

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
MEDICINSKI FAKULTET

Prijedlog sveučilišnog poslijediplomskog
specijalističkog studija
KLINIČKA FARMAKOLOGIJA S
TOKSIKOLOGIJOM



Zagreb, travanj/svibanj 2017.

Sadržaj

1. UVOD

- 1.1. Razlozi za pokretanje studija
- 1.2. Procjena svrhovitosti studija s obzirom na potrebe tržišta rada u javnom i privatnom sektoru
- 1.3. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama i/ili na njima temeljenim vještinama i sposobnostima (kompetencijama)
- 1.4. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa
- 1.5. Mogući partneri
- 1.6. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata

2. OPĆI DIO

- 2.1. Naziv studija
- 2.2. Nositelj studija i izvođač studija
- 2.3. Znanstveno područje i polje
- 2.3. Trajanje studija
- 2.4. Uvjeti upisa na studij
- 2.5. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija
- 2.6. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija

3. OPIS PROGRAMA

- 3.1. Popis obveznih i izbornih predmeta s brojem sati aktivne nastave potrebnih za njihovu izvedbu i brojem ECTS-bodova
- 3.2. Opis svakog predmeta
- 3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze polaznika
- 3.4. Popis predmeta, modula i drugih dijelova programa koje polaznik može izabrati s drugih poslijediplomskih (specijalističkih i doktorskih) 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.
- 3.6. Popis predmeta i/ili modula koji se mogu izvoditi na stranom jeziku (uz navođenje jezika).
- 3.7. Uvjeti pod kojima studenti koji su prekinuli studij ili su izgubili pravo studiranja na jednom studijskom programu mogu nastaviti studij.
- 3.8. Uvjeti pod kojima polaznik stječe pravo na potvrdu (certifikat) o apsolviranom dijelu studijskog programa, kao dijelu cjeloživotnog obrazovanja.
- 3.9. Način završetka studija, tj. uvjeti za odobrenje teme završnog rada, te postupak ocjene i obrane završnog rada.
- 3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja (preporuča se da za jednogodišnje programe to razdoblje bude jedna i pol godina, a za dvogodišnje programe tri godine).

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

- 4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa
- 4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija
- 4.3. Imena nastavnika i broj suradnika koji će sudjelovati u izvođenju svakog predmeta pri pokretanju studija
- 4.4. Podaci o svakom angažiranom nastavniku
- 4.5. Popis radilišta (nastavnih, istraživačkih i stručnih baza) raspoloživih za provođenje studija, suglasnosti rukovoditelja ustanove u kojima se odvija studijska aktivnost, izjava o postojanju

potrebne opreme i prostora, te popis i kvalifikacije suradnika koji će sudjelovati u studijskim (nastavnim, istraživačkim i stručnim) aktivnostima.

4.6. Popis suradnika, potencijalnih studijskih savjetnika, mentora ili voditelja završnog rada.

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

4.8. Procjena troškova studija po polazniku.

4.9. Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe studijskog programa.

1. UVOD

1.1. Razlozi za pokretanje studija

Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu središnja je medicinska ustanova u Hrvatskoj, iz koje su potekle generacije uglednih liječnika i znanstvenika. Medicinski fakultet u Zagrebu osnivač je ostalih medicinskih fakulteta na sveučilištima u Rijeci, Splitu i Osijeku. Pri tom su četiri visoka učilišta u Republici Hrvatskoj, u kojima se izvodi diplomski i poslijediplomski studij medicine, njihovi kapaciteti i njihov geografski smještaj u funkciji uravnoteženog razvoja sustava zdravstvene zaštite svih dijelova Republike Hrvatske.

Poslijediplomski specijalistički studijski program koji se sada predlaže omogućuje izobrazbu liječnika kao središnjeg nositelja u sustavu pružanja zdravstvene zaštite s temeljima specijalizacije kliničke farmakologije i novostima na području lijekova.

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

Stručni poslijediplomski studij iz kliničke farmakologije i toksikologije omogućava polaznicima stjecanje znanja iz područja lijekova sa svim njegovim aspektima od razvoja lijeka, kliničkih ispitivanja, dobre kliničke prakse koja je nužna za razvoj lijek i stavljanje lijeka u promet do postupka registracije. Uz temeljna saznanja bazične farmakologije do racionalne farmakoterapijke koja ističe principe primjene lijeka u svakodnevnoj kliničkoj praksi. Zbog toga je u sklopu specijalizacije iz kliničke farmakologije s toksikologijom studij posebno važna jer daje naglasak na specifične probleme s kojima će se budući klinički farmakolozi susretati u svojoj praksi. Za ostale polaznike, studij omogućava edukaciju o lijekovima koja također ima značajan učinak na racionalno propisivanje lijekova i racionalni pristup novim lijekovima općenito.

1.3. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama i/ili na njima temeljenim vještinama i sposobnostima (kompetencijama)

Sva predavanja, prezentacije i seminari biti će temeljeni na najnovijih znanstvenim spoznajama iz područja kliničke farmakologije.

1.4. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa

Stručni studij iz kliničke farmakologije i toksikologije ima dugu povijest, od 1976. godine, i odvijao se bez prestanka unazad 15 godina. Posljednji je bio organiziran u školskoj godini 2012/2013. Svi dosadašnji voditelji su bili profesori kliničke farmakologije i interne medicine s dugim stažem u provođenju stručnih i znanstvenih poslijediplomskih tečajeva. Sada je cilj ponovno pokrenuti ovaj studij uključivanjem najrelevantnijih stručnjaka i tema iz područja kliničke farmakologije.

1.5. Mogući partneri

Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci

Hrvatska agencija za lijekove i medicinske proizvode (HALMED)

Hrvatska Agencija za kvalitetu u zdravstvu i socijalnoj skrbi

Centar za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji Sveučilišta u Zagrebu

Odjel za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci

Hrvatski Zavod za javno zdravstvo

Hrvatski zavod za toksikologiju i antidoping

1.6. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata

Pokretljivost studenata ostvarivat će se prema načelima Bolonjskog procesa. Predloženi specijalistički sveučilišni poslijediplomski studij ostvaruje pokretljivost studenata kod upisa i nakon završetka studija.

Planira se pokretljivost studenata među fakultetima znanstvenog područja biomedicine i zdravstva Sveučilišta u Zagrebu te medicinskim fakultetima s drugih sveučilišta u Hrvatskoj i Europi. Najprije će se poticati mobilnost na razini izborne nastave, možda i SMU, a potom i mobilnost u sklopu obveznih predmeta (core curriculum). Uvjete prijenosa ECTS-bodova utvrdit će matični fakulteti.

1.7. Ostali elementi i podaci (prema mišljenju voditelja studija)

2. OPĆI DIO

2.1. Naziv studija

Klinička farmakologija s toksikologijom

2.2. Nositelj studija i izvođač studija

Predlagač, nositelj i izvođač studija je Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

2.3. Znanstveno područje

Znanstveno područje: Biomedicina i zdravstvo

Znanstveno polje: Kliničke medicinske znanosti

Znanstvena grana: **Klinička farmakologija s toksikologijom**

2.4. Trajanje studija

1 godina

2 semestra (zimski i ljetni)

2.5. Uvjeti upisa na studij

Diploma Medicinskog fakulteta, položen stručni ispit i bar jedna godina specijalizacije iz kliničke farmakologije i toksikologije.

Predmeti „Dobra klinička praksa” i „Osnove biomedicinske biostatistike” mogu se organizirati kao Poslijediplomski tečajevi trajnog medicinskog usavršavanja na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za zainteresirane polaznike koji ne ispunjavaju gore opisane uvjete.

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

2.6. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija

- poznavanje osnova farmakokinetike i farmakodinamike lijekova
- najnovije spoznaje o racionalnoj primjeni lijekova
- poznavanje nuspojava i interakcija
- poznavanje osnova farmakoekonomike
- poznavanje osnova farmakodinamike
- klinička ispitivanja lijekova i dobra klinička praksa
- etika u kliničkim ispitivanjima
- osnove farmakogenetike
- farmakoterapija u posebnim skupinama bolesnika
- osnove toksikologije
- ispitivanja alergija na lijekove

- medicina temeljena na dokazima
- osnove biostatistike

2.7. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija

Završetkom studija stječe se akademski naziv u skladu s čl. 6 Zakona o akademskim i stručnim nazivima i akademskom stupnju (Narodne novine br. 107/07 i 118/12), sveučilišni magistar/magistra kliničke farmakologije s toksikologijom, odnosno, univ. mag. med.

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	Broj sati	P-S-V	Broj ECTS	voditelj predmeta
zimski semestar				
Osnove farmakodinamike	16	10-4-2	2,5	prof. dr. sc. Vladimir Trkulja
Sudbina lijeka u tijelu	30	20-8-2	4	prof. dr. sc. Marijan Klarica izv. prof. dr. sc. Nada Božina
Pretklinički razvoj lijekova	16	12-4-0	2,5	prof. dr. sc. Vladimir Trkulja
Klinička toksikologija	16	12-4-0	2,5	doc. dr. sc. Ivan Gornik
Klinička ispitivanja lijekova	20	14-4-2	2,5	doc. dr. sc. Iveta Šimić
Nuspojave i interakcije lijekova	21	14-5-2	2,5	doc. dr. sc. Iveta Šimić
Medicina utemeljena na dokazima	16	8-4-4	2,5	doc. dr. sc. Robert Likić
Dobra klinička praksa	28	15-8-5	3,5	dr. sc. Viktorija Erdeljić Turk, zn. sur.
Osnove biomedicinske statistike	18	10-6-2	2,5	dr. sc. Viktorija Erdeljić Turk, zn. sur.
Poliomski pristupi u primjeni personalizirane terapije	10	4-6-0	1,5	izv. prof. dr. sc. Fran Borovečki, prof. dr. sc. Jadranka Sertić
ljetni semestar				
Racionalna farmakoterapija	65	45-10-10	11	doc. dr. sc. Iveta Šimić
Farmakogenomika i personalizirana medicina	14	6-4-4	2	izv. prof. dr. sc. Nada Božina
Preosjetljivost na lijekove	13	10-0-3	2,0	dr. sc. Viktorija Erdeljić Turk, zn. sur.
Primjena lijekova u posebnih skupina bolesnika	20	15-3-2	2,5	doc. dr. sc. Matea Radačić Aumiler
Opće kompetencije liječnika specijalista	55	9-31-15	8	izv. prof. dr. sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc. dr. sc. Marijana Braš Doc. dr. sc. Ruža Grizelj
Završni specijalistički rad			7	izabrani mentor
Etička pitanja u kliničkoj farmakologiji	8	2-6-0	1,0	izv. prof. dr. sc. Ana Borovečki
Ukupno	366		60	

3.1.2. Popis izbornih predmeta

Nema izbornih predmeta.

Nastava je organizirana u dva semestra: zimskom (191 sati) i ljetnom (175 sati).

Ukupan broj bodova na studiju je 60 ECTS. Od toga se 53 boda stječu pohađanjem nastave i polaganjem ispita, a 7 bodova se stječe izradom završnog rada.

3.2. Opis svakoga predmeta

1.

