleske, Hrvatske i Slovenije i onkolozi iz Njemačke i Češke.</p> <p>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. g. 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".</p> <p>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.</p> <p>Objavio je niz radova u referiranim časopisima i publikacijama u zemlji i inozemstvu, popis je u privitku.</p> <p>Odlično govori engleski jezik i služi se njemačkim.</p> <p>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).</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<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. <i>World J Surg Oncol.</i> 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]. <i>Lijec Vjesn.</i> 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]. <i>Lijec Vjesn.</i> 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. <i>Acta Haematol.</i> 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]. <i>Lijec Vjesn.</i> 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?]. <i>Lijec Vjesn.</i> 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. <i>World J Surg Oncol.</i> 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. <i>Coll Antropol.</i> 2007 Apr;31 Suppl 2:155-8.</p>

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	22.11.2010. – izvanredni profesor
---	-----------------------------------

Ime	Selma
Prezime	Šogorić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	ssogoric@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>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 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>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 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. 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. 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

	<p>Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 205-6.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Šogorić S. Politika zdravlja ili politika zdravstvene zaštite. Liječničke novine 2009;9(82):10-2. 5. Šogorić S. Poslijediplomski studij javnog zdravstva. Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na Internetu]. 2009 [citiran 18.05.2011.];5(20):[oko 1 str.]. Dostupan na: www.hcjz.hr/pr.php?id=14093 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. 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. 8. Šogorić S. Svjetski dan zdravlja 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 84. 9. Šogorić S. Promocija knjige Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 83-4. 10. Šogorić S. 2. Hrvatski kongres preventivne medicine i unapređenja zdravlja. Mef.hr prosinac 2010., str. 87-88. 11. Šogorić S. Javnozdravstvena praksa u Hrvatskoj danas. Acta Med Croatica 2010;64(5):313-5. 12. Vuletić S, Šogorić S, Malatestinić Đ, Božićević I. Procjena zdravlja i zdravstvenih potreba populacije – javnozdravstvena praksa u Hrvatskoj danas. Acta Med Croatica 2010;64(5):317-325. 13. Šogorić S, Džakula A, Polašek O, Grozić-Živolić S, Lang S. Decentralizacija i kako je provesti – revolucijski ili evolucijski? Acta Med Croatica 2010;64(5):335-340. 14. Kovačević J, Šogorić S, Džakula A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.-2010. Acta Med Croatica 2010;64(5):341-8. 15. Predavec S, Šogorić S, Jurković D. Unaprjeđenje kvalitete zdravstvene usluge u hitnoj medicini u Hrvatskoj. Acta Med Croatica 2010;64(5):405-414. 16. Strnad M, Šogorić S. Rano otkrivanje raka u Hrvatskoj. Acta Med Croatica 2010;64(5):461-8. 17. Džakula A, Ivezić J, Crnica V, Bander I, Janev Holcer N, Šogorić S, Pavić J, Župančić M, Vuletić S. Cardiovascular risk factors and visiting nurse intervention – evaluation of a Croatian survey and intervention model: the CroHort study. Coll Antropol. 2012;36 (Suppl 1):21-5. 18. Džono-Boban A, Šogorić S, Vuletić S. Regional variations and trends in mortality from cardiovascular diseases in population aged 0-64 in Dalmatia and Slavonia, 1998-2009. Coll Antropol. 2012;36 (Suppl 1):235-9. 19. Džakula A, Šogorić S, Vončina L. Decentralization in Croatia's health system. U: Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. Health reforms in South East Europe. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan; 2012. Str. 64-75.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	23.04.2012.- izvanredni profesor

Ime	Dorian
Prezime	Tješić-Drinković
Naziv ustanove	Klinika za pedijatriju MF i KBC-a Zagreb, Kišpatičeva 12, Zagreb
E-mail adresa	dorian.td@post.t-com.hr

Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Diplomirao na Medicinskom fakultetu 1978.g. 1980. god. radi kao liječnik u Stanici za hitnu medicinsku pomoć grada Zagreba 1980-1985. god. specijalizacija iz pedijatrije 1985. god. radi u Zavodu za respiratorne bolesti, alergologiji i kliničku imunologiju Klinike za pedijatriju Šalata, KBC Zagreb 1988.-89. god. polazi edukaciju iz bronhoskopije u KB Jordanovac, Zagreb 1996. god. voditelj Službe za pulmologiju u Zavodu za respiracijske bolesti, alergologiju i kliničku imunologiju Klinike za pedijatriju Šalata, KBC Zagreb 2001. god. dodjeljen mu je naslova primarijusa Područje užeg interesa: dječja pulmologija, cistična fibroza, farmakoterapija 2002. god. studijski boravak u Centru za cističnu fibrozu u Kopenhagenu u Danskoj 2005. god. priznat mu je status uže specijalnosti iz pedijatrijske pulmologije 2007. god. EurocareCF Workshop for pediatricians: From Evidence Based Medicine to Evidence Based Practice. Milano, Italija 2011. god. Berlin, Pediatric Academy, Charite - edukacijski trening iz pulmologije i alergologije Član stručnih udruženja: Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatskog pedijatrijskog društva, Hrvatskog društva za pedijatrijsku pulmologiju HLZ-a i Sekcije za cističnu fibrozu. (2009. god. predsjednik), Društva za kliničku genetiku Hrvatske, European Society for Cystic Fibrosis Član Društva roditelja djece oboljele od cistične fibroze</p>
	<p>Akademski karijera: 1978. god. poslijediplomski studij iz Kliničke farmakologije 1984. god. magistrirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2003. god. zvanje znanstvenog asistenta u Katedri za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2007. god. docent u Katedri za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Sudjelovalo u više znanstvenoistraživačkih projekata, od 2007. god. istraživač u 2 projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa: 1. "Djelovanje antibiotika na uzročnike biofilm infekcija", Šifra projekta 121-1080114-0306, Voditelj Jasmina Vraneš 2. "Modulacija funkcije ljudskih regulacijskih T-limfocita", Šifra projekta 072-1080229-0337, Voditelj Alenka Gagro Više od 20 godina sudjeluje u dodiplomskoj nastavi iz predmeta pedijatrija, VIP Hitna medicina Objavio više od 50 stručnih i znanstvenih radova, aktivno je učestvovao s četrdesetak priopćenja na domaćim i međunarodnim kongresima te kao pozvani predavač. Objavio je više desetaka nastavnih tekstova, te sudjelovao u izradi udžbenika, a koautor je i više algoritama (astma, cistična fibroza)</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima (6)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vraneš J, Bedenić B, Tješić-Drinković D, Jarža-Davila N. In vitro effect of subMICs of antibiotics on the antigenic structure of <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strains isolated from patients with cystic fibrosis. <i>Clinical microbiology and infection</i>; 2005;11 (suppl 2): 394-395 (kongresno priopćenje, znanstveni). 2. Kovac K, Dodig S, Tjesic-Drinkovic Do, Raos M. Correlation between asthma severity and serum IgE in asthmatic children sintesized to <i>Dermatophagoides pteronyssimus</i>. <i>Arch Med Res</i> 2007;1:99-105. 3. Cepika A_M, Gagro A, Bace A, Tjesic-Drinkovic D, Kelecic J, Baricic-Voskresensky T, Matic M, Drazenovic V, Marinic I, Mlinaric-Galinovic G, Tjesic-Drinkovic D, Vrtar Z, Rabatic S. Expression of chemokine receptro CX3CR1 in infants with respiratory syncytial virus bronchiolitis. <i>Pediatr Allergy Immunol</i> 2008; 19:148-56. 4. Krauthacker B, Votava-Raić A, Herceg-Romanić S, Tješić-Drinković Du, Tješić-Drinković Do, Reiner E. Persistent organochlorine compounds in human milk collected oim Croatia over two decades. <i>Arch Environ Contam Toxicol</i> 2009; 57:616-22. 5. McCormick J, Mehta G, Olesen HV, Viviani L, Macek M Jr, Mehta A; European Registry Working Group; collaborators (35) Tješić-Drinković D. Comparative demographics of the European cystic fibrosis population: a cross-sectional database analysis. <i>Lancet</i>, 2010; 375:1007-13 6. Mehta G, Macek M, Mehta A on behalf of the Eueopean Registry Working Group contributors (36) Tješić-Drinković D. Cystic fibrosis across Europe: EuroCareCF analysis of demographic data from 35 countries. <i>Journal of cystic fibrosis</i> 2010; 9:S5-S21 doi:10.10.16/j.jcf.2010-08-002. <p>Znanstveni radovi u drugim časopisima (7)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tješić-Drinković Do, Tješić-Drinković Du, Kelečić J, Votava-Raić A, Gagro A, Vraneš J. Cistična fibroza: patogeneza plućne bolesti. <i>Pediatr Croat</i> 2007; 51(Supl 1) 59-63. 2. Tješić-Drinković Do, Tješić-Drinković Du, Kelečić J, Votava-Raić A. Cistična fibroza: varijabilnost kliničke slike. <i>Pedijatrija danas</i> 2008; 4:23-32. 3. Tješić-Drinković Do, Tješić-Drinković Du, Kelečić J, Votava-Raić A. Dijagnostika i praćenje bolesnika sa cističnom fibrozom. <i>Pediatr Croat</i> 2008; 52 (Supl 1):43-45. 4. Kelečić J, Rajić Lj, Tješić-Drinković Do. Hematopoietic stem cell transplantation in children with primary immunodeficiencies. <i>Acta Med Croatica</i> 2009;63:255-8. 5. Rožmantić V, Tješić-Drinković Do, Banac S, Ahel V, Tješić-Drinković Du, Peršić M, Votava-Raić A. Gastroesophageal reflux and gastric hyperacidity in cystic fibrosis patients. <i>Pedijatrija danas</i> 2010; 6:45-52 6. Tješić-Drinković Do. Inhalacijska antibiotska terapija u cističnoj fibrozi. <i>Pediatr Croat</i> 2010; 54 Suppl 2: 58-9. 7. Tješić-Drinković D. Antibiotic inhalation therapy. <i>Makedonski medicinski pregled</i> 2011; 65(supl.83) 427-429. <p>Ostali radovi u drugim časopisima (1)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Verona E, Tješić-Drinković D, Čičak B, Kelečić J, Mihatov Štefanović I, Vrsalović R. Postupnik za kronično liječenje astme u dječjoj dobi. <i>Medix</i> 2008:75/76. <p>Kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu (4)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. T-Drinkovic D, Tjesic-D. D, Stambuk N, Konjevoda P, Kelečić J, Votava-Raić A. Joint effect of alpha melanocyte stimulating hormone and met-enkephalin on respiratory function in guinea-pigs. <i>J Cystic Fibrosis</i> 2007; 6(suppl1): S13 2. T-Drinković D, Tješić-D D, Kelečić J, Votava-Raić A. Data from the Croatian CF Registry. <i>J Cyst Fibrosis</i> 2008; 7(Suppl 2): S115. 3. Drinković TD, Tješić, D.D., Kelečić J, Votava-Raić A, Gagro A, Vraneš J. Efficacy of Bramitob on eradication of pS. <i>aeruginosa</i> (PA). <i>Journal of Cystic Fibrosis</i> 2009; 8(suppl2):S65. <p>Tješić-Drinković Du, Tješić-Drinković Do, Štambuk N, Votava-Raić A. PA-G-049: Cytorprotective effect of alpha-melanocyte stimulating hormone and met-enkephalin on murine model of inflammatory bowel disease. <i>JPGN</i> 2010; 50(supl 7): E13</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2012. – izvanredni profesor</p>

<p>Ime</p>	<p>Jurica</p>
<p>Prezime</p>	<p>Vuković</p>

Naziv ustanove	Klinika za pedijatriju MF i KBC-a Zagreb, Kišpatičeva 12, Zagreb
E-mail adresa	juricav1961@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>1979.-84. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine</p> <p>1985.-86. poslijediplomski studij Klinička pedijatrija, MF, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1989.-94. specijalizacija iz pedijatrije na Klinici za pedijatriju MF, KBC Zagreb</p> <p>1990.-91. poslijediplomski studij Pedijatrijska endokrinologija, dijabetes i metabolizam, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1. Europska ljetna škola iz pedijatrijske endokrinologije, otok Foehr, Njemačka</p> <p>1991. magistar znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>8. kombinirani poslijediplomski program iz imunologije i endokrinologije, Sveučilište Erasmus, Rotterdam, Nizozemska</p> <p>1994. položen specijalistički ispit, pedijatar</p> <p>1994.-09. odjelni liječnik na gastroenterološkom odjelu Klinike za pedijatriju MF na Rebru</p> <p>1995. poslijediplomski tečaj iz ultrazvuka abdominalnih organa MF u Zagrebu, ovlaštenu ehosonografičar</p> <p>1996.-97. jednogodišnja stipendija francuske vlade za usavršavanje iz područja pedijatrijske hepatologije, Hopital Bicetre, Pariz, Francuska (mentor prof. Olivier Bernard)</p> <p>1998.-03. asistent MF na Katedri za pedijatriju</p> <p>1999.-06. tajnik Katedre za pedijatriju MF Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1999.-04. tajnik Hrvatskog društva za pedijatrijsku gastroenterologiju, prehranu i hepatologiju</p> <p>2000. jednomjesečno usavršavanje na odjelu za transplantacijsku kirurgiju, Childrens Hospital of Pittsburgh</p> <p>2001... pedijatrijski koordinator tima za transplantaciju jetre u djece</p> <p>2002. doktor znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2003.-07. viši asistent MF na Katedri za pedijatriju</p> <p>2004.-05. v.d. pročelnika Zavoda za neonatologiju i intenzivno liječenje</p> <p>2004.-05.. suvoditelj/voditelj granskog predmeta Transplantacija jetre u djece doktorskog poslijediplomskog studija Biomedicina i zdravstvo MF, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>docent MF na Katedri za pedijatriju subspecijalist pedijatrijski gastroenterolog</p> <p>2009.... pročelnik Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu</p> <p>2009... koordinator kolegija Pedijatrija na engleskom dodiplomskom studiju</p> <p>2011... voditelj kolegija Pedijatrijska gastroenterologija na poslijediplomskom specijalističkom studiju Pedijatrija MF Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2012. izvanredni profesor MF na Katedri za pedijatriju</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>4. Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr 2010; 169: 1529-1534.</p> <p>5. Malčić I, Vidaković M, Kniewald H, Dilber D, Vuković J, Dasović-Buljević A. Mowat-Wilsonov sindrom. Pediatr Croat 2010; 54: 105-9.</p> <p>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.</p> <p>7. Vukovic J. Autoimmune liver disease: children vs. adults. Med Razgl 2011, 50 (S5): 53-7.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>16.07.2012. – izvanredni profesor</p>

Ime	Neven
Prezime	Tudorić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KB Dubrava
E-mail adresa	ntudoric@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1973-1978: Studij medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1978-1979: Pripravnički staž, Medicinski centar Pakrac</p> <p>1982-1986: Specijalizacija iz interne medicine, Klinička bolnica "Sestre Milosrdnice" Zagreb</p> <p>1984-1986: Poslijediplomski studij iz pulmologije i ftizilogije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1986-1988: Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1989-1991: Poslijediplomski istraživački rad u području plućne fiziologije, Medical College of Wisconsin, Milwaukee, SAD</p> <p>1992, 1994: Poslijediplomski istraživački rad u području respiratorne alergologije, Free University, Berlin, Njemačka.</p> <p>Radno iskustvo</p>

1978-1979: Pripravnički staž, Medicinski centar Pakrac.
1980-1982: Odjelni liječnik, Interni odjel, Medicinski centar Pakrac.
1982-1986: Specijalizant interne medicine, Klinička bolnica "Sestre Milosrdnice" Zagreb
1987-1997: Odjelni liječnik specijalist, Odjel za plućne bolesti i kliničku imunologiju, Opća bolnica "Sveti Duh", Zagreb
1997-danas: Pročelnik zavoda, Zavod za pulmologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Interna klinika Kliničke bolnice Dubrava, Zagreb

Stručni, znanstveni i nastavni stupnjevi
1978: Doktor medicine
1986: Specijalist internist
1988: Magistar znanosti
1993: Doktor znanosti
1996: Naslovni docent iz interne medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu
1997: Uža specijalnost: alergolog i klinički imunolog
2001: Uža specijalnost: pulmolog i ftiziolog
2002: Naslovni izvanredni profesor
2005: Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu
2008, 2015: Reizbor - izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu

Nastavne aktivnosti
Diplomska nastava: Interna medicina, Medicinski fakultet Zagreb (predavanja, vježbe, seminari). Interna propedeutika, Medicinski fakultet Zagreb (predavanja, vježbe).
Poslijediplomska nastava: Specijalistički poslijediplomski studij: Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (predavanja, seminari)
Predavanja na različitim i brojnim tečajevima trajne edukacije.
Poslijediplomski tečajevi trajnog usavršavanja: 1. Poslijediplomski tečaj trajnog usavršavanja 1. kategorije: Novosti u području lijekova - racionalna farmakoterapija. Medicinski fakultet Zagreb (predavač); 2. Tečaj trajnog usavršavanja: Provedba programa Globalne inicijative za astmu (GINA) u Hrvatskoj. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko pulmološko društvo (koordinator i predavač); 3. Tečaj trajnog usavršavanja: Kronična opstruktivna plućna bolest. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko pulmološko društvo (voditelj i predavač);
4. Tečaj trajnog usavršavanja: Rinitis, astma i kronična opstruktivna plućna bolest. Hrvatsko ljekarničko društvo, Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko pulmološko društvo, organizator (voditelj i predavač); 5. Simpozij trajnog usavršavanja: Nos, paranazalni sinusi i astma - dva pogleda na jedan problem. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko pulmološko društvo (organizator, voditelj i predavač); 6. Poslijediplomski tečaj trajnog usavršavanja: Racionalni pristup liječenju imunoloških i alergoloških bolesnika u ambulanti liječnika primarne zdravstvene zaštite, Medicinski fakultet Zagreb, Interna Klinika KB Dubrava, (organizator i predavač); 7. Poslijediplomski tečaj trajnog usavršavanja: Hitna stanja u internoj medicini, Medicinski fakultet Zagreb, Interna Klinika KB Dubrava (predavač); 8. Poslijediplomski tečaj trajnog usavršavanja I. kategorije: Bronhoskopija - dijagnostička i terapijska primjena, Medicinski fakultet Zagreb, Interna Klinika KB Dubrava (voditelj i predavač)

Magistarski rad
Ektopična sekrecija ACTH i ADH u mikrocelularnom karcinomu bronha. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1988.

Doktorska disertacija
Oslobađanje tahikinina tokom anafilaktičke bronhokonstrikcije. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1993.

	<p>Znanstveni projekti 2007: Usporedba učinaka dva načina vođenja terapije astme u djece 12-18 godina, Ministarstvo znanosti i tehnologije RH, suradnik. 2013-danas: Međunarodni znanstveno-istraživački projekt za Centralnu i Istočnu Europu: Phenotypes of COPD in Central and Eastern Europe (POPE).</p> <p>Publikacije 45: 20 u CC-u, 2 u SCI, 6 u Medline (IM), 17 u EMBASE. Urednik poglavlja u udžbeniku Interne medicine (2003, 2008) i Farmakoterapijskom priručniku (200, 2010, 2015), 18 tekstova</p> <p>Osobni podaci Rođen 30.04.1955. u Karlovcu, supruga Mirjana, djeca Ana, Ivo.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ljubičić D, Matković Z, Piskač-Živković N, Tudorić N. Churg-Strauss syndrome with myopericardial involvement. Acta Clin Croat 2010;49:353-58. 2. Matković Z, Piskač N, Ljubičić D, Tudorić N. Liječenje egzacerbacija astme odraslih. Lijec Vjesn 2010;132:168-73. 3. Tudorić N. Jedinostveni dišni putovi – terapijske implikacije. Medicus 2013;22:83-7. 4. Matkovic Z, Tudoric N, Miravitlles M. Impact of chronic bronchial infection on the lungs and beyond. Eur Respir Monogr 2013; 60: 46-57. 5. Piskač Živković N, Tudorić N. Pogreške u dijagnosticiranju astme. Medicus 2011;20:175-180. 6. Tudorić N. Uvodnik. Medicus 2011;20:143. 7. Ljubičić Đ, Matković Z, Piskač Živković N, Tudorić N. Uloga antikolinergika u liječenju astme. Medicus 2011;20:215-219. 8. Tudorić N, Piskač Živković N, Matković Z, Ljubičić Đ. Je li primjena simpatomimetika dugog djelovanja u astmi opravdana?. Medicus 2011;20:209-13. 9. Gudelj I, Tudorić N. Razina kontrole astme kao mjera primjerenosti terapijskog odabira. Medicus 2011;20:195-9. 10. Urek Crnčević M, Kunović A, Krznarić Ž, Tudorić N. Gastroezofagusna refluksna bolest jednjaka i ekstraesofagusne manifestacije-mehanizmi patofiziološke povezanosti. Pharmaca 2011;49:69-78. 11. Tudorić N, Matković Z, Piskač Živković N. Veza alergijskog rinitisa i astme. Medicus 2011;20:229-233. 12. Tudorić N, Ljubičić D, Matković Z. Liofilizirani bakterijski lizat OM 85-BV u liječenju bolesnika s kroničnom opstruktivnom plućnom bolešću. Infektološki glasnik 2011;31:65-69.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2015. Izanredni profesor

3.DOCENTI

Ime	Marijana
Prezime	Braš
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	mbras@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	

<p>Životopis</p>	<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 predstavnica 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 predstavnik u eurospk 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>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Janculjak D, Fingler M, Bras M, Hećimović I, Splavski B, Vuković. Efficiency of pharmacological treatment of chronic post-traumatic headaches. <i>Acta Med Croatica</i>. 2008 May;62(2):151-5. 2. Bras M, Gregurek R, Milunović V, Busić I, Brajković L. Relationship between combat related posttraumatic stress disorder (PTSD) and multiple sclerosis (MS). <i>Psychiatr Danub</i>. 2008 Mar;20(1):80-4. (SCI Exp) 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 <i>Antropol</i>. 2009;33(1):245-51; (CC) 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. <i>Psychiatr Danub</i>. 2009 Mar;21(1):49-55. (SCI Exp) 5. Gregurek R, Braš M: Povijest psihosomatske medicine i suvremene klasifikacije. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);92-95; 6. Braš M, Gregurek R. Suvremene koncepcije o etiologiji psihosomatskih bolesti. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);96-99; 7. Gregurek R, Braš M. Psihoonkologija. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);114-119; 8. Braš M, Gregurek R. Kronična bol – psihološki aspekti i psihofarmakoterapija. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);121-128;

9. Braš M, Gregurek R, Kušević Z. Uloga liaison psihijatra u liječenju neuroloških bolesnika. *Medix*, br. 83 (2009);144-149;
10. Kušević Z, Braš M. Neki psihodinamski aspekti psihosomatskih stanja kod djece i adolescenata. *Medix*, br. 83 (2009);150-152;
11. Braš M. Psihofarmakoterapija u suradnoj (liaison) psihijatriji. *Medix*, br. 83 (2009);158-162;
12. Braš M. Psihijatrijsko/psihološki aspekti u palijativnoj medicini. *Medix*, br. 83 (2009);170-174;
13. Brajković L, Bras M, Milunović V, Busić I, Boban M, Loncar Z, Micković V, Gregurek R. The connection between coping mechanisms, depression, anxiety and fatigue in multiple sclerosis. *Coll Antropol.* 2009 Dec;33 Suppl 2:135-40.
14. Gregurek R, Braš M, Đorđević V, Strahinja Ratković A, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. *Psychiatr Danub.* 2010 June; 22(2):227-230
15. Braš M, Gregurek R, Đorđević V, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship between psychiatric disorders and chronic pain. *Psychiatr Danub.* 2010 June; 22(2):221-226.
16. Jevtovic S, Gregurek R, Kalenic B, Brajkovic L, Bras M, Loncar M, Germain A. Correlation of Sleep Disturbances, Anxiety and Depression in Croatian War Veterans with Posttraumatic Stress Disorder. *Coll. ANtropol.* 2011; 35 Suppl 1:175 – 181.
17. Brajkovic L, Gregurek R, Kusevic Z, Ratkovic AS, Bras M, Djordjevic V. Life Satisfaction in Person of the Third Age after Retirement, *Coll Antropol.* 2011 Sep;35(3):665-71.
18. Djordjevic V, Bras M, Milunovic V, Brajkovic L, Stevanovic R. The founding of the Centre for Palliative Medicine, Medical Ethics and Communication Skills: a new step toward the development of patient – oriented medicine in Croatia. *Croat. Med J.* 2011; 52(1) Supl 1:87-8.
19. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. *Medix* (2011) supl 1; 12-14.
20. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. *Medix* (2011), supl 1:19-26.
21. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. *Medix* (2011), supl 1: 38-43.
22. Braš M, Lončar Z, Kandic-Splavski B, Milunovic V, Devčić M, Stevanovic R, Juretic A, Bičanic I, Cvek M. Komunikacijske vještine u palijativnoj medicini. *Medix* (2011), supl 1: 70-76.
23. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajkovic L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. *Medix* (2011), supl 1 : 87-94.
24. Bras M, Milunović V, Boban M, Mićković V, Loncar Z, Gregurek R, Laco M. A quality of life in chronic combat related posttraumatic stress disorder-- a study on Croatian War veterans. *Coll Antropol.* 2011 Sep;35(3):681-6.
25. 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. Review.
26. Braš M, Milunović V, Boban M, Brajković L, Benković V, Dorđević V, Polašek O. Quality of life in Croatian Homeland war (1991-1995) veterans who suffer from post-traumatic stress disorder and chronic pain. *Health Qual Life Outcomes.* 2011 Jul 29;9:56.
27. Dorđević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanic I, Jasaragić M, Gregurek R, Milicic D, Laco M. Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress

	<p>disorder -- what should not have happened.. Acta Clin Croat. 2011 Jun;50(2):177-84.</p> <p>28. Miljković A, Kolčić I, Braš M, Hayward C, Polašek O. Heritability analysis suggests comparable genetic component of mechanical pain threshold and tolerance. Pain Med. 2012 Sep;13(9)</p> <p>29. Dorđević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3.</p> <p>30. 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>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Veljača 2012. godine – izabrana za docenta u kumulativnom radnom odnosu

Ime	Zrinka
Prezime	Bošnjak
Naziv ustanove	KBC Zagreb, MEF Zagreb
E-mail adresa	zbosnjak@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Zrinka Bošnjak rođena je 18. rujna 1972. godine u Splitu, Republika Hrvatska. Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1997. godine. Od 2004. godine radi u Kliničkom bolničkom centru Zagreb gdje joj je odobrena specijalizacija iz medicinske mikrobiologije s parazitologijom Doktor medicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu postala je 2009. godine obranom disertacije pod naslovom "Mehanizmi rezistencije na betalaktamske antibiotike u kliničkim izolatima Klebsiella pneumoniae", Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Znanstveni suradnik od 2010. Viši znanstveni suradnik od 2012. Kumulativni docent na Katedri za medicinsku mikrobiologiju s parazitologijom od 2014. Područje aktivnog interesa: bolničke infekcije, molekularna tipizacija mikroorganizama, klinička mikrobiologija, rezistencija bakterija na antibiotike Druga interesna područja: edukacija u medicini, kruženje multirezistentnih patogena iz kroničnog sektora u akutni (bolnički). Sudjelovala je kao predavač na više domaćih i međunarodnih kongresa. Aktivno se služi engleskim jezikom u govoru i pismu. Suvereno koristi MS Office aplikacije i Internet. Sudjelovala na međunarodnim tečajevima i radionicama.</p> <p>Voditelj tečaja: Prevencija i kontrola infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi u organizaciji Medicinskog fakulteta i u trajanju od ožujka do listopada 2012. godine , travnja do studenog 2013.</p> <p>Voditelj tečaja: Prevencija i kontrola širenja karbapenem rezistentnih enterobakterija, prosinac 2012, studeni 2013.</p> <p>Organizator: Hrvatski kongres kliničke mikrobiologije s međunarodnim sudjelovanjem Primošten 07.-09. travnja 2011.</p> <p>Voditelj kampanje za higijenu ruku (WHO) u Republici Hrvatskoj.</p> <p>HALT- nacionalni predstavnik za HALT projekt (healthcare associated infections in long term facilities)</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p>

	<p>Osobni podaci Zrinka Bošnjak Ilica 33, 10 000 Zagreb Telefon: 099 34 70861</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<p>1. First Report of NDM-1-Producing Acinetobacter guillouiae. Bošnjak Z, Plečko V, Budimir A, Mareković I, Bedenić B. Chemotherapy. 2014;60(4):250-2. Epub 2015 Apr 25.</p> <p>2. Direct identification of mycobacteria from smear-positive samples using real –time polymerase chain reaction. Mareković I, Bošnjak Z, Plečko V. Int J Tuberc Lung Dis 2014, 18(8): 978-980.</p> <p>3. NDM-1-producing Klebsiella pneumoniae, Croatia. Mazzariol A, Bošnjak Z, Ballarini P, Budimir A, Bedenić B, Kalenić S, Cornaglia G. Emerg Infect Dis. 2012 Mar;18(3):532-4.</p> <p>4. Surveillance of surgical site infection after cholecystectomy using the hospital in Europe link for infection control through surveillance protocol. Bogdanic B, Bosnjak Z, Budimir A, Augustin G, Milosevic M, Plečko V, Kalenic S, Fiolic Z, Vanek M. Surg Infect (Larchmt). 2013 Jun;14(3):283-7. doi: 10.1089/sur.2012.096. Epub 2013 Apr 16.</p> <p>5. First report of KPC-producing Klebsiella pneumoniae in Croatia. Bedenić B, Mazzariol A, Plečko V, Bošnjak Z, Barl P, Vraneš J, Cornaglia G. J Chemother. 2012 Aug;24(4):237-9.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>1. srpnja 2014., znanstveno-nastavno zvanje docent</p>

Ime	Ognjen
Prezime	Brborović
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja, 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</p>

	<p>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 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.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Džakula A, Bosanac SB, Brborović O, Rukavina TV, Vončina L. Association of social roles, health, and health behavior of elderly women in Croatia. Croat Med J 2007; 48:684-90. 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. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):131-4. 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. Health Policy. 2009;89:271-8. 4. 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. 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. Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol 2011; 3:8-12. 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. J Health Commun 2012;17:22-40.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>17.03.2014. docent</p>

Ime	Venija
Prezime	Cerovečki Nekić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 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 doktorske 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 posebnog profesionalnog interesa te je član Skupine za specijalizaciju obiteljske medicine pri Ministarstvu zdravlja RH.</p> <p>Pohađala je slijedeće tečajeve iz područja medicinske edukacije:</p> <p>2012. EGPRN-EURACT Course: „Vocational Education and Training in Quality, Improvement“; Ljubljana, Slovenija</p> <p>2011. University of Maastricht, School of Health Professional, Education: Summer Course: „Expanding Horizons in Problem-based Learning in Medicine, Health and Behavioural Sciences“</p> <p>2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Croatia</p> <p>2009. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education</p> <p>2008. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education.</p> <p>2008. EURACT Course: Learning and Teaching about Self-medication 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>2006-2010. Royal College of General Practitioners. The MRCGP[INT]Development Days</p> <p>2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Croatia</p> <p>2000. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Croatia</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Ivković s, Cerovečki V, Ozvacić 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. 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. Cerovečki 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. Petriček G, Vrcić-Keglević M, Vuletić G, Cerovečki V, Ozvacić Z, Murgić L. Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2

	<p>diabetes: cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 2009 Dec; 50(6): 583-93.</p> <p>5. Ozvacic Adzic Z, Katic M, Kern J, Lazic 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.</p> <p>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.</p> <p>7. Katic M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazekovic-Milakovic M, Vrcic-Keglevic M, Bergman Markovic B, Tiljak H, Lazic D, Cerovecki Nekić V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. Inform Prim Care. 2007; 15(3): 187-92.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>10. Vranješ Ž, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković Lj, Tiljak H, Cerovečki Nekić V, Šimunović R, Petric 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.</p> <p>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.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	20.7.2015. - docent

Ime	Maja
Prezime	Čikeš
Naziv ustanove	Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb
E-mail adresa	maja_cikes@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE:</p> <p>2011 - Subspecijalizacija kardiologije - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb</p> <p>2006 – 2010 Specijalizacija interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb</p> <p>2005 – 2009 Doktorski studij „Biomedicina i zdravstvo“ (znanstveni poslijediplomski studij) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1998 – 2004 Studij medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>ZAPOSLENJA:</p> <p>2010 - Viši asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2009 – 2010 Znanstveni novak – viši asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p>

	<p>2004 – 2009 Znanstveni novak – asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2010 - Specijalist Interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb 2006 – 2010 Specijalizant Interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb</p> <p>MEĐUNARODNO ISKUSTVO: 2012 – postdoktorsko usavršavanje – Univeristy of Leuven, Belgija 2008 – znanstveni novak - St George's University of London, Velika Britanija</p> <p>NASTAVNE AKTIVNOSTI: 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>NAGRADE: 2011 - Nagrada Dekana Medicinskog fakulteta za iznimnu znanstvenu produktivnost u projektnom razdoblju 2007 – 2011. g. 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 dijastoličke 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. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, Đelmiš J, Galešić K, Hrabak-Žerjavić V, Ivanuša M, Jureša V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Počanić D, Rački S, Sabljar-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;130(5-6):115-32. 2. Bijmens BH, Cikes M, Claus P, Sutherland GR. Velocity and deformation imaging for the assessment of myocardial dysfunction. Eur J Echocardiogr. 2009;10(2):216-26. IF: 2.117, citations: 35 3. Cikes M, Kalinic H, Baltabaeva A, Loncaric S, Parsai C, Milicic D, Cikes I, Sutherland GR, Bijmens B. The shape of the aortic outflow velocity profile revisited. Is there a relation between its asymmetry and ventricular function in coronary artery disease? Eur J Echocardiogr. 2009;10(7):847-57 IF: 2.117 4. Cikes M, Bijmens B, Duric Z, Lovric Bencic M, Gosev I, Velagic V, Gasparovic H, Milicic D, Biocina B. Detecting Volume Responders prior to Implantation of a Cardiac Resynchronization Therapy Device via Minithoracotomy: The Septal Flash as a Predictor of Immediate Left Ventricular Reverse Remodeling. Heart Surg Forum 2009;12(6):348-353 IF: 0.500, citations: 1