Naslov predmeta	OSNOVE FARMAKODINAMIKE
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	16
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	<ul style="list-style-type: none">• Molekule i biokemijski putevi kao osnovno mjesto djelovanja lijekova. Enzimi, ionske pumpe i transporteri.• Voltažni kanali. Ionotropni receptori. G protein spregnuti receptori. Katalitički receptori.• Unutarstanični receptori-egzogeno regulirani čimbenici genskog prijepisa.• Nukleinske kiseline.• Kvantitativni parametri farmakodinamike.• Farmakodinamska istraživanja i klinici.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Mogućnost specifičnog razumijevanja bazičnih zakonitosti djelovanja lijeka na organizam. Naglasak je na trajnim mehanizmima, mjestima na koja djeluju lijekovi i posljedicama takve manipulacije, a manje na pojedinačnim lijekovima (koji su podložni promjenama).
Oblici provođenja nastave	Predavanja, seminari i vježbe
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	predavanja 10 sati, seminari 4 sata i vježbe 2 sata
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Basic and Clinical Pharmacology, 13th Ed., McGraw-Hill
Popis preporučene dopunske literature	Basic and Clinical Pharmacology, 13th Ed., McGraw-Hill
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	Pismeni i usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

OSNOVE FARMAKODINAMIKE	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof. dr. sc. Vladimir Trkulja
SU-VODITELJ PREDMETA	
SURADNICI	

Naslov predmeta	SUDBINA LIJEKA U TIJELU
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	20+10 (biotransformacija)
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	<ul style="list-style-type: none"> • Prolaz lijekova kroz membrane • Opći uvjeti apsorpcije • Apsorpcija pri različitim primjenama, raspodjela, prividni volumen raspodjele • Prolaz lijekova kroz barijere • Farmakokinetički parametri • Modeli izračunavanja farmakokinetičkih parametara • Specifični aspekti sudbine lijeka • Analiza znanstvenog rada iz područja • Biotransformacija
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Razumijevanje procesa koji uvjetuju apsorpciju, raspodjelu, biotransformaciju i odstranjivanje lijekova pri različitim primjenama. Poznavanje načina izračunavanja farmakokinetičkih parametara i doze lijekova.</p> <p>Iz područja biotransformacije kolegij obuhvaća: Transformacije ksenobiotika u ljudskom organizmu, usporedbe s biotransformacijom (metabolizmom) endogenih supstancija, reakcije prve faze biotransformacije i enzimski sustavi koji u njima sudjeluju, reakcije druge faze biotransformacije: acetilacija, metilacija, konjugacija s glukuronskom kiselinom, sulfokonjugacija, konjugacija s glutationom. Genetički polimorfizam u pojedinim skupinama enzima. Urođene bolesti zbog nedostatka specifičnog enzima. Mehanizam stvaranja toksičnih metabolita. Višestruka otpornost na lijekove ("multiple drug resistance"). Metabolomika, moderne analitičke metode za identifikaciju metabolite u organizmu (LC/MS/MS).</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja, seminari, vježbe
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	predavanja 12 sati, seminari 2 sata, seminarski radovi 2 sata, vježbe 2 sata, analiza znanstvenih i stručnih radova 2 sata; Biotransformacija: predavanja 8 sati, seminari 2 sata
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Basic and Clinical Pharmacology, 13th Ed., McGraw-Hill
Popis preporučene dopunske literature	<ul style="list-style-type: none"> - J.G. Hardman, L.E. Limbird, A.G. Gilman (Eds.): The Pharmacological Basis of Therapeutics, 10th Edition, McGraw-Hill, New York 2001. - M. Coleman: Human Drug Metabolism. John Wiley & Sons, 2005. - D. Maysinger, T. Žanić-Grubišić: Kemijske osnove biotransformacije lijekova, Školska knjiga, Zagreb 1989. - A.Y.H. Lu: Individual Variability in Drug Therapy and Drug Safety, Drug Metab. Dispos. 1998; 26: 1217-1222. - M. Ingelman-Sundberg: Pharmacogenetics of cytochrome P450 and its applications in drug therapy: The past, present and future. Trends Pharmacol. Sci. 2004; 25 (4): 193-200.

ECTS	4
Način polaganja ispita	Pismeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

SUDBINA LIJEKA U TIJELU	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof. dr. sc. Marijan Klarica
SU-VODITELJ PREDMETA	Izv. prof. dr. sc. Nada Božina
SURADNICI	Dr. sc. Ruža Frkanec, v. zn. sur.
	Doc. dr. sc. Tomislav Jukić
	Prof. dr. sc. Jelena Filipović-Grčić

3.

Naslov predmeta	PRETKLINIČKI RAZVOJ LIJEKOVA
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	16
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	<ul style="list-style-type: none"> • opća shema farmakoloških ispitivanja, farmakoloških analiza i toksikoloških analiza • pregled pretkliničkih farmakoloških metoda, farmakološko probiranje, istraživanja u području farmakodinamike i toksikologija • etički principi u pretkliničkim pokusima • 4. značenje rezultata pretkliničkih istraživanja za kliničke pokuse • interpretacija pretkliničkih istraživanja • osnove toksikologije s vrstama štetnih učinak akod kratkotrajnog i dugotrajnog izlaganja • osnove toksikokinetike
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Polaznici stječu kompetence za provođenje pretkliničkih ispitivanja lijekova. Stječu mogućnost razumijevanja lijekova i temeljnih zakonitosti djelovanja lijeka na organizam te spoznaju važnost i povezanost planiranja pokusa i evaluacije rezultata.
Oblici provođenja nastave	Predavanja i seminari
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja 12, seminari 4.
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Basic and Clinical Pharmacology, 13th Ed., McGraw-Hill
Popis preporučene	Basic and Clinical Pharmacology, 13th Ed., McGraw-Hill

dopunske literature	
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	Usmeni ispit i izrada seminarskog rada.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI I SURADNICI

PRETKLINIČKI RAZVOJ LJJEKOVA	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Prof. dr. sc. Vladimir Trkulja
SU-VODITELJ PREDMETA	
SURADNICI	

4.

Naslov predmeta	KLINIČKA TOKSIKOLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	16
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	<ul style="list-style-type: none"> • klinička toksikologija • ekotoksikologija, toksinologija, toksikologija na radnom mjestu • regulatorna toksikologija • toksikologija i toksikokinetika najčešćih skupina otrova s posebnim naglaskom na industrijske otrove i nesreće na poslu
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	U kliničkom dijelu toksikologije polaznici stječu osnovna znanja o najčešćim otrovima iz kliničke praxe, o njihovu liječenju i sveukupnoj skrbi. Nadalje stječu saznanja o važnosti zaštite na radnom mjestu i sprječavanje onečišćenja ili nesreća s kemikalijama. Pritom se posebno osvrću na regulatorni dio u Republici Hrvatskoj.
Oblici provođenja nastave	Predavanja i seminari
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja 12, seminari 4.
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Basic and Clinical Pharmacology, 13th Ed., McGraw-Hill
Popis preporučene dopunske literature	Basic and Clinical Pharmacology, 13th Ed., McGraw-Hill
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	Usmeni ispit.
Način praćenja kvalitete i	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na

uspješnosti izvedbe predmeta	razini specijalističkog studija i Fakulteta.
-------------------------------------	--

NASTAVNICI I SURADNICI

KLINIČKA TOKSIKOLOGIJA	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	doc. dr. sc. Ivan Gornik
SU-VODITELJ PREDMETA	
SURADNICI	dr.sc. Zoran Manojlović
	dr. sc. Zdravko Lovrić

5.

Naslov predmeta	KLINIČKA ISPITIVANJA LIJEKOVA
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	20
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	<ul style="list-style-type: none"> • Povijest kliničkih ispitivanja lijekova • Važnost kliničkih ispitivanja lijekova • Vrste i metodika kliničkih ispitivanja lijekova • Faze kliničkih ispitivanja lijekova-razlike u odnosu na pretklinička ispitivanja, tehnike provođenja • Faza I i II kliničkih ispitivanja lijekova-broj bolesnika, najvažniji zahtjevi i očekivani rezultati • Faza III kliničkih ispitivanja lijekova-obim, multicentričnost, zahtjevnost • Faza IV kliničkih ispitivanja lijekova –važnost, značajke, razlike u odnosu na ostale • Postupak registracije i stavljanje lijeka na tržište • Neintervencijska istraživanja, postmarketinške studije • Pokusi bioekvivalencije-broj bolesnika, najvažniji aspekti, pravila • Placebo u kliničkim ispitivanjima • Klinička ispitivanja lijekova u pojedinim skupinama bolesnika • Specifičnosti ispitivanja lijekova u pojedinim specijalnostima • Regulatorni okvir kliničkih ispitivanja lijekova u Hrvatskoj • Nadzor nad kliničkim ispitivanjima
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Klinička ispitivanja lijekova predstavljaju primjenu lijeka u čovjeka i nezamjenjiva su u konačnoj odluci o stavljanju lijeka u promet. Cilj ovog kolegija je prikazati svu složenost kliničkih ispitivanja lijekova sa svim posebnostima i s posebnim osvrtom na pojedinačne razvojne faze. Upoznati polaznike s razlikama kliničkih ispitivanja u odnosu na pretklinička ispitivanja, sa zahtjevima pojedinih faza, brojem bolesnika uključenih u pojedine faze, analizirati temeljne principe pojedinih kliničkih faza te upoznati s kliničkim ispitivanjima u pojedinim specifičnim populacijama bolesnika ili specijalnostima, odnosno skupinama lijekova. Također, cilj je upoznati polaznike s propisima koji se moraju poštovati pri ispitivanju lijekova. Specifične kompetencije su definiranje kliničkih pokusa prema zadanim kriterijima, odluka o ispravnosti i prihvatljivosti</p>

	određenih kliničkih pokusa. Nakon kolegija, polaznici mogu ocijeniti vrijednost i prikladnost pojedinog plana ispitivanja.
Oblici provođenja nastave	Predavanja i seminari
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja 14 sati, seminari 4 sati, vježbe 2 sata (Aktivno sudjelovanje u predavanjima i seminarima koja uključuju raspravljanje o pojedinim primjerima kliničkih ispitivanja. Vježbe uključuju pripremu manjeg plana ispitivanja prema primjerima).
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	- Francetić I, Vitezić D. (ur). Klinička farmakologija, drugo, promijenjeno i dopunjeno izdanje, Medicinska Naklada, Zagreb 2014 - Vrhovac B. Kliničko ispitivanje lijekova. U. Vrhovac B. I sur. Interna medicina, 3. izd., Zagreb, Naklada Ljevak, 2003:254
Popis preporučene dopunske literature	- Spilker B. Guide to Clinical Trials. Raven Press, New York, 1991. - Katzung BG. Basic & Clinical Pharmacology, Lange Medical Books, New York: McGraw-Hill, 9th ed. 2004. - Sirtori CR i sur. Clinical Pharmacology, London: mcGrwe-Hill 2000. - Hrobjartsson A., Boutron I. Blinding in Randomized Clinical Trials: Imposed Impartiality. Clin Pharm Ther 2011; 90:732-736
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	Ispit se sastoji od individualnog seminarskog rada raspravljano na seminarima te usmenim ispitom.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Anketa o važnosti predviđenih tema kolegija te anketa o kvaliteti predavanja pojedinih predavača (predviđeni upitnik).

NASTAVNICI I SURADNICI

KLINIČKA ISPITIVANJA LIJEKOVA	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	doc. dr. sc. Iveta Šimić
SU-VODITELJ PREDMETA	
SURADNICI	dr. sc. Viktorija Erdeljić Turk, zn. Sur dr. sc. Ksenija Makar-Aušperger
	prof. dr. sc. Siniša Tomić
	doc. dr. sc. Matea Radačić Aumiler
	doc. dr. sc. Robert Likić
	Hana Kalinić-Grgorinić, dr. med.
	dr. sc. Nives Gojo Tomić

6.