	<p>5. Cikes M, Sutherland G, Anderson L, Bijmens B. The role of echocardiographic deformation imaging in hypertrophic myopathies. <i>Nat Rev Cardiol.</i> 2010 Jul;7(7):384-96 IF: 7.467, citations: 7</p> <p>6. Chaudry RA, Cikes M, Karu T, Hutchinson C, Ball S, Sutherland G, Rosenthal M, Bush A, Crowley S. Paediatric sickle cell disease: pulmonary hypertension but normal vascular resistance. <i>Arch Dis Child.</i> 2011;96(2):131-6 IF: 2.878, citations: 4</p> <p>7. Kalinić H, Lončarić S, Cikeš M, Miličić D, Bijmens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. <i>Comput Methods Programs Biomed.</i> 2010 Dec 12. [Epub ahead of print] IF: 1.144 (2009.)</p> <p>8. Niemann M, Liu D, Hu K, Cikes M, Beer M, Herrmann S, Gaudron PD, Hillenbrand H, Voelker W, Ertl G, Weidemann F. Echocardiographic Quantification of Regional Deformation helps to Distinguish Isolated Left Ventricular Non-Compaction from Dilated Cardiomyopathy. <i>Eur J Heart Fail.</i> 2012 Feb;14(2):155-61 IF: 4.512, citations: 1</p> <p>9. Bijmens B, Cikes M, Butakoff C, Sitges M, Crispi F. Myocardial motion and deformation – what does it tell us and how does it relate to function? <i>Fetal Diagn Ther.</i> 2012 May 15. IF: 0.871</p> <p>10. Niemann M, Gaudron PD, Bijmens B, Störk S, Beer M, Hillenbrand H, Cikes M, Herrmann S, Hu K, Ertl G, Weidemann F. Differentiation Between Fresh and Old Left Ventricular Thrombi by Deformation Imaging. <i>Circ Cardiovasc Imaging.</i> 2012 Jul 5.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	27.10.2014. - docent

Ime	Aleksandar
Prezime	Džakula
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 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>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u Current Contentsu</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Radin, D., Džakula, A., Benković, V. Health care issues in Croatian elections 2005-2010: series of public opinion surveys. <i>Croat Med J.</i> 2011;52(5):585-92. 2. 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. 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. <i>Coll Antropol.</i> 2009;(33) Suppl 1:87-92. 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. <i>Coll Antropol.</i> 2009;(33) Suppl 1;11-7. 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. <i>Health Policy.</i> 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. <i>Coll Antropol.</i> 2009;(33)Suppl 1:165-70. 7. Marinković, N., Vitale, K., Holcer, NJ., Džakula, A., Pavić, T. Management of hazardous medical waste in Croatia. <i>Waste Manag.</i> 2008;28(6):1049-56. <p>Radovi koji su zastupljeni u Science Citation Indexu – Expanded</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sović, S., Vitale, K., Keranović, A., Dražić, I., Džakula, A., Jelaković, B. Prevalence, awareness, treatment and control of hypertension and salt intake in some rural areas of Sisak – Moslavina county, Croatia. <i>Period Biolog.</i> 2011;113(3):321-26. 2. Džakula, A., Šogorić, S., Šklebar, I. Decentralization of health care in Croatia - teaching model and challenges? <i>Medic Glas</i> 2008;5(1): 6-10. <p>Radovi koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, PsycInfo ili u drugim odgovarajućim međunarodno indeksiranim publikacijama</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kovačević, J., Šogorić, S., Džakula, A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.-2010. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010;64(5):341-8. 2. Šogorić, S., Džakula, A., Polašek, O., Grozić-Živolić, S., Lang, S. Decentralizacija i kako je provesti – revolucijski ili evolucijski?. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010;64(5):335-40. <p>Knjige i poglavlja u knjigama</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Šogorić, S., Pavleković, G., Džakula, A. Capacity Buiding in Public Health and Health Promotion in Croatia. U: <i>Evolution of Salutogenic Training: The ETC "Healthy Learning" Process.</i> Urednici: Pavlekovic, G., Pluemer, K., Vaandrager, L. Zagreb:2011. European Training Consortium in Public Health and Health Promotion, Andrija Stampar School of Public Health, School of Medicine, University of Zagreb, str. 141-6. 2. Vitale, K., Janev Holcer, N., Džakula, A., Todorović, G., Milić, M. Rainwater collecting as a part of implementation of the sustainable development principles on Croatian islands-old habit. U: <i>Nato Science for Peace and Security Series-C: Environmental Security-Water Treatment Technologies for the Removal of High-Toxicity Pollutants.</i> Urednici: Vaclavikova, M., Vitale, K., Gallios, G., Ivaničova, L. 2009, Amsterdam: Springer in cooperation with NATO Public Diplomacy Division, str. 17-28. 3. Šogorić, S., Džakula, A. Community Health - Public Health Research Methods and Practice. U: <i>Management in health care practice.</i> Urednici: Kovačić, L., Zalatel Kragelj, L. 2008. Zagreb: Hans Jacobs Publishing
---	--

	Company, str. 275-85. 4. Šogorić, S., Džakula, A. Healthy City. U: Management in public health practice. Urednici: Kovačić, L., Zalatel Kragelj, L. 2008. Zagreb: Hans Jacobs Publishing Company, str. 624-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	17.03.2014. docent

Ime	Ruža
Prezime	Grizelj
Naziv ustanove	Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet-Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	rgrizelj@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>1993 diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1995 obavezni jednogodišnji staž u Kliničkoj bolnici "Jordanovac". Položila stručni ispit.</p> <p>1996-2001 specijalizacija iz pedijatrije u Klinici za pedijatriju - KBC Zagreb</p> <p>1997-1998 poslijediplomski studij "Klinička pedijatrija", Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2001 položila specijalistički ispit iz Pedijatrije</p> <p>od 2001 odjelna liječnica u Jedinici za intenzivno liječenje novorođenčadi Zavoda za intenzivno liječenje Klinike za pedijatriju KBC-a Zagreb</p> <p>2002-2003 doktorski poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo"</p> <p>od 2004 asistentica Medicinskog fakulteta u Katedri za pedijatriju</p> <p>2006-2010 tajnica Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2011 doktorska disertacija - Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2011 viša asistentica Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u Katedri za pedijatriju</p> <p>2011 subspecijalist neonatologije</p> <p>Stručno usavršavanje:</p> <p>1997 Pediatric intensive care unit, LeBonheur Childrens Hospital, Memphis, TN, USA</p> <p>2000 "High frequency percussive ventilation", Brussel, Belgija</p> <p>2002 IPOKRATES "Curriculum of Excellence in Neonatology: Respiratory Disorders" Rim, Italija</p> <p>2009 prof.P.Rimensberger "Improving Mechanical Ventilation for Neonates and Infants" Zagreb</p> <p>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.</p> <p>Član Hrvatskog pedijatrijskog društva, Hrvatskog društva za perinatalnu medicinu, Hrvatskog društva za intenzivnu medicinu, Hrvatskog liječničkog</p>

	zbornica i Hrvatske liječničke komore.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u CC: 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. <i>Eur J Pediatr</i>. Published Online First: 14 Sep 2012. DOI: 10.1007/s00431-012-1820-7.</p> <p>Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. <i>Haemophilia</i>. 2011;17(3):547-8.</p> <p>Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. <i>Eur J Pediatr</i>. 2010;169(12):1529-34.</p> <p>Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to <i>Candida dubliniensis</i> Septicemia in a Premature Infant. <i>Pediatr Infect Dis J</i> 2010;29(8):785-6. http://links.lww.com/INF/A474</p> <p>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-threatening hemorrhage. <i>Blood Coagul Fibrinolysis</i> 2006;17(5):413-5.</p> <p>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u ostalim međunarodnim indeksima:</p> <p>Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Petrović A, Stipanović Kastelić J, Grizelj R, Dilber D, Matić T, Lehman I, Šalamon M, Lončarević D. Zbrinjavanje novorođenčeta. <i>Liječ Vjesn</i> 2011;Suppl 5:33-8.</p> <p>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. <i>Pediatr Croat</i> 2011;55Suppl 1:133-9.</p> <p>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, Krajinović I, Milevoj Ražem M, Juka Kožul G, Ninković D. Kretanje smrti novorođenčadi do otpusta iz bolnice u Republici Hrvatskoj u 2009. godini. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2010;19(4):224-237.</p> <p>Filipović-Grčić B, Stipanović J, Grizelj R, Kniewald H. Gljivične infekcije novorođenčadi. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2010;19Suppl 1:77-83.</p> <p>Kulas T, Duic Z, Kostić ZR, Zegarac Z, Grizelj R, Habek D, Hrgović Z, Marton I, Izetbegović S. Case report of congenital cystic adenomatoid malformation type III with lethal outcome. <i>Med Arh</i> 2010;64(1):55-9.</p> <p>Filipović-Grčić B, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Kniewald H. Kasna novorođenačka gljivična sepsa u novorođenčadi vrlo male rodne mase. <i>Infektol glasnik</i> 2009;29(3):95-100.</p> <p>Filipović-Grčić B, Kniewald H, Rodin U, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Blašković Kokeza J, Zakanj Z, Benjak V, Ninković D, Bartoniček D. Mortalitet novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2008. godini. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2009;18(4):249-59.</p> <p>Filipović-Grčić B, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J. Reanimacija novorođenčeta. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2008;17Suppl 1:1-6.</p> <p>Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj R, Rodin U, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Blašković Kokeza J, Zakanj Z, Vuković J, Benjak V, Ninković D, Bartoniček D. Mortalitet novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2007. godini. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2008;17Suppl 1:104-11.</p> <p>Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj R, Rodin U, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Stanojević M, Antončić-Furlan I, Prpić I, Blašković Kokeza J, Zakanj</p>

	<p>Z, Vuković J, Ninković D. Mortalitet novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2006. godini. Gynaecol Perinatol 2007;16(2):22-29.</p> <p>Kongresna priopćenja objavljena u časopisima koji se indeksiraju u CC</p> <p>Vrljićak K, Grizelj R, Luetić T, Batinić D. OEIS complex-report of two cases. 44th Annual Scientific Meeting of the European Society for Paediatric Nephrology: Dubrovnik-Cavtat, Croatia, September 14-17, 2011. Pediatr Nephrol 2011; 26:1699.</p> <p>Vuković J, Grizelj R, Ćorić M, Luetić T, Batinica S. The Prognostic Value Of Ductal Plate Malformation in Biliary Atresia. 44th Annual Meeting of The European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition: Sorrento, Italy, May 25-28, 2011. J Pediatr Gastroenterol Nutr 2011;52Suppl 1:E60.</p> <p>Filipovic-Grcic B, Rodin U, Kniewald H, Juretić E, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Vuković J, Benjak V, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Ninković D, Bartoniček D. Changing pattern of neonatal mortality of VLBW infants in Croatia in 1998-99 and ten years later - Population survey. 3rd Congress of the European Academy of Pediatric Societies: Copenhagen, Denmark, October 23-26, 2010. Pediatr Res 2010;Suppl 1:609.</p> <p>Grizelj R, Senecic-Cala I, Novak M, Batinica A, Vukovic J. Biliary atresia: The Croatian experience 1992-2006. 43rd Annual Meeting of The European Society for Paediatric</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	17.03.2014 - docent

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</p> <p>1995-2001. medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>2001.-2004. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>2003.-2007. Specijalizacija iz interne medicine</p> <p>2008.-2010. Subspecijalizacija iz pulmologije</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2007. liječnik specijalist u Klinici za plućne bolesti Jordanovac</p> <p>2011. Pročelnik Kliničke jedinice za molekularnu biologiju u i genetiku raka Klinike za plućne bolesti, KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Diplomska nastava:</p> <p>Predavanja vježbe i seminari iz Interne medicine</p> <p>Predavanja, seminari i vježbe iz Kliničke propedeutike</p> <p>Predavanja, seminari i vježbe iz Interne medicine Studija na engleskom jeziku</p> <p>Pomoćnik voditelja Dokorskog studija Biomedicina i zdravstvo</p>

	<p>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., Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost Brojni znanstveni projekti. Suradnja sa 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) 179 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: 27 Radovi citirani u osalim međunarodnim bazama: 15 Sažeci u CC časopisima: 35 Poglavlja u knjigama: 12 Ostalo: 90</p> <p>Osobni podaci Rođen 05.10.1976. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Brčić L, Jakopović M, Brčić I, Klarić V, Milošević M, Sepac A, Samaržija M, Seiwerth S. Reproducibility of histological subtyping of malignant pleural mesothelioma. <i>Virchows Arch.</i> 2014 Dec;465(6):679-85. 2. Thomas A, Jakopović M. Immunotherapy for non-small-cell lung cancer. <i>Expert Opin Biol Ther.</i> 2014 Aug;14(8):1061-4. 3. Ghanim B, Hoda MA, Klikovits T, Winter MP, Alimohammadi A, Grusch M, Dome B, Arns M, Schenk P, Jakopović M, Samaržija M, Brcic L, Filipits M, Laszlo V, Klepetko W, Berger W, Hegedus B. Circulating fibrinogen is a prognostic and predictive biomarker in malignant pleural mesothelioma. <i>Br J Cancer.</i> 2014 Feb 18;110(4):984-90. 4. Jakopović M, Thomas A, Lopez-Chavez A. From platinum compounds to targeted therapies in advanced thoracic malignancies. <i>Anticancer Res.</i> 2014 Jan;34(1):477-82. 5. Jakopović M, Thomas A, Balasubramaniam S, Schrupp D, Giaccone G, Bates SE. Targeting the epigenome in lung cancer: expanding approaches to epigenetic therapy. <i>Front Oncol.</i> 2013 Oct 9;3:261. 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. <i>J Bras Pneumol.</i> 2013 Jun-Aug;39(4):525-8 7. Jankovic M, Samaržija 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. <i>Int J Tuberc Lung Dis.</i> 2013 Jun;17(6):836-41. 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. <i>J Thorac Oncol.</i> 2013 Feb;8(2):246-9. 9. Rakusic N, Baricevic D, Rakusic N, Samaržija M, Jakopović M,

	<p>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	20. veljače 2012. docent u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.

Ime	Ivana
Prezime	Mareković
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	imarekov@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1996 Diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (prosječna ocjena 4,70)</p> <p>1996-1998 Pripravnički staž u Kliničkoj bolnici Dubrava u Zagrebu</p> <p>1998 Položen državni ispit pri Ministarstvu zdravstva</p> <p>2005 Položen specijalistički ispit iz medicinske mikrobiologije s parazitologijom</p> <p>2005 Edukacijski boravak u Beču u trajanju od mjesec dana u Laboratoriju za kliničku mikrobiologiju profesora M. Rottera (Allgemeines Krankenhaus der Stadt Wien – AKH)</p> <p>2009. Edukacijski boravak u Leidenu u Nizozemskoj u Leiden University Medical Centre na Odjelu za infektivne bolesti zbog edukacije o genotipizaciji acinetobaktera kod Lenie Dijkshoor</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1998 – 2001 Product Manager u predstavništvu farmaceutske tvrtke Schering Plough</p> <p>2001 – 2005 Specijalizant medicinske mikrobiologije s parazitologijom u Klinici za plućne bolesti „Jordanovac“</p> <p>2005 – 2008 Specijalist medicinske mikrobiologije s parazitologijom u Klinici za plućne bolesti „Jordanovac“</p> <p>2008 – do sada specijalist medicinske mikrobiologije s parazitologijom u Kliničkom zavodu za kliničku i molekularnu mikrobiologiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb;</p> <p>od 2011. pročelnik Kliničke jedinice za mikobakteriologiju;</p> <p>od 23.3.2015. v.d. predstojnika Kliničkog zavoda za kliničku i molekularnu mikrobiologiju KBC Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>2004. Magistar znanosti izradom i obranom znanstvenog magistarskog rada pod</p>

	<p>naslovom "Kliničko značenje nalaza kvantitativnih i semikvantitativnih kultura Ureaplasma urealyticum i Mycoplasma hominis u uzorcima iz urogenitalnog sustava" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu - znanstveno područje biomedicina i zdravstvo, znanstveno polje kliničke medicinske znansti, znanstvena grana medicinska mikrobiologija.</p> <p>2008. Doktor znanosti izradom i obranom disertacije pod naslovom "Značenje molekularnih metoda u dijagnostici izvanbolničkih pneumonija uzrokovanih bakterijama" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1. veljače, 2010.– do sada Docent na Katedri za medicinsku mikrobiologiju i parazitologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u kumulativnom radnom odnosu s Kliničkim zavodom za kliničku i molekularnu mikrobiologiju KBC Zagreb</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Poglavlja u knjigama 5 Sažeci iz domaćih priručnika i knjiga sažetaka poslijediplomskih tečajeva trajnog usavršavanja: 1 Radovi u časopisima indeksiranim u Current Contents-u (CC) 10 Radovi u časopisima indeksiranim u drugim međunarodnim indeksima 7 Kongresni sažeci u časopisima indeksiranim u Current Contents-u (CC) 11 Ostali kongresni sažeci s međunarodnih znanstvenih skupova 3 Kongresni sažeci s domaćih znanstvenih skupova 24</p> <p>Osobni podaci Adresa: Barutanski breg 7, 10 000 Zagreb Telefon: 091 580 4961</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bošnjak Z, Plečko V, Budimir A, Mareković I, Bedenić B. First report of NDM-1-producing <i>Acinetobacter guillouiae</i>. <i>Chemotherapy</i> 2015; 60: 250-252. 2. Budimir A, Payerl Pal M, Bošnjak Z, Mareković I, Vuković D, Roksandić Križan I, Milas J, Plečko V, Kalenić S. Prevalence and molecular characteristics of methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> strains isolated in a multicenter study of nursing home residents in Croatia. <i>Am J Infect Control</i> 2014; 42(11): 1197-202. 3. Mareković I, Bošnjak Z, Plečko V. Direct identification of mycobacteria from smear-positive samples using real-time polymerase chain reaction. <i>Int J Tuberc Lung Dis</i> 2014; 18(8): 978-980. 4. Mareković I, Plečko V, Boras Z, Pavlović L, Budimir A, Bošnjak Z, Puretić H, Žele-Starčević L, Kalenić S. Value of rapid aetiological diagnosis in optimization of antimicrobial treatment in bacterial community acquired pneumonia. <i>Coll Antropol</i> 2012; 36(2): 401-408. 5. Žele-Starčević L, Plečko V, Skerlev M, Tripković V, Ljubojević S, Budimir A, Mareković I, Lipozenčić J. Molecular variants of human papillomaviruses type 16 and

	<p>6 in women with different cytological results detected by RFLP analysis. Collegium Antropologicum 2010; 34(3): 887-891.</p> <p>6. Budimir A, Fiolić Z, Bošnjak Z, Šnajdar I, Mareković I, Halužan I. Molecular characteristics of MRSA strains and patient risk factors in vascular surgery. Signa vitae 2014; 9 (Suppl 1): 79-84</p> <p>7. Plečko V, Zele-Starčević I, Tripković V, Skerlev M, Ljubojević S, Plesko S, Mareković I, Jensen JS. Unusually low prevalence of Mycoplasma genitalium in urine samples from infertile men and healthy controls. a prevalence study. BMJ open 2014; 4 (8): e005372. Doi: 10.1136/bmjopen-2014-005372.</p> <p>8. Said MA, Johnson HL, Nonyane BA, Deloria-Knoll M, O'Brien KL; AGEDD Adult Pneumococcal Burden Study Team, Andreo F, Beovic B, Blanco S, Boersma WG, Boulware DR, Butler JC, Carratalà J, Chang FY, Charles PG, Diaz AA, Domínguez J, Ehara N, Endeman H, Falcó V, Falguera M, Fukushima K, Garcia-Vidal C, Genne D, Guchev IA, Gutierrez F, Hernes SS, Hoepelman AI, Hohenthal U, Johansson N, Kolek V, Kozlov RS, Lauderdale TL, Mareković I, Masiá M, Matta MA, Miró Ó, Murdoch DR, Nuernberger E, Paolini R, Perelló R, Snijders D, Plečko V, Sordé R, Strålin K, van der Eerden MM, Vila- Corcoles A, Watt JP. Estimating the burden of pneumococcal pneumonia among adults: a systematic review and meta-analysis of diagnostic techniques. PloS One 2013; 8(4): e60273.doi: 10.1371/journal.pone.0060273.</p> <p>9. Mareković I. Kliničko značenje urogenitalnih mikoplazma. MEDICUS 2012; 21(1): 103-108.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	21. prosinca, 2009.; izbor u znanstveno-nastavno zvanje docenta

Ime	Davor
Prezime	Mayer

Životopis

Školovanje:

2009 - Obrana disertacije *Analiza procesa identifikacije ekshumiranih posmrtnih ostataka žrtava Domovinskog rata* na Medicinskom fakultetu u Zagrebu

stečeni naslov: *doktor znanosti*

2005 - Specijalistički ispit iz sudske medicine

stečeni naslov: *specijalist sudske medicine*

2001-2005 - Specijalizacija iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu

2004 - Obrana magistarskog rada *Posteljični čimbenik rasta u krvi majke i pupkovine u trudnica koje boluju od dijabetesa tipa 1.* na Medicinskom fakultetu u Zagrebu

stečeni naslov: *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

stečeni naslov: *doktor medicine*

2010 - Docent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu

2001 - Znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu

1998-2001 - Znanstveni novak/asistent na 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)

	<p>Ostalo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Predavač na kolegijima <i>Sudska medicina</i> i <i>Medicinska kriminalistika</i> na Medicinskom fakultetu, Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu te na kolegiju <i>Forensic Medicine</i> na Medicinskom fakultetu u Zagrebu – studij na engleskom • aktivna znanstvena djelatnost - sudjelovanje na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta 0108-0000000-0030 <i>Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu</i> • 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
Radovi u posljednjih pet godina (odabir):	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pavlisa G, Rados M, Pavlisa G, Pavic L, Potocki K, Mayer D. The differences of water diffusion between brain tissue infiltrated by tumor and peritumoral vasogenic edema. <i>Clin Imag</i> 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. <i>Translational Neuroscience</i> 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. <i>Acta stomatologica Croatica</i> 2011;45:287-94 4. Kuhtić I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petrovecki V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. <i>The Open Forensic Science Journal</i> 2012;5:23-7 5. Bakovic M, Petrovecki V, Strinovic D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. <i>J Forensic Sci</i>, 2014 (published online)

Ime	Milan
Prezime	Milošević
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 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 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 polože specijalistički

	<p>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</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekic A, Milosevic M. Bleeding risk assessment using whole blood impedance aggregometry and rotational thromboelastometry in patients following cardiac surgery. <i>J Thromb Thrombolysis</i>. 2013; 2. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivančan V, Milosevic M, et al. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. <i>J Thromb Thrombolysis</i>. 2013;35:31-40. 3. Abdovic S, Mocic Pavić A, Milosevic M, Persic M, Senecic-Cala I, Kolacek S. The IMPACT-III (HR) Questionnaire: A valid measure of health-related quality of life in Croatian children with inflammatory bowel disease. <i>J Crohns Colitis</i>. 2013; 4. Vrazic H, Sikic J, Lucijanac T, Milosevic M, Boric K, Udovicic M, et al. The prevalence of smoking among Croatian hospitalized coronary heart disease patients. <i>Coll Antropol</i>. 2012;36 Suppl 1:229-33. 5. Roje Z, Milosevic M, Varvodic J, Mance M. Current trends in breast reduction. <i>Coll Antropol</i>. 2012;36:657-68. 6. Prpic M, Dabelic N, Stanicic J, Jukic T, Milosevic M, Kusic Z. Adjuvant thyroid remnant ablation in patients with differentiated thyroid carcinoma confined to the thyroid: a comparison of ablation success with different activities of radioiodine (I-131). <i>Ann Nucl Med</i>. 2012;26:744-51. 7. Mihaljevic S, Aukst-Margetic B, Vuksan-Cusa B, Koic E, Milosevic M. Hopelessness, suicidality and religious coping in Croatian war veterans with PTSD. <i>Psychiatr Danub</i>. 2012;24:292-7. 8. Marton I, Knezevic F, Ramic S, Milosevic M, Tomas D. Immunohistochemical expression and prognostic significance of HIF-1alpha and VEGF-C in neuroendocrine breast cancer. <i>Anticancer Res</i>. 2012;32:5227-32. 9. Klasan A, Madzarac G, Milosevic M, Mustajbegovic J, Keleuva S.

- Predictors of lower work ability among emergency medicine employees: the Croatian experience. *Emerg Med J.* 2012;
10. Fazlic H, Brborovic O, Rukavina TV, Fister K, Milosevic M, Mustajbegovic J. Characteristics of people with the perceived stress in Croatia: the CroHort study. *Coll Antropol.* 2012;36 Suppl 1:165-9.
 11. 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 1:65-9.
 12. Bubas M, Milosevic M, Delic-Brkljacic D, Zaharijev-Vuksinic K. Tracking variability: recent anthropometric data for Croatian population and comparison with other world populations. *Coll Antropol.* 2012;36:585-92.
 13. Tomas D, Spajic B, Milosevic M, Demirovic A, Marusic Z, Kruslin B. Extensive retraction artefact predicts biochemical recurrence-free survival in prostatic carcinoma. *Histopathology.* 2011;58:447-54.
 14. Pucarin-Cvetkovic J, Zuskin E, Mustajbegovic J, Janev-Holcer N, Rudan P, Milosevic M. Known symptoms and diseases of a number of classical European composers during 17th and 20th century in relation with their artistic musical expressions. *Coll Antropol.* 2011;35:1327-31.
 15. Mlinaric A, Popovic Grle S, Nadalin S, Skurla B, Munivrana H, Milosevic M. Passive smoking and respiratory allergies in adolescents. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2011;15:973-7.
 16. Milosevic M, Golubic R, Knezevic B, Golubic K, Bubas M, Mustajbegovic J. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. *J Clin Nurs.* 2011;20:2931-8.
 17. Knezevic B, Milosevic M, Golubic R, Belosevic L, Russo A, Mustajbegovic J. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. *Midwifery.* 2011;27:146-53.
 18. Buljan M, Situm M, Tomas D, Milosevic M, Kruslin B. Prognostic value of galectin-3 in primary cutaneous melanoma. *J Eur Acad Dermatol Venereol.* 2011;25:1174-81.
 19. Boban M, Ljubicic N, Nikolic M, Tomas D, Zovak M, Bekavac-Beslin M, et al. Lack of prognostic significance of connexin-43 labeling in a series of 46 gastrointestinal stromal tumors. *Int J Biol Markers.* 2011;26:124-8.
 20. Baranovic S, Maldini B, Milosevic M, Golubic R, Nikolic T. Peripheral regional analgesia with femoral catheter versus intravenous patient controlled analgesia after total knee arthroplasty: a prospective randomized study. *Coll Antropol.* 2011;35:1209-14.
 21. Tomas D, Spajic B, Milosevic M, Demirovic A, Marusic Z, Kruslin B. Intensity of stromal changes predicts biochemical recurrence-free survival in prostatic carcinoma. *Scand J Urol Nephrol.* 2010;44:284-90.
 22. Knezevic B, Golubic R, Belosevic L, Milosevic M, Mustajbegovic J. [Maintenance of work ability among hospital health care professionals]. *Acta Med Croatica.* 2010;64:391-5.
 23. Hojsak I, Abdovic S, Szajewska H, Milosevic M, Krznaric Z, Kolacek S. Lactobacillus GG in the prevention of nosocomial gastrointestinal and respiratory tract infections. *Pediatrics.* 2010;125:e1171-7.
 24. Demirovic A, Dzombeta T, Tomas D, Spajic B, Pavic I, Hudolin T, et al. Immunohistochemical expression of tumor antigens MAGE-A3/4 and NY-ESO-1 in renal oncocytoma and chromophobe renal cell carcinoma. *Pathol Res Pract.* 2010;206:695-9.
 25. Demirovic A, Cesarec S, Spajic B, Tomas D, Bulimbasic S, Milosevic M, et al. Can renal oncocytoma be distinguished from chromophobe renal cell carcinoma by the presence of fibrous capsule? *Virchows Arch.* 2010;456:85-9.

	<p>26. Zuskin E, Mustajbegovic J, Schachter EN, Kern J, Vitale K, Pucarín-Cvetkovic J, et al. Respiratory function in wind instrument players. Med Lav. 2009;100:133-41.</p> <p>27. Roksandic ST, Zuskin E, Durakovic Z, Smolej-Narancic N, Mustajbegovic J, Pucarín-Cvetkovic J, Milosevic M et al. [Human lifespan: to live and outlive 100 years?]. Arh Hig Rada Toksikol. 2009;60:375-86.</p> <p>28. Milosevic M, Golubic R, Mustajbegovic J, Jelinic JD, Janev Holcer N, Kern J. Regional pattern of physical inactivity in Croatia. Coll Antropol. 2009;33 Suppl 1:35-8.</p> <p>29. Marusic Z, Cupic H, Kruslin B, Tomas D, Milosevic M, Mikuz G. Tumor-associated tissue eosinophilia and inflammation in pTa and pT1 papillary urothelial carcinoma of the bladder. Anal Quant Cytol Histol. 2009;31:239-41.</p> <p>30. Margetic P, Elabjer E, Milosevic M, Skoro I, Milanov B, Stancic M. Anterior neurodecompression of kyphotic spondylogenic myelopathy Ranawat grade III and posterior decompression of lordotic spine improve walking ability. Coll Antropol. 2009;33:899-905.</p> <p>31. Jelinic JD, Pucarín-Cvetkovic J, Nola IA, Senta A, Milosevic M, Kern J. Regional differences in dietary habits of adult Croatian population. Coll Antropol. 2009;33 Suppl 1:31-4.</p> <p>32. Golubic R, Milosevic M, Knezevic B, Mustajbegovic J. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. J Adv Nurs. 2009;65:2056-66.</p> <p>33. Zuskin E, Saric M, Vadic V, Mustajbegovic J, Doko-Jelinic J, Pucarín-Cvetkovic J, et al. [Causes of climatic changes and their consequences on human health]. Acta Med Croatica. 2008;62:293-9.</p> <p>34. Zuskin E, Pucarín-Cvetkovic J, Schachter EN, Mustajbegovic J, Vitale K, Deckovic-Vukres V, Milosevic M et al. Women in medicine through the ages. Med Lav. 2008;99:407-14.</p> <p>35. Stancic M, Margetic P, Elabjer E, Milosevic M. Axial vs. angular dynamization of anterior cervical fusion implants. Coll Antropol. 2008;32:221-9.</p> <p>36. Bubas M, Milosevic M, Delic-Brkljacic D. Occupational diseases, working ability and employment status in the working population of Croatia. Coll Antropol. 2008;32:677-80.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2015: docent

Ime	Zlata
Prezime	Ožvačić Adžić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu
E-mail adresa	zlata.ozvacic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	Zlata Ožvačić Adžić rođena je 29. listopada 1976. u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 2001. godine. Od 2002. radi kao znanstveni novak na 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.

	<p>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 Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 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: 2012. EGPRN-EURACT Course: „Vocational Education and Training in Quality Improvement“; Ljubljana, Slovenija 2011. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Hrvatska 2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Hrvatska 2007. EURACT Course: Learning and Teaching about Patient Empowerment 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, Malmö, Sweden 2005. University of Liverpool, School of Medical Education, Clinical Skills Resource Centre; studijski posjet, 7 dana 2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Hrvatska</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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. kao znanstveni rad. 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. 3. Ivković s, Cerovečki V, Ozvačić 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. 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. 5. 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. <i>Qual Saf Health Care.</i> 2010 Dec;19(6):e48 6. Cerovecki Nekic V, Vrdoljak D, Markovic BB, Kern J, Katic M, Adzic

	<p>ZO, Petricek G, Kranjcevic K, Vucak J, Ivezic DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. Acta Med Croatica. 2009 May; 63(2):145-51.</p> <p>7. Petricek G, Vrcic-Keglevic M, Vuletic G, Cerovecki V, Ozvacic Z, Murgic L. Illnes 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>8. Ozvacic Adzic Z, Katic M, Kern J, Lazic D, Cerovecki Nekic 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>9. Soler JK, Yaman H, Esteva M, Dobbs F, Asenova RS, Katic M, Ozvacic 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. Fam Pract. 2008; 25(4):245-65.</p> <p>10. Katic M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazekovic-Milakovic M, Vrcic-Keglevic M, Bergman Markovic B, Tiljak H, Lazic D, Cerovecki Nekic V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. Inform Prim Care. 2007; 15(3): 187-92.</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> <p>12. Lazić Đ, Cikač T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjenu životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007; 61: 7-11.</p> <p>13. Jovanović A, Jurković Lj, Ožvačić Z, Gluhak I, Soldo D. Skrb za umiruće od karcinoma u ordinacijama obiteljske medicine. Acta Med Croatica 2007; 61:63-68.</p> <p>14. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, V.CerovečkiNekić, 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.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	20.5.2013 docent

Ime	GORANKA
Prezime	PETRIČEK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilšta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar
E-mail adresa	goranka.petricek@mef.hr
Adresa osobne web stranice	

<p>Životopis</p>	<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 obiteljskog liječnika.” 6.2007. EUROASPIRE III. Europsko istraživanje o prevenciji srčanožilnih bolesti i dijabetesa. Projekt Europskog kardiološkog društva; suradnik. 7.2003-2004. The Eurostacle 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. 8.2001.-2005. Analiza tranzicije zdravstvenog sustava u RH. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa; suistraživač.</p>
-------------------------	---

	<p>Nastavna djelatnost 2007–danas. izborni predmet Kliničke vještine u radu obiteljskog liječnika; 2001–2012. izborni predmet Komunikacijske vještine 2007–2012. izborni predmet Ljudska seksualnost 2001–danas. Obiteljska medicina; 2012–danas. Family medicine Sveučilišni diplomski studij sestrinstva 2013–izborni predmet Metodologija istraživanja i vrednovanja zdravstvenih intervencija Poslijediplomska nastava 2013–danas Organizacija, metode i sadržaji rada u obiteljskoj medicini I, 2013–danas Zaštita bolesnika koji boluju od kroničnih bolesti, 2003–danas Znanstveno-istraživački rad u obiteljskoj medicini, sve specijalistički poslijediplomski studij Obiteljska medicina Sveučilište u Mariboru, Medicinski fakultet, studij medicine 2008–danas Međunarodna suradnja MF u Zagrebu i Mariboru, sudjelovala u zajedničkoj diplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta iz Zagreba i Medicinskog fakulteta iz Maribora Organizacijske vještine I kompetencije Tajnica četverodnevno tečaja za nastavnike iz obiteljske medicine: Training of Teachers in General Practice/Family Medicine, u periodu od 2002.–2008. Disertacija 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>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petriček G, Buljan J, Prljević G, Owens P, Vrcić-Keglević M. Eur J Gen Pract. 2014; 30:1-7. 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. 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. 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. 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. 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. 7. Katusic D, Petricek I, Mandic Z, Petric I, Salopek-Rabatic J, Kruzic V, Oreskovic K, Sikic J, Petricek G. Azitromycin Vs Doyeclyline in the Treatment of Inclusion Conjunctivitis. Am J Ophthalmol 2003 Apr; 135(4):447-51. 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. 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 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	DOCENT 2015.

Ime	Urelija
Prezime	Rodin
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ 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 na Medicinskome fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (znanstveno polje: Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita; znanstvena grana: javno zdravstvo; naslov rada “Regionalne razlike u uzrocima perinatalne smrti”). Doktorirala je 2008. na Medicinskome fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (znanstveno polje: Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita; znanstvena grana: javno zdravstvo; naslov “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	<ol style="list-style-type: none"> 1. Španović Đ, Kostinčer-Pojić A, Rodin U, Bralić I, Kolarek-Karakaš M. Budućnost hrvatske primarne pedijatrije. Paediatr Croat. 2012; 56 (supl 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;

	<p>20(Suppl.2):S24-S28</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>10. Rodin U. Evaluacija Akcijskog plana za Rome za područje zdravstva. Acta Med Croatica 2010; 64: 327-33.</p> <p>11. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Kretanje i uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2010; 19(4):214-23.</p> <p>12. Dražančić A, Đelmiš J, Rodin U, Kniewald H. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2009. godini. Gynaecol Perinatol 2010; 19(4):189-213.</p> <p>13. Bralić I, Rodin U, Matanić D, Jovančević M. Neonatal Birth Weight Variations Between Inland and Littoral Croatia. Coll.Antropol 2010; 34:991-6</p> <p>14. Meštrović J, Trošelj M, Rodin U. Pokazatelji zdravstvenog stanja djece i demografskog stanja pedijataru u Hrvatskoj u okolnostima novih bolesti djece. Pediatr Croat 2010; 54 (Suppl 2): 9-14.</p> <p>15. Mujkić A, Peek-Asa C, Young T, Rodin U. Effect of War on Weapon-related deaths in Croatian Children and Youth. Arch Pediatr Adolesc Med 2008;162(2):140-4.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.11.2009. - docent

Ime	Silvana
Prezime	Smojver-Ježek
Naziv ustanove u kojoj je zaposlen	Odjel za pulmološku citologiju, Klinički zavod za patologiju citologiju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Adresa, E-mail, telefon	Jordanovac 104, Zagreb, ssmojver@pbf.hr, ssmojver@kbc-zagreb.hr , 01 2385131
Životopis	<p>Obrazovanje 1980-1986. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1986/7. Znanstveni poslijediplomski studij iz medicinske citologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1991.-1995. Specijalizacija iz medicinske citologije</p> <p>Radno iskustvo 1986. Pripravnički staž KBC Rebro 1987.-1991. Liječnik opće medicine DZ Maksimir, Zagreb. 1995. Liječnik specijalist citolog, Citološki laboratorij Klinke za plućne bolesti Jordanovac 2004. Voditelj Citološkog laboratorija Klinke za plućne bolesti Jordanovac 2010. Pročelnik Kliničke jedinice za pulmološku citologiju Kliničkog zavoda za patologiju i citologiju, KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost Seminari, vježbe, predavanja na znanstvenom, kasnije stručnom poslijediplomskom studiju iz medicinske/kliničke citologije, Medicinski fakultet u Zagrebu, predmet pulmološka citologija od 1995. do danas.</p>

	<p>Magistarski rad Korelacija ekspresija produkta gena nm23 s TNM stadijem i preživljenjem u bolesnika s adenokarcinomima pluća, 1999., Zagreb</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Morfometrija i DNA citometrija makrofaga u bronhoalveolarnom ispirku bolesnika sa sarkoidozom, 2009., Zagreb.</p> <p>Znanstvena aktivnost Sudjelovanje u znanstvenim projektima 2015. viši znanstveni suradnik</p> <p>Priznavanje naziva primarijus odlukom Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi RH 2008. godine.</p> <p>Publikacije (ukupni broj po kategorijama) 105 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: 16 Radovi citirani u ostalim međunarodnim bazama: 13 Sažeci u CC časopisima:22 Poglavlja u knjigama: 4 Ostalo: 50</p> <p>Osobni podaci Rođena 29. rujna, 1961. godine u Požegi.</p>
<p>Popis radova (najvažniji zadnjih 5 godina)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Smojver-Ježek S, Peroš-Golubičić T, Tekavec-Trkanjec 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. 2. Peroš-Golubičić T, Smojver-Ježek S. Lung lavage cell profiles in diffuse lung disease. Coll Antropol 2010; 34:327-35. 3. Branica BV, Smojver-Ježek S, Juroš Z, Grgić S, Srpak N, Mitrović D, Gajović S. Detection of human papillomaviruses type 16, 18 and 33 in bronchial aspirates of lung carcinoma patients by polymerase chain reaction: a study of 84 cases in Croatia. Coll Antropol 2010; 34:159-62. 4. Harabajsa S, Martinčić J, Peharec I, Poppek B, Šušković-Medved S, Zdražil B, Smojver-Ježek S. Number of counting cells and cytopspins selection influences on bronchoalveolar lavage cell profiles. Coll Antropol 2010; 34: 187-91. 5. Vrabec-Branica B, Smojver-Ježek S, Juroš Z, Neralić-Meniga I, Križanac Š. Synchronous Bilateral Breast Carcinoma with Two Different Morphology Subtypes: A Case Report. Coll Antropol 2010; 34:701-4. 6. Vrbica Z, Boras Z, Rakušić N, Smojver-Ježek S, Baričević D, Rakušić N, Alerić I. Necrotising sarcoid granulomatosis of the spinal cord: case report. Coll Antropol 2010; 34:713-7. 7. Znidarčić Z, Jeren T, Kaić G, Kardum-Skelin I, Knežević-Obad A, Smojver-Ježek S. Clinical cytology and primary health care of children and adults. Coll Antropol 2010; 34:737-48. 8. 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;133:1-5.

	<p>9. Jakopović M, Smojver-Ježek S, Chalfe N, Redžepi G, Janković M, Čučević B, Mihelčić D, Stančić-Rokotov D, Samaržija M. Therapeutic implications of molecular profiling in patients with non-small cell lung cancer. <i>Period Biol</i> 2012;114:539-48.</p> <p>10. WHOQOL-BREF questionnaire as a measure of quality of life in sarcoidosis. Alilović M, Peros-Golubčić T, Radosević-Vidacek B, Koscec A, Tekavec-Trkanjec J, Solak M, Hećimović A, Smojver-Ježek S. <i>Coll Antropol</i> 2013;37(3):701-6.</p> <p>11. Alilović M, Peroš-Golubičić T, Tekavec Trkanjec J, Hećimović A, Smojver-Ježek S. Combine pulmonary fibrosis and emphysema syndrome. <i>Liječ Vjesn</i> 2015;137: 22-6.</p> <p>12. Jakopović M, Brčić L, Mišić M, Seiwerth F, Drpa G, Čučević B, Pleština S, Kukulj S, Roglić M, Smojver-Ježek S, Nabil C, Seiwerth S, Janevski Z, Samaržija M. Non-Small Cell Lung Cancer Mutation Analysis in Purely Caucasian Croatian Population. <i>J Thorac Oncol</i> 2015; 10(9):S 708.</p>
Izbor u zvanje (koje, godina)	Naslovni docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, 2013. god.

Ime	Danijela
Prezime	Štimac
Naziv ustanove	Zavod za javno zdravstvo „Dr.Andrija Štampar“ Zagreb / Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	danijela.stimac@stampar.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Danijela Štimac, rođena je 28.07.1967. u Vrbasu.1998., diplomirala je na Medicinskome fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Specijalist je javnog zdravstva od 2004. godine. Nakon završenog doktorskog studija :biomedicina i zdravstvo, doktorirala 2008. godine, tema doktorske disertacije: “Odnos izvanbolničke potrošnje lijekova u Gradu Zagrebu od 2001.-2005.godine i regulatornih mjera”. Viditeljica Službe za javno zdravstvo u Zavodu za javno zdravstvo “Dr.Andrija Štampar” Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Catić T, Stimac D, Zivković K, Zelić A. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals: comparison between the cities of Zagreb and Sarajevo (2006-2009).<i>Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona.</i> 2012 Aug;9(2):370-5. 2. Stimac D. Quality of cardiovascular drugs prescribing in Croatia 2003-2008.<i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:189-94. 3. Stimac D, Stambuk I [Pharmaco-economic indicators of cardiovascular drug utilization in the Republic of Croatia and city of Zagreb in 2008]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 Dec;64(5):383-90. Croatian. 4. Mićović V, Cattunar A, Stimac D, Capak K, Stojanovic D, Jurisic D..Emerging risk for viral hepatitis A in Croatian adults. <i>Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona.</i> 2010 Aug;7(2):169-72. 5. Stimac D, Polić-Vizintin M, Skes M, Cattunar A, Cerović R, Stojanović D. Utilization of cardiovascular drugs in Zagreb 2001-2005.<i>Acta Cardiol.</i> 2010 Apr;65(2):193-201. 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.<i>Coll Antropol.</i> 2009 Dec;33(4):1197-204. 7. Stimac D, Culig J, John V.[Statin prescribing in the City of Zagreb (2001-2006) and their role in secondary prevention of cardiovascular

	<p>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	16.11.2009. - docent

Ime	Donatella
Prezime	Verbanac
Naziv ustanove	Centar za translacijska i klinička istraživanja
E-mail adresa	Donatella.verbanac@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1993 Zagreb - Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Doktor prirodnih znanosti iz područja Kemije; smjer Biokemija</p> <p>1990 Zagreb - Prirodoslovno - matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu Magistar prirodnih znanosti iz područja Kemije (Medicinska biokemija)</p> <p>1985 – Zagreb - Klinika za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" Zagreb Položen državni ispit po završetku staža</p> <p>1980-1984 – Zagreb -Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Diplomirani inženjer Medicinske biokemije</p> <p>Usavršavanja <i>Boravci u stranim institucijama</i></p> <p>1998 (studijski boravak i prijenos tehnologije; predstavnica PLIVE Istr. i razvoja) Mountainview, San Francisco, SAD Receptron Inc. Biokemija proteina, in vitro i in vivo rad s novim peptidnim spojevima stimulatorima trombocitopoeze</p> <p>1997 (Post-doktorski boravak) Ancona, Italija - Talijanski nacionalni centar za istraživanje fenomena starenja (INCRA) Regeneracija, starenje, imunološki fenomeni</p> <p>1991-1993 (Izrada doktorata) - Sveučilište u Trstu, Italija, Odjel za Biokemiju, biofiziku i kemiju makromolekula; Istraživački kampus ICGEB, Padriciano Izolacija i pročišćavanje proteina, razvoj enzimskih i funkcionalnih testova, izučavanje strukture proteina</p> <p><i>Profesionalni edukacijski kursevi</i></p> <p>1999.Temelji Projektnog upravljanja 2001.Pregovaračke vještine, 2001.Prezetacijske vještine 2002. Osnove vođenja i koordiniranja 2004. Međunarodno pregovaranje</p>

2004. Napredno vođenje projekata
2005. Vještine pisanja prijedloga EU projekata

Radno iskustvo

2009 – Voditeljica Odjela za međustaničnu komunikaciju; Centar za translacijska i klinička istraživanja, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet u Zagrebu, docent (izbor 2009; trenutno u postupku reizbora/izbora)

siječanj 2007 – prosinac 2008

GlaxoSmithKline – Istraživački centar, Zagreb - Rukovoditelj projekata - Upravljanje projektima u terapijskim područjima novih antibiotika i novih protuupalnih lijekova; vođenje međunarodnih multidisciplinarnih timova

svibanj 2006 – siječanj 2007

GlaxoSmithKline – Istraživački centar, Zagreb - Rukovoditelj programa novih antibiotika- Istraživanje lijekova, pred-klinički razvoj lijeka, upravljanje programom; vođenje međunarodne grupe istraživača iz raznih znanstvenih disciplina

prosina 2005 – svibanj 2006

PLIVA – Istraživački institut, Zagreb - Direktor programa novih antibiotika - Istraživanje lijekova, rani pred-klinički razvoj lijeka, upravljanje programom; vođenje međunarodne grupe istraživača iz raznih znanstvenih disciplina

prosina 2004 – prosina 2005

PLIVA – Istraživački institut, Zagreb - Direktor programa i Voditelj za natječaje i fondove

PLIVA – Istraživački institut, Zagreb - Istraživanje lijekova, rani pred-klinički razvoj lijeka, upravljanje programom; vođenje grupe istraživača iz raznih znanstvenih disciplina; i koordiniranje aktivnosti oko prijave i pisanja na natječaje i iznalaženje fondova za financiranje

svibanj 2000 – prosina 2004

PLIVA – Istraživački institut, Zagreb, - Voditelj jedinice za screening (probir) spojeva

Istraživanje lijekova – koordinacija aktivnosti i organizacija prve banke kemijskih i prirodnih spojeva; u manje od 18 mjeseci uspostavljena je jedinica za primarni probir spojeva

siječanj 1999 – prosina 2001

PLIVA, Zagreb - Voditelj projekta

Upravljanje projektom koji se provodio u suradnji s američkom biotehnoškom tvrtkom –projekt je podrazumijevao početak kliničkih ispitivanja u SAD-u; klinička istraživanja započela su u prvoj trećini 2001 nakon uspješno provedenih pretkliničkih studija.

ožujak 1998 – svibanj 2000

PLIVA d.d. Zagreb - Koordinator istraživanja u protuupalnom terapijskom području

Biokemija i razvoj testova, purifikacija proteina, imunoprecipitacija, elektroforeze, tehnike ELISA, spektrometrija

kolovoz 1985 – ožujak 1998

	<p>Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet – Rijeka - Docent, Zavod za kemiju i biokemiju Istraživanje i nastava- od asistenta do docenta (1997): Docent (biokemije i medicinske dijetetike</p> <p>kolovoz 1984 – kolovoz 1985 Klinika za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ Zagreb - Pripravnik - stažista Rad u mikrobiološkom, hematološkom i medicinsko biokemijskom laboratoriju</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p><i>Dodiplomska nastava</i> Zdravstveno veleučilište Zagreb 2010-2014 - Biokemija i Instrumentalne metode za Zdravstvene laborante i Sanitarne inženjere</p> <p><i>Diplomska nastava</i> Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci 1985-1998 - Biokemija - studij medicine i studij stomatologije 1989 -1994 - Biochimica (studij stomatologije na talijanskom jeziku) 1995-1998 - Medicinska dijetetika (vlastiti izborni predmet) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2004 - 2010 - Integrirani interkatedarski predmet Muskuloskeletne bolesti (suradnja PLIVE i GSK) od 2009 - Medicinska kemija i biokemija 2 od 2011 - Biološki aktivni spojevi u hrani – (vlastiti izborni predmet – v.i.p.) od 2013 - Prediktivna, preventivna, personalizirana i participatorna medicina- P4 u medicini (v.i.p) Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2009-2011 Farmakogenetika 2009-2011 Individualizirana briga za zdravlje</p> <p><i>Poslijediplomska nastava</i> Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu od 2009 - Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo: Struktura, metodika i funkcioniranje znanstvenog rada 2 (od 2010. voditeljica modula „Intelektualno vlasništvo u biomedicini“) od 2009 - Doktorski studij Biomedicine and Health Sciences: Structure, methodology and functioning of scientific work 2 (od 2010. voditeljica modula „Intellectual property in biomedicine“) od 2013 - Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo: „Struktura, metodika i funkcioniranje znanstvenog rada 3: znanstveni projekti” od 2013 - Doktorski studij Biomedicine and Health Sciences: „Structure, methodology and functioning of scientific work 3: research projects” Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu od 2007- Doktorski studij Farmaceutsko-biokemijske znanosti:“Istraživačke metode u farmaceutskoj industriji“ od 2007- Doktorski studij Farmaceutsko-biokemijske znanosti:“Istraživanje lijekova – od ideje do kliničkog razvoja“ od 2009 – Poslijediplomski specijalistički studij Fitofarmacija s dijetoterapijom: Vitamini i minerali i Prirodni antioksidansi Gostovanja 2012 Pozvani predavač na Ljetnoj školi Sveučilišta u Grazu Medicinskog fakulteta Doktorski program za molekularnu medicinu i starenje mozga</p>
--	---

	<p>Disertacija (naslov i godina obrane) "Bioactivities of Probaenecins - Precursors Molecules of Neutrophil Antibiotic Peptides" Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1993. (rad je u potpunosti izrađen na Sveučilištu u Trstu i Research Area Padriciano, pod stručnim vodstvom prof. Domenica Romea)</p> <p>Znanstvena aktivnost – autor izvornih znanstvenih članaka, stručnih i preglednih radova, kongresnih priopćenja, urednik nekoliko priručnika, poglavlja u knjigama, publikacija u dnevnim i tjednim tiskovinama, mentor studentskih radova, diplomskih radova, magistarskih radnji i disertacija. Evaluator i vice-cahir za projekte EU i za nacionalne panele. Više znanstvenih projekta; voditelj projekta HRZZ (2014-2018).</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) <i>Autor oko 50 znanstvenih, više desetaka stručnih radova; stotine stručnih kolumni od 1996; autor stručnih sadržaja na profesionalnim web portalima)</i></p> <p>Radovi citirani u CC: 23 Radovi citirani u ostalim međunarodnim bazama: 26 Poglavlja u knjigama: 7 Samostalne knjige: 3 Koautor udžbenika: 1 Patentna aplikacija: 1</p> <p>Osobni podaci Rođena 03.12.1961. u Vinežu, Labin, suprug Robert, djeca Roberta i Daniel</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Maračić, Silvija; Gazivoda Kraljević, Tatjana; Čipčić Paljetak, Hana; Perić, Mihaela; Matijašić, Mario; Verbanac, Donatella; Cetina, Mario; Raić-Malić Silvana. 1, 2, 3-Triazole pharmacophore-based benzofused nitrogen/sulfur heterocycles with potential anti- <i>Moraxella catarrhalis</i> activity. / <i>Bioorganic & medicinal chemistry</i>. 23 (2015) ; 7448-7463 2. Stolić I, Čipčić Paljetak H, Perić M, Matijašić M, Stepanić V, Verbanac D, Bajić M. Synthesis and structure–activity relationship of amidine derivatives of 3, 4-ethylenedioxythiophene as novel antibacterial agents. <i>Eur J Med Chem</i>. 90 (2015);68-81. 3. Peric M, Dumic-Cule I, Grcevic D, Matijasic M, Verbanac D, Paul R, Grgurevic L, Trkulja V, Bagi CM, Vukicevic S. The rational use of animal models in the evaluation of novel bone regenerative therapies. <i>Bone</i> 70 (2015) 73-86 4. 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, Vikic-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>. 2014Mar;38(3):635-47. 5. Verbanac D, Stepanić V, Lučić B, Amić D, "The Must" of the Drug

	<p>Discovery and Development is - Interdisciplinarity, Proceedings, New achievements of Croatian scientists in bioinformatics and biophysics, Croatian Academy of Arts and Science, V. Paar (Ed.) 2013, 179-189.</p> <p>6. Verbanac D, Perić M, Čipčić Paljetak H, Matijašić M, Sven Jurković. Prehrana i zdravlje respiratornog sustava. Medicus, 2013, 22(1):115-124.</p> <p>7. Matijašić M, Munić Kos V, Nujić K, Cužić S, Padovan J, Kragol G, Alihodžić S, Mildner B, Verbanac D, Eraković Haber V. Fluorescently labeled macrolides as a tool for monitoring cellular and tissue distribution of azithromycin. Pharmacol Res. 2012 Oct;66(4):332-42.</p> <p>8. Rubelj I, Stepanić V, Jelić D, Vidaček N.Š, Kalajžić A.Ć, Ivanković M, Nujić K, Matijašić M, Verbanac D. Tebrophen — An Old Polyphenol Drug with Anticancer Potential. Molecules 2012, 17, 7864-7886,</p> <p>9. Bosnar M, Kragol G, Koštrun S, Vujasinović I, Bošnjak B, Bencetić Mihaljević V, Marušić Ištuk Z, Kapić S, Hrvačić B, Brajša K, Tavčar B, Jelić D, Glojnaric I, Verbanac D, Culić O, Padovan J, Alihodžić S, Eraković Haber V, Spaventi R, N'-Substituted-2'-O,3'-N-carbonimidoyl Bridged Macrolides: Novel Anti-inflammatory Macrolides without Antimicrobial Activity. J Med Chem. 2012 Jun 25.</p> <p>10. Jelić D, Tatić I, Trzun M, Hrvačić B, Brajša K, Verbanac D, Tomašković M, Culić O, Antolović R, Glojnaric I, Weygand-Đurašević I, Vladimír-Knežević S, Mildner B. Porphyrins as new endogenous anti-inflammatory agents. Eur J Pharmacol. 2012 Jun 9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>Akademska titula</p> <p>Docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Centar za translacijska i klinička istraživanja; potvrđena 21.09.2009. trenutno u postupku reizbora/izbora</p>

Ime	Ana
Prezime	Borovečki
Naziv ustanove	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
E-mail adresa	abor@mef.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Ana Borovečki, rođena je 9.10.1973. u Zagrebu.1998. diplomirala je na Medicinskome fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.2000. diplomirala je na Filozofskome fakultetu sveučilišta u Zagrebu filozofiju i komparativnu književnost. 2004. magistrirala je na Katoličkom sveučilištu u Leuvenu u Belgiji European Masters in Bioethics. Doktorirala je 2007. na Sveučilištu Radboud u Nijmegenu u Nizozemskoj naslov disertacije „Etička povjerenstva u Hrvatskoj“. Specijalist je kliničke farmakologije s toksikologijom od 2008. godine. Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Borovecki A. The quest for mediterranean bioethics. Med Health Care Philos. 2012 Nov;15(4):417-8</p> <p>Dörries A, Boitte P, Borovecki A, Cobbaut JP, Reiter-Theil S, Slowther AM. Institutional challenges for clinical ethics committees. HEC Forum. 2011 Sep;23(3):193-205.</p> <p>Borovecki A, Bradamante V, Simonović D, Babić-Bosanac S. <i>[Ethics of scientific research using patients' archived biological material and their medical</i></p>

	<p><i>data</i>. Lijec Vjesn. 2011 Mar-Apr;133(3-4):133-9. Borovecki A, Makar-Ausperger K, Francetić I, Babić-Bosnac S, Gordijn B, Steinkamp N, Oresković S. Developing a model of healthcare ethics support in Croatia. Camb Q Healthc Ethics. 2010 Jul;19(3):395-401. Steinkamp N, Gordijn B, Borovecki A, Gefenas E, Glasa J, Guerrier M, Meulenbergs T, Rózyńska J, Slowther A. Regulation of healthcare ethics committees in Europe. Med Health Care Philos. 2007 Dec;10(4):461-75.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	13.5.2009. - docent

1. ZNANSTVENI NOVAK- VIŠI ASISTENT

Ime	Vedran
Prezime	Cesarec
Naziv ustanove	Klinika za torakalnu kirurgiju „Joranovac“, KBC Zagreb
E-mail adresa	vedran.cesarec11a@gmail.com vedran.cesarec@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>EDUKACIJA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gimnazija “Lucijan Vranjanin” Zagreb, 1992-1996 - Medicinski fakultet u Zagrebu, 1996 – 2002 - specijalizacija iz opće kirurgije od 2004.-2009. - subspecijalizacija iz torakalne kirurgije 2011.-2013. - postdiplomski doktorski studij 2003.-2012. <p>RADNO ISKUSTVO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Klinička bolnica “Sveti Duh” Zagreb, stažiranje, 2002-2003 - Ustanova za hitnu medicinsku pomoć Zagreb, 2004. - Klinika za torakalnu kirurgiju “Jordanovac”, KBC Zagreb – specijalizantski staž iz opće kirurgije od 2004.-2009. - Klinika za torakalnu kirurgiju “Jordanovac”, KBC Zagreb- subspecijalizantski staž iz torakalne kirurgije od 02.mj.2011.-02.mj.2013. - Klinika za torakalnu kirurgiju “Jordanovac”, KBC Zagreb- od 08.mj.2013. subspecijalist torakalne kirurgije <p>ZNANSTVENA DJELATNOST</p> <ul style="list-style-type: none"> - Doktor znanosti 2012. - Znanstveni suradnik- 2014. <p>NASTAVNA AKTIVNOST</p> <ul style="list-style-type: none"> - Asistent na katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2012. - Viši asistent na katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2015. <p>ZNANJE I VJEŠTINE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Engleski jezik- aktivno znanje - Njemački jezik – pasivno znanje - poznavanje rada na kompjuteru

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Cesarec V, Becejac T, Misic M, Djakovic Z, Olujic D, Drmic D, Brcic L, Rokotov DS, Seiwerth S, Sikiric P. Pentadecapeptide BPC 157 and the esophagocutaneous fistula healing therapy. Eur J Pharmacol. 2013 Feb 15;701(1-3):203-12. Epub 2012 Dec 7.</p> <p>2. Špiček-Macan J, Stančić-Rokotov D, Hodoba N, Kolarić N, Cesarec V, Pavlović L. Thoracic Paravertebral Nerve Block as the Sole Anesthetic for an Open Biopsy of a Large Anterior Mediastinal Mass. J Cardiothorac Vasc Anesth. 2013 Sep 12. [Epub ahead of print]</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>Znanstveni suradnik- 2014. Viši asistent na katedri za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu- 2015.</p>

Ime	Maja
Prezime	Hrabak Paar
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za radiologiju
E-mail adresa	maja.hrabak.paar@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2009. obranila doktorsku disertaciju pod naslovom „Količina i raspodjela abdominalne masti u osoba s morfološkim promjenama aorte kod MSCT aortografije“ na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2004-2008. specijalizacija iz radiologije u Kliničkom bolničkom centru Zagreb</p> <p>2003-2006. znanstveni poslijediplomski studij 'Biomedicina i zdravstvo' na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1996-2002. dodiplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10/2014-09/2015 Marie-Curie istraživač u Sveučilišnoj bolnici u Baselu, Švicarska • od 2014. viši asistent-poslijedoktorand na Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu • 2009-2014. znanstveni novak-viši asistent na Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu • od 2008. specijalist radiologije u Kliničkom bolničkom centru Zagreb • 2003-2009. znanstveni novak-asistent na Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu • 2002-2003. liječnički pripravnički staž pri Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo • 1999-2001. demonstrator pri Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta • 1997-1999. demonstrator pri Katedri za anatomiju Medicinskog fakulteta <p>Znanstvena aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2014-2016. voditelj projekta „Cardiovascular remodeling in patients with arterial hypertension (CARAHY)“, New International Fellowship Mobility Programme for Experienced Researchers in Croatia – NEWFELPRO, financiranog u sklopu Marie Curie FP7-PEOPLE-2011-COFUND programa • 2007-2013. suradnik na projektu „Percepcija i prevencija čimbenika rizika za aterosklerozu u Hrvatskoj“ (voditelj projekta prof. dr. sc. Željko Reiner), financiranom od Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske, broj 108-1080134-0121

	<p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>14 radova u časopisima indeksiranim u bazi Current Contents 3 rada u časopisima indeksiranim u bazi Science Citation Index Expanded 2 rada indeksirana u bazi Scopus/EMBASE 14 ostalih radova 2 poglavlja u knjizi 75 kongresnih sažetaka</p> <p>Osobni podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> • rođena u Zagrebu 11. svibnja 1978. godine • udata, majka dvoje djece • adresa: Bukovac 86A, Zagreb
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hrabak-Paar M, Kralik M. Diagnosis Please: Part 1 and Part 2. Radiology (u tisku). 2. Hrabak-Paar M. Intense adrenal enhancement: A CT feature of cardiogenic shock. Cardiovasc Intervent Radiol 2015; DOI: 10.1007/s00270-015-1142-z (u tisku). 3. Hrabak-Paar M, Đido V, Štern-Padovan R. Should we use CT or MRI for detection and characterization of benign adrenal lesions? Ann Endocrinol (Paris) 2015;76:272–280. 4. Hrabak-Paar M, Hübner M, Štern-Padovan R, Lušić M. Hemangioma of the interatrial septum: CT and MRI features. Cardiovasc Intervent Radiol 2011;34:S90-S93. 5. Hrabak-Paar M, Štern-Padovan R. Evaluation of carcinoid heart disease using delayed enhancement imaging. Ir J Med Sci 2011;180:619.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	25.2.2014. izbor u suradničko zvanje višeg asistenta/poslijedoktoranda

Ime	Mateja
Prezime	Janković Makek
Naziv ustanove	Medicinski fakultet u Zagrebu i Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	mateja.jankovic@gmail.com i mjankovi@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1998-2004. medicinski fakultet u Zagrebu 2004.-2007. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2007.-2011. Specijalizacija iz interne medicine 2011.-2015. Subspecijalizacija iz pulmologije</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2004-2007. znanstveni novak u Jedinici za istraživanje i razvoj Imunološkog zavoda te Klinici za infektivne bolesti „Fran Mihaljević“. 2007. liječnik specijalizant interne medicine u Klinici za plućne bolesti Jordanovac 2011. liječnik specijalist interne medicine u Klinici za plućne bolesti Jordanovac 2015. liječnik subspecijalist pulmologij u Klinici za plućne bolesti Jordanovac</p>

	<p>Nastavna aktivnost Dodiplomska nastava: Vježbe iz Interne medicine Vježbe iz Interne medicine Studija na engleskom jeziku</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Epidemiologija i klinička važnost plućnih infekcija uzrokovanih netuberkuloznim mikobakterijama, 2014., Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost Rad na projektu "Imunoreakcije na infekcije unutarstaničnim patogenima" Suradnja na projektu registra za bolesnike s bronhiektazijama. Suradnja i zajednički znanstveni projekti u sklopu TB-NET i NTM-NET grupe.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 45 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: 10 Radovi citirani u osalim međunarodnim bazama: 7 Sažeci u CC časopisima: 8 Poglavlja u knjigama: 0 Ostalo: 20</p> <p>Osobni podaci Rođena 09.05.1980. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jankovic Makek M, Pavlisa G, Jakopovic M, et al. Early onset of nontuberculous mycobacterial pulmonary disease contributes to the lethal outcome in lung transplant recipients: report of two cases and review of the literature. <i>Transpl Infect Dis.</i> 2015; Nov 11. Doi:10.1111/tid.12481. 2. Zmak L, Obrovac M, Jankovic Makek M, Sabol I, Katalinic-Jankovic V. Isolation of non-tuberculous mycobacteria among tuberculosis patients during a 5-year period in Croatia. <i>Infect Dis.</i> 2015; 47(4):275-6. 3. Zlojtro M, Jankovic M, Samarzija M, Zmak L, Jankovic VK, Obrovac M, Zlojtro I, Jakopovic M. Nosocomial pseudo-outbreak of <i>Mycobacterium gordonae</i> associated with a hospital's water supply contamination: a case series of 135 patients. <i>J Water Health.</i> 2015 Mar;13(1):125-30.doi:10.2166/wh.2014.061. 4. Hoefsloot W, van Ingen J, Andrejak C, et al. The geographic diversity of nontuberculous mycobacteria isolated from pulmonary samples: an NTM-NET collaborative study. <i>Eur Respir J.</i> 2013; 42(6):1604-13. 5. 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. <i>Int J Tuberc Lung Dis.</i> 2013;17(6):836-41. 6. Janković M, Samarzija M, Jakopović M, Kulis T, Znaor A. Trends in lung cancer incidence and mortality in Croatia, 1988-2008. <i>Croat Med J.</i> 2012;53(2):93-9. 7. Jankovic M, Zmak L, Krajinovic V, Viskovic K, Crnek SS, Obrovac M, Haris V, Jankovic VK. A Fatal <i>Mycobacterium chelonae</i> infection in an immunosuppressed patient with systemic lupus erythematosus and concomitant Fahr's syndrome. <i>J Infect Chemother.</i> 2011; 17(2):264-7. 8. Hecimovic A, Jakopovic M, Pavlisa G, Jankovic M, Vukic-Dugac A, Redzepe G, Brcic L, Samarzija M, Gupta N. Successful treatment of pulmonary and lymphatic manifestations of

	<p>lymphangiomyomatosis with sirolimus. Lymphology 2015; 48(2):97-102.</p> <p>9. Zmak L, Jankovic M, Obrovac M, Katalinic-Jankovic V. Netuberkulozne mikobakterije. Infektološki glasnik 2013; 33(2):95-101.</p> <p>10. Jakopovic M, Smojver-Jezek S, Chalfe N, Redzepi G, Jankovic M, Cucevic B, Mihelcic D, Stancic-Rokotov D, Samarzija M. Therapeutic implication of molecular profiling in patients with non-small cell lung cancer. Periodicum Biologorum. 2012; 114(4):539-548.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	16.6. 2015. Viši asistent u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.

Ime	Suzana
Prezime	Kukulj
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	suzanakukulj@ymail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1992-1994, poslijediplomski studij „Pulmologija“, MeF SuZ • 1979-1984, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu • 1975-1979, Zdravstveni obrazovni centar Zagreb <p>Radno iskustvo i akademska napredovanja</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2013-danas, viši asistent, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ • 2014- danas, izvanredni profesor, MeF, Su Mostar • 2008-2014, docent, Katedra za internu medicinu, MeF SuMostar • 2006, status višeg znanstvenog suradnika • 2005, asistent na Mef, Su Mostar • 2005. stekla status primarijus • 2004, doktorat znanosti • 1994, magisterij znanosti. • 2005, priznat status užeg specijalista iz pulmologije • 1992, položen specijalistički ispit iz pneumoftizeologije • 2011-danas, voditelj Odjela za tumore medijsatinuma Zavoda za tumore pluća i medijastinuma, Klinike za plućne bolesti Medicinskog fakulteta, KBC Zagreb • 1992- 1994. liječnik specijalist , bronhoskopičar u Kabinetu za bronhologiju, Klinike za Klinike za plućne bolesti Jordanovac Zagreb • 1997.- 2011. liječnik specijalist u ambulanti za alergijske bolesti dišnog sustava Klinike za plućne bolesti Jordanovac Zagreb • 1992-danas, liječnik specijalist na odjelu Klinike za plućne bolesti Jordanovac Zagreb • 1988-1992, specijalizant pneumoftizeologije – KB Vinogradska Zagreb, KBC Zagreb i Klinika za plućne bolesti Jordanovac Zagreb

	<p>• 1984-1988. liječnik opće medicine DZ Posušje</p> <p>Nastavna aktivnost (aktualna) MF Zagreb: a) diplomatska nastava: obvezni kolegiji - Interna medicina (4. god), b) poslijediplomska nastava: predavač na PDS Dermatologija,, Hitna medicina, Opća medicina c) tečajevi trajne edukacije Tumori medijastinuma</p> <p>MF Mostar: a) diplomatska nastava – obvezni kolegij 4. godine Interna medicina (od).</p> <p>Magisterij Psihosocijalni činitelji u etiologiji bronhalne astme , MeF SuZ (10/1994).</p> <p>Disertacija Uloga i promjene metabolizma željeza u oboljelih od raka pluća, MeF SuZ (7/2004).</p> <p>Znanstvena aktivnost Suradnik na 2 projekta MZOS MZ. Mentor 1 doktorske disertacije i 1 obranjenog diplomskog rada Znanstveni interes – alergijske bolesti dišnog sustava, rak pluća, registri. Recenzent časopisa koji se citirra u Index Medicus/Medline (Liječnički Vjesnik).</p> <p>Publikacije Oko 50 publikacija od kojih 18 u CC, 2 u SciEXP, 30 u Medline/Scopus. Autor ili koautor tekstova u udžbenicima i priručnicima Su Mostar</p> <p>Osobni podaci Rođena u Splitu 15. listopada 1960. Oženjena, majka 1 djeteta. Član Hrvatske liječničke komore, HUBOL-a, Hrvatskoga liječničkog zbora, Hrvatskoga pulmološkog društva HLZ-a, Hrvatskoga onkološkog društva HLZ-a, Hrvatskog društva za alergologiju i kliničku imunologiju HLZ, Thoraxa</p>
<p>Popis radova</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kukulj S, Popović F, Drpa G, Budimir B, Jakopović M, Čučević B, Koršić M, Samaržija M, Aurer I, Gnjidić M, Ramać JP. [Mediastinal tumors]. Lijec Vjesn. 2015 Jul-Aug;137(7-8):252-6. 2. 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. 3. 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. 4. Kukulj S, Serdarević M, Popović-Grle S. [Pharmacotherapy of severe asthma]. 5. Lijec Vjesn. 2013 Sep-Nov;135(9-10):268-73. 6. 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.