Naslov predmeta	NUSPOJAVE I INTERAKCIJE LIJEKOVA
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	21
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj	<ul style="list-style-type: none"> Uvod, definicije, epidemiologija nuspojava i interakcija

predmeta	<ul style="list-style-type: none"> • Važnost nuspojava i interakcija u racionalizaciji farmakoterapije • Mehanizmi nastanka nuspojava i interakcija lijekova • Nuspojave analgetika (nesteroidnih antireumatika, opioida) • Nuspojave citostatika (mijelotoksičnost i febrilna neutropenija) • Nuspojave kortikosteroidne terapije (s posebnim osvrtom na osteoporozu) • Najvažnije interakcije lijekova • Interakcije lijekova u Jedinicama intenzivnog liječenja • Interakcije lijekova i biljnih pripravaka • Inkompatibilnost lijekova kao nuspojava lijekova • Organizacija praćenja nuspojava u Hrvatskoj i Agencija za lijekove i medicinske proizvode (HALMED) • Terapijsko praćenje lijekova
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Prepoznavanje i znanje o nuspojavama lijekova jedan su od najvažnijih uvjeta za racionalnu primjenu lijekova. Cilj ovog kolegija je prikazati i upoznati se s temeljnim saznanjima o nuspojavama i interakcijama lijekova, njihovom epidemiologijom i načinima prikupljanja. Važno je definirati nuspojave prema vremenu i mehanizmu nastanka te upoznati se s podjelom interakcija na osnovne kategorije. Potrebno je upoznati se s mogućim patmehanizmima nastanka pojedinih nuspojava, a dio kolegija odnositi će se na utvrđivanje važnosti nuspojava s obzirom na broj, pojedine skupine bolesnika te će se prikazati najvažnije nuspojave i interakcija pojedinih skupina lijekova, s posebnim naglaskom na one koji se danas vrlo široko primjenjuju.</p> <p>Polaznici razvijaju vještine u prepoznavanju nuspojava i interakcija lijekova kao uzroku hitnih bolničkih prijema te važnosti praćenja učinka lijekova.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja, seminari, vježbe - analize pojedinih slučajeva i primjera, prijava nuspojava
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja 14 sati, seminari 5 sata, vježbe - analize pojedinih slučajeva i primjera, prijava nuspojava- 2 sata Priprema seminara i prezentacija, sudjelovanje u analizi pojedinih slučajeva nuspojava, odluke o liječenju određenih nuspojava, definiranje poboljšanja praćenja. Rasprave u manjim grupama.
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ul style="list-style-type: none"> - Francetić i sur. Farmakoterapijski priručnik, 7.izdanje, Medicinska naklada, 2015. - Francetić I, Vitezić D. (ur). Klinička farmakologija, drugo nadopunjeno izdanje, Medicinska Naklada, Zagreb 2014
Popis preporučene dopunske literature	<ul style="list-style-type: none"> - Horn JR. Važne interakcije lijekova i njihovi mehanizmi. U: Katzung BG, Masters SB, Trevor AJ (ur.). Temeljna i klinička farmakologija, 11. izdanje. Zagreb, Medicinska naklada 2011. - Royer RJ. Side effects of drugs and pharmacovigilance. U: Sirtoli CR, Kuhlmann J, Tillement JP, Vrhovac B, Reidenberg MM. (ur.). Clinical Pharmacology. London:McGraw-Hill 2000: 65.
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Anketa o važnosti predviđenih tema kolegija te anketa o kvaliteti predavanja pojedinih predavača (predviđeni upitnik).

NUSPOJAVE I INTERAKCIJE LIJEKOVA	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	doc. dr. sc. Iveta Šimić
SURADNICI	dr. sc. Viktorija Erdeljić Turk, zn. sur. dr. sc. Ksenija Makar-Aušperger
	doc. dr. sc. Robert Likić
	prof. dr. sc. Siniša Tomić
	doc. dr. sc. Matea Radačić Aumiler
	doc. dr. sc. Srećko Marušić
	dr. sc. Mila Lovrić

7.

Naslov predmeta	MEDICINA UTEMELJENA NA DOKAZIMA
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	16
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	<ul style="list-style-type: none"> • Osnove medicine utemeljene na dokazima • Postupci procjene dokaza • Razina dokaza i snaga preporuka • Pregled dokaza • Smjernice za primjenu lijekova i kliničkih postupaka • Ocjena kvalitete • Ocjena znanstvene literature
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Medicina utemeljena na dokazima predstavlja kritičku primjenu najboljeg mogućeg dokaza u donošenju odluka o skrbi za pojedinog bolesnika, a klinička praksa utemeljena na dokazima predstavlja povezivanje osobnoga iskustva i sustava vrijednosti liječnika i bolesnika s najboljim dostupnim dokazima iz medicinske literature (iz sistematskih istraživanja). Cilj ovog kolegija je upoznati polaznike važnosti prakticiranja
Oblici provođenja nastave	Predavanja, seminari i vježbe
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja 8 sati, seminari 4 sata, vježbe - analize pojedinih slučajeva i primjera 4 sata
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Francetić I, Vitezić D. (ur). Klinička farmakologija, drugo nadopunjeno izdanje, Medicinska Naklada, Zagreb 2014
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Anketa o važnosti predviđenih tema kolegija te anketa o kvaliteti predavanja pojedinih predavača (predviđeni upitnik).

MEDICINA UTEMELJENA NA DOKAZIMA	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	doc. dr. sc. Robert Likić
SU-VODITELJ PREDMETA	
SURADNICI	dr. sc. Ksenija Makar-Aušperger
	dr. sc. Viktorija Erdeljić Turk, zn. sur.
	doc. dr. sc. Matea Radačić Aumiler
	dr. sc. Mirjana Huić

8.

Naslov predmeta	DOBRA KLINIČKA PRAKSA
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	28
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	<ul style="list-style-type: none"> • Uvod • Razvoj novih lijekova • Planiranje i priprema kliničkog istraživanja • Uloge i odgovornosti u kliničkom ispitivanju • Rekrutiranje i uključivanje ispitanika • Nezavisno etičko povjerenstvo • Informirani pristanak • Sigurnost u kliničkim istraživanjima • Osiguravanje kvalitete • Dokumentacija i čuvanje podataka • Objavljivanje rezultata kliničkih istraživanja • Regulativa kliničkih ispitivanja • Klinička ispitivanja u posebnim populacijama (djeca, psihijatrijski bolesnici, bolesnici koji ne mogu dati informirani pristanak)
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Dobra klinička praksa (DKP) je internacionalni etički, znanstveni i klinički standard prema kojem se provode sva klinička istraživanja. Pridržavanje principa DKP garantira da su tijekom provedbe kliničkih istraživanja osigurana prava, sigurnost i dobrobit ispitanika te da su rezultati kliničkog ispitivanja valjani.</p> <p>Prema važećim zakonima i Pravilniku o kliničkim istraživanjima, svi sudionici uključeni u provedbu kliničkog ispitivanja moraju biti kompetentni u provođenju zadataka, kvalificirani edukacijom i iskustvom.</p> <p>Ovaj predmet koji se sastoji od 13 modula osigurati će razumijevanje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - regulatornog okvira za provedbu kliničkih istraživanja; - uloge i odgovornosti na individualnoj razini te razini organizacija u kliničkom istraživanju - uloge Etičkog povjerenstva - esencijalnih dokumenata u provedbi kliničkog istraživanja - procesa uzimanja informiranog pristanka - zaštite sigurnosti ispitanika - osiguravanje kvalitete kliničkog ispitivanja - objavljivanja rezultata kliničkih istraživanja

	<ul style="list-style-type: none"> - posebnosti planiranja i provedbe kliničkih istraživanja u posebnim populacijama <p>S obzirom da DKP predstavlja međunarodni standard, razumijevanje DKP preduvjet je za uključenost u bilo koji aspekt kliničkog istraživanja i kliničkih pokusa. Zbog toga je ovaj tečaj od važnosti za:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Istraživače iz bolnice, farmaceutskih kompanija i istraživačkih instituta - Pomoćno osoblje u kliničkim istraživanjima (ugovorne istraživačke organizacije) - Medicinske sestre uključene u istraživanje - Osoblje uključeno u odobravanje i motrenje kliničkih istraživanja - Članove etičkih povjerenstava - Zainteresirane za karijeru u kliničkim istraživanjima <p>Za ovaj predmet predviđen je pismeni ispit u trajanju od 1.5 sati. Oni koji ispune točno više od 80% postavljenih pitanja dobiti će Potvrdu o naobrazbi iz dobre kliničke prakse. Ovaj će kolegij kao zasebni predmet moći upisati i vanjski polaznici kojima je potrebna naobrazba i Potvrda o naobrazbi iz DKP za potrebe sudjelovanja u kliničkim ispitivanjima.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja, seminari, vježbe
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja 15 sati, seminari 8 sati i vježbe 5 sati
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ul style="list-style-type: none"> - Skripta Predmeta. - Handbook for Good Clinical Practice- WHO - Guideline for Good Clinical Practice E6(R2) - Pravilniku o kliničkim ispitivanjima lijekova i dobroj kliničkoj praksi (»Narodne novine«, broj 25/2015)
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS	3,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Upitnik o zadovoljstvu kvalitetom i izvedbom predmeta za polaznike predmeta Dobra klinička praksa.

NASTAVNICI I SURADNICI

DOBRA KLINIČKA PRAKSA	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	dr. sc. Viktorija Erdeljić Turk, zn. sur.
SURADNICI	doc.dr.sc.Iveta Šimić dr. sc. Ksenija Makar Aušperger doc. dr. sc. Matea Radačić Aumiler doc. dr. sc. Robert Likić prof. dr. sc. Neven Henigsberg

Naslov predmeta	OSNOVE BIOMEDICINSKE STATISTIKE
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	18
Semestar	Zimski
Okvirni sadržaj predmeta	<ul style="list-style-type: none"> • Osnove biostatistike <ul style="list-style-type: none"> - Tipovi varijabli - analiza i prikaz podataka - statistički testovi (one-sample, 2-sample) - korelacije i jednostavna regresija - General Linear Model - Survival analysis • Interim analiza- cilj, provođenje, uloga Neovisnog odbora za procjenu podataka • Dokumentacija kliničkog ispitivanja • Publiciranje kliničkih istraživanja • Sistematski pregled i meta- analiza • Ocjena kliničkog ispitivanja (CONSORT)
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Ovaj predmet nudi uvod u područje biostatistike, pregled tipova podataka I nudi uvid u osnove analize I prikaza podataka. Specifična područja uključuju metode opisa centralne tendencije I varijabilnosti podataka, izračun potrebnog uzorka, razumijevanje testiranja statističkih hipoteza te testiranja razlika između grupa. Kolegij se temelji na pružanju potrebnih znanja za razumijevanje biostatističkih principa I metoda koji su potrebni za razumijevanje podataka iz kliničkih ispitivanja te njihovu prezentaciju.
Oblici provođenja nastave	Predavanja, vježbe, evaluacija zadatka
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predmet se sastoji od 10 sati predavanja, 6 sati vježbi, 2 sata evaluacija zadatka i završnog ispita.
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Stewart A. Basic Statistics and Epidemiology, A practical Guide, 4th Edition, CRC Press 2016.
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	Pisмени: test i zadatak .
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Upitnik o zadovoljstvu kvalitetom i izvedbom predmeta za polaznike predmeta Osnove biostatistike.

NASTAVNICI I SURADNICI

OSNOVE BIOMEDICINSKE STATISTIKE	IMENA NASTAVNIKA
------------------------------------	------------------

VODITELJ PREDMETA	dr. sc. Viktorija Erdeljić Turk, zn. sur.
SURADNICI	Pero Hrabač, dr. med. Doc.dr. Robert Likić Prof. dr. sc. Neven Henigsberg

10.

Naslov predmeta	POLIOMSKI PRISTUPI U PRIMJENI PERSONALIZIRANE TERAPIJE
Ime voditelja	izv. prof. dr. sc. Fran Borovečki
Vrsta predmeta	Obavezni
Jezik izvođenja	Hrvatski
Broj sati nastave	10
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	Šira primjena genomskih, proteomskih, metabolomskih i glikomskih istraživanja, koji se zajednički nazivaju poliomijskim, uvela nas je u razdoblje sustavne biologije. Premda navedeni pristupi omogućavaju značajan uvid u biološke mehanizme uključene u razvoj kompleksnih bolesti, nužna je integracija dobivenih podataka i njihova ciljana primjena u svrhu razvoja novih biomarkera i terapijskih postupaka. Translacija novih spoznaja iz laboratorijskog okruženja u kliničku primjenu složen je i često dugotrajan proces. Napredne poli-omske tehnologije danas imaju sve šire područje primjene u kliničkoj praksi, tako da metode poput genskih čipova za komparativnu genomsku hibridizaciju ili sekvenciranja genskih panela i egzoma postaju dio standardnih algoritama obrade pacijenata. Precizna ili personalizirana medicina zasniva se na individualiziranom pristupu bolesniku te podrazumijeva ciljane dijagnostičke postupke i specifičnu primjenu terapije koja najbolje odgovara pojedinom pacijentu. Cilj precizne medicine jest integrirati nova biotehnoška postignuća u kliničku medicinu kako bi se poboljšalo naše razumijevanje patofiziologije bolesti i unaprijedilo liječenje pacijenata.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	U okviru predmeta polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli: <ol style="list-style-type: none"> 1. Razumjeti prednosti i nedostatke modernih poliomijskih tehnologija poput sekvenciranja sljedeće generacije, proteomskih ili glikomskih analiza 2. Poznavati indikacije i stanja kod kojih je nužno provesti dodatne genomске ili proteomske analize u svrhu detaljne karakterizacije pacijenata 3. Poznavati skupine lijekova kod kojih je nužna genomска analiza u svrhu ciljane primjene 4. Razumjeti proces kliničkog ispitivanja i primjene ciljanih lijekova 5. Razumjeti rezultate genomskih i proteomskih analiza, te način na koji oni utječu na primjenu personalizirane terapije
Oblici provođenja nastave	Predavanja 4, Seminari 6
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Aktivno i pasivno kroz navedene oblike nastave
Popis literature potrebne za studij i	1. Borovečki F, Lovrečić L, Zhou J, Jeong H, Then F, Rosas HD, Hersch SM, Hogarth P, Bouzou B, Jensen RV, Krainc D. Genome-

polaganje ispita	<p>wide expression profiling of human blood reveals biomarkers for Huntington's disease. Proc Natl Acad Sci USA, 2005;102:11023-8.</p> <p>2. Cui L, Jeong H, Borovečki F, Parkhurst CN, Tanese N, Krainc D. Transcriptional repression of PGC-1alpha by mutant huntingtin leads to mitochondrial dysfunction and neurodegeneration. Cell, 2006;127:59-69.</p> <p>3. Borovecki F, Habek M. Development of novel genomic blood biomarkers for neurodegenerative diseases. CNS Neurol Disord Drug Targets. 2010;9:669-78.</p> <p>4. Borovecki F, Klepac N, Muck-Seler D, Hajnsek S, Mubrin Z, Pivac N. Unraveling the biological mechanisms in Alzheimer's disease—lessons from genomics. Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry. 2011;35:340-7.</p> <p>5. Gotovac K, Hajnšek S, Pašić MB, Pivac N, Borovečki F. Personalized medicine in neurodegenerative diseases: how far away? Mol Diagn Ther. 2014;18:17-24.</p>
Popis preporučene dopunske literature	Odabrani članci iz časopisa Cell, Nature, Science, Nature Genetics, PLOS Genetics.
ECTS	1,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Vođenje evidencije o obavljenoj nastavi Vođenje evidencije o aktivnom sudjelovanju studenata u nastavi Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, analiza ankete na razini studija i Fakulteta

NASTAVNICI I SURADNICI

POLIOMSKI PRISTUPI U PRIMJENI PERSONALIZIRANE TERAPIJE	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	izv. prof. dr. sc. Fran Borovečki
SU-VODITELJ PREDMETA	prof. dr. sc. Jadranka Sertić
SURADNICI	prof. dr. sc. Nela Pivac
	prof. dr. sc. Kristian Vlahoviček
	dr. sc. Kristina Gotovac

LJETNI SEMESTAR

1.

Naslov predmeta	RACIONALNA FARMAKOTERAPIJA
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	65
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	<ul style="list-style-type: none">• Uvod• Bolnička povjerenstva za lijekove• Farmakoepidemiologija• Farmakoekonomika• Regulatorna područja lijekova i farmakovigilancija• Racionalna terapija kardiovaskularnih bolesti<ul style="list-style-type: none">- Antikoagulantna terapija- Antiagregacijska terapija- Terapija hipertenzije- Terapija akutnog koronarnog sindroma- Antiaritmiци• Racionalna terapija dijabetesa• Racionalna primjena antimikrobnih lijekova<ul style="list-style-type: none">- Metode praćenja propisivanja antimikrobne terapije- Antimikrobni lijekovi (antibiotici, antiviroci, antifungici)- Principi antimikrobne terapije u jedinici intenzivne skrbi- Liječenje infekcija uzrokovanih multirezistentnim uzročnicima- Periproceduralna i perioperacijska kemoprofilaksa• Racionalna primjena lijekova u onkologiji• Racionalna primjena lijekova u psihijatriji• Racionalna primjena lijekova u neurologiji• Racionalna primjena lijekova u gastroenterologiji• Racionalna primjena lijekova u hematologiji• Racionalna primjena lijekova u imunologiji• Racionalna primjena lijekova u pulmologiji• Racionalna primjena lijekova u dermatologiji• Primjena biljnih pripravaka, vitamina, minerala i antioksidansa• Racionalna primjena lijekova- ostalo<ul style="list-style-type: none">- Racionalna primjena hipolipemika- Racionalna primjena analgetika- Racionalna terapija rijetkih bolesti- Biološki, bioslični i generički lijekovi- Imunosupresivna terapija
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Racionalna farmakoterapija pretpostavlja izbor lijeka primjerenog kliničkim potrebama bolesnika, u odgovarajućoj dozi tijekom odgovarajućeg razdoblja, uz najnižu cijenu za individualnog bolesnika i društvo. Mnogi čimbenici dovode do neracionalne primjene lijekova, a neadekvatne informacije i edukacija propisivača smatraju se najvažnijima odgovornim za neracionalnu primjenu lijekova. Propisivanje lijekova je složen proces te zahtijeva temeljito poznavanje bolesti te farmakoloških svojstava lijeka.

	Cilj ovog predmeta je stjecanje znanja i vještina potrebnih za samostalno donošenje odluka o adekvatnom izboru lijeka u određenim kliničkim stanjima te u posebnim populacijama bolesnika.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 45 sati, seminari 10 sati, vježbe 10 sati
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predmet se sastoji od 45 sati predavanja, 10 sati seminara i 10 sati vježbi
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Francetić I, Vitezić D. Klinička farmakologija. Medicinska naklada. Drugo, promijenjeno i dopunjeno izdanje, 2013. 2. Harrison's 19ed. Principles of internal medicine
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS	11
Način polaganja ispita	Pismeni i usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Upitnik o zadovoljstvu kvalitetom i izvedbom predmeta za polaznike predmeta Racionalna farmakoterapija.

NASTAVNICI I SURADNICI

RACIONALNA FARMAKOTERAPIJA	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	doc. dr. sc. Iveta Šimić
SU-VODITELJ PREDMETA	
SURADNICI	akademik Željko Reiner prof. dr. sc. Vera Vlahović Palčevski prof. dr. sc. Dinko Vitezić izv. prof. dr. sc. Martina Lovrić Benčić doc. dr. sc. Joško Bulum izv. prof. dr. sc. Diana Muačević Katanec doc. dr. sc. Srećko Marušić dr. sc. Ivan Pećin prof. dr. sc. Bruno Baršić izv. prof. dr. sc. Goran Tešović prof. dr. sc. Stjepko Pleština doc. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić dr. sc. Miroslav Herceg, zn. sur. dr. sc. Helena Šarac, zn. sur. prof. dr. sc. Željko Krznarić dr. sc. Marija Crnčević-Urek izv. prof. dr. sc. Jurica Vuković prof. dr. sc. Adriana Vince prof. dr. sc. Radovan Vrhovac doc. dr. sc. Dražen Pulanić izv. prof. dr. sc. Marko Jakopović prof. dr. sc. Branimir Anić

	doc. dr. sc. Miroslav Mayer doc. dr. sc. Mislav Cerovec prof. dr. sc. Vladimir Trkulja Jurica Nazlić, dr. med. doc. dr. sc. Krešimir Kostović dr. sc. Nives Gojo Tomić Hana Kalinić Grgorinić, dr. med. dr. sc. Viktorija Erdeljić Turk, zn. sur. dr. sc. Ksenija Makar-Aušperger doc. dr. sc. Matea Radačić Aumiler doc. dr. sc. Robert Likić
--	--

2.

Naslov predmeta	FARMAKOGENOMIKA I PERSONALIZIRANA MEDICINA
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	14
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	<p>U okviru kolegija polaznici će biti upoznati s najnovijim spoznajama iz područja farmakogenetika/farmakogenomika te s ulogom koju ova disciplina ima u individualizaciji i optimizaciji terapije. Prikazat će se saznanja o genskim varijantama koje mogu modulirati učinak nekog lijeka i promijeniti ukupan ishod farmakoterapije s rezultatom neučinkovitosti i/ili pojavom štetnih nuspojava. Bit će upoznati s ulogom različitih genskih polimorfizmima koji mogu utjecati na farmakokinetičke parametre: apsorpciju, distribuciju, metabolizam i izlučivanje lijeka te s utjecajem na farmakodinamiku koja je određena stanjem ciljnih mjesta djelovanja lijeka najčešće receptorima i prijenosnicima signala. U okviru predavanja obraditi će se polimorfni metabolički enzimi I. faze metabolizma (citokromi P-450, CYP2D6, CYP2C9, CYP2C19, CYP3A4/5), DPYD; II. Faze metabolizma (NAT2, TPMT, UGT) polimorfni transportni proteini (ABC, SLC, SERT, DAT) te neki receptori (serotoninski, dopaminski, noradrenergički, angiotenzinski), KRAS, BRAF. Također će biti obrađen utjecaj varijabilnosti gena u sustavu HLA na razvoj alergijskih reakcija na lijekove. U okviru seminara biti će prikazani primjeri slučajeva iz kliničke prakse u kojima će se polaznici pobliže upoznati o odnosima genotipa i fenotipske ekspresije u vidu koncentracije lijeka, učinkovitosti/ rezistencije, te nuspojava pri farmakoterapiji različitim skupinama lijekova poput oralnih antikoagulanata, antiagregacijskih lijekova, NSAR, imunosupresiva, statina, antidepresiva, antipsihotika, antiepileptika, antitumorskih lijekova, bioloških lijekova i drugih. Polaznici će naučiti procijeniti važnost farmakogenetičkih polimorfizama kao rizičnih čimbenika u nastanku interakcija lijekova u politerapiji. U drugom dijelu kolegija polaznici će i sami priređivati te izlagati slučajeve iz kliničke prakse, predlagati testove genotipizacije za pojedine lijekove u mono – i politerapiji te na temelju farmakogenetičkih analiza predlagati algoritme za primjenu lijeka u individualizaciji terapije. Također će se upoznati koje se farmakogenetičke analize navode u Uputama o lijeku u pojedinim zemljama EU i SAD.</p>

Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Usvojena znanja i vještine će osposobiti polaznike da procijene u kojih je bolesnika i zašto korisno provesti određenu farmakogenetičku analizu, a od specifičnih kompetencija će naučiti interpretirati nalaze genotipizacije i primijeniti ih u svrhu kreiranja algoritama i odabira optimalnog lijeka i doze za pojedinog bolesnika.
Oblici provođenja nastave	Predavanja, seminari i vježbe
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	predavanja 6 sati, seminari 4 sati, vježbe 4 sata
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ul style="list-style-type: none"> - Mary V, Relling and Kathleen M. Gaicomini, Pharmacogenetics” u Goodman&Gilman’s The Pharmacological Basis of Therapeutics, 2007 - WienshilboumMD. Inheritance and Drug Response. N Engl J Med 2003; 348: 529-537. - Francetić I, Vitezić D. (ur). Klinička farmakologija, drugo nadopunjeno izdanje, Medicinska Naklada, Zagreb 2014
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS	2
Način polaganja ispita	Pismeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Anketa o važnosti predviđenih tema kolegija te anketa o kvaliteti predavanja pojedinih predavača (predviđeni upitnik).

FARMAKOGENETIKA I PERSONALIZIRANA MEDICINA	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	Izv. prof. dr. sc. Nada Božina
SU-VODITELJ PREDMETA	Prof. dr. sc. Jadranka Sertić
SURADNICI	dr. sc. Tamara Božina

3.

Naslov predmeta	PREOSJETLJIVOST NA LIJEKOVE
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	13 sati
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	<ul style="list-style-type: none"> • Uvod u alergologiju • Rizični čimbenici i indikacije za testiranje preosjetljivosti • Pristup alergičnom bolesniku • Dijagnostika alergija na lijekove • Laboratorijski testovi u ispitivanju alergija na lijekove • Kožni testovi u ispitivanju alergija na lijekove • Provokacijski testovi u ispitivanju alergija na lijekove • Specifičnosti alergija po skupinama lijekova

	<ul style="list-style-type: none"> • Preporuke bolesniku
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Ovaj predmet nudi uvid u najnovije spoznaje na području istraživanja alergija na lijekove, specifičnosti pristupa alergičnom bolesniku te rizičnih čimbenika povezanih s alergijom na lijekove. Dijagnostika alergije na lijekove je komplicirana i potrebno je pratiti složen algoritam postupaka koji uključuju pažljivu anamnezu te dijagnostičku obradu. Nakon laboratorijskih i kožnih testova u dijagnostici alergije na lijekove, ispitivanje uobičajeno uključuje ekspozicijsko testiranje što je zlatni standard u ispitivanju alergija na lijekove. Predviđene su i vježbe u trajanju od 3 sata.
Oblici provođenja nastave	Predavanja i vježbe
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predmet se sastoji od 10 sati predavanja, 3 sati vježbi i završnog ispita.
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Francetić I, Vitezić D. (ur). Klinička farmakologija, drugo nadopunjeno izdanje, Medicinska Naklada, Zagreb 2014
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS	2,0
Način polaganja ispita	Pismeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Upitnik o zadovoljstvu kvalitetom i izvedbom predmeta za polaznike predmeta Preosjetljivost na lijekove

NASTAVNICI I SURADNICI

PREOSJETLJIVOST NA LIJEKOVE	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	dr. sc. Viktorija Erdeljić Turk, zn. sur.
SU-VODITELJ PREDMETA	
SURADNICI	doc. dr. sc. Iveta Šimić dr. sc. Ksenija Makar-Aušperger doc. dr. sc. Matea Radačić- Aumiler Danica Juričić Nahal, dr. med. Ivana Čegec, dr. med. Iva Kraljičković, dr.med.