	<p>7. Mehulić M, Mehulić K, Vuljanko IM, Kukulj S, Grle SP, Vukić AD, Barisić B, Plavec D.</p> <p>8. 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.</p> <p>9. 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.</p> <p>10. Tudorić N, Vrbica Z, Pavicić 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.</p> <p>11. Samarzija M, Jakopović M, Pavicić F, Kukulj S, Popović-Grle S, Beg-Zec Z. Montelukast in asthma treatment in Croatia. Coll Antropol. 2005 Dec;29(2):683-8.</p> <p>12. Kukulj S, Mehulić M, Barisić B, Kamauf-Balabanić B, Krizanac S. Primary pulmonary botryomycosis: case report. Coll Antropol. 2004 Dec;28(2):931-6.</p> <p>13. Kukulj S, Novak-Laus K, Samarzija M, Ivanovi-Herceg Z, Mehulić M. Perception of ecological factors in asthmatic and coronary patients. Coll Antropol. 2002 Jun;26(1):31-9.</p> <p>14. Kukulj S, Ivanovi-Herceg Z, Samarzija M, Sever B, Barath A. Psychosocial characteristics of patients with bronchial asthma and coronary disease: similarities and differences. Coll Antropol. 2000 Dec;24(2):347-55.</p> <p>15. Coll Antropol. 2000 Dec;24(2):347-55.</p> <p>16. Kukulj S, Ivanovi-Herceg Z, Slobodnjak Z. Hereditary hemorrhagic telangiectasia or Rendu-Osler-Weber syndrome in the same family. Coll Antropol. 2000 Jun;24(1):241-7.</p>
--	--

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Naslovni viši asistent Medicinskog fakulteta u Zagrebu, 2013. , izv. Profesor. Medicinski Fakultet Sveučilišta u Mostaru
--	---

Ime	Marko
Prezime	Kutleša
Naziv ustanove	Medicinski fakultet u Zagrebu i Klinika za infektivne bolesti „Dr.F.Mihaljević“
E-mail adresa	mkutlesa@bfm.hr
Životopis	Obrazovanje 1995-2001 Medicinski fakultet u Zagrebu 2004-2010 Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2002-2004 Liječnik sekundarac u Klinici za infektivne bolesti

	<p>„Dr.F.Mihaljević“ 2004-2008 Specijalizacija iz Infektologije 2011-2013 Subspecijalizacija iz intenzivne medicine</p> <p>Radno iskustvo 2008 liječnik specijalist u Klinici za infektivne bolesti „Dr.F.Mihaljević“ 2013 liječnik subspecijalist u Klinici za infektivne bolesti „Dr.F.Mihaljević“</p> <p>Nastavna aktivnost Diplomska nastava: Predavanja, vježbe i seminari iz Infektologije Predavanja, seminari i vježbe iz Infektologije Studija na engleskom jeziku Predavanja na Poslijediplomskim studijama: Antimikrobno liječenje u JIL, Hitna medicina</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Procjena učinka terapijske hipotermije na ishod bolesnika s upalnim bolestima središnjega živčanoga sustava“, 2013. godine.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Radovi citirani u CC: 18</p> <p>Osobni podaci Rođen 05.10.1976. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kutleša M, Novokmet A, Josipovic Mraovic R, Filar B, Mardešić P, Baršić B. Extracorporeal membrane oxygenation treatment for H1N1-induced acute respiratory distress syndrome (ARDS): results of the Croatian Referral Center for Respiratory ECMO. (2014) Int J Artif Organs, 37(10):748-52. 2. Kutleša M, Lepur D, Baršić B. Therapeutic hypothermia for adult community-acquired bacterial meningitis-historical control study. (2014) Clin Neurol Neurosurg, 123:181-6. 3. Kutleša M, Lepur D, Baršić B. Hypothermia for bacterial meningitis. (2014) JAMA, 311(13):1357-8 4. Santini, M., Kutleša, M., Žarković, K., Draženović, V., Barsic, B. Influenza A 2009 H1N1 encephalitis in adults with viral RNA in cerebrospinal fluid. (2012) Scandinavian Journal of Infectious Diseases, 44 (12), pp. 992-996. 5. Kutleša, M., Baršić, B. Therapeutic hypothermia for severe adult Herpes simplex virus encephalitis. (2012) Wiener Klinische Wochenschrift, 124 (23-24), pp. 855-858. 6. Kutleša, M., Mlinarić-Missoni, E., Hatvani, L., Voncina, D., Simon, S., Lepur, D., Baršić, B. Chronic fungal meningitis caused by Aureobasidium proteae. (2012) Diagnostic Microbiology and Infectious Disease, 73 (3), pp. 271-272. 7. Peterković, V., Trkulja, V., Kutleša, M., Krajinović, V., Lepur, D. Dexamethasone for adult community-acquired bacterial meningitis: 20 years of experience in daily practice. (2012) Journal of Neurology, 259 (2), pp. 225-236. 8. Lepur, D., Peterković, V., Kovačević, S.B., Višković, K., Lepur, N.K., Kutleša, M. Acute encephalopathy associated with Campylobacter jejuni enteritis. (2012) Neurological Sciences, 33 (1), pp. 155-158. 9. Kutleša, M., Santini, M., Krajinović, V., Raffanelli, D., Baršić, B. Novel observations during extracorporeal membrane oxygenation

	<p>in patients with ards due to the H1N1 pandemic influenza. (2011) Wiener Klinische Wochenschrift, 123 (3-4), pp. 117-119.</p> <p>10. Kutleša, M., Santini, M., Krajnović, V., Raffanelli, D., Baršić, B. Acute motor axonal neuropathy associated with pandemic H1N1 influenza A infection. (2010) Neurocritical Care, 13 (1), pp. 98-100.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>2013. viši asistent u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>2015. Znanstveni suradnik</p>

Ime	Gordana
Prezime	Pavliša
Naziv ustanove	Medicinski fakultet u Zagrebu i Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	gordana_pavlis@net.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1991-1997. Medicinski fakultet u Zagrebu 1997 do 1999. Poslijediplomski studij „Klinička farmakologija“, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2004.-2005. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 2002.-2007. Specijalizacija iz interne medicine 2007.-2009. Subspecijalizacija iz pulmologije</p> <p>Radno iskustvo 2007.-2011. Voditelj Odjela intenzivne skrbi, Specijalna bolnica za plućne bolesti, Zagreb 2011. Voditelj Jedinice intenzivnog liječenja Klinike za plućne bolesti, KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost Dodiplomska nastava: Vježbe i seminari iz Interne medicine</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Razina eritropoetina, angiogenih faktora i upalnih citokina u serumu prije i nakon korekcije teške hipoksemije u bolesnika s kroničnom opstruktivnom bolesti pluća, 2006., Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost 2007.-2015. aktivni istraživač (br.istraživača 261252) na znanstveno-</p>

	<p>istraživačkom projektu MZOS broj 108-1081873-1893 « Prognostički faktori, dijagnostika i terapija hemoblastoza», voditelj projekta: prof.dr.sc. Branimir Jakšić</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 64 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: 11 Radovi citirani u osalim međunarodnim bazama: 12 Sažeci u CC časopisima: 4 Poglavlja u knjigama: 4 Ostalo: 33</p> <p>Osobni podaci Rođena 19.2.1973. Brežice, R Slovenija</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hecimovic A, Jakopovic M, Pavliša G, Jankovic M, Vukic-Dugac A, Redzepe G, Brcic L, Samaržija M, Gupta N. Successful treatment of pulmonary and lymphatic manifestations of lymphangioliomyomatosis with sirolimus. <i>Lymphology</i>. 2015 Jun;48(2):97-102. 2. Jankovic Makek M, Pavliša G, Jakopovic M, Redzepe G, Zmak L, Vukic Dugac A, Hecimovic A, Mazuranic I, Jaksch P, Klepetko W, Samaržija M. Early onset of nontuberculous mycobacterial pulmonary disease contributes to the lethal outcome in lung transplant recipients: report of two cases and review of the literature. <i>Transpl Infect Dis</i>. 2015 Nov 11. doi: 10.1111/tid.12481. [Epub ahead of print] 3. Čuk Radović T, Kostović K, Radoš J, Paštar Z, Pavliša G, Marinović B. Advanced Pyoderma Gangrenosum Previously Treated as Squamous Cell Carcinoma. <i>Advanced Pyoderma Gangrenosum Previously Treated as Squamous Cell Carcinoma. Acta dermatovenerol Croat</i>, 2015;23(3):208-212. 4. Pavliša G, Vukić Dugac A, Jaksch P, Samaržija M. Imunosuppressive therapy in the lung transplant recipient. <i>Rad</i> 2015;41:47-54. Purić H, Pavliša G, Samaržija M. Opstruktivna apneja u spavanju. <i>Medix</i> 2014;109/110:188-193. 5. Alfirević-Ungarov T, Pavliša G, Kupres V, Matijević G. Comparison of health-related quality of life in patients on long-term oxygen therapy and patients on chronic hemodialysis. <i>Med Jadert</i> 2013;43:207-14. 6. Coce N, Pavliša G, Nanković S, Jakovcevic A, Seronja-Kuhar M, Pavliša G. Large hemorrhagic colloid cyst in a 35-year old male. <i>Turk Neurosurg</i>, 2012;22:783-4. 7. Pavliša G, Rados M, Ozretic D, Pavliša G. Endovascular treatment of AVM-associated aneurysm of anterior inferior cerebellar artery through persistent primitive hypoglossal artery. <i>Br J Neurosurg</i> 2012;1: 86-88. 8. Pavliša G, Alfirević-Ungarov T, Kasap E. Noninvasive ventilation in chronic obstructive pulmonary disease patients. <i>Med Jadert</i> 2011;41:135-41. 9. Pavliša G, Pavliša G. Complex aneurysm of junction of posterior cerebral and posterior communicating artery : a case report and review of treatment options. <i>Neurosurg Q</i> 2011;21:163-7. 10. Pavliša G, Pavliša G, Radoš M. Diffusion differences between pilocytic astrocytomas and grade II ependymomas. <i>Radiol Oncol</i>

	2011;45:97-101.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	29.1. 2013. suradničko zvanje naslovnog višeg asistenta na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta sveučilišta u Zagrebu

Ime	Tea
Prezime	Vukušić Rukavina
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja Katedra za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva
E-mail adresa	tvukusic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	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> (pod mentorstvom prof. dr. sc. Stipe Oreškovića) uspješno je obranila 25. studenog 2011.g. te stekla akademski stupanj <i>doktor medicinskih znanosti</i> . 2012.g. položila je specijalistički ispit iz psihijatrije. 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

	<p>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</i>, „Sustainable Management Development Program“ i <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>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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 central European perspective. <i>BMC Psychiatry</i> 2012;12(1):19. 2. Rukavina TV, Brborovic O, Fazlic H, Dzakula A, Cusa VB. Prevalence and Five-year Cumulative Incidence of Psychological Distress: the CroHort study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):109-112 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. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):157-164 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. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):15-19. 5. Fazlic H, Brborovic O, Rukavina TV, Fister K, Milosevic M, Mustajbegovic J. Characteristics of people with perceived stress in Croatia: the CroHort study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):165-169. 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. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):65-69. 7. Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawková L, Bednářová 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. <i>Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol.</i> 2012;47:1131-1144. DOI: 10.1007/s00127-011-0419-z 8. Nawkova L, Nawka A, Adámkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Rojnic Kuzman M, Jovanovic N, Brborovic O, Bednarová B, Zuchova S, Miovsy 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(1):22-40 9. 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: 93–98 10. Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T. Co-occurrence of

	<p>risky lifestyle behavior with overweight, excess abdominal fat and high blood pressure--case oriented approach. Coll Antropol. 2009;33: 131-4.</p> <p>11. 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, 2009;89:271-8</p> <p>12. Džakula A, Bosanac SB, Brborović O, Rukavina TV, Vončina L. Association of social roles, health, and health behavior of elderly women in Croatia. Croat Med J. 2007;48:684-90</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

2. ZNANSTVENI NOVACI – POSLIJEDOKTORANDI

Ime	Marija
Prezime	Baković
Naziv ustanove	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Šalata 11, 10000 Zagreb
E-mail adresa	mbakovic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Školovanje: 2013 - Obrana disertacije <i>Karboksihemoglobin kao pokazatelj ulazne strijelne rane nastale pucanjem iz blizine</i> na Medicinskom fakultetu u Zagrebu; stečeni naslov: <i>doktor znanosti</i> 2010 početak specijalizacije iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu 2008 – 2013 znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 2007 državni ispit pri Ministarstvu zdravstva 2000 – 2006 Medicinski fakultet u Zagrebu; stečeni naslov: <i>doktor medicine</i></p> <p>Zaposlenje: 2014 - znanstveni novak poslijedoktorand na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 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>Jezici: engleski, njemački</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: Datum rođenja: 15. rujna 1981., u Zagrebu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet	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>godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 2. Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petroveckii V. Electrical Mark in Electrocutation Deaths – A 20-Years Study. (2012) The Open Forensic Science Journal, 5, pp. 23-26. 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. 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. 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. 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. 7. Petroveckii V, Mayer D, Bakovic M, Bubalo P, Midzic D, Skavic J, Strinovic D. Psychical trauma – how often are we using this diagnosis? Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009. 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. 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. 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 i naziv zvanja</p>	

<p>Ime</p>	<p>Hana</p>
<p>Prezime</p>	<p>Brborović</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>hbrborov@snz.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje 2002 - 2008. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Doktor medicine 2010. -2015. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Poslijediplomski specijalistički studij Medicina rada i sporta; Sveučilišna magistra medicine rada i sporta 2010. -2015. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Poslijediplomski doktorski studij Biomedicina i zdravstvo; Doktor znanosti 2010.-sada: specijalističko usavršavanje, Medicina rada i sporta Radno iskustvo 2008.- 2009. Pripravnički staž; Klinička bolnica Sestre milosrdnice 2009.-2015. Znanstveni novak – asistent; Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“</p>

	<p>2015.-sada Znanstveni novak – poslijedoktorand; Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar</p> <p>Nastavna aktivnost Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu sudjeluje u provedbi nastave diplomskom studiju medicine, na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada, iz predmeta Zdravstvena ekologija i medicina rada i Zdravlje u zajednici šeste godine te nastave izbornog predmeta Kako očuvati kvalitetu života i radnu sposobnost liječnika na drugoj godini. Na sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva sudjeluje u provedbi nastave iz izbornih predmeta Sestrinstvo u zaštiti zdravlja na radu i profesionalne bolesti te Ergonomija u medicini rada. Na diplomskom studiju medicine na engleskom jeziku sudjeluje u nastavi iz predmeta Environmental and occupational health course na šestoj godini. Na poslijediplomskim specijalističkim studijima na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu sudjeluje u provedbi nastave u sklopu generičkog modula Opće kompetencije liječnika specijalista.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) „Prezentizam i apsentizam zdravstvenih djelatnika i kultura sigurnosti bolesnika“, 2015.</p> <p>Znanstvena aktivnost Do sada je objavila 6 radova indeksiranih u Current Contents-u, 2 u SCI Expanded, 3 u koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline i Scopus. Citirana je 5 puta. Sudjelovala je na brojnim domaćim i međunarodnim znanstvenim i stručnim skupovima. Autor je 4 kongresna priopćenja in extenso i 8 sažetaka. Nastupila je kao pozvani predavač na tri skupa:</p> <p>4. simpoziju Hrvatske liječničke komore „Zdravlje na radu i zdravi radni okoliš: ključ kvalitete rada liječnika“, Opatija, Hrvatska (19.-21.3.2010.);</p> <p>2. kongresu hrvatskog društva za poboljšanje kvalitete zdravstvene zaštite s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, Hrvatska (10.-11.9.2015.).</p> <p>povodom obilježavanja Međunarodnog dana sestrinstva 2011. godine, u organizaciji Hrvatske udruge medicinskih sestara, Zagreb, Hrvatska (13.5.2015.)</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u Current Contents: 6</p> <p>Radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u Since Citation Indexu – Expanded: 2</p> <p>Radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, PsycInfo ili u drugim odgovarajućim međunarodnim indeksiranim publikacijama: 3</p> <p>Radovi in extenso u zbornicima radova: 4</p> <p>Sažetci radova u zbornicima radova s kongresa: 10</p> <p>Osobni podaci Hana Brborović rođena je 20.06.1983. u Zagrebu. Završila je Klasičnu gimnaziju u Zagrebu 2002. godine. Studij medicine upisala 2002. godine i završila 2008. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Dobitnica je Rektorove nagrade za najbolji rad 2007. godine i Dekanove nagrade 2008. godine za najbolju studenticu 6.godine. Medicinski fakultet završava 2008. godine te iste godine započinje pripravnički staž u KBC „Sestre milosrdnice“. Tijekom studija radila je kao demonstrator na Zavod za medicinsku biologiju i na Katedri za internu medicinu. Stručno se usavršavala na studentskim razmjenama u Kliničkom centru Univerziteta u Sarajevu, Bosna i Hercegovina; Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, u Njemačkoj i Allgemeines Krankenhaus Wien, u Austriji.</p> <p>Godine 2009. zapošljava se kao znanstveni novak – asistent na projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa (MZOŠ), voditeljice prof. dr. sc. Jadranke Mustajbegović „Zdravlje na radu i zdravi okoliš“ te sudjeluje u izvođenju nastave na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, u Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.</p> <p>Poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo upisuje 2010. godine i završava 2015. godine.</p> <p>Specijalistički poslijediplomski studij Medicina rada i športa upisuje 2010. godine i završava 2015. godine. Godine 2013. započinje specijalizaciju medicine rada i športa.</p>
--	--

	Od 15. srpnja 2015. godine zaposlena na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u suradničkom zvanju znanstvene novakinje – poslijedoktorandice na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, u Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>Brborović H, Šklebar I, Brborović O, Brumen V, Mustajbegović J. Development of a Croatian version of the US Hospital Survey on Patient Safety Culture questionnaire: dimensionality and psychometric properties. Postgrad Med J. 2014 Mar;90(1061):125-32.</p> <p>Milosevic M, Brborović H, Mustajbegovic J, Montgomery A. Patients and health care professionals: partners in health care in Croatia?. Br J Health Psychol. 2014 Sep;19(3):670-82.</p> <p>Fazlić H, Brborović O, Rukavina TV, Fister K, Milosević M, Mustajbegović J. Characteristics of people with the perceived stress in Croatia: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:165-9.</p> <p>Brborović O, Rukavina TV, Fazlić H, Vuletić S, Kern J, Pavleković G. Case oriented approach to co-occurrence of risk lifestyle behavior with overweight, excess abdominal fat and high blood pressure: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:15-9.</p> <p>Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Dzakula A, Cusa BV. Prevalence and five-year cumulative incidence of psychological distress: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:109-12.</p> <p>Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Sović S, Civljak M. Association of the psychological distress and cardiovascular risk behaviors, conditions and diseases: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:157-64</p> <p>Brborović H, Brborović O, Brumen V, Pavleković G, Mustajbegović J. Are nurse presenteeism and patient safety culture associated: a cross-sectional study. Arh Hig Rada Toksikol. 2014 Jun;65(2):149-56</p> <p>Ević J, Pavleković G, Murgić L, Brborović H. A time-trend analysis of intended career choice for family medicine among Croatian medical students. Zdrav var 2014;53:156-167</p> <p>Bhardwaj M, Arteta M, Batmunkh T, Briceno Leonardo L, Caraballo Y, Carvalho D, Dan W, Erdogan S, Brborovic H, Gudrun K, Ilse U, Ingle GK, Joshi SK, Kishore J, Khan Z, Retneswari M, Menses C, Moraga D, Njan A, Okonkwo FO, Ozlem K, Ravichandran S, Rosales J, Rybacki M, Sainnyambuu M, Shathanapriya K, Radon K. Attitude of medical students towards occupational safety and health: a multi-national study.</p> <p>Brborovic H, Mustajbegovic J. Prezentizam i apsentizam zdravstvenih djelatnika. Sigurnost 2014;56(1):23-30.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Znanstveni suradnik 2015.

Ime	Marjeta
Prezime	Majer
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	mmajer@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje: 2009. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 2010. Stručni ispit; 2012. započeta specijalizacija iz Školske i adolescentne medicine; 2013. Poslijediplomski

	<p>specijalistički studij Školska medicina; 2015. poslijediplomski doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Disertacija: „Prediktivna vrijednost prehranjenosti u ranom otkrivanju metaboličkoga sindroma u školske djece i mladih“, 2015. godine</p> <p>Radno iskustvo: 2000. - 2009. vanjski suradnik, istraživač u kvalitativnim istraživanjima u agenciji Puls, Zagreb; 2007.-2009. vanjski suradnik, istraživač u kvalitativnim istraživanjima, agencija Mediana Fides, Zagreb; 1.11.2009. - 31.10.2015. godine znanstveni novak-asistent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite; 2009.-2010. pripravnički staž u Zavodu za javno zdravstvo „Dr. Andrija Štampar“; 01.11.2015. -31.01.2016. stručna suradnica na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite; 01.02.2016.- poslijedoktorand na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Nastavna aktivnost: od 2009. nastava na predmetima Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina, Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje zdravstvenom zaštitom, Školska medicina i Zdravlje u zajednici, na izbornim predmetima Planiranje obitelji i Zaštita zdravlja mladih, na predmetima Studija medicine na engleskom jeziku: .Social Medicine and Introduction to Medicine i School and University Medicine. Od 2012. nastava na Studiju sestrinstva na predmetima: Promocija zdravlja i primarna zdravstvena zaštita, Socijalna skrb i zdravlje i na izbornom predmetu Objavljivanje članaka u indeksiranim časopisima.</p> <p>Znanstvena aktivnost: suradnik na projektu „Kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih-razvoj modela intervencije“ (108-1080135-0263) voditeljice prof.dr.sc. Vesne Jureša; suradnik i voditelj terenskog dijela istraživanja na projektu „Istraživanje životnih navika adolescenta s ciljem prevencije debljine, šećerne bolesti tipa 2 i kardiovaskularnih bolesti“.</p> <p>Publikacije: Poglavlja u knjizi 2; Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima 3; Znanstveni radovi u drugim indeksiranim časopisima 3; Ostali radovi u drugim časopisima 1; Kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu 3; Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom 3; Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom 11; Sažeci u zbornicima skupova 28</p> <p>Članstva: Članica Povjerenstva za prijam kandidata na Studij medicine na engleskom i za vrednovanje razdoblja studija obavljenog u inozemstvu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu Hrvatskoga liječničkog zbora te Hrvatske liječničke komore.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jureša V, Musil V, Majer M, Petrović D. Prehrana i tjelesna aktivnost kao čimbenici rizika od srčanožilnih bolesti u školske djece i mladih. <i>Medicus</i> 2010; 19:35 – 9. [Inadequate Diet and Lack of Physical Exercise as Cardiovascular Risk Factors in School Children and Adolescents]. 2. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M, Pavleković G. Evaluacija predmeta „Zdravlje u zajednici“ studenata medicine. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64:401-8. 3. Kumbrija S, Marđetko M, Majer M, Vuković H, Blažeković-Milaković S, Stojanović-Špehar S. Identifying and treating adolescent mental health problems in primary health care. <i>Med Jad</i> 2010; 40(1-2):33-38. 4. Jureša V, Musil V, Majer M. Metabolički sindrom i kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih u Republici Hrvatskoj. <i>Medix</i> 2011; 97: 82-85. 5. Jureša V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrović D. Behavioral Pattern of Overweight and Obese School Children. <i>Coll Antropol.</i> 36 Suppl 1. (2012), 105; 139-146. 6. Musil V, Majer M, Jureša V. Elevated Blood Pressure in School Children and Adolescents - Prevalence and Associated Risk Factors. <i>Coll Antropol.</i> 36 Suppl 1 (2012), 105; 147-156. 7. Džakula A, Keranović A, Crnica V, Majer M, Janev Holcer N, Sović S, Bolić B, Domokuš AN, Dražić I, Vučurinčić M, Zibar D, Blažević N; Friščić T, Korać T, Bander I, Vuletić S. Risk Factors for Cardiovascular Disease in Rural Area of Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 36 Suppl 1 (2012), 105; 245-249. 8. Jureša V, Musil V, Majer M. Debljina u školske djece: učestalost i specifičnosti. U Zbornik radova s 2. Interdisciplinarnog znanstvenog simpozija. Socijalni, kulturalni i ekonomski uzroci debljine; 2013, 20 listopada, Zagreb: Hrvatski liječnički zbor. urednik Jozo Jelčić; 2013. str.63-71. 9. Jureša V, Musil V, Majer M. Epidemiologija debljine u školskoj dobi i adolescenciji. U: Zbornik radova Debljina – javnozdravstveni problem i medicinski izazov, znanstveni simpozij Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti; 8.svibnja 2014; Rijeka. Rijeka, Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, urednik Daniel Rukavina; 2014.str.19-30 Jureša V, Musil V, Majer M. Poremećaji uzimanja hrane i jedenja – mogućnost prevencije. U Stipančić G, Žaja O, Jureša V. ur. Debljina i poremećaji u jedenju – lice i naličje istog problema. Priručnici stalnog medicinskog usavršavanja, Poslijediplomski tečaj I.kategorije. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet, 2014. str. 29-32.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	26.01.2016. suradničko zvanje poslijedoktorand, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
--	---

Ime	Vera
Prezime	Musil
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 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“, voditeljica projekta: prof. dr. sc. Vesna Jureša, dr. med. Područje rada obuhvaća aktivno sudjelovanje u pripremi i provedbi vježbi i seminara na diplomskom studiju medicine na hrvatskom i 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.</p> <p>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 cijepljenja 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, bojevih gađanja i vojnih vježbi, provedba mjera preventivne zdravstvene zaštite ročnih vojnika: cijepljenje, zdravstveni odgoj, sistematski pregledi, kontrolni i namjenski pregledi).</p> <p>14.10.1996.-31.03.1998. Dom zdravlja Novi Zagreb, Zagreb- liječnik opće medicine (opća medicina, školska medicina)</p> <p>13.09.-14.12.1994. (volontiranje) 15.12.1994.-12.09.1996 Dom zdravlja Peščenica, Zagreb-pripravnički staž za doktore medicine u trajanju od 2 godine. Školovanje</p>

	<p>01.10.1988.-15.07.1994. studij medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>Usavršavanje</p> <p>12.02.2009.-12.12.2012. specijalizacija iz školske medicine</p> <p>1.10. 2008.-30.09.2009. poslijediplomski stručni studij iz školske medicine</p> <p>09.01.2001.- 28.06.2002. studijski boravak u SR Njemačkoj (tečaj njemačkog jezika u Bundessprachenamt u Naumburg-u, usavršavanje iz interne medicine Bundeswehrkrankenhaus u Bad Zwieschenahn-u)</p> <p>Tečajevi prve kategorije</p> <p>07.-11.09.2009. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju, Zagreb, Hrvatska- Umijeće medicinske nastave-pohađanje bez završnog ispita</p> <p>14.-15.12.2007. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Zagreb, Hrvatska- Prevencija poremećaja prehrane u školske djece i mladih</p> <p>1.09. 2006.-30.09. 2007. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za akupunkturu, Zagreb, Hrvatska-Tečaj trajnog usavršavanja iz akupunkture i tradicionalne kineske medicine</p> <p>16.-18.01.2007. Training Centre Military Medical Services, Hilversum, Kraljevina Nizozemska- BATLS (Battlefield Advanced Trauma Life Support Course)</p> <p>02.-13.10.2006. Academic Medical Centre Amsterdam, Amsterdam, Kraljevina Nizozemska- BIUPAMA (Course on Infectious Diseases and Tropical Medicine)</p> <p>21.-22.04.2006. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Zagreb, Hrvatska- Edukacijski tečaj radionica o prevenciji HIV/AIDS-a i drugih spolno prenosivih bolesti</p> <p>16.-18.06.2004. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, Pula, Hrvatska- Napredni tečaj oživljavanja "Kardiopulmonalna reanimacija</p> <p>03.-05.02.2003. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Zagreb, Hrvatska- Medical Preventive Activities Concerning Bio-Terrorism (presented by US Minnesota National Guard)</p> <p>13.-15.02.2003. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Zagreb, Hrvatska- Kronična maligna bol-dijagnostika i liječenje II</p> <p>08.-19.06.1998. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, Institut za pomorsku medicinu- Tečaj podvodne, pomorske i hiperbarične medicine.</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</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 listopada; 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.

11. Jureša V, Musil V, Juriša A, Perinović R, Cesarik M, Brkić T, Bardač-Zelić S, Polašek O. Razlike u morbiditetu pušača i nepušača na ruralnom 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.169-80.

12. Jureša V, Musil V, Šošić Z. Innovative way of teaching in community health course. U: ICERI 2009. International Conference of Education, Research and Innovation. Conference Proceedings. Madrid, 2009. [CD-ROM] Madrid: ICERI; 2009. p. 001324-32.

13. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M. Community health course at School of Public Health “Andrija Štampar” School of medicine, Univeristy of Zagreb In: INTED 2010 Conference International Association of Technology, Education and Development ; Conference Proceedings. Valencia 2010. [CD-ROM] Valencia.INTED; 2010. p. 5585-95.

14. Jureša V, Musil V, Majer M, Šošić Z, Perinović R, Šimunović R, Todorović G, Kolarić V, Perić M, Juhas I, Sviben D, Dumović D, Dujmović V, Batinić Bilić S, Ljubešić D, Lazarušić Sesar A. Evaluacija stručne prakse u zajednici s posebnim osvrtom na rad studenata u PZZ. U: Zbornik radova X. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2010 30 rujana-2 listopada; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo

	<p>obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2010. str.123-34.</p> <p>15. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M. Student's motivation to work in rural areas after the community health course. In: INTED2011 Conference International Association of Technology, Education and Development ; Conference Proceedings. Valencia 2011. [CD-ROM] Valencia:INTED;2011. p. 831-6.</p> <p>16. Jureša V, Musil V, Majer M, Keranović A, Raštegorec V, Pavić M, Raguž M, Jozak R, Matijević I, Modrić R, Čosić M, Bosanac Ž, Kopilaš S, Bulaja A, Soldić A. Patronažna djelatnost i edukacija studenata medicine. U: Zbornik radova XI. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2011 rujan- listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2011. str. 29-39.</p> <p>17. Jureša V, Majer M, Musil V, Sosic Z, Pavlekovic G, Keranovic A. Community health course: health education of school children provided by medical students. U: ICERI 2011. International Conference Of Education, Research And Innovation. Conference Proceedings. Madrid, 2011. [CD-ROM] Madrid:ICERI; 2011. p. 3404-8.</p> <p>18. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M. Informatization of school medicine in Croatia. In: INTED2012 Conference International Association of Technology, Education and Development ; Conference Proceedings. Valencia 2012. [CD-ROM] Valencia:INTED;2012. p. 1204-11.</p> <p>19. Jureša V, Musil V: Medicinsko etički problemi u školskoj medicini. U: Borovečki A, Lang S. Javno zdravstvo, etika i ljudska prava. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“;2010. str. 126-48.</p> <p>20. Jureša V, Kujundžić Tiljak M, Musil V. Hrvatske referentne vrijednosti antropometrijskih mjera školske djece i mladih. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“; 2011.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	Slavica
Prezime	Sović
Naziv ustanove	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	slavica.sovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>STEČENA STRUČNA SPREMA, AKADEMSKI STUPNJEVI:</p> <p>2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, obranjen doktorat znanosti - doktor znanosti iz znanstvenog područja Biomedicina i zdravstvo</p> <p>2013. Ministarstvo zdravlja RH, Specijalistički ispit iz javnog zdravstva – specijalist javnog zdravstva</p> <p>2008. – 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet doktorski studij Biomedicina i zdravstvo</p> <p>2008. – 2009. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet specijalistički studij Javno zdravstvo</p> <p>1994. – 2001. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet doktor medicine</p> <p>RADNO ISKUSTVO:</p> <p>2014. - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Znanstveni novak -</p>

	<p>poslijedoktorand 2007. – 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Znanstveni novak - asistent 2007. Osiguranje Zagreb, Služba za zdravstveno osiguranje, liječnik 2004-2007 Addenda, zdravstveno osiguranje, liječnik 2003 Obiteljska medicina 2001-2002 Pripravnički staž NASTAVNE AKTIVNOSTI: 2010. - 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. SUDJELOVANJE NA PROJEKTIMA: 2010. - Projekt MZOŠ broj 108-1080316-0299 „Kako mjeriti zdravlje“ voditeljice prof.dr.sc. Mirjane Kujundžić Tiljak 2007. – 2010. Projekt MZOŠ broj 108-1080314-0274 „Međudjelovanje doktorskih studija i znanstvene produktivnosti u biomedicini i zdravstvu“ voditeljice prof.dr.sc. Jadranke Božikov ČLANSTVA U STRUČNIM DRUŠTVIMA: Hrvatsko društvo za medicinsku informatiku, Hrvatsko društvo za javno zdravstvo Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatsko biometrijsko društvo ZNANSTVENI I STRUČNI INTERESI: Medicinska statistika, medicinska informatika, kvaliteta rada u medicini.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1: Murgic L, Hébert PC, Sovic S, Pavlekovic G. Paternalism and autonomy: views of patients and providers in a transitional (post-communist) country. BMC Med Ethics. 2015 Sep 29;16(1):65. 2: Vitale K, Munđar R, Sović S, Bergman-Marković B, Janev Holcer N. [USE OF COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE AMONG FAMILY MEDICINE PATIENTS--EXAMPLE OF THE TOWN OF ČAKOVEC]. Acta Med Croatica. 2014 Dec;68(4-5):345-51. Croatian. 3: Brlić KČ, Janev Holcer N, Sović S, Štimac D. Characteristics of self-medication for pain relief among first-year health care students in Zagreb, Croatia. Psychiatr Danub. 2014 Dec;26 Suppl 3:459-65. 4: Brkicic LS, Godman B, Voncina L, Sovic S, Relja M. Initiatives to improve prescribing efficiency for drugs to treat Parkinson's disease in Croatia: influence and future directions. Expert Rev Pharmacoecon Outcomes Res. 2012 Jun;12(3):373-84. doi: 10.1586/erp.12.24. 5: Vitale K, Sović S, Dzakula A, Keranović A, Jelaković B. Is salt intake hidden risk for rural population: case study Village of Sjeverovac, County Sisacko-moslavacka? Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:261-4. 6: Dzakula A, Keranović A, Crnica V, Majer M, Janev Holcer N, Sović S, Bolić B, Domokus NA, Dražić I, Vugrincić M, Zibar D, Blazević N, Friscić T, Korać T, Bander I, Vuletić S. Risk factors for cardiovascular disease in rural area of Croatia. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:245-9. 7: Vitale K, Sović S, Vuletić S. Distribution of changes in systolic blood pressure and waist circumference--indicators for primary prevention. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:241-4. 8: Milić M, Sović S, Vitale K, Dzakula A. Could determinants of PCS and MCS serve for public health intervention regarding chronic diseases in Croatia? Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:195-200. 9: 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. 10: Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Sović S, Civić M. Association of the psychological distress and cardiovascular risk behaviors, conditions and diseases: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:157-64.
<p>Datum zadnjeg</p>	

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

3. VIŠI PREDAVAČ

Ime	Neda
Prezime	Pjevač
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Kabinet vještina
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.</p> <p>Udata je i majka dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Beslić J, Pjevac N, Sakić V, Pjevac N. Risk factors of asymptomatic hypertension on the territory of Posusje Municipality (Bosnia and 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.

	<p>3. Morović S, Pjevač N, Demarin V. The influence of continuous physician education on rising awareness on stroke treatment in Croatia. <i>Periodicum Biologorum</i> vol 114, no 2012, 239-241</p> <p>4. Demarin V, Lisak M, Morović S, and Pjevač N. Impact of nutrition on prevention of stroke. <i>Periodicum Biologorum</i> vol 114, no 2012: 421-428.</p> <p>5. Sakić VA, Sakić D, Badovinac O, Pjevac N. Importance of kinesiological recreation beginning in early rehabilitation in Zagreb. <i>Acta Med Croatica</i>. 2007;61 Suppl 1:75-6. Croatian.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2008. izabrana u višeg predavača

4.4.2. Nastavnici koji nisu suradnici Medicinskog fakulteta, naslovna zvanja I vanjski suradnici bez naslovnih zvanja

1. NASLOVNA ZVANJA

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: 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. 1996. magistar znanosti iz područja medicine. 2000. doktor medicinskih znanosti iz područja biomedicine i zdravstva, znanstveno polje javno zdravstvo i zdravstvena zaštita. 2003. naslov docenta</p> <p>ZAPOSLLENJE: 1981. do 1992. liječnik opće medicine i kasnije specijalist opće medicine u Medicinskom centru Slavonki Brod 1992. do 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> na 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 Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi kao vanjski suradnik 2003. kao naslovni docent, 2012 izvanredni profesor.</p> <p>NASTAVA: Od 1992. do sada kumulativni radni odnos, te u nastavku kao naslovni docent na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>STRUČNI INTERESI: Organizacije rada u primarnoj zdravstvenoj zaštiti (PZZ), korištenje zdravstvene zaštite, kvaliteta rada u PZZ, istraživanja, bolesti ovisnosti, međunarodna suradnja</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 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. 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. 3. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general

	<p>characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. Croat Med J. 2011 Aug 15;52(4):557-65. doi: 10.3325/cmj.2011.52.557.</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, Kovacić L, Katić 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, Cerovečki-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	16.07.2012. – izvanredni profesor

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</p> <p>1989-1990 Pripravnički staž, Dom zdravlja studenata u Zagrebu</p> <p>1990-1991 ECFMG ispit , prvi i drugi dio</p> <p>1992 USA državni stručni ispit , prvi i drugi dio</p> <p>1992-1993 Prva godina specijalističkog staža iz interne medicine u St Luke's/ Roosevelt Hospital, New York, USA</p> <p>1993-1994 Druga godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA</p> <p>1994 Recertifikacija za temeljnu i naprednu reanimaciju Američkog</p>

	kardiološkog društva
1994-1995	Treća godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA
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 Council-a
2003
2003	Eduktor 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.	doktor znanosti - disertacija „ Analiza čimbenika koji utječu na osposobljenost polaznika organiziranog programa trajnog usavršavanja iz područja reanimacije”
	AKADEMSKA I PROFESIONALNA 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, Klinički bolnički centar Zagreb
2012 do danas	Član Upravnog odbora European Resuscitation Councila kao Savjetodavni predstavnik svih nacionalnih društava za reanimatologiju
2012	Izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva-polje kliničke medicinske znanosti
2012	Naziv Primarijus priznat od Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske
	NAGRADE I PRIZNANJA:

	<p>1986 Nagrada “Zaklade Sergeya Saltykowa” za najbolji studentski znanstveni rad iz područja patologije</p> <p>1986 i 1987 Nagrada rektora Sveučilišta u Zagrebu za najbolji studentski znanstveni rad</p> <p>1988 Nagrada dekana Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>2007 i 2009 Diploma Hrvatskoga liječničkog zbora</p> <p>2010 Fellowship of the European Resuscitation Council</p> <p>ČLANSTVA</p> <p>Od 1996 European Society for Intensive Care Medicine</p> <p>Od 2001 European Society for Emergency Medicine</p> <p>Od 2001 European Resuscitation Council</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 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. 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. Hunyadi-Antičević S. Smjernice i tečajevi Europskog vijeća za reanimatologiju u Hrvatskoj. Lijec Vjes 2011; 133 (Suppl. 5):29-32. Filipović-Grčić B., Kniewald H., Bartoniček D., Kastelić JS, Grizelj R., Ahmetašević SG, Stanojević M., Mole H., Hunyadi-Antičević S., Funtak IL. Reanimacija novorođenčeta-novosti u smjernicama iz 2010. godine. Paediatrica Croatica 2011; 55 Suppl 1: 133-139.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>2011 Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”</p>

Ime	Sanja
Prezime	Popović-Grle
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinika Jordanovac
E-mail adresa	sanja.grle@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1978-1983 Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatska</p> <p>1985 Stručni državni ispit u Domu zdravlja «Peščenica», Zagreb, Hrvatska</p> <p>1985-1987 Poslijediplomski studij iz Alergologije i kliničke imunologije</p> <p>1987-1991 Specijalizacija iz pneumoftizologije</p> <p>1987-1992 Znanstveni novak pri Katedri za internu medicinu, Sveučilište u Zagrebu i Medicinskog fakulteta</p> <p>1989 Obrana Magistarske radnje iz područja medicinskih znanosti</p>

	<p>1990 Registar znanstvenika Republike Hrvatske, broj 153353</p> <p>1991 Specijalistički ispit iz pneumoftizologije</p> <p>1993 Edukacija za monitore kliničkih ispitivanja lijekova (GCP)</p> <p>1995 Obrana Doktorske radnje iz područja medicinskih Znanosti</p> <p>2003. Primarijat</p> <p>2007 Subspecijalistički ispit iz pulmologije</p> <p>2008. godine Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za internu medicinu</p> <p>2013. godine Naslovni izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za internu medicinu</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>22.11.1983.-30.06.1987. Dom zdravlja «Peščenica», Zagreb, liječnik opće medicine</p> <p>01.07.1987. do 30.06.1992. godine Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, znanstveni novak</p> <p>01.12.1993. godine – 07.02.2000. godine Poliklinika za dijagnostiku Nemetova, Zagreb, liječnik specijalist pulmolog</p> <p>08.02.2000. – kontinuirano Klinika za plućne bolesti «Jordanovac», Zagreb</p> <p>Od 09/2004. Voditelj Poliklinike i Hitne ambulante u Klinici «Jordanovac»</p> <p>Od 10/2014 godine Pročelnik Zavoda za alergologiju I opstruktivne plućne bolesti KBC Zagreb, Klinika za plućne bolesti “Jordanovac”</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> - predavanja u dodiplomskoj nastavi studentima iz područja pulmologije u sklopu nastave Interne medicine, kao znanstveni novak i liječnik na specijalizaciji od 1987. godine - suradnik u dodiplomskoj nastavi na elektivnom predmetu «Jesmo li kiseli» od 2001. godine, za koji smo 2009. godine dobili Prvu nagradu Sveučilišta u Zagrebu za najbolji elektronski predmet na Sveučilištu - suradnik u dodiplomskoj nastavi za studente na engleskom jeziku (Medical students in English) za područje pulmologije od 2003. godine - suradnik u poslijediplomskim tečajevima od 1987. godine iz područja pulmologije, kirurgije, anesteziologije, mikrobiologije, intenzivne medicine, psihijatrije, dermatologije - voditelj radionica za astmu i kroničnu opstruktivnu plućnu bolest (KOPB) za liječnike obiteljske medicine - voditelj Projekta za poboljšanje edukacije iz područja tuberkuloze za liječnike opće medicine, epidemiologe, pulmologe, pedijatre i ostalo medicinsko osoblje Svjetske zdravstvene organizacije I Instituta Otvoreno društvo Hrvatska - predavač na javnim i gradskim tribinama za bolesnike s astmom, alergijom ili KOPB - predavač kliničar u edukaciji menadžmenta farmaceutskih industrija - gost višekratno u radio i televizijskim emisijama od 1998. godine - gost predavač Pulmoloških društava i Svjetske zdravstvene organizacije na Simpozijima u više Europskih zemalja - član Savjetodavnih odbora farmaceutskih tvrtki za astmu za područje Središnje I istočne Europe <p>Disertacija (naslov i godina obrane) POPOVIĆ-GRLE S. Hiperreaktivnost bronha i plućna funkcija u bolesnika s valvularnim greškama srca i plućnom hipertenzijom (doktorska disertacija). Zagreb: Medicinski fakultet; 1994. 139 str.</p>
--	--

	<p>Znanstvena aktivnost – autor izvornih znanstvenih članaka, stručnih i preglednih radova, kongresnih priopćenja, urednik nekoliko priručnika, poglavlja u knjigama, publikacija u dnevnim i tjednim tiskovinama, mentor studentskih radova, diplomskih radova, magistarskih radnji i disertacija. Brojni znanstveni projekti i voditelj kliničkih ispitivanja lijekova.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 218 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: 24 Radovi citirani u ostalim međunarodnim bazama: 38 Sažeci u CC časopisima: 13 Poglavlja u knjigama: 33 Ostalo: 110</p> <p>Osobni podaci Rođena 02.03.1960. u Zagrebu, suprug Stjepan, djeca Anton i Filip</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Biljak VR, Pancirov D, Cepelak I, POPOVIĆ-GRLE S, Stjepanović G, Grubišić TŽ. Platelet count, mean platelet volume and smoking status in stable chronic obstructive pulmonary disease. <i>Platelets</i> 2011;22(6):466-70 2. Marjanović N, Bosnar M, Michielin F, Wille DR, Anić-Milić T, Culić O, POPOVIĆ-GRLE S, Bogdan M, Parnham MJ, Eraković Haber V. Macrolide antibiotics broadly and distinctively inhibit cytokine and chemokine production by COPD sputum cells in vitro. <i>Pharmacol Res</i> 2011;2011:63(5):489-97. 3. Mlinarić A, POPOVIĆ-GRLE S, Nadalin S, Skurla B, Munivrana H, Milosevic M. Passive smoking and respiratory allergies in adolescents. <i>Eur Rev Med Pharmacol Sci</i> 2011;15(8):973-7. 4. Matokanović M, Rumora L, POPOVIC-GRLE S, Čepelak I, Čulić O, Barišić K. Association of hsp70-2 (+1267A/G), hsp70-hom (+2437T/C), HMOX-1 (number of GT repeats) and TNF-alfa (489G/A) polymorphism with COPD in Croatian population. <i>Clin Biochem</i> 2012;45:770-4. 5. POPOVIĆ-GRLE S. Clinical Variants of Allergic Rhinitis and Asthma Phenotypes in Patients with or Without a Smoking History. In: Marek L. Kowalski, ed. <i>Allergic Rhinitis</i>, ISBN 978-953-51-0288-5, 2012., p. 61-80, released online: http://www.intechopen.com/articles/show/title/endotypes-of-allergic-rhinitis-with-or-without-asthma-and-smoking 6. 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. <i>Acta Clin Croat</i> 2013;52(1):69-77. 7. POPOVIĆ-GRLE S. Epidemiologija i značaj astme. U: <i>Astma.. Samaržija M</i>, ur. <i>Medicus</i> 2013;22(1):7-12. 8. Labor M, POPOVIĆ-GRLE S, Labor S, Jurić I. Asthma control in obesity-associated asthma phenotype in East Croatia. <i>Med Glas (Zenica)</i>. 2014;11(1):49-57. 9. Žuntar I, Petlevski R, Dodig S, POPOVIĆ-GRLE S,. GSTP1, GSTM1 and GSTT1 genetic polymorphisms and total serum GST concentration in stable male COPD. <i>Acta Pharm</i> 2014;64 (2014) 117–129. 10. Cokarić M, POPOVIĆ-GRLE S,. Bačić-Vrca V. Asthma therapy related problems in adult Mediterranean Croatian patients. <i>Pharm World Sci</i> 2015; 3(9):1782-7.
<p>Datum zadnjeg</p>	<p>20.10.2013. godine naslovni izvanredni profesor Medicinskog fakulteta</p>

izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za internu medicinu
Ime	Stanislava
Prezime	Stojanović Špehar
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu
E-mail adresa	ssspehar1@inet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Liječnik, specijalist obiteljske medicine, rođena 1958. godine.</p> <p>ZAPOSLLENJA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1983-1984- liječnički staž Opća bolnica ‘Sv. Duh’, Zagreb’ 1985-1986 – Hitna služba-Novska, ambulanta opće medicine Lipovljani- DZ Novska 1986-1996-Služba za zaštitu dojenčadi i male djece , DZ Trešnjevka 1997 -1999 – Opća medicina, DZ Tresnjevka, Zagreb Od 1999- Privatni ugovorni liječnik obiteljske medicine u – Ordinaciji opće medicine Stanislava Stojanović-Špehar, spec.obiteljske medicine, Drvinje 34^a, Zagreb <p>OBRAZOVANJE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1965-1973- Osnovna škola ‘Krešo Rakić’ Trnsko, Zagreb 1973-1977- Klasična gimnazija, Zagreb 1977-1982-Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatska 1983-1984-Poslijediplomski studij ‘Zaštita majke i djeteta’ 2000-2001-Poslijediplomski studij ‘Obiteljska medicina’ Od 1996-Training Balint-ove metode 2003-2004-Znanstveni poslijediplomski studij 2003-2004-Specijalizacija obiteljske medicine <p>EDUKACIJE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. “Autogeni training” supervizija Dr.Jadranka Škarica, psihijatar 2. Tečaj akupunkture, Zagreb ; 1997. 3. Seminar “Internationale Akademie für Entwicklungs-Rehabilitation”, 1997. 4. The American International Health Alliance Conference “Together against Asthma and Tbc 5. Improvement Course for Health Employees “Contemporary Diagnostic and Therapy in Primary Health Care”, 1988. 6. School of Balint Method, IUC Dubrovnik,1999. 7. School of Balint Method IUC Dubrovnik, 2000. 8 2002.- May 10-16, 2002 -Salzburg –Duke Seminar in Family Medicine 9 2002-September 20-22, -Balint Society Oxford Weekend <p>AKADEMSKO OBRAZOVANJE</p> <p>1982.-Doktor medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu (stručni ispit položen 1984.)</p> <p>2004. Specijalist obiteljske medicine,</p> <p>2005.-Magistar medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>2010.-Doktor medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Rijeci</p> <p>2011. -znanstveno zvanje znanstvenog suradnika , Medicinski fakultet u Zagrebu</p>

	<p>ČLANSTVO I AKTIVNOSTI U ZNANSTVENIM I STRUKOVNIM UDRUŽENJIMA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hrvatski liječnički zbor, 2. Hrvatska udružba obiteljske medicine 3. Hrvatsko društvo Balintovih grupa- tajnik 4 Institut za integrativnu psihoterapiju-tajnik 5 International Balint Federation- član Boarda 6 Course Director of International School of Balint Method ‘Muradif Kulenovic’ 7. EGPRN (European General Practitioner Resarch Network) <p>NASTAVNA DJELATNOST</p> <p>Od 2005 – sudjelujem u nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu , na Katedri Obiteljske medicine - Poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine u okviru predmeta Psihološka medicina II., te predmeta Zdravstvena skrb starijih ljudi</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević I. Preschool Children as Frequent Attenders in Primary Health Care in Croatia: Retrospective Study. Croat Med J. 2007;48:852-9 (CC) 2. tojanović-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) 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) 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) 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) 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. 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 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>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>03.02.2011. znanstveno zvanje znanstvenog suradnika 20.07.2015 naslovni docent</p>

<p>Ime</p>	<p>Jasna</p>
<p>Prezime</p>	<p>Tekavec Trkanjec</p>

Naziv ustanove	Klinička bolnica Dubrava
E-mail adresa	tekavec.trkanjec@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1977.-1982. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1986-1987. Poslijediplomski studij iz Onkologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1992. specijalist pneumoftizologije 2004. uža specijalnost iz pulmologije 2005. primarijat</p> <p>Radno iskustvo 1983.-1984. liječnički staž u KBC Rebro 1985.-1987. liječnik sekundarac u Bolnici za plune bolesti i TBC Klenovnik, Medicinski centar Varaždin 1987.-1991. specijalizacija iz pneumoftizologije, KB Jordanovac 1992.-1993. specijalist pneumoftizolog, Bolnica za plućne bolesti i TBC Klenovnik 1993.-1998. pročelnica Odjela za dijagnostiku i endoskopiju u Bolnici za plućne bolesti i TBC Klenovnik 1998.- 1999. Medicinska savjetnica za kardiologiju i pulmologiju, Medicinski poslovi, Pliva d.d. 1999.-2010. specijalist pulmolog u Klinici za plućne bolesti Jordanovac 2010.-2012. specijalist pulmolog u Klinici za plućne bolesti, KBC Zagreb 2012. – specijalist pulmolog u Klinici za unutarnje bolesti, KB Dubrava</p> <p>Nastavna aktivnost poslijediplomska: MF u Zagrebu, predavač na poslijediplomskim tečajevima trajne edukacije: Tuberkuloza, pneumonija, pneumonitis – upalne bolesti plućnog parenhima, 2002. Bronhoskopija, 2003. i 2005. Hrvatsko torakalno društvo – TORAKS, poslijediplomski tečajevi: Tuberkuloza, 2011. i 2012. Intersticijske bolesti pluća i IPF, 2015. i 2016.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane): Magistarski rad: Transbronhalna biopsija pluća u dijagnostici solitarnih perifernih plućnih nodusa, 2000. Doktorski rad: Aktivnost enzima laktat dehidrogenaze, alkalne fosfataze i angiotenzin konvertaze u bronhoalveolarnom lavatu bolesnika s bolestima plućnog intersticija, 2004.</p> <p>Znanstvena aktivnost projekti: suradnica na projektu Ministarstva znanosti Imunogenetika sarkoidoze 2002.-2005.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 14 u CC časopisima, 7 u drugim indeks. časopisima, 10 kongresnih sažetaka u CC časopisima, > 30 kongresnih sažetaka i priopćenja, 4 poglavlja u udžbenicima, 11 poglavlja u stručnim knjigama (domaća izdanja), 6 poglavlja u stručnim knjigama i atlasima (inozemna izdanja), 2 poglavlja u priručniku. 98 citata u CC časopisima.</p> <p>Osobni podaci rođena 18.02.1959. u Zagrebu</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peroš-Golubičić T, Tekavec-Trkanjec J. Upper respiratory tract infections. U: Blasi F, Dimipoulos G, ur. Respiratory infections. New Delhi: Jayapee brothers, 2015:16-29. 2. Alilović M, Peroš-Golubičić T, Tekavec Trkanjec J, Hećimović A, Smojver-Ježek S. Combined pulmonary fibrosis and emphysema syndrome. Lijec Vjesn. 2015;137:22-6. 3. Tekavec-Trkanjec J. Pulmonary manifestations of systemic lupus erythematosus. U: Peroš-Golubičić T, ur. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb: Medicinska naklada, 2013:322-331. 4. Tekavec-Trkanjec J, Peroš-Golubičić T, Alilović M, Hećimović A. Respiratory manifestations of common variable immunodeficiency (CVID). U: Peroš-Golubičić T, ur. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb: Medicinska naklada, 2013:95-104. 5. Alilović M, Peros-Golubicić T, Radošević-Vidacek B, Koscec A, Tekavec-Trkanjec J, Solak M, Hećimović A, Smojver-Jezek S. WHOQOL-bREF questionnaire as a measure of quality of life in sarcoidosis. Coll Antropol. 2013; 37:701-6. 6. Peroš-Golubičić T, Tekavec-Trkanjec J, Đumija Ž, Žuljević E, Samaržija M. Pulmonary hypertension associated with connective tissue disease. U: Peroš-Golubičić T, ur. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb: Medicinska naklada, 2013:342-354. 7. Hećimović A, Peroš-Golubičić T, Tekavec-Trkanjec J, Alilović Marija. Pulmonary manifestations of tuberous sclerosis complex and neurofibromatosis. U: Peroš-Golubičić T, ur. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb, medicinska naklada, 2013:113-120. 8. Smojver-Jezek S, Peros-Golubicić T, Tekavec-Trkanjec J, Alilović M, Vrabec-Branica B, Juros Z, Mazuranić I. Morphometric and DNA image analysis of bronchoalveolar lavage fluid macrophages nuclei in interstitial lung diseases with lymphocytic alveolitis. Coll Antropol. 2010;34(1):123-9. 9. Peroš-Golubičić T, Tekavec-Trkanjec J. Diffuse pulmonary ossification: an unusual interstitial lung disease. Curr Opin Pulm Med 2008; 14: 488-92.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>30.05.2006. viši znanstveni suradnik, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p>

<p>Ime</p>	<p>Ljiljana</p>
<p>Prezime</p>	<p>Žmak</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Hrvatski zavod za javno zdravstvo</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>ljiljana.zmak@hzjz.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1996-2002 Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu (prosjeck ocjena 4.54) • 2003.-2007. Poslijediplomski znanstveni studij Biomedicina i javno zdravstvo, Medicinski fakultet, Zagreb • 2006-2007-Poslijediplomski studij menadžment u zdravstvu-poslovni smjer, Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar" i Medicinski fakultet

	<p>Sveučilišta u Zagrebu</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2006-2011-Specijalizacija iz Medicinske mikrobiologije s parazitologijom, Medicinski fakultet; Zagreb • 2015-Edukacija za ECDC konzultante u domeni tuberkuloze u organizaciji Europskog centra za sprječavanje i kontrolu bolesti, Fondazione Centro San Raffaele, Milano i Public Health England, London. <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2002.-2005. – znanstveni novak – Odjel za istraživanje i razvoj, Odsjek za celularnu imunologiju, Imunološki zavod, Zagreb • Svibanj i lipanj 2004. znanstveno istraživački rad na Institutu za virusologiju Humboldt sveučilišta, Berlin, Njemačka • 2006-2011. Liječnik specijalizant iz Medicinske mikrobiologije sa parazitologijom na Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo • 2011-. Liječnik specijalist Medicinske mikrobiologije sa parazitologijom, voditeljica Odsjeka za netuberkulozne mikobakterija, HZJZ • 20014-. Tajnica Hrvatskog društva za biosigurnost i biozaštitu <p>Nastavna aktivnost Od 2006. godine sudjeluje u nastavi pri kolegijima Klinička mikrobiologija s parasitologijom i Medicinska mikrobiologija i parasitologija, te Medicinski studij na engleskom jeziku, Medicinski fakultet, Zagreb</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) “Imunoreakcije uzrokovane infekcijom virusima Hantaan i Andes u MRC-5 i HEK 293 stanicama”, 2007, Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost 1.Rad na projektu “Imunoreakcije na infekcije unutarstaničnim patogenima” 2.Europski okvirni program (FP7), projekt «Pan-Europska mreža za istraživanje i klinički menadžment rezistentne tuberkuloze». 3.Hrvatska zaklada za znanost, projekt “Innate immunity to hantaviruses”</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 45 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: 10 Radovi citirani u ostalim međunarodnim bazama: 10 Sažeci u CC časopisima: 8 Poglavlja u knjigama: 2 Ostalo: 40</p> <p>Osobni podaci Rođena 22.04.1978. u Puli</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 11. Jankovic Makek M, Pavlisa G, Jakopovic M, Redzepi G, Zmak L et al. Early onset of nontuberculous mycobacterial pulmonary disease contributes to the lethal outcome in lung transplant recipients: report of two cases and review of the literature. <i>Transpl Infect Dis.</i> 2015; Nov 11. Doi:10.1111/tid.12481. 12. Zmak L, Obrovac M, Jankovic Makek M, Sabol I, Katalinic-Jankovic V. Isolation of non-tuberculous mycobacteria among tuberculosis patients during a 5-year period in Croatia. <i>Infect Dis.</i> 2015; 47(4):275-6. 13. Zmak L et al. First insights into molecular epidemiology of tuberculosis in Croatia during a three-year period, 2009 to 2011. <i>Scand J Inf Dis</i> 2014;46(2):123-9. 14. Zlojtro M, Jankovic M, Samarzija M, Zmak L, Jankovic VK, Obrovac M, Zlojtro I, Jakopovic M. Nosocomial pseudo-outbreak of

	<p><i>Mycobacterium gordonae</i> associated with a hospital's water supply contamination: a case series of 135 patients. J Water Health. 2015 Mar;13(1):125-30.doi:10.2166/wh.2014.061.</p> <p>15. 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;17(6):836-41.</p> <p>16. Zmak L, Jankovic M and Katalinic-Jankovic V. Evaluation of Xpert MTB/RIF assay for rapid molecular diagnosis of tuberculosis in a two-year period in Croatia. International Journal of Mycobacteriology 2013;3:179-182.</p> <p>17. Zmak L, Obrovac M i Katalinic Jankovic V. Kako danas dijagnosticirati i pratiti tuberkulozu u Hrvaskoj. Hrvatski časopis za javno zdravstvo 2013;36:120-126.</p> <p>18. Zmak L, Jankovic M, Obrovac M i Katalinic Jankovic V. Netuberkulozne mikobakterije. Infektološki glasnik 2013;33:95-101.</p> <p>19. Jankovic M, Zmak L, Krajcinovic V, Viskovic K, Crnek SS, Obrovac M, Haris V, Jankovic VK. A Fatal Mycobacterium chelonae infection in an immunosuppressed patient with systemic lupus erythematosus and concomitant Fahr's syndrome. J Infect Chemother. 2011; 17(2):264-7.</p> <p>20. Obrovac M, Zmak L and Katalinic Jankovic V. Molekularna epidemiologija – što smo naučili u praćenju prijenosa tuberkuloze. Infektološki glasnik 2013;33:59-63.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	28.02.2012. suradničko zvanje naslovnog višeg asistenta u Katedri za medicinsku mikrobiologiju i parazitologiju, Medicinski fakultet, Zagreb.

2. Umirovljenici Medicinskog fakulteta

Ime	Darko
Prezime	Antičević
Naziv ustanove	Klinika za Ortopediju Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra „Zagreb“, Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	darko.anticivic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	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 bolesti“. 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 u „peer-review“ časopisima od toga 12 u Current Contents a 13 na engleskom jeziku. Ima 89 citata. Posebni interesi: problemi zglobova 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 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- B</i> . Član Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju, te sudionik AMEE na više kongresa.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 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 histiocitose 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	24. svibanj 2009. – izvanredni profesor 30.09.2014. – u mirovini

Ime	Fadila
Prezime	Pavičić
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Rođena je 1941. g. u Trebinju. Osnovnu školu i gimnaziju završila je u Dubrovniku. Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1964. g. Specialistički ispit iz pneumoftizologije položila je 1969. Doktorsku disertaciju pod naslovom „Neposredni utjecaj zračenja gama zrakama na respiratornu funkciju bolesnika s karcinomom bronha“ obranila je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1976. Naziv primarijus stekla je 1979. godine. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, u Katedri za internu medicinu, izabrana je u docenta 1981., izvanrednog profesora 1984., redovitog profesora 1987., te redovitog profesora u trajnom zvanju 1998. Specijalist iz uže specijalnosti pulmologije postala je 2007.</p> <p>U Kliničkoj bolnici za plućne bolesti „Jordanovac“ zaposlila se 1967. kao odjeljni liječnik. Od 1974. do 2011. voditeljica je Laboratorija za ispitivanje dišnih funkcija (kasniji naziv: Klinički laboratorij za funkcionalnu dijagnostiku pluća, koji je 2005. g. dobio Europski certifikat izvrsnosti). U Laboratorij</p>

	<p>1975. uvodi automatizaciju određivanja respiracijskih plinova i acidobaznog statusa arterijske krvi. Od 1984. do 2011. u kumulativnom radnom odnosu je s Medicinskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu. Godine 1993. postaje voditelj Poslijediplomskog studija iz pulmologije. Izabrana je za predsjednicu Izvršnog odbora za provedbu GOLD smjernica (Global Initiative for Obstructive Lung Diseases) u Hrvatskoj 2001. Osnovala je Ambulantu za bolesnike oboljele od astme i kronične opstruktivne bolesti pluća (KOPB) 2002. Od 1. 10. 2002. g. do do 1.09. 2010. g. postaje predstojnica Klinike za pulmologiju KB Jordanovac i voditelj dodiplomske nastave iz pulmologije. Osnovala je i postala voditelj Referentnog centra za astmu i KOPB Ministarstva znanosti i socijalne skrbi RH u Klinici Jordanovac 2004. g. Iste godine postala je član Povjerenstva za Internu medicinu i predsjednica Povjerenstva za ispite subspecializacije iz pulmologije Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi RH. Znanstveni savjetnik Ministarstva znanosti RH postala je 1984.g. Boravila je na stručnom usavršavanju u Christiae Hospital and Hold Manchester, Velika Britanija, i Würzburgu, Njemačka.</p> <p>Članica je mnogobrojnih udruženja domaćih : Hrvatsko pulmološko društvo, Hrvatsko torakalno društvo, redoviti član Hrvatske akademije Medicinskih znanosti, te međunarodnih udruženja: European Respiratory Society, Clinical Physiology Scientific Assembly of the European Respiratory Society i American Thoracic Society. Mentor je 12 doktorskih disertacija, 11 magistarskih radova i 11 diplomskih radova. Objavila je 189 znanstvenih i stručnih radova u domaćim i stranim časopisima te 78 poglavlja u knjigama (nastavni tekstovi, udžbenici Interne medicine i ostale medicinske knjige).</p> <p>Za svoj rad dobila je brojne nagrade i priznanja: Zahvalnicu za osobni doprinos i uspješno obavljanje povjerenih funkcija u radu Savjeta Medicinskog fakulteta u Zagrebu (1984.), Spomen povelju u znak priznanja za rad na suzbijanju tuberkuloze i ostalih plućnih bolesti, Pneumoftiziološka sekcija ZLH (1985.), Priznanje za dugogodišnji osobni doprinos i zalaganje u Pulmološkoj djelatnosti Hrvatskog pulmološkog društva HLZ (1995.) te Povelju u znak priznanja za osobiti doprinos Zboru, Medicinskoj znanosti i Zdravstvu u Republici Hrvatskoj HLZ (1997.).</p>
Popis radova	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jakopović M, Pavčić F, Redzepi G, Pleština S, Janković M, Franić Z, Samija M, Samarzija M. Efficacy and safety of budesonide/formeterol combination therapy in asthma patients. Coll Antropol. 2009 Jun;33(2):587-91. 2. 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. 3. Matić I, Pavčić F, Sakić-Zdravcević K, Danić D, Jurjević M. Pulmonary compliance values provide prognosis in mechanically ventilated patients--a randomized prospective study. Coll Antropol. 2007 Sep;31(3):829-36. 4. 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. 5. Samarzija M, Jakopović M, Pavčić F, Kukulj S, Popović-Grle S, Beg-Zec Z. Montelukast in asthma treatment in Croatia. Coll Antropol. 2005

	<p>Dec;29(2):683-8.</p> <p>6. Pavelic J, Krizanac S, Kapitanovic S, Pavelic L, Samarzija M, Pavicic F, Spaventi S, Jakopovic M, Herceg-Ivanovi Z, Pavelic K. The consequences of insulin-like growth factors/receptors dysfunction in lung cancer. Am J Respir Cell Mol Biol. 2005 Jan;32(1):65-71. Epub 2004 Oct 28.</p> <p>7. Mustajbegović J, Kern J, Schachter EN, Zuskin E, Pavčić F, Teufel N. Ventilatory functions in Croatian population in comparison with European reference values. Croat Med J. 2003 Oct;44(5):614-7.</p> <p>-</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	

Ime	Gordana
Prezime	Pavleković
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 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>ZAPOSLENJE</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>NASTAVA</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> <p>STRUČNI INTERESI: Zdravstveno ponašanje, zdravstveni odgoj, medicinska edukacija, zdravstvena komunikacija, promocija zdravlja</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Donev D, Pavleković G, Zaletel Kragelj L, editors. Health promotion and disease prevention. A handbook for teacher, researchers, health professionals and decision makers. Laga: Hans Jacobs Publishing Company; 2007. 2. Pavleković G, Brborović O. Empowering general practitioners in nutrition communication: Individual based nutrition communication strategies in Croatia. <i>European Journal of Clinical Nutrition</i> 2005; 59; 540-5. 3. Džakula A, Polašek O, Šošić Z, Vončina L, Pavleković G, Brborović O. Importance of Health Care Issues in 2005 Presidential Elections in Croatia. <i>CMJ</i> 2006; 47: 499-502. 4. Puharić Z, Pavleković G, Jureša V. The Role of School Medicine Doctors in Health Education in Croatia – Past, Present and Future. <i>Coll. Antropol.</i> 2006 (Suppl); 30: 151-157. 5. Pavleković G, Lazarić Zec D, Ajduković M. Violence against Women in Family: Community Building and Networking. <i>Eur J Public Health</i> 2007 (Suppl); 2007; 17:241-50. 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". <i>Eur J Public Health</i> 2007 (Suppl); 2007; 17:222-3. 7. Kušec S, Jakšić Ž, Vuletić G, Kovačić L, Pavleković G. Hipermedija u medicinskoj edukaciji: Kvaliteta zdravstvene zaštite. <i>Liječ Vjesn</i> 2002; 124 Suppl 2:28-31. 8. Kušec S, Mastilica M, Pavleković G, Kovačić L. Readibility of patient information on diabetes on the Croatian Web sites. <i>Studies in health technology and informatics</i> 2002; 90: 128-132. 9. Lazarić Zec D, Pavleković G. Iskustvo i samoprocjena znanja stručnjaka u lokalnoj zajednici o problemu nasilja nad ženom u obitelji. <i>Ljetopis Studijskog centra socijalnog rada</i>, 2006; 13: 297-314.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	30.siječnja 2008. – izvanredni profesor 2015 – u mirovini
---	--

Ime	Jelka
Prezime	Petrak
Naziv ustanove	Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu – Središnja medicinska knjižnica
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).</p> <p>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 <i>Prijenos znanstveno utemeljenih medicinskih dokaza u kliničku praksu</i> (2007.-2011.).</p> <p>Radovi su joj indeksirani i citirani u međunarodnim bibliografskim bazama podataka (Current Contents, Medline, Web of Science).</p> <p>Član je uredništva i recenzent znanstvenoga časopisa <i>Croatian Medical Journal</i>. Aktivno je sudjelovala je na više domaćih i inozemnih skupova.</p> <p>Dva puta studijski je boravila u Sjedinjenim Američkim Državama.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petrak J, Markulin H, Matić T. <i>Information literacy in continuing professional development of medical practitioners: a Croatian example. Health Information & Libraries Journal</i> 25, 2008, 1, pp 46-49 (Current Contents)