1.

Naslov predmeta	PRIMJENA LIJEKOVA U POSEBNIH SKUPINA BOLESNIKA
Vrsta predmeta	Obvezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	20 sata
Semestar	Ljetni
Okvirni sadržaj predmeta	<ul style="list-style-type: none"> • Primjena lijekova u starijoj dobi • Primjena lijekova tijekom trudnoće

	<ul style="list-style-type: none"> • Primjena lijekova tijekom dojenja • Primjena lijekova u djece • Primjena lijekova kod oštećenja bubrega • Primjena lijekova kod oštećenja jetre • Primjena lijekova u imunokompromitiranih bolesnika • Primjena lijekova u bolesnika na dijalizi • Ostalo
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>Ovaj predmet dati će uvid u najnovije spoznaje o primjeni lijekova u posebnim skupinama populacije te specifičnim stanjima/bolestima. To uključuje posebnosti primjene lijekova u starijoj dobi, tijekom trudnoće kao i dojenja, primjenu lijekova u djece, primjenu lijekova kod oštećenja bubrežne i jetrene funkcije, kod bolesnika sa terminalnim zatajenjem bubrega i na dijalizi, te imunokompromitiranih bolesnika. Ovaj predmet će pružiti znanja i kompetencije o izboru lijeka i pravilnom odabiru doze lijeka u navedenim skupinama bolesnika, odnosno bolesnika sa specifičnim komorbiditetima: zatajivanju organa, kod hemodijalize i ostalih kliničkih značajnih slučajeva.</p> <p>Primjena lijekova u trudnoći posebno je važan aspekt kliničke farmakologije, te će tijekom seminara i vježbi biti prikazani najzanimljiviji slučajevi iz ambulante Zavoda za kliničku farmakologiju.</p>
Oblici provođenja nastave	Predavanja i seminari
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predmet se sastoji od 15 sati predavanja, 3 sata seminara i 2 sata vježbi
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ul style="list-style-type: none"> - Francetić, Vitezić: klinička farmakologija, drugo primijenjeno i dopunjeno izdanje, Medicinska naklada, zagreb, 2014 - Bilješke s predavanja i power point prezentacije
Popis preporučene dopunske literature	Bertram Katzung, Antony Trevor. Basic and Clinical Pharmacology. McGraw-Hill medical; 13 edition (2014)
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Upitnik o zadovoljstvu kvalitetom i izvedbom predmeta za polaznike predmeta Osnove biostatistike.

NASTAVNICI I SURADNICI

PRIMJENA LIJEKOVA U POSEBNIH SKUPINA BOLESNIKA	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	doc. dr. sc. Matea Radačić Aumiler
SURADNICI	doc.dr.sc. Iveta Šimić dr. sc. Viktorija Erdeljić-Turk, zn. sur. dr. sc. Ksenija Makar- Aušperger Arnes Rešić, dr. med. doc. dr. sc. Robert Likić prof. dr. sc. Nikolina Bašić Jukić

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, pretkliničkih i javnozdravstvenih medicinskih struka kroz predavanja, seminare i interaktivne vježbe.</p> <p>Predmet se sastoji od 6 modula:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) LIJEČNIK KOMUNIKATOR 2) LIJEČNIK SURADNIK 3) LIJEČNIK MENADŽER 4) LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA 5) LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ 6) LIJEČNIK PROFESIONALAC
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<p>U okviru modula LIJEČNIK KOMUNIKATOR polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. razvijati povjerenje i garantirati etičnost u terapijskim postupcima u odnosima s pacijentima i njihovim obiteljima; 2. prepoznati i sintetizirati relevantne informacije i očekivanja pacijenata i njihovih obitelji, kao i svojih stručnih suradnika; 3. znati jasno predočiti relevantne informacije i objašnjenja pacijentu i njegovoj obitelji, kao i svojim stručnim suradnicima; 4. razvijati zajedničko razumijevanje za probleme i planove skrbi s pacijentima i njihovim obiteljima, te svojim stručnim suradnicima; 5. učinkovito prenositi usmene i pismene informacije tijekom medicinske konzultacije. <p>U okviru modula LIJEČNIK SURADNIK polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multiprofesionalnih zdravstvenih timova; 2. učinkovito surađivati s drugim zdravstvenim djelatnicima kako bi se spriječili ili učinkovitim pregovaranjem mogli riješiti eventualni međusobni sukobi. <p>U okviru modula LIJEČNIK MENADŽER polaznici će</p>

	<p>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. primjerenom poučavati pacijente i njihove obitelji, studente, ostale zdravstvene djelatnike kao i cjelokupno stanovništvo; 4. aktivno sudjelovati i pridonijeti u stvaranju, prenošenju, primjeni i tumačenju suvremenih medicinskih znanja i znanstvenih postignuća; <p>U okviru modula LIJEČNIK PROFESIONALAC polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Primjenjivati visoke etičke standarde te time osigurati predanost svojim pacijentima, profesiji i društvu 2. Sudjelovati u stvaranju i primjeni zakonske regulative svoje profesije te time osigurati predanost svojim pacijentima, medicinskoj struci i društvu 3. Primijeniti temeljna znanja o kaznenopravnoj i građanskopravnoj odgovornosti liječnika specijalista u svakodnevnoj praksi. 4. Usvojiti pojmove – pogreška, slučaj i viša sila, posebne okolnosti slučaja, rizik, uzročna veza između pogreške u liječenju i štetne posljedice, liječnička odgovornost. 5. Brinuti za vlastito zdravlje. <p>Sveukupno polaznici – budući LIJEČNICI SPECIJALISTI će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Djelotvorno funkcionirati kao konzultant, koji integrirajući sve stečene kompetencije može pružiti optimalnu, etičnu te pacijentu usmjerenu medicinsku skrb 2. Steći i unaprjeđivati klinička znanja, vještine i stavove
--	---

	<p>primjereno svakodnevnoj praksi</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Adekvatno i cjelovito procijeniti pacijentove potrebe 4. Djelotvorno koristiti preventivne i terapijske postupke 5. Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostiku i terapije. 6. Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te moći prepoznati granice njihove stručnosti.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	<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>
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>Nastavni materijali na mrežnim stranicama Medicinskog fakulteta, priručnik.</p>
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kodeks medicinske etike i deontologije (Hrvatske liječničke komore i Hrvatskog liječničkog zbora). Narodne novine 55/2008. 2. Zakon o liječništvu, Narodne novine 121/03 3. Zakon o zaštiti prava pacijenata, Narodne novine 169/04 4. Zakon o uzimanju i presađivanju dijelova ljudskog tijela u svrhu liječenja, Narodne novine 177/04 5. Zakon o potvrđivanju Konvencije o zaštiti ljudskih prava i dostojanstva ljudskog bića u pogledu primjene biologije i medicine: Konvencije o ljudskim pravima i biomedicini, Narodne novine – međunarodni ugovori 13/2003. 6. Zakon o zaštiti osoba s duševnim smetnjama, 111/97, 128/99, 79/2002. 7. Zakon o zaštiti na radu (pročišćeni tekst zakona NN 59/96, 94/96, 114/03, 100/04, 86/08, 116/08, 75/09). 8. Zakon o lijekovima, Narodne novine 124/ 97, 121/03, 71/07. 9. Pravilnik o kliničkim ispitivanjima i dobroj kliničkoj praksi, Narodne novine 175/03, 121/07, 14/10. 10. Zakon o dobrobiti životinja, Narodne novine 19/99. 11. Zakon o zaštiti životinja, Narodne novine 135/06. 12. Zakon o zdravstvenoj zaštiti, Narodne novine 1/97,121/03, 48/05, 86/06, 150/2008. 13. Kazneni zakon, Narodne novine 110/97, 27/98, 129/00, 51/01,150/04,84/05, 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 Medicine and Healthcare- From Bench to Bedside to Community Medicinska naklada, 2012
35. Čikeš N, Pavleković G, Degoricija V. Priručnik za nastavnike predmeta Temelji liječničkog umijeća, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2012
36. Zakon o obveznim odnosima, Narodne novine 35/2005.
37. Zečević D, Škavić J. Kaznenopravna i građanskopravna odgovornost liječnika – teorija i praksa. Zagreb: Medicinska naklada, 2012.
38. Škavić J, Zečević D. Načela sudskomedicinskih vještačenja. Zagreb: Naklada Ljevak, 2010.
39. Ferrara S.D. (ur.) Malpractice and Medical Liability. European State of the Art and Guidelines. Springer

	<p>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, Milicic 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. CanMEDS 2005. dostupno na: http://rcpsc.medical.org/canmeds 6. Komunikacija i komunikacijske vještine u medicini. Medix 2011; 17 (br. 92), suppl. 1 7. Ferrara SD, Baccino E, Bajanowski T 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 okruženju.
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Uspješnost savladavanja nastavnih sadržaja polaznika će se kontinuirano evaluirati tijekom nastave. Ispit će se sastojati od dva dijela: pismeni ispit (test) i usmeni komisijski ispit.
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

OPĆE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTA	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, zn. sur. Marko Čurković, dr.med.

6.

Naslov predmeta	ETIČKA PITANJA U KLINIČKOJ FARMAKOLOGIJI
Vrsta predmeta	Obavezni
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	8
Semestar	Ljetni

Okvirni sadržaj predmeta	Etička pitanja u kliničkoj farmakologiji pokrivaju razne teme. Poznavanje etičkih smjernica u kliničkim istraživanjima te njihova primjena u svakodnevnoj praksi u smislu analize protokola kliničkog istraživanja te regulative vezane uz to područje neizostavni su dio znanja kliničkog farmakologa. Važno je i poznavanje odnosa liječnika i farmaceutske industrije i prepoznavanje sukoba interesa koji se mogu javiti u takovom odnosu te mehanizme i postupke njihova izbjegavanja. Rad sa pacijentom posebno kod davanja naputaka vezano uz lijekove u trudnoći u ambulantama za racionalnu farmakoterapiju može donijeti niz etičkih dilema za kliničkog farmakologa.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	U okviru predmeta polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli: <ul style="list-style-type: none"> • primijeniti etičke smjernice o kliničkim istraživanjima i odgovarajuću zakonsku u svakodnevnoj praksi u analizi protokola kliničkog istraživanja • poznavati rad Središnjeg etičkog povjerenstva na Agenciji za lijekove i medicinske proizvode te rad etičkih povjerenstava za istraživanja • poznavati tehnike pisanja informiranog pristanka za klinička istraživanja • razumjeti odnos liječnika i farmaceutske industrije i moguće sukobe interesa koji mogu nastati u tome odnosu te smjernica u tom području • razumjeti odnos liječnik i pacijent te osnove savjetovanja u ambulanti za kliničku farmakoterapiju
Oblici provođenja nastave	Predavanja 2, seminari 6
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Rad u malim grupama, analize posebnih slučajeva i primjera, samostalan rad na definiranom zadatku
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vitezić D, Borovečki A, Božidar V. Etika kliničkog ispitivanja. U: Francetić I, Vitezić D.(ur.). Klinička farmakologija Zagreb : Medicinska naklada, 2014. str. 87-96. 2. Helisnška deklaracija Svjetskog liječničkog udruženja. 3. Zakon o lijekovima 90/2014
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vitezić D, Lovrek M, Tomić S. Centralized National Ethical Review of Clinical Trials in Croatia. CMJ 2009; 50: 111-6 2. Vučemilo L, Borovečki A,.Readability and Content Assessment of Informed Consent Forms for Medical Procedures in Croatia.PLOS ONE 2015.
ECTS	1,0
Način polaganja ispita	Pismeni ispit u obliku analize protokola kliničkog istraživanja
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Anketa o evaluaciji nastave

NASTAVNICI I SURADNICI

ETIČKA PITANJA U KLINIČKOJ FARMAKOLOGIJI	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	izv. prof. dr. sc. Ana Borovečki
SU-VODITELJ PREDMETA	
SURADNICI	dr. sc. Viktorija Erdeljić- Turk, zn. sur.
	dr. sc. Ksenija Makar-Aušperger

3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze studenata

3.3.1. Struktura studija

Ukupno je predviđeno 366 sati nastave: od toga vježbe 53 sata, seminari 107 sati, predavanja 206 sat.