	<ol style="list-style-type: none"> 2. Stojanovski J, Petrak J, Macan B. <i>The Croatian national open access journal platform. Learned Publishing</i> 22, 2009, 4, 263-273 (Current Contents) 3. Šember, M, Utrobičić A, Petrak, J. Croatian Medical Journal citation score in Web of Science, Scopus, and Google Scholar. <i>Croatian Medical Journal</i>. 51, 2010, 2; 99-103 (Current Contents) 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. <i>Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research</i>. 98 (2012) , 7; 795-802 (Current Contents) 5. Škorić, Lea; Šember, Marijan; Markulin, Helena; Petrak, Jelka. Informacijska pismenost u nastavnom programu diplomskog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. // <i>Vjesnik bibliotekara Hrvatske</i>. 55 (2013) , 3/4; 17-28 (članak, znanstveni). 6. Petrak, Jelka; Šember, Marijan; Granić, Davorka. Procjena publicističke produktivnosti Klinike za unutrašnje bolesti Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. // <i>Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora</i>. 134 (2012) , 3-4; 69-74 (članak, znanstveni). 7. Markulin, Helena; Petrak, Jelka. Medicina utemeljena na znanstvenim dokazima: stavovi zdravstvenog osoblja jedne kliničke bolnice. // <i>Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora</i>. 132 (2010) , 7-8; 218-221 (članak, znanstveni).
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Studeni 2011 – izvanredni profesor 31.12.2014. – u mirovini

Ime	Ljubica
Prezime	Rajić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Izvanredni profesor pedijatrije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i subspecijalist 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 subspecijalista 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</i></p>

	<p><i>NK-stanica u djece s akutnom limfatičnom leukemijom (ALL) tijekom bolesti</i>“.</p> <p>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 Zagrebu: „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 časopisima indeksiranim u Current Contents.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Grubic Z, Stingl K, Cecuk-Jelicic E, Zunec R, Serventi Seiwerth R, Labar B, Rajic Lj, Brkljacic-Kerhin V. Evaluation of mixed chimerism in bone marrow transplantation program in Croatia. <i>Transpl Proceed</i> 2005;37:1388-91.</p> <p>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.</i> 2006;30(2):211-21.</p> <p>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</i> 2011;133:376-84.</p> <p>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.</i> 2010;34(1):171-5</p> <p>Meeths M, Chiang SC, Wood SM, Entesarian M, Schlums H, Bang B, Nordenskjöld E, Björklund C, Jakovljevic G, Jazbec J, Hasle H, Holmqvist BM, 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.</i> 2011;118(22):5783-93.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2010 – izvanredni profesor

Ime	Zoran
Prezime	Slobodnjak
Naziv ustanove	Medicinski fakultet u Zagrebu i Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	Zoran.slobodnjak@zg.t-com.hr
Adresa osobne	

web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1965-1970. medicinski fakultet u Zagrebu 1986-1987. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2007. Specijalizacija iz torakalne opće i torakalne kirurgije medicine</p> <p>Radno iskustvo 2007. liječnik specijalist u Klinici za plućne bolesti Jordanovac 2011. Pročelnik Kliničke jedinice za molekularnu biologiju u i genetiku raka Klinike za plućne bolesti, KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost Dodiplomska nastava: Predavanja vježbe i seminari iz torakalne kirurgije Predavanja, seminari i vježbe iz Kliničke propedeutike Predavanja, seminari i vježbe iz torakalne kirurgije Studija na engleskom jeziku Predavanja na Poslijediplomskim specijalističkim studijama radiologija</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Doprinos thenici zbrinjavanja bronhijalnog bataljka nakon pulmektomije Med Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1987</p> <p>Znanstvena aktivnost Brojni znanstveni projekti. Suradnja sa američkim nacionalnim institutom za rak te zajednički znanstveni projekt. Zajednički znanstveni projekti sa Sveučilištima Beču .</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 160 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: 18 Radovi citirani u osalim međunarodnim bazama: 15 Sažeci u CC časopisima: 35 Poglavlja u knjigama: 16 Ostalo: 90</p> <p>Osobni podaci Rođen 3.5.1946 u Zagrebu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>Pepeljnjak S, Slobodnjak Z, Šegvić M, Peraica M, Pavlović M. (2004) The ability of fungal isolates from human lung aspergilloma to produce mycotoxins. Human & Experimental Toxicology 23:15-19</p> <p>Jakopović M, Slobodnjak Z, Križanac Š, Samaržija M. (2005) Large cell carcinoma arising in bronchogenic cyst. The Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery, Vol. 130, No. 2, pp. 610-612.</p> <p>KukuljS,Ivanovi-HercegZ,Slobodnjak Z. (2000) HereditaryHemorrhagic Telangiectasia or Rendu-Osler-Weber Syndrome in the Same Family.Coll. Antropol. 24 1:241-247</p> <p>Herak-Bosnar M, Pavelić K, Križanac Š, Slobodnjak Z, Pavelić J. (1997) Squamous cell lung carcinomas: the role of nm 23-H1 gene. J Mol Med 75: 609-613</p>
Datum zadnjeg izbora u	2007 Redoviti profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu u Zagrebu u mirovini

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

3. Vanjski suradnici

Ime	Ivan
Prezime	Alerić
Naziv ustanove	Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	ivan.aleric@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1983.-1989. Medicinski fakultet u Zagrebu 1992.-1993. Poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo na PMF u Zagrebu 1994.-1998. Specijalizacija iz Interne medicine na Klinici za unutrašnje bolesti KBC Zagreb. 2000.-2002. Subspecijalizacija iz Pulmologije 2015. Subspecijalizacija iz Internističke onkologije</p> <p>Radno iskustvo 1989.-1991. Liječnik u DZ Ivanić Grad 1991.-1993. Liječnik u PZZ u DZ Studenata. 1998. liječnik specijalist na Klinici za plućne bolesti Jordanovac 2008. Izabran za primariusa. 2011. Pročelnik Dnevne bolnice KPZ KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost Predač 4 školske godine u srednjoj medicinskoj školi Mlinarska u Zagrebu. 2002. predavač na poslijediplomskom tečaju trajne edukacije MF u Zagrebu "Upalne bolesti plućnog parenhima- tuberkuloza, pneumonija, pneumonitis". 2009. predavač na tečaju I. kategorije; 4. Škola pedijatrijske otorinolaringologije "Endoskopija dišnih puteva". 2009/10. viši asistent na Medicinskom fakultetu u Osijeku Katedri za internu medicinu, povijest medicine i medicinsku etiku, znanstvenoj grani interna medicina. Naslovni docent na MF u Osijeku od 28. Ožujka 2011. Predavač na tečajevima I. kategorije trajne izobrazbe liječnika.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Prognostička vrijednost ekspresije <i>HER-2/neu</i> onkogeni i estrogenih receptora u bolesnika s karcinomom pluća, 2003., Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost Znanstveni projekti. Sudionik u projektu s američkim nacionalnim institutom za rak te ERS-om i Klinikom za unutarnje bolesti KBC Zagreb./c-GVHD/ Sarkoidoza – Projekt</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 2 kvalifikacijska rada 10 radova koji su citirani u CC časopisima 2 kongresna sažetka koji su citirani u CC časopisima 2 rada koji citira Medline</p>

	<p>8 Međunarodnih kongresnih priopćenja. 2 poslijediplomskim tečajima I I. kategorije 4 poglavlja u knjizi</p> <p>Osobni podaci Rodn 25. 09. 1963. godine. u Drinovicima, Hercegovina. 2012. Član Društva hrvatskih književnika.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Belev B, Brcic I, Prejac J, Golubic ZA, Vrbanec D, Bozikov J, Aleric I, Boban M, Razumovic JJ. Role of Ki-67 as a prognostic factor in gastrointestinal stromal tumors. World J Gastroenterol. 2013 Jan 28;19(4):523-7. 2. 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. 3. Bradamante M, Turčić Bradamante M, Turčić P, Stambuk N, Konjevoda P, Aralica G, Aleric I, Kozmar A. Cytoprotective effects of β-melanocortin in the rat gastrointestinal tract. Molecules. 2012 Oct 1;17(10):11680-92. 4. Vrbica Z, Boras Z, Rakusić N, Smojver-Jezek S, Baricević D, Rakusić N, Aleric I. Necrotising sarcoid granulomatosis of P, Stambuk N, Konjevoda P, Aralica G, Aleric I, Kozmar A. Cytoprotective effects of β-melanocortin in the rat gastrointestinal tract. Molecules. 2012 Oct 1;17(10):11680-92. 4. Vrbica Z, Boras Z, Rakusić N, Smojver-Jezek S, Baricević D, Rakusić N, Aleric I. Necrotising sarcoid granulomatosis of the spinal cord: case report. Coll Antropol. 2010 Jun;34(2):713-7. 5. Neralić Meniga I, Kujundžić Tiljak M, Ivanković D, Aleric I, Zekan M, Hrabac P, Mažuranić I, Puljić I. Prognostic value of computed tomography morfologic characteristic in stage I non-small-cell lung cancer. Clin Lung Cancer 2010;11:98-104.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	28. 03. 2011. naslovni docent na Medicinskom fakultetu Osijek, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera

Ime	Marija
Prezime	Alilović
Naziv ustanove	Klinika za plućne bolesti Jordanovac – KBC Zagreb
E-mail adresa	marija.alilovic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1981. diplomirala na Medicinskom fakultetu u rijeci 1994. specijalist pneumoftizilogije 2007. uža specijalnost iz pulmologije 2007. primarijat</p> <p>Radno iskustvo 1981.-1982. liječnički staž u OB Vukovar</p>

	<p>1982.-1991. liječnik sekundarac u OB Vukovar. 1989.-1994. specijalizacija iz pneumoftizilogije, KB Jordanovac 1994.-1999. spec. pneumoftizilog, OB Vukovar 1999.-2010. specijalist pulmolog u Klinici za plućne bolesti Jordanovac 1999-specijalist pulmolog u Klinici za plućne bolesti Jordanovac</p> <p>Nastavna aktivnost poslijediplomska: MF u Zagrebu, predavanja na tečajevima trajne edukacije: Tuberkuloza, pneumonija, pneumonitis – upalne bolesti plućnog parenhima, 2002.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Kvaliteta života bolesnika s intersticijskim bolestima pluća i KOPB, 2007.</p> <p>Znanstvena aktivnost projekti: suradnica na projektu Imunogenetika sarkoidoze 2002.-2005.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 16 radova, 7 u CC-u, 9 u drugim indeks. časopisima, > 30 kongresnih sažetaka i priopćenja, 7 poglavlja u knjigama</p> <p>Osobni podaci rođena 5.8.1956. u Vinkovcima.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alilović M, Peroš-Golubičić T, Tekavec Trkanjec J, Hećimović A, Smojver-Ježek S. Combined pulmonary fibrosis and emphysema syndrome. Lijec Vjesn. 2015;137:22-6. 2. Alilovic M. Alpha 1-antitrypsin defitienty U: Peroš-Golubičić T, ur. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb: Medicinska naklada, 2013:322-331. 3. Tekavec-Trkanjec J, Peroš-Golubičić T, Alilović M, Hećimović A. Respiratory manifestations of common variable immunodeficiency (CVID). U: Peroš-Golubičić T, ur. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb: Medicinska naklada, 2013:95-104. 4. Alilović M, Peros-Golubicić T, Radosević-Vidacek B, Koscec A, Tekavec-Trkanjec J, Solak M, Hećimović A, Smojver-Jezek S. WHOQOL-bREF questionnaire as a measure of quality of life in sarcoidosis. Coll Antropol. 2013; 37:701-6. 5. Hećimović A, Peroš-Golubičić T, Tekavec-Trkanjec J, Alilović Marija. Pulmonary manifestations of tuberous sclerosis complex and neurofibromatosis. U: Peroš-Golubičić T, ur. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb, medicinska naklada, 2013:113-120. 6. Smojver-Jezek S, Peros-Golubicić T, Tekavec-Trkanjec J, Alilović M, Vrabec-Branica B, Juros Z, Mazuranić I. Morphometric and DNA image analysis of bronchoalveolar lavage fluid macrophages nuclei in interstitial lung diseases with lymphocytic alveolitis. Coll Antropol. 2010;34(1):123-9.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	
<p>IME</p>	<p>Barbara</p>

PREZIME	Barun
Naziv ustanove	Klinika za neurologiju, Referentni centar Ministarstva zdravlja za demijelinizacijske bolesti središnjeg živčanog sustava, KBC Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	barbarabarun@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Siječanj 2013. – voditelj laboratorija za polisomnografiju Klinike za Ožujak 2012.-. neurolog u Referentnom centru za demijelinizacijske bolesti središnjeg živčanog sustava, Klinike za neurologiju, KBC Zagreb</p> <p>1. srpanj 2010. –prosinac 2010. stručno usavršavanje u Neuroimmunology Unit, Montreal Neurological Institute and Hospital, McGill University, Montreal, Canada</p> <p>Kolovoz 2007. – listopad 2011. specijalizacija iz neurologije Medicinskog fakulteta u Zagrebu, Klinika za neurologiju, KBC ‘Zagreb’</p> <p>Svibanj 2006. -znanstveni novak na projektu Molekularne i dijagnostičke osnove demijelinizacijskih bolesti glavnog istraživača prof. dr. Vesne Brinar</p> <p>Rujan 2005.- svibanj 2006. stručni staž u KB ‘Sestre milosrdnice’</p>
Popis objavljenih posljednjih godina Maksimalno referenci	<p>1. Gabelić T, Krbot Skorić M, Adamec I, Barun B, Zadro I, Habek M. The vestibular evoked myogenic potentials (VEMP) score: a promising tool for evaluation of brainstem involvement in multiple sclerosis. Eur J Neurol. 2015 Feb</p> <p>2. Barun B, Adamec I, Lovrić M, Habek M. Postural orthostatic tachycardia syndrome: additional phenotypic feature of neuromyelitis optica spectrum disorder. Neurol Sci. 2014</p> <p>3. Barun B. Pathophysiological background and clinical characteristics of sleep disorders in multiple sclerosis. Clin Neurol Neurosurg. 2013</p> <p>4. Adamec I, Barun B, Gabelić T, Zadro I, Habek M. Delay in the diagnosis of multiple sclerosis in Croatia. Clin Neurol Neurosurg. 2013</p> <p>5. Brinar VV, Barun B. Challenges in multiple sclerosis; how to define occurrence of progression. Clin Neurol Neurosurg. 2013 Dec</p> <p>6. Barun B, Kinda S, Aurer I, Žarković K, Adamec I, Habek M: Demyelination after primary central nervous system lymphoma; reversed ‘sentinel’. 2012;39:843-4</p> <p>7. Barun B, Adamec I, Habek M. Baló's concentric sclerosis in multiple sclerosis. Intern Med. 2012</p> <p>8. Habek M, Barun B, Adamec I, Mitrović Z, Ozretić D, Brinar VV. Early-onset ataxia with progressive external ophthalmoplegia associated with POLG mutation: autosomal recessive mitochondrial ataxic syndrome or SANDO? Neurologist. 2012</p> <p>9. Barun B, Bar-Or A. Treatment of multiple sclerosis with Anti-CD20 antibodies. Clin Immunol. 2011 Apr 15.</p> <p>10. Habek M, Hojsak I, Barun B, Brinar VV. Downbeat nystagmus, ataxia and spastic tetraparesis due to coeliac disease. Neurol Sci. 2011 Oct;32(5):911-4.</p> <p>11. Habek M, Barun B, Puretić Z, Brinar VV. Treatment of steroid</p>

	<p>unresponsive relapse with plasma exchange in aggressive multiple sclerosis. Ther Apher Dial. 2010 Jun;14(3):298-302.</p> <p>12. Zadro I, Brinar VV, Barun B, Ozretić D, Pazanin L, Grahovac G, Habek M. Primary diffuse meningeal melanomatosis. Neurologist. 2010 Mar;16(2):117-9.</p> <p>13. Habek M, Barun B, Brinar VV. Cardiac myxoma with MRI lesions mimicking MS. Acta Neurol Belg. 2009 Dec;109(4):336-7</p> <p>14. Habek M, Brinar VV, Mubrin Z, Barun B, Zarkovic K. Bilateral thalamic astrocytoma. J Neurooncol. 2007 Sep;84(2):175-7.</p> <p>15. Zadro I, Brinar VV, Ozretic D, Barun B, Habek M. Cervical dystonia due to cerebellar stroke. Mov Dis. 2008 Apr 30;23(6):919-20.</p> <p>16. Zadro I, Barun B, Habek M, Brinar VV. Isolated cranial nerve palsies in multiple sclerosis. Clin Neurol Neurosurg. 2008 Nov;110(9):886-8</p> <p>17. Brinar VV, Barun B, Zadro I, Ozretic D, Habek M. Progressive ataxia and palatal tremor (PAPT). Arch Neurol 2008 Sep;65(9):1248-9.</p> <p>18. Barun B, Brinar VV, Zadro I, Lušić I, Radović D, Habek M. Parkinsonism and multiple sclerosis – is there association? Clin Neurol Neurosurg 2008 Nov;110(9):958-61.</p> <p>19. Brinar VV, Habek M, Zadro I, Barun B, Ozretić D, Vranješ D. Current concepts in the diagnosis of transverse myelopathies. Clin Neurol Neurosurg 2008 Nov;110(9):919-27.</p> <p>20. Habek M., Barun B, Brinar VV. Is this multiple sclerosis: A case of cardiac myxoma? Acta Neurol Belgica, 2009.,</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	13.studeni 2013. Znanstveni suradnik

Ime	Latinka
Prezime	Basara
Naziv ustanove	Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	lbasara@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1999.-2004. Filozofski fakultet u Zagrebu (Psihologija)</p> <p>2005.-2007. Psihoterapija (Hrvatsko udruženje za bihevioralno-kognitivne terapije – HUBIKOT)</p> <p>2010. – upisan Doktorski studij na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>2013. – upisan Poslijediplomski specijalistički studij iz klinički psihologije na filozofskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2004.- 2005. Psiholog (Udruga za djecu s posebnim potrebama)</p> <p>2005.- 2008. Klinički psiholog (Privatna psihijatrijska ordinacija Ve-Vi-Ma)</p> <p>2008.-2011. Direktor za ljudske resurse (InfoVox)</p> <p>2011.-2012. Savjetnik Uprave za ljudske resurse (VinVin)</p> <p>2012.- Zdravstveni psiholog (Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb)</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Nastava na Poslijediplomskom specijalističkom studiju iz Kliničke psihologije</p>

	<p>na filozofskom fakultetu u Zagrebu Predavanja iz Zdravstvene psihologije na Filozofskom fakultetu u Zagrebu Predavanja iz Zdravstvene psihologije na Hrvatskim studijima Predavanja iz Zdravstvene psihologije na Filozofskom fakultetu u Osijeku Predavanja na brojnim poslijediplomskim tečajevima stalnog medicinskog usavršavanja</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) „Biološki, psihološki i socijalni čimbenici kao prediktori zaduhe u bolesnika s kroničnim opstruktivnim plućnim bolestima” (u tijeku)</p> <p>Znanstvena aktivnost Projekt pod vodstvom prof. dr. Sc. S. Popović Grle: „Person-centered istraživanje fenotipa i genotipa bolesnika s astmom”</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 41 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: / Radovi citirani u osalim međunarodnim bazama: 2 Sažeci u CC časopisima: 1 Poglavlja u knjigama: / Ostalo: /</p> <p>Osobni podaci Rođena 20.02.1980. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Popović-Knapić V, Akrap L, Kramarić M, Basara L. Ispitivanja stavova srednjoškolske populacije prema psihičkim bolesnicima-Anti-stigma program. Soc. psihijat., 39(2011)3-11 2. Jalušić-Glunčić T, Basara-Toromanović L, Maletić O. Uloga programa plućne rehabilitacije kod kroničnih opstruktivnih plućnih bolesti (astma, KOPB) : prikaz rezultata kod 122 bolesnika. Medicus 2013 ; 22 : 133-44. 3. Basara-Toromanović L, Jalušić-Glunčić T. Psihološka potpora bolesnicima s plućnim bolestima. Medix 2014 ; 20 : 214-9. 4. Basara L, Jalušić Glunčić T, Maletić O, Pelicarić D, Popović Grle S, Samaržija M, Jakopović M. Person-Centered Approach In Pulmonary Rehabilitation. The International Journal of Person Centered Medicine 2014; Vol 4 Issue 2 pp 126-130. 5. T. Jalušić Glunčić, L. Basara, F. Džubur, M. Turel, M. Samaržija: The role of pulmonary rehabilitation before and after lung transplantation. Rad 522. Medical Sciences, 41(2015) : 55-63
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>/</p>
<p>Ime</p>	<p>Zagorka</p>
<p>Prezime</p>	<p>Boras</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>Zagorka.boras@kbc-zagreb.hr</p>

Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1978-1983. medicinski fakultet u Zagrebu 1989.-1990. I 1991.-1992. Postdiplomski studij Alergologija i klinička imunologija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1986.-1991. Specijalizacija iz pneumoftizologije 2007. priznat status subspecijalizacija iz pulmologije</p> <p>Radno iskustvo 1985.-1995. Specijalna bolnica za plućne bolesti i tbc Klenovnik, 1995. liječnik specijalist u Klinici za plućne bolesti Jordanovac 2011. Pročelnik Zavoda za respiracijske infekcije i tuberkulozu Klinike za plućne bolesti, KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost –</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Citokinski profil limfocita T iz krvi I bronhoalveolarnog ispirka u bolesnika s plućnom tuberkulozom, 2004., Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost Predavač na Poslijediplomskom tečaju I kategorije „Pluća kao imunostni organ“, Zagreb, 2002. Predavač na Poslijediplomskom tečaju I kategorije „Tuberkuloza, pneumonija, pneumonitis – upalne bolesti plućnog parenhima“, Zagreb, 2002. Predavač na Poslijediplomskom tečaju I kategorije „Bronhoskopija – dijagnostička i terapijska primjena“, Zagreb 2002. i 2005.</p> <p>Istraživač u znanstvenom projektu odobrenom od Ministarstva znanosti RH „Ekspresija gena za citokine u bolesnika tijekom zračenja“, glavni istraživač Prof. dr. sc. Antonio Juretić, Zagreb 1997.-2002.</p> <p>Istraživač u znanstvenom projektu odobrenom od Ministarstva znanosti RH „Molekularna detekcija mikroorganizama: utjecaj na uporabu antimikrobnih lijekova“, glavni istraživač Doc. dr. sc. Vanda Plečko, Zagreb, 2006.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 31 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: 7 Radovi citirani u osalim međunarodnim bazama: 5 Sažeci u CC časopisima: 3 Poglavlja u knjigama: 3 Ostalo: 13</p> <p>Osobni podaci Rođen 27.02.1960. u Zagrebu</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1. 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.</p> <p>2. 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.</p> <p>3. 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.</p> <p>4. 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.</p> <p>5. Mareković I, Plečko V, Boras Z, Pavlović L, Budimir A, Bošnjak Z, Purić H, Žele-Starčević L, Kalenić S. Value of rapid aetiological diagnosis in optimization of antimicrobial treatment in bacterial community acquired pneumonia. Coll Antropol 2012; 36(2): 401-408.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>09. rujna 2008. Znanstveno zvanje, znanstveni suradnik Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. 2012. – viši znanstveni suradnik</p>

<p>Ime</p>	<p>Bojana</p>
<p>Prezime</p>	<p>Butorac Petanjek</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>bojana.butoracpet@gmail.com</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	<p></p>
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje 1977.-1982. Studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1987.-1991. Specijalizacija iz pneumoftizilogije 1989.-1990. Poslijediplomski studij iz pulmologije 2000.-2001. Poslijediplomski studij iz biomedicine 2007. Subspecijalistički ispit iz pulmologije 2010.-2011. Doktorski poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo 1984.-1987. Dom zdravlja „Ivo Lola Ribar“, Zagreb, liječnik opće medicine 1987.-1991. Specijalizacija iz pneumoftizilogije prema programu Ministarstva zdravstva, Zagreb 1991.- 2007. Poliklinika za bolesti dišnog sustava, Zagreb, specijalist pulmolog Od 2007. Klinika za plućne bolesti Jordanovac, subspecijalist pulmolog Od 2012. Voditelj Odjela za funkcijsku dijagnostiku pluća Klinike za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost Edukacija u dodiplomskom i poslijediplomskom studiju, predavač na</p>

	<p>poslijediplomskim tečajevima obnove znanja o funkcijskoj dijagnostici pluća u kliničkoj praksi</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Znanstveni magisterij: Ispitivanje kolinergičkog tonusa u bolesnika s trajnom alergijskom astmom, 2005., Zagreb. Doktorska disertacija: Smanjena tjelesna sposobnost u bolesnika s kroničnom opstruktivskom bolesti pluća zbog poremećaja plućne, srčane i koštanomičišne funkcije, 2012., Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost Znanstveni projekti</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 50 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: 2 Radovi citirani u osalim međunarodnim bazama: 13 Sažeci u CC časopisima: 7 Poglavlja u knjigama: 2 Ostalo: 26</p> <p>Osobni podaci Rođena 22.06.1958. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Butorac Petanjek B, Popović-Grle S, Pavičić F, Plavec D. Six-minute walk test in diagnosis of COPD patients [meeting abstract]. Wien Klin Wochenschr 2011 ; 123 : A14-A14. 2. Pelicarić D, Butorac Petanjek B, Grle-Popović S, Janevski Z. Egzogena lipoidna pneumonia nakon aspiracije nafte : prikaz slučaja. Medicina Fluminensis 2011 ; 47 : 321-5. 3. Butorac Petanjek B, Popović-Grle S, Abramović M. Exercise intolerance in patients with chronic obstructive pulmonary disease (COPD) as a result of pulmonary, cardiac and skeletal muscle function [poster]. U: Toraks 2013 : 3. kongres Hrvatskog torakalnog društva s međunarodnim sudjelovanjem = 3rd Congress of the Croatian Thoracic Society with international participation, Zagreb, 5. - 8. 6. 2013. Zagreb : Hrvatsko torakalno društvo, 2013. Sažetak br. P-10. [Sažetci kongresa dostupni na CD-ROM-u]. 4. Butorac Petanjek B. Bronchoprovocation tests [sažetak usmenog izlaganja]. U: Toraks 2013 : 3. kongres Hrvatskog torakalnog društva s međunarodnim sudjelovanjem = 3rd Congress of the Croatian Thoracic Society with international participation, Zagreb, 5. - 8. 6. 2013. Zagreb : Hrvatsko torakalno društvo, 2013. Sažetak br. PS-21. [Sažetci kongresa dostupni na CD-ROM-u]. 5. Pelicarić D, Butorac Petanjek B, Grle-Popović S, Jalušić-Glunčić T, Bogdan M. COPD bei Nichtrauchern. Atemwegs Lungenkrankheit 2013 ; 39 : 254-62. 6. 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. 7. Butorac Petanjek B, Popović-Grle S. Evaluation of fatigue in COPD patients. U: 6. kongres pulmologa s međunarodnim sudjelovanjem = 6th Congress of Croatian Pulmonologists with international participation : konačni program i knjiga sažetka, Dubrovnik, 8.-11. listopada [October] 2014. [Zagreb] : Hrvatsko pulmološko društvo Hrvatskog liječničkog zbora; 2014. Str.20. 8. Karamarković Lazarušić N, Butorac Petanjek B., Ljubičić A. Relation between positive bronchodilator reversibility testing and positive bronchoprovocative methacholine challenge testing in suspected asthma patients [poster]. U: Toraks 2015 : 5. kongres Hrvatskog torakalnog društva s međunarodnim sudjelovanjem = 5th Congress of the Croatian Thoracic Society with international participation, Zagreb, 22. -25.4. 2015. Zagreb : Hrvatsko

	torakalno društvo, 2015. Sažetak br. P-73 9. Kukulj S, Butorac Petanjek B, Popović F, Budimir , Bošnjak -Pašić M, Mioč M. Lung function in patients with multiple sclerosis [poster]. U: Toraks 2015 : 5. kongres Hrvatskog torakalnog društva s međunarodnim sudjelovanjem = 5th Congress of the Croatian Thoracic Society with international participation, Zagreb, 22. - 25.4. 2015. Zagreb: Hrvatsko torakalno društvo, 2015. Sažetak br. P-82
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	

Ime	Branka
Prezime	Čučević
Naziv ustanove	Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	bcucevic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1971-1978. medicinski fakultet u Zagrebu 1985. poslijediplomski studij iz Medicinske Citologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1986. Specijalizacija iz pneumoftziologije 2007. Subspecijalizacija iz pulmologije 2013. subspecijalizacija iz internističke onkologije</p> <p>Radno iskustvo i akademska napredovanja Od 1979-1985 Bolnica za plućne bolesti Klenovnik-specijalizant 1885 specijalist u Klinici za plućne bolesti Jordanovac 2000. primarijus 2011. Pročelnik Zavoda za tumore pluća i sredoprsja Klinike za plućne bolesti, KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost Predavanja na katedri Interna Medicina na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu Predavanja na Poslijediplomskim specijalističkom studiju Klinička onkologija</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Magistarski rad: Vrijednost bronhoalveolarne lavaže i transbronhalne biopsije pluća u dijagnostici i procjeni aktivnosti plućne sarkoidoze 1992., Zagreb Disertacija: Antitumorski učinak pleuralne talkaže u bolesnika s malignim pleuralnim izljevima, 2006., Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost Brojni znanstveni projekti.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 82 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: 8 Radovi citirani u ostalim međunarodnim bazama: 13 Sažeci u CC časopisima: 6 Poglavlja u knjigama: 3 Ostalo: 52</p> <p>Osobni podaci</p>

	Rođena 03.09.1952. u Sinju
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Belani CP, Brodowicz T, Ciuleanu T, Ciuleanu TE, Krzakowski M, Yang SH, Franke F, ČUČEVIĆ B, Madhavan J, Santoro A, Ramlau R, Liepa AM, Visseren-Grul C, Peterson P, John WJ, Zielinski CC. 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. <i>Lancet Oncol</i> 2012 ; 13 : 292-9. 2. 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. <i>Lung cancer</i> 2012 ; 77 (Suppl. 1) : S37. 3. Čučević B, Koršić M, Badovinac S. Kemoterapija karcinoma pluća. U: Pavlov N, Čulić S, Miše K, ur. Tumori dišnog sustava - bol. Split : Jedinica za znanstveni rad, Klinički bolnički centar Split; 2012. Str.: 134-44. 4. Koršić M, Badovinac S, Puljić I, Čučević B. Pulmonary arteriovenous malformation associated with fluid containing cysts in the lungs. <i>Minerva Pneumol</i> 2012 ; 51 : 157-62. 5. 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. <i>Cytopathology</i> 2012 ; 23 (Suppl.1) : 88 (P-224). 6. Jakopović M, Čučević B, Pleština S, Kukulj S, Roglić M, Smojver Ježek S, Roglić M, Koršić M, Redepi G, Samaržija M, Efficacy and safety of erlotinib in advanced squamous cell lung cancer. <i>Transl Lung Cancer Res</i> 2014;3(5):AB023.doi:10.3978/j.issn.2218-6571.2014.AB023 7. 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. <i>J Bras Pneumol.</i> 2013 Jun-Aug;39(4):525-8 8. 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. <i>Acta Clin Croat</i> 2013 ; 52 : 69-77. 9. Koršić M¹, Muršić D², Badovinac S³, Božina N⁴, Roglić M⁵, Jakopović M⁶, Čučević B. Erlotinib-related rhabdomyolysis: the role of pharmacogenetics and drug-drug interaction. <i>Cancer Chemother Pharmacol.</i> 2015; Oct 20. [Epub ahead of print] 10. Koršić M, Badovinac S, Čučević B, Janevski Z. Talc pleurodesis improves survival of patients with malignant pleural effusions: case-control study. <i>Wien Klin Wochenschr.</i> 2015; Dec;127(23-24):963-9

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	28. listopada 2010. znanstveno zvanje znanstveni suradnik na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. 31. svibnja 2012 nastavno zvanje profesora visoke škole kao naslovno zvanje u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana interne medicine pri Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu

Ime	Marko
Prezime	Čurković
Naziv ustanove	Klinika za psihijatriju Vrapče
E-mail adresa	markocurak@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje: Listopad 2011 – ožujak 2015: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu - poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" Srpanj 2004 – srpanj 2010: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – dodiplomski studij medicine</p> <p>Radno iskustvo: Od 07.01.2013. godine: Klinika za psihijatriju Vrapče – specijalizacija iz psihijatrije 04.10.2010. – 07.11.2011. godine: Klinički bolnički centar Zagreb – pripravnički staž</p> <p>Nastavna aktivnost: Od listopada 2013. godine: Vanjski suradnik - Dodiplomski studij na engleskom jeziku predmeti: „Medical ethics“ te „History of medicine“ Od svibnja 2014. godine: Suradnik - Stručni poslijediplomski studiji „Opće kompetencije liječnika specijalista“ – „Modul: Liječnik profesionalac“</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane): „Razvoj instrumenta za procjenu profesionalnih međuljudskih odnosa liječnika u bolnicama“ (nije obranjena)</p> <p>Znanstvena aktivnost: Aktivno sudjelovanje (poster prezentacije, usmene prezentacije, kao član organizacijskog ili znanstvenog odbora) na 30ak znanstvenih i stručnih skupova.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama): CC časopis prvi autor: jedan pregledni znanstveni rad CC časopis koautor: četiri znanstvena rada (dva izvorna i dva pregledna znanstvena rada) Drugi indeksi prvi autor: dva znanstvena rada (prikaz slučaja i izvorni znanstveni rad) Drugi indeksi koautor: dva izvorna znanstvena rada Sažeci međunarodnih znanstvenih skupova prvi autor: 8 (2 usmene prezentacije, 6 poster prezentacija)</p>