3.3.2. Ritam studiranja

Predviđeni su predavanja i seminari, zatim vježbe.

3.3.3. Obveze polaznika u studiranju

Svi ispitanici dužni su biti na više od 80% nastave. Nakon svakog kolegija slijedi ispit. Svi položeni ispiti prvog semestra uvjet su za upis 2. semestra.

3.4. Popis predmeta i/ili modula koje studenti mogu izabrati s drugih poslijediplomskih studija

Nije definirano.

3.5. Kriteriji i uvjeti prijenosa ECTS-bodova

Planira se pokretljivost studenata među fakultetima znanstvenog područja biomedicine i zdravstva Sveučilišta u Zagrebu te medicinskim fakultetima s drugih sveučilišta u Hrvatskoj i Europi. Najprije će se poticati mobilnost na razini izborne nastave, možda i SMU, a potom i mobilnost u sklopu obveznih predmeta (core curriculum). Uvjete prijenosa ECTS-bodova utvrdit će matični fakulteti.

3.6. Popis predmeta i/ili modula koji se mogu izvoditi na stranom jeziku (uz navođenje jezika)

Predviđeno je izvođenje predmeta na hrvatskom jeziku.

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

Studentima koji su izgubili status studenta 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 jednom poslijediplomskom studiju radi njihovog premještanja na drugi studij.

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.

3.9. Način završetka studija

Specijalistički stručni studij završava polaganjem svih ispita, izradom završnog rada i obranom završnog specijalističkog rada u skladu sa studijskim programom. 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

Odredit će se Statutom Fakulteta, odnosno Pravilnikom o poslijediplomskim specijalističkim studijima.

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa

Zavod za farmakologiju, Medicinski fakultet u Zagrebu

Zavod za kliničku farmakologiju, Klinika za unutarnje bolesti, KBC Zagreb

4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija

Predavaonice i seminarske dvorane te pripadajuća oprema.

4.3. IMENA NASTAVNIKA I BROJ SURADNIKA KOJI ĆE SUDJELOVATI U IZVOĐENJU SVAKOG PREDMETA

4.3.1. POPIS NASTAVNIKA MEDICINSKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU KOJI ĆE SUDJELOVATI U IZVOĐENJU PREDMETA POSLIJEDIPLOMSKOG STUDIJA

(ZAPOSLENI NA MEDICINSKOM FAKULTETU – KUMULATIVNI RADNI ODNOS)

I. REDOVITI PROFESORI

	prezime i ime	radilište	predmet
1.	akademik Željko Reiner	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
2.	prof. dr. sc. Adriana Vince	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
3.	prof. dr. sc. Branimir Anić	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
4.	prof. dr. sc. Bruno Baršić	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
5.	prof. dr. sc. Jadranka Sertić	Medicinski fakultet u Zagrebu	Farmakogenetika i personalizirana medicina; Poliomijski pristupi u primjeni personalizirane terapije
6.	prof. dr. sc. Marijan Klarica	Medicinski fakultet u Zagrebu	Sudbina lijeka u tijelu
7.	prof. dr. sc. Neven Henigsberg	Medicinski fakultet u Zagrebu	Osnove medicinske biostatistike; Dobra klinička praksa
8.	prof. dr. sc. Radovan Vrhovac	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
9.	prof. dr. sc. Stjepko Pleština	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
10.	prof. dr. sc. Vladimir Trkulja	Medicinski fakultet u Zagrebu	Osnove farmakodinamike; Pretklinički razvoj lijekova; Racionalna farmakoterapija
11.	prof. dr. sc. Jadranka Božikov	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

12.	prof. dr. sc. Nada Čikeš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	prof. dr. sc. Davor Ježek	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	prof. dr. sc. Vlado Jukić	MF Zagreb i KB Vrapče	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	prof. dr. sc. Vesna Jureša	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	prof. dr. sc. Milica Katić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Akademik Davor Miličić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
18.	prof. dr. sc. Jadranka Mustajbegović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	prof. dr. sc. Slavko Orešković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
20.	prof. dr. sc. Stjepan Orešković	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
21.	prof. dr. sc. Željko Krznarić	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija

II. IZVANREDNI PROFESORI

	prezime i ime	radilište	predmet
1.	izv. prof. dr. sc. Ana Borovečki	Medicinski fakultet u Zagrebu	Etička pitanja u kliničkoj farmakologiji
2.	izv. prof. dr. sc. Diana Muačević Katanec	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
3.	izv. prof. dr. sc. Fran Borovečki	Medicinski fakultet u Zagrebu	Poliomski pristupi u primjeni personalizirane terapije
4.	izv. prof. dr. sc. Goran Tešović	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
5.	izv. prof. dr. sc. Jurica Vuković	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
6.	izv. prof. dr. sc. Marko Jakopović	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
7.	izv. prof. dr. sc. Martina Lovrić Benčić	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
8.	izv. prof. dr. sc. Veljko Đorđević	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	izv. prof. dr. sc. Bojan Jelaković	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	izv. prof. dr. sc. Milan Kujundžić	MF Zagreb i KB Dubrava	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	izv. prof. dr. sc.	Škola narodnog	Opće kompetencije liječnika

	Mirjana Kujundžić Tiljak	zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	specijalista
12.	izv. prof. dr. sc. Tomislav Luetić	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	izv. prof. dr. sc. Ratko Matijević	MF Zagreb i KB Merkur	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	izv. prof. dr. sc. Vedrana Petrovečki	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	izv. prof. dr. sc. Fedor Šantek	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	izv. prof. dr. sc. Selma Šogorić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	izv. prof. dr. sc. Danijela Štimac	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
18.	izv. prof. dr. sc. Nada Božina	Medicinski fakultet u Zagrebu	Sudbina lijeka u tijelu; Farmakogenetika i personalizirana medicina

III. DOCENTI

	prezime i ime	radilište	predmet
1.	doc. dr. sc. Dražen Pulanić	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
2.	doc. dr. sc. Ivan Gornik	Medicinski fakultet u Zagrebu	Klinička toksikologija
3.	doc. dr. sc. Iveta Šimić	Medicinski fakultet u Zagrebu	Klinička ispitivanja lijekova; Nuspojave i interakcije lijekova; Osnove biomedicinske statistike; Racionalna farmakoterapija; Preosjetljivost na lijekove; Dobra klinička praksa; Primjena lijekova u posebnih skupina bolesnika
4.	doc. dr. sc. Joško Bulum	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
5.	doc. dr. sc. Krešimir Kostović	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
6.	doc. dr. sc. Miroslav Mayer	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
7.	doc. dr. sc. Mislav Cerovec	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
8.	doc. dr. sc. Natalija Dedić Plavetić	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija

9.	doc. dr. sc. Robert Likić	Medicinski fakultet u Zagrebu	klinička ispitivanja lijekova; Nuspojave i interakcije lijekova; Medicina utemeljena na dokazima; Dobra klinička praksa; Racionalna farmakoterapija; Primjena lijekova u posebnih skupina bolesnika
10.	doc. dr. sc. Marijana Braš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	doc. dr. sc. Ognjen Brborović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	doc. dr. sc. Venija Cerovečki Nekić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	doc. dr. sc. Maja Čikeš	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	doc. dr. sc. Aleksandar Džakula	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	doc. dr. sc. Ruža Grizelj	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	doc. dr. sc. Davor Mayer	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	doc. dr. sc. Milan Milošević	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
18.	doc. dr. sc. Zlata Ožvačić Adžić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	doc. dr. sc. Goranka Petriček	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
20.	doc. dr. sc. Urelija Rodin	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
21.	doc. dr. sc. Tomislav Jukić	Medicinski fakultet u Zagrebu	Sudbina lijeka u tijelu

IV. VIŠI ASISTENTI

	prezime i ime	radilište	predmet
1.	dr. sc. Ivan Pećin	Medicinski fakultet u Zagrebu	Racionalna farmakoterapija
2.	dr. sc. Tea Vukušić	Škola narodnog	Opće kompetencije liječnika

	Rukavina	zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	specijalista
3.	dr. sc. Tamara Božina	Medicinski fakultet u Zagrebu	Farmakogenetika i personalizirana medicina

V. STRUČNI SURADNICI

	prezime i ime	radilište	predmet
1.	Pero Hrabač, dr. med.	Medicinski fakultet, HIIM	Osnove medicinske biostatistike

4.3.2. POPIS NASTAVNIKA KOJI NISU ZAPOSLENI NA MEDICINSKOM FAKULTETU

NASTAVNICI MEDICINSKOG FAKULTETA U ZAGREBU U MIROVINI

	prezime i ime	radilište	predmet
1.	prof. dr. sc. Darko Antičević	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	prof. dr. sc. Gordana Pavleković	Umirovljenik, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	izv. prof. dr. sc. Jelka Petrak	Umirovljenik, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	izv. prof. dr. sc. Ljubica Rajić	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

NASTAVNICI MEDICINSKOG FAKULTETA U ZAGREBU U NASLOVNIM ZVANJIMA

	prezime i ime	radilište	predmet
1.	doc. dr. sc. Srećko Marušić	KB Dubrava	Nuspojave i interakcije lijekova; Racionalna farmakoterapija
2.	izv. prof. dr. sc. Hrvoje Tiljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	dr. sc. Silvija Hunyadi Antičević, viši asistent	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	doc. dr. sc. Stanislava Stojanović Špehar	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	dr. sc. Marija Crnčević-Urek, poslijedoktorand	KB Dubrava	Racionalna farmakoterapija

VANJSKI SURADNICI

	prezime i ime	radilište	predmet
1.	prof. dr. sc. Dinko Vitezić	Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci	Racionalna farmakoterapija
2.	prof. dr. sc. Jelena Filipović-Grčić	Farmaceutsko-biotehnološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Sudbina lijeka u tijelu
3.	prof. dr. sc. Kristian Vlahoviček	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Poliomski pristupi u primjeni personalizirane terapije
4.	prof. dr. sc. Nela Pivac	Institut Ruđer Bošković, Medicinski fakultet u Osijeku	Poliomski pristupi u primjeni personalizirane terapije
5.	prof. dr. sc. Nikolina Bašić Jukić	Medicinski fakultet u Osijeku	Primjena lijekova u posebnih skupina bolesnika
6.	prof. dr. sc. Siniša	Agencija za lijekove i	Klinička ispitivanja lijekova;

	Tomić	medicinske proizvode	Nuspojave i interakcije lijekova
7.	prof. dr. sc. Vera Vlahović Palčevski	Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci	Racionalna farmakoterapija
8.	dr. sc. Ruža Frkanec, v. zn. sur.	Sveučilište u Zagrebu - Centar za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji	Sudbina lijeka u tijelu
9.	doc. dr. sc. Matea Radačić Aumiler	Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci	Primjena lijekova u posebnih skupina bolesnika; Klinička ispitivanja lijekova; Nuspojave i interakcije lijekova; Medicina utemeljena na dokazima; Dobra klinička praksa; Racionalna farmakoterapija; Preosjetljivost na lijekove
10.	dr. sc. Helena Šarac, zn. sur.	KBC Zagreb	Racionalna farmakoterapija
11.	dr. sc. Viktorija Erdeljić Turk, zn. sur	KBC Zagreb	Klinička ispitivanja lijekova; Nuspojave i interakcije lijekova; Medicina utemeljena na dokazima; Dobra klinička praksa; Osnove biomedicinske statistike; Racionalna farmakoterapija; Preosjetljivost na lijekove; Etička pitanja u kliničkoj farmakologiji; Primjena lijekova u posebnih skupina bolesnika
12.	dr. sc. Miroslav Herceg, zn. sur.	Klinika za psihijatriju Vrapče	Racionalna farmakoterapija
13.	dr. sc. Jurica Nazlić	Medicinski fakultet u Splitu	Racionalna farmakoterapija
14.	dr. sc. Kristina Gotovac	KBC Zagreb	Poliomski pristupi u primjeni personalizirane terapije
15.	dr. sc. Ksenija Makar Aušperger	KBC Zagreb	Dobra klinička praksa; Primjena lijekova u posebnih skupina bolesnika; Klinička ispitivanja lijekova; Nuspojave i interakcije lijekova; Medicina utemeljena na dokazima; Racionalna farmakoterapija; Preosjetljivost na lijekove; Etička pitanja u kliničkoj farmakologiji;