	<p>Sažeci međunarodnih znanstvenih skupova koautor: 12 (5 usmenih prezentacija, 7 poster prezentacija) Sažeci domaćih znanstvenih skupova prvi autor: 5 (2 usmene prezentacije, 3 poster prezentacije) Sažeci domaćih znanstvenih skupova koautor: 8 (3 usmene prezentacije, 5 poster prezentacija) Osobni podaci: Datum rođenja: 19.02.1986. godine u Zagrebu Spol: muško Državljanstvo: Hrvatsko Adresa stanovanja: Bitorajska 14, Zagreb Broj telefona: (+385) (01) 4673190 Broj mobitela: (+385) 095 1648446</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jurišić D, Kuzman T, Karakaš AM, <u>Ćurković M</u>. Notes on Diagnosing Preperimetric Glaucoma with the Confocal Scanning Laser Ophthalmoscopy. Med Vjesn 2009; 41 (1-2):17-20. 2. Lukenda A, Pavan J, Kaštelan S, <u>Ćurković M</u>. Corneal collagen crosslinking: from basic research to clinical application. Periodicum Biologorum 2010; 112 (1): 7-11. 3. Pavan J, Lukenda A, Šarlija M, Kaštelan S, Knezović I, Salopek-Rabatić, <u>Ćurković M</u>. Retinal nerve fibre layer thickness in conditions of severe ischemia in patients without glaucoma. Periodicum biologorum 2010; 112 (1): 121-124. 4. <u>Ćurković M</u>, Kovac K, Curkovic B, Babić-Naglić D, Potocki K. Proximal tibial stress fracture associated with mild osteoarthritis of the knee: case report. Acta Clinica Croatica 2011; 50 (1):107-111. 5. Pavan J, Lukenda A, Stambuk N, Konjevoda P, Kastelan S, <u>Curković M</u>. Effects of alpha-MSH on corneal epithelial lesions in rats. Coll Antropol. 2012 Dec;36(4):1407-11. 6. <u>Vucemilo L</u>, <u>Curkovic M</u>, Milosevic M, Mustajbegovic J, Borovecki A. Are physician-patient communication practices slowly changing in Croatia? - a cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 201 3 Apr 15;54(2):185-91. 7. <u>Ćurković M</u>, Milosević M, Borovečki A, Mustajbegović J. Physician's interpersonal relationship and professional standing seen through the eyes of general public in Croatia. Patient Prefer Adherence. 8 (2014): 1135-1142. 8. Bagarić D, Živković M, <u>Ćurković M</u>, Radić K, Brečić P. Informed Consent in Psychiatric Research - Concepts and Challenges. Psychiatr Danub. 2014; 26(3): 271-276. 9. <u>Ćurković M</u>, Živković M, Radić K, Vilibić M, Čelić I, Bagarić D. Ethical Overview of Placebo Control in Psychiatric Research - Concepts and Challenges. Psychiatr Danub. 2015; 27(2): 118-125. 10. Vilibić M, Bagarić D, Kolarić B, Radic K, <u>Curkovic M</u>, Zivkovic M. Suicide as the first manifestation of first-episode psychosis in 21-year-old man: a case report. Psychiatr Danub. 2015 Sep;27(3):285-7
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Do sada nije izabiran u znanstveno-nastavna ili nastavna zvanja

Ime	Josip Joachim
Prezime	Grah
Naziv ustanove	KBC Zagreb,Klinika za onkologiju
E-mail adresa	bbmjg@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje

	<p>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 planiranje i provođenje radioterapije, Klinika za onkologiju, KBC zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost 2010.-2013. Naslovni viši asistent, Katedra za onkologiju, MEF Osijek 2013.-danas Znanstveno nastavno zvanje naslovni Docent, Katedra za onkologiju, MEF Zagreb 2010.-danas Stručni suradnik, Katedra za onkologiju, MEF Zagreb</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) 2009. „Imunohistokemijska ekspresija karcinom/testis antigena (MAGE-A3/4, NY-ESO-1) u bolesnika sa karcinomom pluća ne-malih stanica“.</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 Aktivno sudjelovao na više domaćih i međunarodnih simpozija i kongresa kao pozvani predavač. Edukacija iz trodimenzionalne konformalne radioterapije u Onkološkom Institutu u Ljubljani, Klinikum Recht der Isaar u Muenchenu, Raihgly-u, Siemens training Center u SAD. Stručno usavršavanje u Univesitat klinikum Aarau, Švicarska. ESTRO tečajevi. Jednomjesečna edukacija IMRT tehnike zračenja u Queens Centre for Oncology&Hemathology , Hull, UK. Stručno usavršavanje u Universitatlinik Hamburg-Eppendorf, Njemačka, 2014.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>Grah J, Šamija M, Juretić A, Šarčević 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. Coll Antropol. 2008 Sep;32(3):731-6.</p> <p>Fučić 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. Toxicol Lett. 2007 Jul 30;172(1-2):4-11. Epub 2007 May 25</p> <p>Gverić T, Grah J, Huljev D, Zdilar B, Barisić J, Trajbar D, Ahmetasević SG, Ivkosić A. Surgical and radiotherapy in treatment of postauricular keloids--case report], Acta Med Croatica. 2010 Mar;64(1):55-8</p> <p>Grah JJ, Katalinić D, Štern-Padovan R, Paladino J, Šantek F, Juretić A, Žarković K, Pleština S and Šupe M. Leptomeningeal and intramedullary metastases of glioblastoma multiforme in a patient reoperated during adjuvant radiochemotherapy. World Journal of Surgical Oncology 2013, 11:55 Grah JJ, Katalinić D, Juretić A, Šantek F, Samaržija M. Clinical significance of immunohistochemical expression of cancer/testis tumor-associated antigens</p>

	(MAGE-A1, MAGE-A3/4 and NY-ESO-1) in patients with non-small cell lung cancer. Tumori 2014; 100(1):60-68. Aurer I, Bašić-Kinda S, Radman I, Ilić I, Grah JJ. Burkitt lymphomas failing dose-adjusted R-EPOCH (DA-R-EPOCH). Ann Hematol 2014; 93:177-178.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	9/2013.g. Znanstveno nastavno zvanje Docent, MEF Osijek

Ime	Tajana
Prezime	Jalušić Glunčić
Naziv ustanove	Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	tjalusic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1981-1986. Medicinski fakultet u Zagrebu 1992.-1993. Poslijediplomski studij Ultrazvuk u kliničkoj medicini na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1992-1996. Specijalizacija iz pneumoftizilogije 2001-2002. Poslijediplomski studij ekologija na Prirodoslovnom matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2007 subspecijalistički ispit iz pulmologije</p> <p>Radno iskustvo 1987.-1992. liječnik sekundarac u dječjoj bolnici Srebrnjak 1992.-1996. specijalizant iz pneumoftizilogije 1996.-2011. liječnik specijalist u Specijalnoj bolnici za plućne bolesti - voditelj Laboratorija za plućnu funkciju Od 2011. Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb 2012. primarijus , 2013. Pročelnik kliničke jedinice za kardiorespiratornu dijagnostiku</p> <p>Nastavna aktivnost Predavač na poslijediplomskim tečajevima/Klinička primjena testova plućne funkcije" , Plućna funkcijska dijagnostika : poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja I. , Multidisciplinarni program plućne rehabilitacije : poslijediplomski tečaj, Spirometrija za liječnike obiteljske medicine</p> <p>Znanstvena aktivnost Klinička ispitivanja</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 80 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u međunarodnim bazama: 13 Sažeci na međunarodnim kongresima 16</p>

	<p>Osobni podaci Rođena 23.10.1962. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. T. Jalušić Glunčić, L. Basara, F. Džubur, M. Turel, M. Samaržija: The role of pulmonary rehabilitation before and after lung transplantation . Rad 522. Medical Sciences, 41(2015) : 55-63 2. Basara L, Jalušić Glunčić T, Maletić O, Pelicarić D, Popović Grle S, Samaržija M, Jakopović M. Person-Centered Approach In Pulmonary Rehabilitation. The International Journal of Person Centered Medicine 2014; Vol 4 Issue 2 pp 126-130. 3. Basara-Toromanović L, Jalušić-Glunčić T. Psihološka potpora bolesnicima s plućnim bolestima. Medix 2014 ; 20 : 214-9. 4. Jalušić-Glunčić T. Kretanje otpora u dišnim putovima kod astme, kroz četiri godišnja doba. Med Jadert 2013 ; 43 : 5-10. 5. Jalušić-Glunčić T, Basara-Toromanović L, Maletić O. Uloga programa plućne rehabilitacije kod kroničnih opstruktivnih plućnih bolesti (astma, KOPB) : prikaz rezultata kod 122 bolesnika. Medicus 2013 ; 22 : 133-44. 6. Plavec D, Jalušić-Glunčić T, Gudelj I, Miše K. Mjerenje inspiracijskog protoka zraka pri odabiru oblika inhalacijskog lijeka za astmu i KOPB. Liječ Vjesn 2012 ; 134 : 84-9. 7. Jalušić-Glunčić T. Važnost razumijevanja parametra plućne funkcije kod bolesnika s kroničnom opstruktivnom plućnom bolesti. Medicina Fluminensis 2012 ; 48 : 179-85. 8. Jalušić-Glunčić T. The clinical utility of cardiopulmonary exercise testing: results of university hospital. J J Exp Integrative Med 2012 ; 2 : 297-303. 9. Jalušić-Glunčić T. Der Einfluss von Klimafaktoren auf die Lungenfunktionsparameter bei Patienten mit COPD und Asthma. Atemwegs Lungenkrankheit 2012 ; 38 : 221-6. <p>Jalušić-Glunčić T. What happens with airway resistance (RAW) in asthma and COPD exacerbation. Med Arh 2011 ; 65 : 270-3.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	

Ime	Miroslav
Prezime	Mayer
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb
E-mail adresa	miroslav.mayer@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1996. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2005. specijalist interne medicine 2009. uža specijalizacija iz reumatologija 2002.-2005. PD doktorski studij „Biomedicina i zdravstvo“ na MeF SuZ</p> <p>Radno iskustvo</p>

	<p>- pripravnički staž u trajanju 2 godine pri HZJZ</p> <p>- 1999. državni ispit</p> <p>- 1999. do 2001. liječnik u hitnoj medicinskoj pomoći i ordinacijama PZZ DZ Novi Marof</p> <p>- 2001.-2005. specijalistički staž iz interne medicine KBC Zagreb</p> <p>- od 2005. do danas specijalist internist na KBC Zagreb</p> <p>- od 2009. do danas uži specijalist reumatolog</p> <p>- od 2015. pročelnik Dnevne bolnice Zavoda za kliničku imunologiju i reumatologiju Klinike za unutrašnje bolesti Medicinskog fakulteta KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost <u>diplomska:</u> MeF Zg</p> <p>- od 2011. seminari iz područja reumatologije i kliničke imunologije u predmetu Interna medicina;</p> <p>- od 2011. seminari i vježbe kolegija Temelji liječničkog umijeća;</p> <p>- od 2004. vježbe iz više izbornih predmeta iz područja reumatologije, hitne medicine i kliničke farmakologije.</p> <p><u>poslijediplomska:</u> MeF Zg</p> <p>- predavanja na PD stručnom studiju iz dermatovenerologije od 2009. godine;</p> <p>- predavač i instruktor na brojnim tečajevima trajnog usavršavanja - „Racionalni pristup upalnim artropatijama”, „Kvantitativna klinička reumatologija”, „Ultrasound life support”, „Musculoskeletal sonography course for rheumatologist – basic”.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) „Model praćenja sustavnog eritemskog lupusa analizom bolničkog morbiditeta te specifičnog mortaliteta mapiranjem”, 2012.</p> <p>Znanstvena aktivnost Suradnik na 3 znanstvena projekta iz područja zdravstvene informatike i telematike te epidemiologije SLE, 2 međunarodna projekta (EUSTAR; Access to social security benefits and reintegration opportunities in case of sick leave or work disability in rheumatoid arthritis) i više radnih grupa. Znanstveni suradnik od 2014, MeF SuZ</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 11 u CC-u, 17 u drugim indeksiranim časopisima, >50 kongresnih sažetaka i priopćenja, 6 nastavnih tekstova u knjigama</p> <p>Osobni podaci Rođen 31.5.1969. u Zagrebu.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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. <u>Ann Rheum Dis</u> 2014 Jan;73(1):198-206. 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?). <u>Ann Rheum Dis</u> 2014 Nov;73(11):2010-21. Minier T, Guiducci S, Bellando-Randone S,... Mayer M... and the EUSTAR co-authors. Preliminary analysis of the Very Early Diagnosis of Systemic Sclerosis (VEDOSS) EUSTAR multicentre study: evidence for puffy fingers as a pivotal sign for suspicion of systemic sclerosis. <u>Ann Rheum Dis</u> 2013. Published Online First: doi:10.1136/annrheumdis-2013-203716 <u>Meier FM</u>, <u>Frommer KW</u>, <u>Dinser R</u>, ...<u>Anic B</u>, <u>Baresic M</u>, <u>Mayer M</u>, ... <u>Becker M</u>. Update on the profile of the EUSTAR cohort: an analysis of the EULAR Scleroderma Trials and Research group database. <u>Ann Rheum Dis</u> 2012;71(8):1355-60.

	5. 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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Znanstveni suradnik, MeF SuZ 2014. Naslovni viši asistent, MeF SuZ 2014. (u postupku izbora u kumulativnog docenta u Katedri za internu medicinu MeFSuZ)

Ime	Marta
Prezime	Koršić
Naziv ustanove	Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	mkorsic70@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1989-1995. Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>1998. upisala Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1999.-2004. Specijalizacija iz interne medicine</p> <p>2005.-2007. Subspecijalizacija iz pulmologije</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2004. liječnik specijalist u Klinici za plućne bolesti Jordanovac</p> <p>2014.god. dodijeljen naslov primarius</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) : Promjene količine masnoga i krtoga tkiva u bolesnika s kroničnom opstruktivnom bolešću i metaboličko značenje humoralnih čimbenika</p> <p>2015., Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>62 znanstvenih i stručnih radova</p> <p>Radovi citirani u CC: 7</p> <p>Radovi citirani u osalim međunarodnim bazama: 2</p> <p>Sažeci u CC časopisima: 9</p> <p>Poglavlja u knjigama: 1 i prijevodi 2</p> <p>Ostalo: -----</p>

	Osobni podaci Rođena 11.11.1970. u Zagrebu
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kukulj S, Popović F, Drpa G, Budimir B, Jakopović M, Čučević B, Koršić M, Samaržija M, Aurer I, Gnjidić M, Ramać JP. Mediastinal tumors. Lijec Vjesn. 2015 Jul-Aug;137(7-8):252-6. 2. Koršić M, Muršić D, Badovinac S, Božina N, Roglić M, Jakopović M, Čučević B. Erlotinib-related rhabdomyolysis: the role of pharmacogenetics and drug-drug interaction. Cancer Chemother Pharmacol. 2015 Oct 20 3. Korsic M, Badovinac S, Cucevic B, Janevski Z. Talc pleurodesis improves survival of patients with malignant pleural effusions: case-control study. Wien Klin Wochenschr. 2015 Dec;127(23-24):963-9 Epub 2015 Apr 10 4. Koršić M, Kušec V. Serum leptin and skeletal differences between obese and non-obese patients with chronic obstructive pulmonary disease. Obes Facts. 2014;7(6):399-407. Epub 2014 Nov 26 5. Badovinac S, Korsic M, Cucevic B, Slivnjak V, Dugac AV, Jakopovic 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
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	

Ime	SANJA
Prezime	PLEŠTINA
Naziv ustanove	KBC ZAGREB KPBJORDANOVAC
E-mail adresa	sanja.plestina@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje:</p> <p>1973. - 1981. osnovna škola "Davorin Trstenjak" u Zagrebu</p> <p>1981. - 1985. Pedagoški obrazovni centar "Bogdan Ogrizović" i Obrazovni centar za kulturu i umjetnost</p> <p>1985. - 1991. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1991.- 1992. obavezni liječnički pripravnički staž - Klinika za plućne bolesti "Jordanovac", Zagreb</p> <p>1992. položen stručni ispit pri Ministarstvu zdravstva RH</p> <p>1993. - 1995. specijalizacija iz nuklearne medicine – Klinički zavod za nuklearnu medicinu Kliničkog bolničkog centra Zagreb</p> <p>1993. - 1997. poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu – Ultrazvuk u kliničkoj medicini</p>

	<p>1995. - 1999. specijalizacija iz interne medicine – Klinika za internu medicinu Kliničkog bolničkog centra Zagreb 1999. položen specijalistički ispit iz interne medicine 2001. - 2004. uža specijalizacija iz pulmologije – Klinika za plućne bolesti "Jordanovac" 2004. položen ispit iz uže specijalizacije – pulmologije 2004. poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja liječnika prve kategorije "Dopplerska ultrazvučna dijagnostika bolesti krvnih žila" 2007. - 2009. uža specijalizacija iz internističke onkologije 2009. položen ispit iz uže specijalizacije – internističke onkologije 2010. priznat naziv primarijus od strane 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 na 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. - voditelj Odjela za rijetke tumore toraksa Zavoda za tumore pluća i sredoprsja Klinike za plućne bolesti Jordanovac Kliničkog bolničkog centra Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost DIPLOMSKA NASTAVA: Od školske godine 2011/2012. redovito održava predavanja i seminare iz teme Potporna terapija, kolegija Onkologija, pri specijalističkom Studiju kliničkog sestrinstva Zdravstvenog veleučilišta u Zagrebu. Od školske godine 2011/2012. redovito održava predavanja i seminare iz teme Tumori pluća i poplućnice, kolegija Onkologija, pri specijalističkom Studiju kliničkog sestrinstva Zdravstvenog veleučilišta u Zagrebu. POSLIJEDIPLOMSKA NASTAVA 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: -Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usvršavanja 1. kategorije „Suvremeni pristup liječenju maligne boli“, Zagreb 11. – 12. veljače 2011. „, Karcinomski bolni sindromi“ Predavač -Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja 1. kategorije Osnove palijativne medicine Zagreb, veljača 2013. Predavač -Tečaj trajne edukacije Hrvatskog torakalnog društva Toraks „Preporuke za liječenje uznapredovalog ne-mikrocelularnog karcinoma pluća“ Zagreb, 15.03.2013. Predavač -Tečaj trajne edukacije Hrvatskog torakalnog društva Toraks „Što znači „diskretna progresija“ na radiološkom nalazu pluća?“ Zagreb, 15.03.2013. Predavač -Tečaj trajne edukacije Hrvatskog torakalnog društva Toraks „Specifično onkološko liječenje tumora pluća“ Zagreb, 06.11.2013. Predavač -Tečaj trajne edukacije Hrvatskog torakalnog društva Toraks „, Nemikrocelularni karcinom pluća – izabrane teme iz sadašnjih mogućnosti i perspektiva liječenja“</p>
--	---

	<p>Zagreb, 29.11.2013. Predavač -Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja 1. kategorije Osnove palijativne medicine Zagreb, ožujak 2014. Predavač -Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja 1. Kategorije Škola hitne medicine, „Bolesti dišnih puteva i pluća izazvani infekcijskim agensima“, Zagreb, 15. studenog 2014. Predavač -Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja 1. kategorije Osnove palijativne medicine „Najčešći respiratorni problemi u palijativnoj medicini“ Zagreb, 28. studeni 2014. Predavač</p> <p>Disertacija ” Učestalost, obilježja i liječenje kronične maligne boli u bolesnika s karcinomom pluća ne-malih stanica“, 2011.</p> <p>Znanstvena aktivnost 1999. obrana magistarskog rada pod naslovom „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) 2009. prijavljena i prihvaćena tema doktorskog rada na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2011. obrana doktorske disertacije 2014. izabrana u zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva – polje kliničke medicinske znanosti</p> <p>Publikacije Radovi u časopisima indeksiranim u current contents-u i sažeci u časopisima indeksiranim u current contents-u: 10 Radovi u časopisima indeksiranim u drugim međunarodnim indeksnim publikacijama (indeks medicus, excerpta medica, scopus,...): 7 Ostali radovi: 25</p> <p>Osobni podaci Datum rođenja: 13. lipnja 1967. Mjesto rođenja: Zagreb, Republika Hrvatska Adresa: Bukovačka cesta 269, 10 000 Zagreb</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>Žuljević E, Redžepi 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.</p> <p>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.</p> <p>Pleština Sanja: Kako liječimo kroničnu malignu bol u bolesnika s uznapredovalim rakom pluća? Liječ Vjesn 2010; 132: 118.</p> <p>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.</p> <p>Pleština S, Srdić D, Roglić M. Koju dozu kemoterapeutika ordiniramo pretilim</p>

	<p>bolesnicima? Liječ Vjesn 2012; 134: 59.</p> <p>Dobrića-Dintinjana R, Vukelić J, Dintinjana M, Vanis N, Ružić A, Brkljačić-Žagrović M, Pleština S, Kolić Z. Patofiziologija i liječenje onkološkog bola. <i>Medicina fluminensis</i> 2012; (48) 3: 278-284.</p> <p>Bogdan M, Srdić D, Pleština S, Brčić L. Sarkomatoidni karcinom pleure – prikaz slučaja. <i>Medicina fluminensis</i> 2014; (50) 1: 106-110.</p> <p>Katalinić D, Alerić I, Pleština S, Samaržija M, Pleština S. Epidemiology of lung cancer in Croatia in a 23-year period (1985-2008) [abstract]. <i>J Thorac Oncol</i> 2011 ; 6 (6 Suppl.): S1419.</p> <p>Pleština S, Samaržija M. How do we treat pain in lung cancer patients in Croatia? Abstracts of the 2012 International MASCC/ISOO Symposium on Supportive Care in Cancer, New York City, June 28-30, 2012. <i>Support Care Cancer</i> 2012 ; 20 (Suppl. 1) : S 185-6.</p> <p>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. <i>Cytopathology</i> 2012 ; 23 (Suppl.1) : 88 (P-224).</p> <p>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, Sydney, Australia, 27th – 31st October 2013. <i>Journal of Thoracic Oncology</i> 2013; 8 (Suppl. 2): P2.24-013</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	01.12.2014. znanstveno-nastavno zvanje naslovna docentica, znanstveno područje biomedicina i zdravstvo, znanstveno polje kliničke medicinske znanosti, znanstvena grana interna medicina, na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Rijeci.

Ime	Hrvoje
Prezime	Puretić
Naziv ustanove	Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	hpuretic@net.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1990-1996. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2000.-2004. specijalizacija iz interne medicine</p> <p>2004.-2007. Doktorski studij „Biomedicina i zdravstvo“ na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2005.-2007. supspecijalizacija iz pulmologije</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2004. liječnik specijalist u Jedinici intenzivne skrbi pulmologije u Klinici za plućne bolesti Jordanovac</p> <p>2011. voditelj Laboratorija za poremećaje disanja u spavanju u Klinici za plućne</p>

	<p>bolesti, KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost Predavanja na poslijediplomskim tečajevima I. kategorije trajnog medicinskog usavršavanja</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 34 znanstvena i stručna rada Radovi citirani u CC: 5 Radovi citirani u ostalim međunarodnim bazama: 5 Sažeci u CC časopisima: 3 Poglavlja u knjigama: 1 Ostalo: 20</p> <p>Osobni podaci Rodn 21.07.1971. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ladic A, Petrovic I, Augustin G, Puretic H, Skegro M, Gojevic A, Nikolic I. Hemoptysis as an Early Symptom of Abdominal Actinomycosis with Thoracic Extension Ten Years after Cholecystectomy with Retained Gallstone. <i>Surg Infect (Larchmt)</i> 2013; 14: 408-11. 2. Mareković I, Plečko V, Boras Z, Pavlović L, Budimir A, Bošnjak Z, Puretić H, Žele-Starčević L, Kalenić S. Value of Rapid Aetiological Diagnosis in Optimization of Antimicrobial Treatment in Bacterial Community Acquired Pneumonia. <i>Coll Antropol</i> 2012; 36: 401-8. 3. López-Campos JL, Hartl S, Pozo-Rodríguez F, Roberts CM, European COPD Audit team (Roberts CM, Hartl S, López-Campos JL, Pozo-Rodríguez F, Castro-Acosta A, Abraira-Santos V, López-Quilez A, Dorado J, Burghuber O, Kohansal R, Janssens W, Heinen V, Miculinic N, Puretic H, Tzanakis N, Kosmas E, McCormack S, McDonell T, Jones C, Chorostowska-Wynimko J, Mihaltan F, Bogdan M, Munteanu I, Solovic I, Tkacova R, Pozo-Rodríguez F, Ancochea J, Stolz D, Polatli M, Sen E, Bucknall C, Welham S, Routh C, Haan M, Zarelli M, Lechat E, Buckingham RJ, Joos G). Variability of hospital resources for acute care of COPD patients: the European COPD Audit. <i>Eur Respir J</i> 2014; 43: 754-62. 4. López-Campos JL, Hartl S, Pozo-Rodríguez F, Roberts CM, European COPD Audit team (Roberts CM, Hartl S, López-Campos JL, Pozo-Rodríguez F, Castro-Acosta A, Abraira-Santos V, López-Quilez A, Dorado J, Burghuber O, Kohansal R, Janssens W, Heinen V, Miculinic N, Puretic H, Tzanakis N, Nontas Kosmas E, McCormack S, McDonell T, Farrugia Jones C, Chorostowska-Wynimko J, Mihaltan F, Munteanu I, Alexandru Bogdan M, Solovic I, Tkacova R, Pozo-Rodríguez F, Ancochea J, Stolz D, Polatli M, Sen E, Bucknall C, Welham S, Routh C, Haan M, Zarelli M, Lechat E, Buckingham RJ, Joos G). European COPD Audit: design, organisation of work and methodology. <i>Eur Respir J</i> 2013; 41: 270-6. 5. Roberts CM, López-Campos JL, Pozo Rodriguez F, Hartl S, European COPD Audit team (Roberts C, Hartl S, López-Campos JL, Pozo-Rodríguez F, Castro-Acosta A, Abraira-Santos V, López-Quilez A, Dorado J, Burghuber O, Kohansal R, Janssens W, Sigsggaard T, Heinen V, Miculinic N, Puretic H, Tzanakis N, Nontas Kosmas E, Farrugia Jones C, Chorostowska-Wynimko J, Sowula G, McCormack S, McDonell T, Mihaltan F, Alexandru Bogdan M, Munteanu I, Solovic I,

	<p>Tkacova R, Pozo-Rodríguez F, Ancochea J, Stolz D, Polatli M, Sen E, Bucknall C, Welham S, Routh C, Haan M, Zarelli M, Lechat E, Buckingham R, Joos G). European Hospital adherence to GOLD recommendations for chronic obstructive pulmonary disease (COPD) exacerbation admissions. Thorax 2013; 68: 1169-71.</p> <p>6. Puretić H, Pavliša G, Samaržija M. Opstruktivna apneja u spavanju. Medix 2014; 109/110: 188-193.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	

Ime	Gzim
Prezime	Redžepi
Naziv ustanove	Klinika za plućne bolesti Jordanovac - KBC Zagreb, Gradski ured za zdravstvo
E-mail adresa	gzim.redzepi@kbc-zagreb.hr; gzim.redzepi@zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1995-2001. Medicinski fakultet u Skopju 2007. Poslijediplomski stručni studij, UZV u kliničkoj primjeni u gastroenterologiji 2009. Specijalistički ispit iz Interne medicine 2012. Subspecijalizacija iz pulmologije 2014. Doktorski studij iz biomedicine i zdravstva 2015. Poslijediplomski studij iz menadžmenta kvalitete u zdravstvu (Libertas)</p> <p>Radno iskustvo 2002. liječnik specijalist u Klinici za plućne bolesti Jordanovac 2010. Zamjenik pročelnice Gradskog ureda za zdravstvo Grada Zagreba</p> <p>Disertacija (naslov) 2014 Učinkovitost i sigurnost primjene sildenafilu u liječenju bolesnika sa plućnom hipertenzijom</p> <p>Znanstvena aktivnost 2011-2013 Edukacije u AKH u Beču radi usavršavanja pripreme i praćenja bolesnika za transplataciju pluća i srca Kordinator za transplataciju pluća</p> <p>Publikacije: Broj radova: 4 (u CC); 1 (SCI-EXP/SSCI); 1 (Indeks Medicus) Radovi citirani u CC: 6</p> <p>Osobni podaci</p>

	Rođen 11.01.1976. u Tetovu
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Situm M, Kolić M, Redzević G, Antolic S, Chronic wounds as a public health problem, <i>Acta Med Croatica</i> 2014 Oct; 68 Suppl 1:5-7 2. Hecimovic, Jakopovic M, Pavlisa G, Jankovic M, Vukic-Dugac A, Redzević G, Brcic L, Samarzija M, Gupta N, Successful Treatment of Pulmonary and Lymphatic Manifestations of Lymphangioliomyomatosis with Sirolimus, <i>Lymphology</i>, 2015 Jun; 48(2):97-102 3. Jankovic Makek M, Pavlisa G, Jakopovic M, Redzević G, Zmak L, Vukic Dugac A, Hecimovic A, Mazuranic I, Jaksch P, Klepetko W, Samarzija M, Early onset of nontuberculous mycobacterial pulmonary disease contributes to the lethal outcome in lung transplant recipients: report of two cases and review of the literature, <i>Transpl. Infect. Dis.</i> 2015 Nov 11, doi: 10.1111
Ostalo	Predsjednik IOM, Medžlisa Islamske zajednice Zagreb, Počasni konzul Republike Makedonij u Hrvatskoj, Predsjednik Upravnog odbora Zaklade „Hrvatska kuća disanja“, predsjednik Upravnog vijeća KB Sveti Duh i Gradske ljekarne Zagreb

Ime	Dunja
Prezime	Rogić
Naziv ustanove	Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	predstojnik.lab@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje 1986. diplomirala na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, smjer medicinska biokemija; 1991. magistar znanosti na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; 1995. specijalist medicinske biokemije, položen ispit nakon specijalizacije 1992.-1995. 2000. doktor znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2002. završen poslijediplomski studij <i>Leadership and Management in Health Services</i> (Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i London School of Economics)</p> <p>Radno iskustvo 1987.-1995. medicinski biokemičar u Endokrinološkom laboratoriju Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb 1995.-2002. voditelj Laboratorija za opću kliničku biokemiju Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb 2002.-2012. pročelnik Zavoda za opću i hitnu laboratorijsku dijagnostiku Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb 2012. - izabrana u znanstveno zvanje višega znanstvenog suradnika 2013.- predstojnik Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb 2013. - izabrana u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Nastavna aktivnost Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (2008. -) 1. Klinička biokemija organa i organskih sustava</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 2. Pretrage uz bolesnika 3. Hitna laboratorijska dijagnostika 4. Specijalna poglavlja kliničke biokemije <p>Poslijediplomski studij: Laboratorijska medicina temeljena na dokazima (voditelj kolegija)</p> <p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Dodiplomski studij (2004.-2008.)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Medicinska kemija i biokemija I 2. Medicinska kemija i biokemija II 3. Klinička biokemija 4. Clinical biochemistry (Medical studies in English) <p>Poslijediplomski studij</p> <p>Suvoditelj kolegija Biokemijske metode u biomedicinskim istraživanjima, te suradnik u sljedećim kolegijima:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klinička farmakologija, voditelj prof. dr. Igor Francetić, 2. Hitna medicina, voditelj prof. dr. Vladimir Gašparović 3. Laboratorijska medicina temeljena na dokazima, voditelj prof. dr. Žarko Alfirević 4. Proteomika, voditelj doc. dr. Lovorka Gregurević. <p>Disertacija (naslov i godina obrane)</p> <p>1991. <i>magistarski rad</i> "Prenatalna dijagnoza kongenitalne adrenalne hiperplazije analizom hormona fetalne krvi i amnijske tekućine", Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2000. <i>doktorska disertacija</i> "Učinak osteogenog proteina-1 na akutno nefrotoksično bubrežno zatajenje", Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Sudjelovanja na projektima:</p> <p>1991.-1995. projekt Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske: "Prenatalna dijagnostika kongenitalne adrenalne hiperplazije" (voditelj: prof.dr. Miroslav Dumić) - istraživač</p> <p>1995.-1999. Američko-hrvatski projekt: "Endemska nefropatija" (voditelj: prof. dr. Dubravka Čvorišćec) - istraživač</p> <p>1998.-2003. projekt Ministarstva znanosti, prosvjete i sporta Republike Hrvatske: "BMP-7 (OP-1) u zaštiti i liječenju bolesti bubrega" (voditelj: prof.dr. Slobodan Vukičević) - istraživač.</p> <p>2000.-2004. projekt Ministarstva znanosti, prosvjete i sporta Republike Hrvatske: "Znanstveni temelji kvalitete zdravstvene zaštite" (voditelj: prof.dr. Stipe Orešković) - istraživač.</p> <p>2003.-2008. projekt Ministarstva znanosti, prosvjete i sporta Republike Hrvatske: Uloga TSH u modelu osteoporoze i u bolesnika sa smanjenom koštanom masom" (voditelj: prof.dr. Slobodan Vukičević) - istraživač</p> <p>2005.-2009. projekt IFCC Povjerenstva za laboratorijsku medicinu temeljenu na dokazima: "Quality of guidelines" (voditelj: dr. Andrea Rita Horvath) - istraživač</p> <p>2010.-2013. projekt EFCC Radne grupe za poslijeanalitičku fazu: "Postanalytical phase: international survey on oral anticoagulation therapy management" (voditelj: prof. dr. Eva Ajzner) - istraživač.</p> <p>2015. - Kronična bubrežna bolest - prevalencija i biljezi ranog oštećenja. Projekt Sveučilišta u Zagrebu, glavni istraživač: prof. dr. sc. Bojan Jelaković.</p> <p>- pozvani predavač/sudionik na mnogim nacionalnim i međunarodnim znanstvenim skupovima</p> <p>- autor i suautor 50 znanstvenih i stručnih radova (15 indeksiranih u CC, 15 indeksiranih u SCIE, 10 indeksiranih u Medline, Scopus); autor/suautor 62 kongresna sažetka</p>
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> - predavač i organizator tečajeva trajne edukacije za liječnike i medicinske biokemičare - urednik/ko-urednik dvaju udžbenika, autor 6 poglavlja u knjigama te 16 poglavlja u udžbenicima - član Organizacijskog odbora 2. hrvatskog kongresa medicinskih biokemičara, Pula, 27. - 29. 09. 1996.; 6. Alpe-Adria kongresa kliničke kemije i laboratorijske medicine, Opatija, 15. - 17. 06. 2000.; 4. hrvatskog kongresa medicinskih biokemičara, Zadar, 24. - 27. 09. 2007. - organizator i voditelj 18. simpozija medicinskih biokemičara, Zagreb, 2007. - predsjednik Znanstvenog odbora 6. hrvatskog kongresa medicinskih biokemičara, Supetar, 2009. - voditelj i organizator međunarodnog tečaja: Evidence-based laboratory medicine, Zagreb, 2009. - International Scientific Advisory Board - Worldlab 2014 - član Stručno-znanstvenog odbora 1. međunarodnog kongresa primarne zdravstvene zaštite, Opatija, 20. - 23. 11. 2014. - član Znanstvenog odbora kongresa HDMBLM 2015. <p>Članstva:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1991. - Hrvatsko društvo medicinskih biokemičara (član) 1997. - Hrvatsko društvo za kalcificirana tkiva (član) 1998. - Hrvatsko nefrološko društvo (član) 2001. - American Association of Clinical Chemistry (član) 2005. - Hrvatska udruga za medicinu temeljenu na dokazima (tajnik) 2006. - Povjerenstvo za laboratorijsku medicinu temeljenu na dokazima Međunarodne udruge za kliničku kemiju i laboratorijsku medicinu 2007. - Hrvatska komora medicinskih biokemičara (zamjenik predsjednika) 2011. - stalni član Radne grupe za poslijeanalitičku fazu Europskog društva za laboratorijsku medicinu 2014. - International Scientific Advisory Board - Worldlab 2014 2014. - Nacionalno zdravstveno vijeće Ministarstva zdravlja RH <p>Znanstvena suradnja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Institut für Klinische Chemie, Klinikum München-Bogenhausen, München, Njemačka, prof. dr. Walter Guder, (1999.), rad na ekspertnom sustavu za diferencijaciju urinskih proteina - Institut für Klinische Chemie, Kaiser Franz-Josef Spital, Beč, Austrija, prof. dr. Matthias Mueller (1999., 2000., 2001., 2002.), organizacija i racionalno rukovođenje kliničkim laboratorijem. <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) autor i suautor 50 znanstvenih i stručnih radova (16 indeksiranih u CC, 15 indeksiranih u SCIE, 10 indeksiranih u Medline, Scopus); autor/suautor 62 kongresna sažetka; urednik/ko-urednik dvaju udžbenika, autor 6 poglavlja u knjigama te 16 poglavlja u udžbenicima/priručnicima.</p> <p>Osobni podaci Prof. dr. sc. Dunja Rogić (r. 1962.), predstojnica Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku KBC Zagreb, tel: 2367 289; Kišpatićeva 12, Zagreb; izv. profesor Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p>
--	--