16.	dr. sc. Mila Lovrić	KBC Zagreb	Nuspojave i interakcije lijekova
17.	dr. sc. Mirjana Huić	KBC Zagreb	Medicina utemeljena na dokazima
18.	dr. sc. Nives Gojo Tomić	KB Dubrava	Klinička ispitivanja lijekova; Racionalna farmakoterapija
19.	dr. sc. Zdravko Lovrić	Hrvatski zavod za toksikologiju i antidoping	Klinička toksikologija
20.	dr. sc. Zoran Manojlović	Hrvatski zavod za toksikologiju i antidoping	Klinička toksikologija
21.	Hana Kalinić Grgorinić, dr. med.	OB Pula	Racionalna farmakoterapija; Klinička ispitivanja lijekova
22.	Ivana Čegec, dr. med.	KBC Zagreb	Preosjetljivost na lijekove
23.	Arnes Rešić, dr. med.	Klinika za dječje bolesti Zagreb	Primjena lijekova u posebnih skupina bolesnika
24.	dr. sc. Orjena Žaja, zn.sur.	KBC „Sestre milosrdnice“	Opće kompetencije liječnika specijalista
25.	Marko Ćurković, dr.med.	Klinika za psihijatriju Vrapče	Opće kompetencije liječnika specijalista
26.	Danica Juričić Nahal, dr. med.	KBC Zagreb	Preosjetljivost na lijekove

4.4 PODACI O SVAKOM ANGAŽIRANOM NASTAVNIKU

Ime	Marijan
Prezime	Klarica
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	mklarica@mef.hr
Životopis	<p>1984. završio Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1988. završio poslijediplomski studij, doktorirao 1992. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1985. primljen kao stručni suradnik na Medicinski fakultet,</p> <p>1988. postao znanstveni asistent,</p> <p>1992. viši asistent i</p> <p>1997. docent.</p> <p>od 1994. do 1995. bio na postdoktorskom usavršavanju u Synthelabo Recherche, Paris.</p> <p>Od 1998. – 2008. ravnatelj Centra za kliničku primjenu neuroznanosti.</p> <p>Od 2002. -2007. izvanredni profesor farmakologije, a od 2007. redoviti profesor farmakologije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Od 2009. do danas prodekan za upravljanje MF Zagreb.</p> <p>Član je Hrvatskog društva farmakologa, Hrvatskog društva fiziologa, Hrvatskog društva za neuroznanost, EPHAR, IUPHAR. Bio je predsjednik Hrvatskog društva farmakologa, Član izvršnog odbora Hrvatskog društva za neuroznanost, Ravnatelj Centra za kliničku primjenu neuroznanosti. Organizirao je tri simpozija u RH na temu patofiziologije likvora i intrakranijskog tlaka. Bio je član organizacijskog odbora sva četiri kongresa farmakologije s međunarodnim sudjelovanjem te Prvog hrvatskog kongresa neuroznanosti. Član je organizacijskog odbora dvije IBRO/FENS međunarodne ljetne škole neuroznanosti, Član organizacijskog odbora manifestacije «Tjedan mozga» u RH.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Oresković D, Maraković J, Vukić M, Rados M, Klarica M. Fluid perfusion as a method of cerebrospinal fluid formation rate--critical appraisal. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:133-7. Vladić A, Klarica M, Bulat M. Dynamics of distribution of 3H-inulin between the cerebrospinal fluid compartments. Brain Res. 2009 Jan 12;1248:127-35. doi: 10.1016/j.brainres.2008.10.044. Epub 2008 Oct 31. Maraković J, Oresković D, Rados M, Vukić M, Jurjević I, Chudy D, Klarica M. Effect of osmolarity on CSF volume during ventriculo-aqueductal and ventriculo-cisternal perfusions in cats. Neurosci Lett. 2010 Oct 29;484(2):93-7. doi: 10.1016/j.neulet.2010.07.058. Epub 2010 Jul 30. Bulat M, Klarica M. Recent insights into a new hydrodynamics of the cerebrospinal fluid. Brain Res Rev. 2011 Jan 1;65(2):99-112. doi: 10.1016/j.brainresrev.2010.08.002. Epub 2010 Sep 29. Review. Jednacak H, Paladino J, Miklič P, Mrak G, Vukić M, Stimac T, Klarica M. The application of ultrasound in neuroendoscopic procedures: first results with the new tool "NECUP-2". Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:45-9. Jurjević I, Rados M, Oresković J, Prijić R, Tvrdeić A, Klarica M. Physical characteristics in the new model of the cerebrospinal fluid system. 2011 Jan;35 Suppl 1:51-6. Maraković J, Oresković D, Jurjević I, Rados M, Chudy D, Klarica M. Potential error in ventriculocisternal perfusion method for determination of cerebrospinal fluid formation rate in cats. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:73-7.

	<p>8. Petosić A, Ivancević B, Svilar D, Stimac T, Paladino J, Oresković D, Jurjević I, Klarica M. Methods for measuring acoustic power of an ultrasonic neurosurgical device. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:107-13.</p> <p>9. Jurjević I, Maraković J, Chudy D, Markelić I, Klarica M, Froebe A, Orešković D. Dependence of cerebrospinal fluid pressure and volume on the changes in serum osmolarity in cats. Acta Neurochir Suppl. 2012;114:351-5. doi: 10.1007/978-3-7091-0956-4_68.</p> <p>10. Kuzman T, Jurjević I, Mandac I, Radoš M, Orešković D, Jednačak H, Klarica M. The effect of body position on intraocular and CSF pressures in the lateral ventricle, and in cortical and lumbar subarachnoid spaces in cats. Acta Neurochir Suppl. 2012;114:357-61. doi: 10.1007/978-3-7091-0956-4_69.</p> <p>11. Bulat M, Lupret V, Orešković D, Klarica M. Transventricular and transpial absorption of cerebrospinal fluid into cerebral microvessels. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:43-50.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2007. – redoviti profesor farmakologije Medicinskog fakulteta

Ime	Vladimir
Prezime	Trkulja
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	vtrkulja@mef.hr
Životopis	<p>1988 – dr.med. (Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu)</p> <p>1995 – mr.sc. (biomedicina) (PMF, Sveučilište u Zagrebu)</p> <p>1997 – dr.sc. (farmakologija) (Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu)</p> <p>Radno iskustvo:</p> <p>1994– Zavod za farmakologiju</p> <p>1991-1994 (svibanj) – Hrvatska vojska</p> <p>1990-1991 – Liječnik opće prakse</p> <p>1989-1990 – Stažist</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Gregurić T, Trkulja V, Baudoin T, Grgić MV, Šmigovec I, Kalogjera L. Association between computed tomography findings and clinical symptoms in chronic rhinosinusitis with and without nasal polyps. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2017 Feb</p> <p>2. Pikija S, Magdic J, Trkulja V, Unterkreuter P, Mutzenbach JS, Novak HF, Weymayr F, Hauer L, Sellner J. Intracranial Thrombus Morphology and Composition Undergoes Time-Dependent Changes in Acute Ischemic Stroke: A CT Densitometry Study. Int J Mol Sci. 2016 Nov 23;17(11).</p> <p>3. Dubravčić M, Cukon P, Car S, Puljević D, Trkulja V. Croatia needs a registry of patients undergoing direct current cardioversion for persistent atrial fibrillation/flutter. Croat Med J. 2016 Aug 31;57(4):403-5.</p> <p>4. Pikija S, Trkulja V, Mutzenbach JS, McCoy MR, Ganger P, Sellner J. Fibrinogen consumption is related to intracranial clot burden in acute ischemic stroke: a retrospective hyperdense artery study. J Transl Med. 2016 Aug 30;14(1):250. doi: 10.1186/s12967-016-1006-6.</p> <p>5. Gregurić T, Trkulja V, Baudoin T, Grgić M, Šmigovec I, Kalogjera L. Differences in the Sino-Nasal Outcome Test 22 and visual analog scale symptom scores in chronic rhinosinusitis with and without nasal polyps. Am J</p>

- Rhinol Allergy. 2016 Mar-Apr;30(2):107-12.
6. Trkulja V. Safety of apixaban for venous thromboembolism prophylaxis: the evidence to date. *Drug Healthc Patient Saf.* 2016 Feb 18;8:25-38. doi: 10.2147/DHPS.S74410. eCollection 2016 Feb 18. Review.
 7. Erjavec I, Bordukalo-Nikšić T, Brkljačić J, Grčević D, Mokrović G, Kesic M, Rogić D, Zavadoski W, Paralkar VM, Grgurević L, Trkulja V, Cicin-Sain L, Vukicević S. Constitutively Elevated Blood Serotonin Is Associated with Bone Loss and Type 2 Diabetes in Rats. *PLoS One.* 2016 Feb 23;11(2):e0150102.
 8. Crnković T, Trkulja V, Bilić R, Gašpar D, Kolundžić R. Carpal tunnel and median nerve volume changes after tunnel release in patients with the carpal tunnel syndrome: a magnetic resonance imaging (MRI) study. *Int Orthop.* 2016 May;40(5):981-7.
 9. Grgurević I, Bokun T, Mustapić S, Trkulja V, Heinzl R, Banić M, Puljiz Ž, Lukšić B, Kujundžić M. Real-time two-dimensional shear wave ultrasound elastography of the liver is a reliable predictor of clinical outcomes and the presence of esophageal varices in patients with compensated liver cirrhosis. *Croat Med J.* 2015 Oct;56(5):470-81.
 10. Pikija S, Trkulja V, Malojčić B, Mutzenbach JS, Sellner J. A High Burden of Ischemic Stroke in Regions of Eastern/Central Europe is Largely Due to Modifiable Risk Factors. *Curr Neurovasc Res.* 2015;12(4):341-52.
 11. Jurisic D, Erjavec I, Trkulja V, Dumic-Cule I, Hadzibegovic I, Kovacevic L, Svagusa T, Stanec Z, Vukicevic S, Grgurevic L. Soluble type III TGFβ receptor in diagnosis and follow-up of patients with breast cancer. *Growth Factors.* 2015;33(3):200-9.
 12. Salkovic-Petrisic M, Knezovic A, Osmanovic-Barilar J, Smailovic U, Trkulja V, Riederer P, Amit T, Mandel S, Youdim MB. Multi-target iron-chelators improve memory loss in a rat model of sporadic Alzheimer's disease. *Life Sci.* 2015 Sep 1;136:108-19.
 13. Grünblatt E, Bartl J, Iuhos DI, Knezovic A, Trkulja V, Riederer P, Walitza S, Salkovic-Petrisic M. Characterization of cognitive deficits in spontaneously hypertensive rats, accompanied by brain insulin receptor dysfunction. *J Mol Psychiatry.* 2015 Jun 4;3(1):6.
 14. Štoković N, Trkulja V, Dumić-Čule I, Čuković-Bagić I, Lauc T, Vukičević S, Grgurević L. Sphenoid sinus types, dimensions and relationship with surrounding structures. *Ann Anat.* 2016 Jan;203:69-76.
 15. Čengić T, Trkulja V, Pavelić SK, Ratkaj I, Markova-Car E, Mikolaučić M, Kolundžić R. Association of TGFB1 29C/T and IL6 -572G/C polymorphisms with developmental hip dysplasia: a case-control study in adults with severe osteoarthritis. *Int Orthop.* 2015 Apr;39(4):793-8.
 16. Daka Q, Trkulja V. Efficacy and tolerability of mono-compound topical treatments for reduction of intraocular pressure in patients with primary open angle glaucoma or ocular hypertension: an overview of reviews. *Croat Med J.* 2014 Oct;55(5):468-80. Review.
 17. Lodeta B, Trkulja V. Septic complications and hospital admissions after transrectal ultrasound-guided prostate biopsy: incidence rates and outcomes in 913 consecutive biopsies. *Int Urol Nephrol.* 2014 Dec;46(12):2335-6.
 18. Dumic-Cule I, Brkljačić J, Rogić D, Bordukalo Nikšić T, Tikvica Luetić A, Draca N, Kufner V, Trkulja V, Grgurević L, Vukicević S. Systemically available bone morphogenetic protein two and seven affect bone metabolism. *Int Orthop.* 2014 Sep;38(9):1979-85.
 19. Perić M, Dumic-Cule I, Grčević D, Matijasic M, Verbanac D, Paul R, Grgurević L, Trkulja V, Bagić CM, Vukicević S. The rational use of animal