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Kristoffersen AH, Thue G, Ajzner E, Claes N, Horvath AR, Leonetti R, Kallion K, Kitchen D, Kitchen S, Kutt M, Meijer P, Muller M, Nilsson E, Perich C, Plum I, Rogic D, Tirimacco R, van der Meer FJ, Watine J, Sandberg S. Interpretation and management of INR results: a case history based survey in 13 countries. <i>Thromb Res</i> 2012;130(3):309-315. - Wieringa G, Zerah S, Jansen R, Simundic AM, Queralto J, Solnica B, Gruson D, Tomberg K, Riittinen L, Baum H, Brochet JP, Buhagiar G, Charilaou C, Grigore C, Johnsen AH, Kappelmayer J, Majkic-Singh N, Nubile G, O'Mullane J, Opp M, Pupure S, Racek J, Reguengo H, Rizos D, Rogic D, Špaňár J, Štrakl G, Szekeres T, Tzatchev K, Vitkus D, Wallemacq P, Wallinder L. The EC4 European syllabus for post-graduate training in clinical chemistry and laboratory medicine: version 4-2012. <i>Clin Chem Lab Med</i> 2012;50(8):1317-1328. - Vuletic L, Spalj S, Rogic D, Ruzic L, Alajbeg I. Effect of L-arginine dietary supplementation on salivary urea concentration and pH in physically active individuals. <i>Aust Dent J</i> 2013;58(4):491-7. - Vuletic L, Peros K, Spalj S, Rogic D, Alajbeg I. Time-related changes in pH value, buffering capacity, and phosphate and urea concentration of stimulated saliva. <i>Oral Health and Prev Dent</i> 2014;12(1):45-53. - Domic-Cule I, Brkljacic J, Rogic D, Bordukalo Niksic T, Tikvica Luetic A, Draca N, Kufner V, Trkulja V, Grgurevic L, Vukicevic S. Systemically available bone morphogenetic protein two and seven affect bone metabolism. <i>Int Orthop</i> 2014;38(9):1979-85. - Domic-Cule I, Draca N, Luetic AT, Jezek D, Rogic D, Grgurevic L, Vukicevic S. TSH prevents bone resorption and with calcitriol synergistically stimulates bone formation in rats with low levels of calcitropic hormones. <i>Horm Metab Res</i> 2014;46(5):305-12. - Rogić D. NTpro-BNP - diagnostic significance and recommended clinical applications. <i>Signa Vitae</i> 2015;10(Suppl 1):89-91. - Herak-Kramberger CM, Breljak D, Ljubojevic M, Matokanovic M, Lovric M, Rogic D, Brzica H, Vrhovac I, Karaica D, Micek V, Duper JI, Brown D, Sabolic I. Sex-dependent expression of water channel AQP1 along the rat nephron. <i>Am J Physiol Renal Physiol</i> 2015;308(8):F809-21. - Pauk M, Grgurevic L, Brkljacic J, Kufner V, Bondukalo-Niksic T, Grabusic K, Razdorov G, Rogic D, Zuvic M, Oppermann H, Babitt JL, Lin HY, Volarevic S, Vukicevic S. Exogenous BMP7 corrects plasma iron overload and bone loss in Bmp6^{-/-} mice. <i>Int Orthop</i> 2015;39(1):161-72. - Ajzner E, Rogic D, Meijer P, Kristoffersen AH, Carraro P, Sozmen E, Faria AP, Sandberg S; Joint Working Group on Postanalytical Phase (WG-POST) of the European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (EFLM) and European Organisation for External Quality Assurance Providers in Laboratory Medicine (EQALM). An international study of how laboratories handle and evaluate patient samples after detecting an unexpected APTT prolongation. <i>Clin Chem Lab Med</i> 2015;1;53(10):1593-603.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>2012. - izabrana u znanstveno zvanje višega znanstvenog suradnika 2013. - izabrana u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p>

Ime	Mihovil
Prezime	Roglić
Naziv ustanove	Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	mihovil.rogljic @kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1983.-1989. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1990.-1991. Postdiplomski studij „Alergologija i klinička imunologija“ na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1993.-1994. ECFMG Medical Board Exam 1995.-2000. Specijalizacija iz interne medicine 2002.-2004. Subspecijalizacija iz pulmologije</p> <p>Radno iskustvo 2000. liječnik specijalist u Klinici za plućne bolesti Jordanovac 2012. Voditelj Odjela za tumore pluća Klinike za plućne bolesti, KBC Zagreb 2015. v.d. Voditelj Odjela za dijagnostičku i interventnu bronhoskopiju Klinike za plućne bolesti, KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost Predavač na nekoliko poslijediplomskih tečajeva Voditelj edukacije iz bronhoskopije u sklopu specijalizacije</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane)</p> <p>Znanstvena aktivnost 1986.-1988. Imunološki zavod, Zagreb, Hrvatska 1988. Hoffman-La Roche, Basel, Švicarska 1990.-1992. Imunološki zavod, Zagreb, Hrvatska 1992.-1995. Scripps Research Institute, La Jolla, California, USA</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 32 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: 12 Radovi citirani u osalim međunarodnim bazama: 4 Sažeci u CC časopisima: 7 Poglavlja u knjigama: 1 Ostalo: 8</p> <p>Osobni podaci Rođen 14.10.1963. u Zagrebu</p>
Popis radova	<ol style="list-style-type: none"> 1. Koršić M, Muršić D, Badovinac S, Božina N, Roglić M, Jakopović M, Čučević B. Erlotinib-related rhabdomyolysis: the role of pharmacogenetics and drug-drug interaction. Cancer Chemother Pharmacol. 2015 Dec;76(6):1317-9. 2. Znidarić Z, Crepinko I, Jeren T, Roglić M, Nakić M, Markov-Glavas D, Kraljić I, Kardum-Skelin I. 3. [Role of the clinician in cytologic diagnosis]. Lijec Vjesn. 2002 Nov-Dec;124(11-12):360-5.

	<p>4. Duncan SR, Elias DJ, Roglic M, Pekny KW, Theofilopoulos AN. T-cell receptor biases and clonal proliferations in blood and pleural effusions of patients with lung cancer. Hum Immunol. 1997 Mar;53(1):39-48.</p> <p>5. Roglic M, Macphee RD, Duncan SR, Sattler FR, Theofilopoulos AN. T cell receptor (TCR) BV gene repertoires and clonal expansions of CD4 cells in patients with HIV infections. Clin Exp Immunol. 1997 Jan;107(1):21-30.</p> <p>6. Beijleveld LJ, Damoiseaux JG, Roglic M, Theofilopoulos AN, van Breda Vriesman PJ.</p> <p>7. The lesions of cyclosporine-induced autoimmune disease can be equally well elicited by CD4 or CD8 effector T cells. Transplantation. 1996 Nov 27;62(10):1468-76.</p> <p>8. Duncan SR, Valentine V, Roglic M, Elias DJ, Pekny KW, Theodore J, Kono DH, Theofilopoulos AN.</p> <p>9. T cell receptor biases and clonal proliferations among lung transplant recipients with obliterative bronchiolitis. J Clin Invest. 1996 Jun 1;97(11):2642-50.</p> <p>10. Theofilopoulos AN, Baccalà R, González-Quintial R, Kono DH, Balderas RS, Macphee R, Duncan SR, Roglic M. T-cell repertoires in health and disease. Ann N Y Acad Sci. 1995 Jul 7;756:53-65.</p>
--	---

Ime	Jasna
Prezime	Špiček-Macan
Naziv ustanove	Odjel za anesteziologiju, reanimatologiju I intenzivno liječenje Klinike za torakalnu kirurgiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	jspicekm@hotmail.com
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1985.-1992. Studij medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1992.-1993. Pripravnički staž, KBC Zagreb</p> <p>1994.-2001. Specijalizacija iz anesteziologije i reanimatologije, Klinika za kirurgiju, KBC Zagreb. Stručni poslijediplomski studij iz anesteziologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>2003.-2005. Doktorski poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2004. ciklus od šest Tečajeva kontinuirane edukacije iz anesteziologije u organizaciji Foundation for European Education in Anaesthesiology(F.E.E.A.).</p> <p>2008. Petomjesečni tečaj „Palliative and Pain Medicine“ teorijski modul TEMPUS projekt EU u organizaciji Medicinskog fakulteta u Zagrebu i Sveučilišta u Firenci i Lyonu</p> <p>2003. 1. ESRA (European Society of Regional Anaesthesia) Workshop «Neural blockades on cadavers», Ljubljana</p>

2009. „USCLS-BL1 Ultrasound critical life support training program, BL1 Proveder, Zagreb.

2010.-2011. P.A.I.N. Internacionalni tečaj liječenja boli: 1. Osnovni tečaj, 2. Mišićno koštana bol, 3. Onkološka bol, 4. Neuropatska bol i glavobolje

2009.-2010. Tečaj iz osnova medicinske akupunkture“ u trajanju od deset mjeseci

Radno iskustvo

1992-1993: Pripravnički staž, KBC Zagreb.

1993-1994: Služba za hitnu medicinsku pomoć DZ Jastrebarsko, liječnik u HMP

1994-2001. specijalizant anesteziologije i reanimatologije Klinika za kirurgiju KBC Zagreb

2001. liječnik specijalist na Odjelu za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje KBC Zagreb

2001. – do danas liječnik specijalist na Odjelu za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje Klinike za torakalnu kirurgiju, KBC Zagreb.

Stručni, znanstveni i nastavni stupnjevi

1992. Doktor medicine

1993. Stručni ispit

2001. Specijalist anesteziologije i reanimatologije

2011. Primarijat

2012. Uži specijalist iz intenzivne medicine

2013. Doktor znanosti

2013. Znanstveni suradnik

Nastavne aktivnosti

Poslijediplomska nastava:

Poslijediplomski specijalistički studij iz anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja, MEF u Zagrebu, Kolegiji „Odabrana poglavlja iz opće anestezije“ od 18.-20.3.2010. i „Kardiorakalna anestezija i intenzivno liječenje kardiorakalnih bolesnika“ 27.5.2010.

Predavanja na različitim i brojnim tečajevima trajne edukacije:

1. Poslijediplomski tečaj I. kategorije stalnog medicinskog usavršavanja „Održavanje dišnog puta i mehanička ventilacija u izvanbolničkim uvjetima». Katedra za anesteziologiju i reanimatologiju Medicinskog fakulteta, Hrvatski zavod za hitnu medicinu.

2. Suvremeni pristup liječenju akutne boli, poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije Medicinskog fakulteta u Zagrebu.

3. Regionalna anestezija i analgezija – ultrazvuk i smjernice u kliničkoj praksi .

Doktorska disertacija

„Utjecaj pozitivnoga tlaka na kraju ekspirija na oksigenaciju i hemodinamske promjene tijekom operacije na plućima u bolesnika s redukcijom plućne funkcije“.

Publikacije

Radovi objavljeni u CC časopisima: 11

Radovi objavljeni u SCI: 3

Radovi objavljeni u ostalim međunarodnim bazama: 10

Urednica poglavlja u udžbenicima: 8

Urednica knjige :3

Nastavni tekstovi: 12

Sažeci objavljeni u CC časopisu 4

Sažeci objavljeni u SCI časopisu 2

Ostalo 15.

	<p>Osobni podaci Rođena 02.10.1965. u Zagrebu. Suprug Darko, djeca Lovro i Klara.</p>
	<p>1. Špiček Macan J, Hodoba N, Nikolić I, Stančić-Rokotov D, Kolarić N, Popović-Grle S. Exsanguinating tuberculosis-related hemoptysis: bronchial blocker introduces through percutaneous tracheotomy. <i>Minerva Anesthesiol.</i> 2009;75(6):405-8. <i>IF 1,614; Q3 područja; Median 1,859. Rad je 3x citiran u SCI i 2x u Scopus. Rad je citiran u knjizi Jean S. Bussières: Massive Hemoptysis. U Slinger P. ed. Principles and practise of anesthesia for thoracic surgery. NewYork: Springer, 2011. 495.</i></p> <p>2. Špiček Macan J, Hodoba N, Kolarić N, Nikolić I, Majerić-Kogler V, Popović Grle S. Immeasurable levels of serum phosphate - an unidentified cause of respiratory failure in a diabetic patient. <i>Coll Antropol.</i> 2010;34(4):1457-60. 0,491; Q3 područja; Median 0,68</p> <p>3. Deša K, Perić M, Husedžinović I, Šustić A, Korušić A, Karadža V, Matleković D, Prstec-Veronek B, Žuvić-Butorac M, Sokolić J, Širanović M, Bošnjak D, Špiček Macan J, Guštin D, Ožeg-Jakopović D. Prognostic performance of the simplified acute physiology score II in major Croatian hospitals: a prospective multicenter study. <i>Croat Med J.</i> 2012;53(5):442-9. <i>IF 1,25; Q2 područja; Median 1,067</i></p> <p>4. Mazul-Sunko B, Zdenčar D, Kožul I, Špiček Macan J, Stančić-Rokotov D. Pneumomediastinum related to distal tracheal diverticulum. <i>Anaesthesia.</i> 2013 Apr; 68(4): 432-3. <i>IF 3,846; Q1 područja; Median 2,12.</i></p> <p>5. Nikolić I, Stančić-Rokotov D, Špiček Macan J, Korušić A, Mikecin V, Đuzel V. Gastric tube ulcer perforating the pericardium after subtotal esophagectomy. <i>Coll Antropol.</i> 2013; 37(2):615-8. <i>IF 0,609; Q3; Median 0,645</i></p> <p>6. Špiček Macan J, Stančić-Rokotov D, Hodoba N, Kolarić N, Cesarec V, Pavlović L. Thoracic paravertebral nerve block as the sole anesthetic for an open biopsy of a large anterior mediastinal mass. <i>J Cardiothorac Vasc Anesth.</i> 2014 Aug;28(4):1044-51. <i>IF 2013- 1,482; Q3; Median 2,12</i></p> <p>7. 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. <i>Acta Clin Croat.</i> 2013 Mar;52(1):69-77. <i>IF 0,421; Q4; Median 1,328</i></p>
Datum zadnje izbora u znanstveno-nastavno ili znanstveno zvanje	2013. znanstveni suradnik

Ime	Andrea
Prezime	Vukić Dugac
Naziv ustanove	Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	adugac71@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje 1990-1996. medicinski fakultet u Zagrebu

	<p>2000.-2003. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1999.-2004. Specijalizacija iz interne medicine 2005.-2007. Subspecijalizacija iz pulmologije</p> <p>Radno iskustvo 2004. liječnik specijalist u Klinici za plućne bolesti Jordanovac</p> <p>Nastavna aktivnost Diplomska nastava: suradnja u provođenju vježbi iz Interne medicine Predavanja na Poslijediplomskim tečajevima stručnog usavršavanja liječnika obiteljske medicine i pulmologa</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Endotelna funkcija i fenotipska obilježja bolesnika sa kroničnom opstruktivskom plućnom bolesti sklonih čestim egzacerbacijama 2015., Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost Brojni znanstveni projekti. Suradnik na projektu Hrvatske zaklade za znanost pod brojem IP-2014-09-1247</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 62 znanstvenih i stručnih radova Radovi citirani u CC: 4 Radovi citirani u osalim međunarodnim bazama: 6 Sažeci u CC časopisima: 5 Poglavlja u knjigama: 0 Ostalo: 47</p> <p>Osobni podaci Rođena 21.07.1971. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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. 2. Bukal K, Ruzić A, Bazdarić K, Sokolić J, Vukić-Dugac A, Velčić-Brumnjak S, Sestan B, Gulan JR, Gulan G. Total knee replacement surgery is followed by transitory endothelial dysfunction. Coll Antropol. 2012 Jun;36(2):611-6. 3. Vukic Dugac A, Ruzic A, Samarzija M, Badovinac S, Kehler T, Jakopovic M. Persistent endothelial dysfunction turns the frequent exacerbator COPD from respiratory disorder into a progressive pulmonary and systemic vascular disease. Med Hypotheses. 2015 Feb;84(2):155-8. doi: 10.1016/j.mehy.2014.11.017. 4. Jankovic Makek M, Pavlisa G, Jakopovic M, Redzepi G, Zmak L, Vukic Dugac A, Hecimovic A, Mazuranic I, Jaksch P, Klepetko W, Samarzija M. Early onset of nontuberculous mycobacterial pulmonary disease contributes to the lethal outcome in lung transplant recipients: report of two cases and review of the literature. Transpl Infect Dis. 2015 Nov 11. doi: 10.1111/tid.12481. [Epub ahead of print] 5. Badovinac S, Korsic M, Cucevic B, Slivnjak V, Dugac AV, Jakopovic M. Stress cardiomyopathy following acute ischemic stroke during

	<p>flexible bronchoscopy: a rare sequence of complications. J Bras Pneumol. 2013 Jun-Aug;39(4):525-8. doi: 10.1590/S1806-37132013000400020.</p> <p>6. Vukić Dugac A.The Appropriate Use of Inhalers and Asthma Control. Medicus 2013;22(1):25-31</p> <p>7. Hecimovic A, Jakopovic M, Pavlisa G, Jankovic M, Vukic-Dugac A, Redzepe G, Brcic L, Samarzija M, Gupta N. Successful treatment of pulmonary and lymphatic manifestations of lymphangioleiomyomatosis with sirolimus.Lymphology. 2015 Jun;48(2):97-102.</p> <p>8. Vukić Dugac A, Samaržija M. Rano prepoznavanje i dijagnoza kronične opstruktivne bolesti pluća. Medix 2014.109/110:172-177</p> <p>9. Krmpotić D, Vukić Dugac A. Učinkovitost fiksne kombinacije budezonid/formoterola Turbuhalerom u usporedbi s visokim dozama inhalacijskoga kortikosteroida u umjereno teškoj i teškoj astmi: klinička studija s prikazom slučaja. Medix 2014/112:</p> <p>10. Pavliša G, Vukić Dugac A, Jaksch P, Samaržija M. Immunosuppressive therapy in the lung transplant recipient,RAD HAZU 522, medicinske znanosti 41,Zagreb 2015,47-51</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	U tijeku izbor u suradničko zvanje naslovnog višeg asistenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.

Ime	ORJENA
Prezime	ŽAJA
Naziv ustanove	Klinika za pedijatriju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu KBC „Sestre milosrdnice“
E-mail adresa	orjenazf@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1993.g</p> <p>Radno iskustvo 1994. započima specijalistički staž iz Pedijatrije na Klinici za pedijatriju KB Sestre milosrdnice gdje do danas radi. Godine 2000. položila specijalistički ispit iz pedijatrije, a 2008. ispit iz uže specijalizacije pedijatrijske gastroenterologije. Od 2011. zamjenica predstojnika Klinike i pročelnica Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i poremećaje prehrane Klinike za pedijatriju KBC Sestre milosrdnice, jedinog Centra u RH u kojem se od 1985. godine sustavno multidisciplinarnim pristupom liječe djeca oboljela od poremećaja u jedenju.</p> <p>Nastavna aktivnost Od 2011.godine sudjeluje u dodiplomskoj nastavi Stomatološkog fakulteta te dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2013. u nastavi Edukacijsko-rehabilitacijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te od 2009. u nastavi Zdravstvenog Veleučilišta u Zagrebu.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) “Povezanost polimorfizma TATA sloga promotorske regije <i>UGT1A1</i> gena i žutice u novorođenčadi na prsima-rana prezentacija Gilbertovog sindroma” 2011.</p> <p>Znanstvena aktivnost Suradnica na tri projekta ministarstva nadležnog za znanost. Vanjski suradnik na znanstveno-istraživačkom projektu 'Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj-EH-UH-2' Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Suradnik u</p>

	<p>međunarodnom projektu 'Establishing the Iodine Requirement in Infancy' u organizaciji 'Swiss Federal Institute of Technology' i UNICEF-a (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT02045784). Godine 2009 izabrana u nastavno zvanje predavač te 2014. u zvanje znanstvenog suradnika na području biomedicinskih znanosti.</p> <p>Do sada je objavila više od 80 publikacija. Mentorom tri diplomska rada.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Više od 80 publikacija od čega je 19 izvornih znanstvenih radova time da je 5 radova citirano u bazi podataka „Current Contents“.</p> <p>Osobni podaci</p> <p>Rođena 1967.godine u Splitu. Majka dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>Radovi citirani u Current Contentsu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Žaja O, Popović m, Lesar T, Pavić I, Hojsak I. Co-Occurrence of Celiac Disease and Ulcerative Colitis in a 12-Year-Old Girl. <i>Fetal and Pediatric Pathology</i>, Early Online:1–4, 2014; 1551-3823. 2. Baudoin T, Kosec A, Cor IS, Žaja O. Clinical features and diagnostic reliability in paediatric laryngopharyngeal reflux. <i>Int J Pediatr Otorhinolaryngol</i>. 2014 Apr 24. pii: S0165-5876(14)00216-X. doi: 10.1016/j.ijporl.2014.04.024. 3. Žaja Orjena, Kujundžić Tiljak Mirjana, Štefanović Mario, Tumbri Jasna, Jurčić Zvonko. Correlation Of <i>UGT1A1</i> Tata Box Polymorphism And Jaundice In Breastfed Newborns- Early Presentation of Gilbert's Syndrome. <i>J Matern Fetal Neonatal Med</i>. 2014 May;27(8):844-50. 4. Žaja Franulović O, Lesar T, Busić N, Tešović G. Herpes simplex primo-infection in an immunocompetent host with eosinophilic esophagitis. <i>Pediatrics International</i>. 2013; 55 (3): e38–e41. 5. Orjena Žaja Franulović, Nada Rajačić, Tatjana Lesar, Andrea Tešija Kuna, Bernardica Valent Morić. Cyclosporine Induced Biochemical Remission in Childhood Autoimmune Hepatitis. <i>Coll Antropol</i>. 2012;36(3): 973-979. <p>Radovi citirani u SCI expanded :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Potočnjak I Tešović G, Tešija Kuna A, Štefanović M, Žaja O. Unusually difficult clinical presentation of an infant suffering from congenital cytomegalovirus (CMV) infection combined with alpha 1-antitrypsin (A1AT) deficiency. <i>Biochemia Medica</i> 2014;24(3):396–402. 2. Valent-Morić B, Zigman T, Žaja-Franulović O, Malenica M, Ćuk M. The Importance of ambulatory blood pressure monitoring in children and adolescents. <i>Acta Clin Croat</i>. 2012;51:59-65. 3. Valent-Morić B, Zigman T, Ćuk M, Žaja-Franulović O, Malenica M. Postnatal evaluation and outcome of infants with antenatal hydronephrosis. <i>Acta Clin Croat</i> 2011; 50:451-455 4. Kolaček S, Barbarić I, Despot r, Dujšin M, Jelić N, Hegeduš-Jungwirth m, Mišak Z, Peršić M, Pinotić Lj, Radman D, Senečić Čala I, Tješić Drinković D, Žaja Franulović O. Preporuke za prehranu zdrave dojenčadi: Stavovi hrvatskog Društva za dječju gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu. <i>Paediatr Croat</i> 2010; 54:53-56. <p>Radovi citirani u drugim indeksima (MEDLINE, Scopus) :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vedrana Škoro Petranović V, Žaja O, Banjari I. Indicators of nutritional status and nutritional support for adolescents with anorexia nervosa. <i>Journal Food in Health and Disease</i>. 2014; 3(2):63-70
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>znanstveni suradnik, veljača 2014. predavač 2009; reizbor 2015.</p>

Ime	TIHANA
Prezime	ŽANIĆ GRUBIŠIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Zavod za medicinsku biokemiju i hematologiju
E-mail adresa	tzanic@pharma.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.pharma.unizg.hr/hr/o-nama/djelatnici/tihana--zanic-grubisic,465.html
Životopis	<p>Dr.sc. Tihana Žanić Grubišić, zaposlena je kao redovita profesorica u trajnom zvanju na Zavodu za medicinsku biokemiju i hematologiju. Voditeljica je kolegija diplomske nastave Biokemija i Biološke membrane i stanična signalizacija. Na doktorskom studiju Farmaceutsko-biokemijske znanosti vodi kolegije - Regulacija metabolizma, Biološke membrane i molekularni mehanizmi transporta, Nutrigenetika i nutrigenomika. Na Specijalističkim studijima Medicinska biokemija i laboratorijska medicina, Molekularna dijagnostika, Dermatofarmacija i kozmetologija vodi kolegije iz područja svog znanstvenog interesa. Osnovno područje znanstvenog i stručnog rada odnosi se na biokemijska i molekularno-biološka istraživanja staničnih signalnih putova koji se aktiviraju u stanicama izloženim stresu u kroničnim bolestima kao što su toksična nefropatija, šećerna bolest i kronične bolesti respiratornoga sustava. Istraživanja obuhvaćaju molekularne mehanizme razvoja apoptoze i nekroze, odgovor stanice na različite oblike stresa, posebice oksidacijski stres, razvoj kronične upale, aktivaciju metaloproteinaza matriksa te ispitivanja karakteristika za membranu vezanih ektoenzima i transportnih proteina.</p> <p>Obrazovanje: 1982. Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Poslijediplomski doktorski studij, akademski stupanj: doktor znanosti u području kemije 1976. Eksperimentalna biologija Sveučilišta u Zagrebu, Poslijediplomski studij, akademski stupanj: magistar znanosti 1974. Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Diplomski studij medicinske biokemije, akademski stupanj: dipl. ing. medicinske biokemije</p> <p>Radno iskustvo: 2006. do danas redovita profesorica u trajnom zvanju na Zavodu za medicinsku biokemiju i hematologiju Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, od 1999. je predstojnica Zavoda za medicinsku biokemiju i hematologiju 2001.-2006.: redovita profesorica na Zavodu za medicinsku biokemiju i hematologiju Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 1995.-2001.: izvanredna profesorica na Zavodu za medicinsku biokemiju i hematologiju Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 1985.-1995.: docentica na Zavodu za medicinsku biokemiju i hematologiju Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 1974.-1985.: asistentica, viša asistentica na Zavodu za medicinsku biokemiju i hematologiju Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Boravci na stranim institucijama: Znanstveno usavršavanje provodi na postdoktorskim studijima: 1999. - nositelj Tempus projekta (Teaching Biochemistry to the Students of Medicine), University of Oxford, UK, 1996 - gostujući istraživač, Cystic fibrosis trust, University of Oxford, UK 1995. - gostujući istraživač, , University of Oxford, UK, 1990. - 1993. University of Oxford, UK, stipendist - Commision of the European Communities 1988. McGill University, gostujući istraživač, Montreal, Kanada 1986. Seminar on biophysics and molecular biology: DNA replication and repair in eukaryotes, Duino, Italija, 1982. FEBS Advanced course on glycoconjugates, Lille, Francuska;</p>

	<p>Projekti: Znanstveno istraživački projekt:</p> <p>Međunarodni projekti (voditelj): Teaching biochemistry to the students of medicine; Tempus - PHARE Individual Mobility Grant Project for the study visit at University of Oxford, United Kingdom (1999/2000) Adenosine and adenosine-nucleotide mediated stimulation of Phospholipase c activity in rat renal membranes; Commission of the European Communities - Bursary for the research position at University of Oxford, United Kingdom (1990-1991) Biological membranes - structure and function in relation to: active transport systems, ATP-hydrolysing enzymes and receptor function, medical implications of the impaired Cl⁻ ion movements across the cell membranes in the cystic fibrosis; Cystic Fibrosis Research Trust, University of Oxford, United Kingdom (1991-1993)</p> <p>Domaći projekti (voditelj): 2007.-2013. Molekularni mehanizmi patogeneze kronične opstruktivske bolesti pluća (znanstveni projekt 006-0061245-0977) 2002.-2006. Mehanizam stanične obrane u kroničnim bolestima (znanstveni projekt 0006631) 1996.-2001. Biokemijski pokazatelji oštećenja stanica, Ministarstvo znanosti i tehnologije Republike Hrvatske 1996.-1999. Biokemijska regulacija oplodnih potencijala normospermnih i astenozoospermnih uzoraka ljudskog sjemena, Institut Otvoreno društvo - Hrvatska</p> <p>Domaći i međunarodni projekti (suradnik): Aktivacija TLR2 i TLR4 receptora izvanstaničnim Hsp70 proteinom (BM1.7), potpora Sveučilišta u Zagrebu za 2014. godinu Strukturni, kemijski i fiziološki studij proteina (Projekt br 1-07-102) (1991-1996) Utjecaj stresnih faktora na ekspresiju onkogenih i limfokinih mRNA u humanim stanicama Njemačko-hrvatski projekt: Mainz-Zagreb (1993-1996.) Function of stress-associated nuclear carbohydrate binding protein cbp33 in stress and ageing Sandoz corporation (1995.) Istraživanje djelotvornih i nepovoljnih činilaca ksenobiotika u unapređenju farmaceutskih, biokemijskih i dijagnostičkih metoda Zadatak: studij biokemijskih promjena izazvanih ksenobiotičima, kroničnim i nasljednim bolestima i njihova dijagnostička relevancija Republički SIZ za znanost SRH (1986-1990). Nastanak i razvoj učestalih kroničnih, degenerativnih i tumorskih bolesti (Projekt 62) Zadatak: Djelotvornost enzima u organizmu ljudi i pokusnih životinja u ovisnosti o zdravstvenom stanju, lijekovima ili kemijskim sredstvima Republički SIZ za znanstveni rad SRH (SIZ V-Medicina). Zadatak: Utjecaj lijekova na metabolizam glukoze, transport aminokiselina, te aktivnost i biosintezu enzima SIZ II za znanost SR Hrvatske (1976-1980). Nagrade i priznanja: Febs fellowship for FEBS Advanced course on glycoconjugates, Lille, Francuska Bursary for the research position at University of Oxford, United Kingdom, Commission of the European Communities</p> <p>Članstva u profesionalnim udrugama/društvima: 1974. – danas: Hrvatsko društvo za biokemiju i molekularnu biologiju (HDBMB) - članstvo u Federation of European Biochemical Societies (FEBS) i International</p>
--	---

	<p>Union of Biochemistry and Molecular Biology (IUBMB) 1974. – danas: Hrvatsko društvo za medicinsku biokemiju i laboratorijsku medicinu (HDMBLM) - članstvo u European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (EFLM) i International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (IFCC)</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jurišić Grubešić, Renata; Srečnik, Goran; Kremer, Dario; Vuković Rodríguez, Jadranka; Nikolić, Toni; Vladimir-Knežević, Sanda. Simultaneous RP-HPLC-DAD separation and determination of flavonoids and phenolic acids in <i>Plantago L.</i> species. // <i>Chemistry & biodiversity</i>. 10 (2013) , 7; 1305-1316 2. Vuković, Jadranka; Jurišić Grubešić, Renata; Kremer, Dario; Spaić, Ana. One-step solid-phase UV spectrophotometric method for phenol determination in vaccines: development and quality assessment. // <i>Journal of analytical chemistry</i>. 68 (2013) , 12; 1033-1043 work 3. Dunkić, Valerija; Kremer, Dario; Dragojević Müller, Ivna; Stabentheiner, Edith; Kuzmić, Sunčica; Jurišić Grubešić, Renata; Vujić, Lovorka; Kosalec, Ivan; Randić, Marko; Srećec, Siniša; Bezić, Nada. Chemotaxonomic and micromorphological traits of <i>Satureja montana L.</i> and <i>S. subspicata Vis.</i> (Lamiaceae). // <i>Chemistry & biodiversity</i>. 9 (2012) , 12; 2825-2842 work 4. Jurišić Grubešić, Renata; Kremer, Dario; Vladimir-Knežević, Sanda; Vuković Rodríguez, Jadranka. Analysis of polyphenols, phytosterols, and bitter principles in <i>Teucrium L.</i> species. // <i>Central European Journal of Biology</i>. 7 (2012) , 3; 542-550 5. Jurišić Grubešić, Renata; Kremer, Dario; Zovko Končić, Marijana; Vuković Rodríguez, Jadranka; Randić, Marko. Quantitative analysis of polyphenols and antioxidant activity in four <i>Daphne L.</i> species. // <i>Central european journal of biology</i>. 7 (2012) , 6; 1092-1100 6. Kremer, Dario; Dragojević Müller, Ivna; Dunkić, Valerija; Vitali, Dubravka; Stabentheiner, Edith; Oberländer, Andreas; Bezić, Nada; Kosalec, Ivan. Chemical traits and antimicrobial activity of endemic <i>Teucrium arduini L.</i> from Mt Biokovo (Croatia). // <i>Central European Journal of Biology</i>. 7 (2012) , 5; 941-947 7. Kremer, Dario; Stabentheiner, Edith; Jurišić Grubešić, Renata; Oberländer, Andreas; Vladimir-Knežević, Sanda; Kosalec, Ivan; Ballian, Dalibor. Morphological and chemotaxonomic researches of <i>Teucrium arduini L.</i> in Croatia and Bosnia and Herzegovina. // <i>Plant biosystems</i>. 146 (2012) , 2; 402-412 8. Šamec, Dunja; Kremer, Dario; Grúz, Jiří; Jurišić Grubešić, Renata; Piljac-Žegarac, Jasenka. <i>Rhamnus intermedia Steud. et Hochst.</i> – a new source of bioactive phytochemicals. // <i>Croatica chemica acta</i>. 85 (2012) , 2; 125-129 9. Vuković, Jadranka; Matsuoka, Shiro; Yoshimura, Kazuhisa; Jurišić Grubešić, Renata; Kremer, Dario; Šantić, Nataša. Development and Validation of a Sensitive and Fast Solid-phase Spectrophotometric Procedure for Phenol Determination in Pharmaceuticals. // <i>Analytical Sciences</i>. 28 (2012) , 4; 397-402 10. Šamec, Dunja; Gruz, Jiri; Strnad, Miroslav; Kremer, Dario; Kosalec, Ivan; Jurišić Grubešić, Renata; Karlović, Ksenija; Lučić, Ana; Piljac-Žegarac, Jasenka. Antioxidant and antimicrobial properties of <i>Teucrium arduini L.</i> (Lamiaceae) flower and leaf infusions. // <i>Food and chemical toxicology</i>. 48 (2010) , 1; 113-119
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2006. - redovita profesorica u trajnom zvanju</p>