	<p>models in the evaluation of novel bone regenerative therapies. Bone. 2015 Jan;70:73-86.</p> <p>20. Skuhala T, Trkulja V, Runje M, Vukelic D, Desnica B. Albendazolesulphoxide concentrations in plasma and hydatid cyst and prediction of parasitological and clinical outcomes in patients with liver hydatidosis caused by Echinococcus granulosus. Croat Med J. 2014 Apr;55(2):146-55.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2010 g. – redoviti profesor Medicinskog fakulteta, prvi izbor

Ime	Željko
Prezime	Krznarić
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Zavod za gastroenterologiju i hepatologiju, Centar za kliničku prehranu
E-mail adresa	zeljko.krznaric1@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1984. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1984.-1985. Pripravnički staž, KBC Zagreb</p> <p>1988.-1992. Specijalistički staž iz interne medicine, KBC Zagreb</p> <p>1999.-2001. Subspecijalistički staž iz gastroenterologije</p> <p>1984. Poslijediplomski studij iz biomedicine, Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu</p> <p>1990. Poslijediplomski studij iz Gastroenterologije i hepatologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>svibanj, 1990. obrana magistarskog rada „Razina medijatora akutne upale u krvi kao pokazatelj stanja upale crijeva“</p> <p>lipanj, 1997. obrana doktorske disertacije „Vrijednost kontinuiranog praćenja serumskih koncentracija proteina akutne faze i oligoelemenata u Crohnovoj bolesti“</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1984.-1985. pripravnički staž, KBC Zagreb</p> <p>1992.-2001. specijalist interne medicine u Klinici za unutarnje bolesti, KBC Zagreb</p> <p>2001.- danas subspecijalist gastroenterologije i hepatologije u Zavodu za gastroenterologiju i hepatologiju, Klinike za unutarnje bolesti, KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1999. suradničko zvanje višeg asistenta, Medicinski fakultet, Zagreb • 27.05. 2003. znanstveno nastavno zvanje docenta, Medicinski fakultet, Zagreb • 19.10. 2009. znanstveno – nastavno zvanje izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu, znanstveno područje Biomedicina i zdravstvo, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, grana Interna medicina, za predmet Interna medicina s radnim mjestom u Klinici za unutarnje bolesti,

	<p>KBC Zagreb</p> <ul style="list-style-type: none"> • 29.05.2014. znanstveni savjetnik za biomedicinskih znanosti, Medicinski fakultet, Zagreb • Voditelj modula „Dijetoterapija“ i „Parenteralna i enteralna prehrana“, Prehrambeno-biotehnološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu; voditelj modula „Kliničko prosuđivanje“, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. • Zamjenik voditelja Studija medicine na engleskom jeziku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu <p>Disertacija „Vrijednost kontinuiranog praćenja serumskih koncentracija proteina akutne faze i oligoelemenata u Crohnovoj bolesti“, 1997. godine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Znanstvena aktivnost Suradnik na projektima:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IP-11-2013: HRZZ: Assessment of Microbiota, Inflammatory Markers, Nutritional and Endocrinological Status in IBD Patients (Minute for IBD) • Petica - program prevencije pretilosti djece školske dobi <p>Nagrade, priznanja, članstva</p> <p>ESPEN Faculty Member – diploma službenog međunarodnog predavača Europskog društva za kliničku prehranu i metabolizam 1999. i 2008. - Diploma Hrvatskog liječničkog zbora 2001. Award of Excellence, časopisa Nutrition, Syracuse, USA 2006. Počasni član Litvanskog udruženja za parenteralnu i enteralnu prehranu</p> <p>ČLANSTVA</p> <p>Stručna i znanstvena udruženja te zaduženja (u zemlji)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Član Hrvatskog liječničkog zbora- predsjednik HLZ • Član Liječničke komore- član Povjerenstva za razvoj bolničkog sustava • Predsjednik Hrvatskog društva za parenteralnu i enteralnu prehranu Hrvatskog liječničkog zbora. • Rizničar i član Upravnog odbora Hrvatskog gastroenterološkog društva. • Član Hrvatskih društava za kliničku farmakologiju i terapiju, za intenzivnu medicinu, te društva za kemoterapiju. • Član bolničkog povjerenstva za lijekova KBC Zagreb. • Koordinator za parenteralnu i enteralnu prehranu KBC Zagreb. • Pročelnik Centra za kliničku prehranu, Klinike za unutarnje bolesti KBC- a Zagreb <p>Stručna i znanstvena udruženja i zaduženja (u inozemstvu)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Član Europskog udruženja za kliničku prehranu i metabolizam, te član Vijeća ESPEN- a (Council Member). • Član ECCO-a (European Crohn Colitis Organisation) • Član Američkog udruženja za parenteralnu i enteralnu prehranu (ASPEN) • Član Međunarodnog vijeća za parenteralnu i enteralnu prehranu
--	--

	<p>(International Council for Parenteral and Enteral Nutrition)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Član Konsenzus grupe ASPEN-a za terapiju hormonom rasta u parenteralnoj prehrani. • Član Konsenzus grupe ASPEN-a za kliničku prehranu u transplantacijskoj medicini. • Član Svjetskog gastroenterološkog udruženja, te član Europskog i svjetskog udruženja za gastroenterološku endoskopiju. • Član Američke akademije za ultrazvuk u medicini (A.I.U.M.). • Član Međunarodnog udruženja za kemoterapiju. • Član Mediteranske grupe za upalne bolesti crijeva. <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 81 stručni i znanstveni rad u indeksiranim časopisima, od kojih 29 u časopisima koji se indeksiraju u Current Contentsu, 8 radova koji se indeksiraju u SCI- Exšanded, 44 rada u časopisima koji se indeksiraju u Medline, Scopus, PsycInfo ili drugim međunarodnim indeksnim publikacijama. Broj sažetaka i ostalih radova oko 200. Urednik 5 knjiga, te većeg broja poglavlja u knjigama. Radovi citirani 320 puta.</p> <p>Član uredničkih odbora i recenzent znanstvenih i stručnih časopisa u zemlji i inozemstvu (Nutrition (SAD), Clinical Nutrition(EU), Clinical Nutrition & Metabolism (Italija), Nutrition & Metabolic Therapy (Poljska), Pharmaca, Croatian Medical Journal, Liječnički vjesnik, Bilten za lijekove KBC Zagreb).</p> <p>Osobni podaci Rođen 1960.g., oženjen, otac dvoje djece</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klek S, Krznaric Z, Gundogdu RH, Chourdakis M, Kekstas G, Jakobson T, Paluszkiwicz P, Vranesic Bender D, Uyar M, Demirag K, Poulia KA, Klimasauskas A, Starkopf J, Galas A. The Prevalence of Malnutrition in Various Political, Economic, and Geographic Settings. JPEN J Parenter Enteral Nutr. 2013 2. Benković V, Kolčić I, Ivičević Uhernik A, Vranešić Bender D, Oreb I, Stevanović R, Krznarić Z. The economic burden of disease-related undernutrition in selected chronic diseases. Clin Nutr. 2013 doi: 10.1016/j.clnu.2013.09.006. 3. Vranešić Bender D, Krznarić Z. Nutritional and behavioral modification therapies of obesity: facts and fiction. Dig Dis 2012;30(2):163-7 4. Z. Krznaric, D. Ljubas Kelecic, N. Rustemovic, D. Vranesic Bender, R. Ostojic, P. Markos, C. Scarpignato. Pharmaceutical principles of acid inhibitors: unmet needs. Dig Dis. 2011;29(5):469-75. 5. Mihaljević S, Katicić M, Krznarić Z, Dmitrović B, Karner I, Stefanić M, Pinotić L, Samardzija M, Bensić M. The influence of the different morphological changes on gastric mucosa on somatostatin cell number in antrum mucosa and serum somatostatin. Coll Antropol. 2011 Mar;35(1):5-8 6. Zeljko Krznaric, Darija Vranesic Bender, Dina Ljubas Kelečić, Marko Brinar. Wernicke's encephalopathy during parenteral nutrition in a Crohn's disease patient. Nutrition. 2011 Apr;27(4):503-4. Muacević-Katanec D, Kekez T, Fumić K, Barić I, Merkler M, Jakić-Razumović J, Krznarić Z, Zadro R, Katanec D, Reiner Z. Spontaneous perforation of the small intestine, a novel manifestation

	of classical homocystinuria in an adult with new cystathionine beta-synthetase gene mutations. Coll Antropol. 2011 Mar;35(1):181-5.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	13. listopada 2015. Redovni profesor Medicinskog Fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Ime	Stjepko
Prezime	Pleština
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	stjepko.plestina@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1979. Klasična gimnazija u Zagrebu, 1979-1985. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine 1985.-1987. postdiplomski studij prirodnih znanosti s područja “Biologija”, smjer “Biomedicina”, Prirodoslovno-matematski fakultet u Zagrebu 1998. doktorat znanosti, Medicinski fakultet u Zagrebu 1989. – 1993. specijalizacija interne medicine 2001.- 2003. uža specijalizacija iz inernističke onkologije</p> <p>Radno iskustvo 1985.-1986. Stažist u Klinici za traumatologiju i u KBC Zagreb 1986. asistent u Klinici za patofiziologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu. 1994. liječnik specijalist internist i asistent Medicinskog i Stomatološkog fakulteta u kumulativnom radnom odnosu u Klinici za patofiziologiju KBC-a u Zagrebu. Od 2002. do 2006. pročelnik Odjela za kemo-hormonalnu terapiju u Zavodu za internističku onkologiju Klinike za onkologiju. Od 2004. do 2012. pomoćnik ravnatelja KBC-a Zagreb za znanost, nastavu i razvoj, reizabran 2008. godine, u drugom dijelu mandata savjetnik ravnatelja za znanost nastavu i razvoj. Za trajanja mandata u upravi koordinator Projekta razvoja KBC-a Zagreb. Od 2006. do 2012. bio i predsjednik Znanstvenog vijeća KBC-a Zagreb. Od 2006. predstojnik Klinike za onkologiju KBC-a Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost 1998. na Medicinskom fakultetu u Zagrebu izabran u zvanje višeg asistenta. 2002. docent na Katedri za patofiziologiju Medicinskog i Katedri za patofiziologiju Stomatološkog fakulteta u Zagrebu, u kumulativnom radnom odnosu s KBC-om, s punim opterećenjem u svim oblicima nastave diplomskog i poslijediplomskog studija, te stalnog stručnog usavršavanja iz područja interne medicine i onkologije. Od 2002. pročelnik Katedre za patofiziologiju Stomatološkog fakulteta. 27. 01. 2009. - izabran u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Vijeće biomedicinskog područja potvrdilo izbor 16.02.2009. 29.04.2014. na sjednici Fakultetskog vijeća izabran u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, potvrda</p>

	<p>Senata Sveučilišta u Zagrebu 20.01.2015. Predavač na brojnim kongresima i stručnim sastancima, tečajevima trajne edukacije</p> <p>Disertacija Pleština S. Učinak ishemijske i reperfuzijske na strukturu poliribosoma bubrega miša (disertacija). Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 1998.</p> <p>Znanstvena aktivnost 1998. na Medicinskom fakultetu u Zagrebu izabran u zvanje višeg asistenta 2002. izabran u zvanje znanstvenog suradnika 2008. izabran u zvanje višeg znanstvenog suradnika 2014. izabran u zvanje znanstvenog savjetnika Bio istraživač u desetak znanstvenih i stručnih projekata, od kojih su neki međunarodni. U zadnjem projektnom razdoblju MZOŠ voditelj projekta "Molekularni biljezi u solidnim tumorima – prediktivni i prognostički značaj", te suradnik na projektu „Karcinom dojke-molekularne,genetske i kliničke karakteristike”.</p> <p>Publikacije Indeksirani radovi: 43 CC 23 SCIE 3</p> <p>Osobni podaci dr sc Stjepko Pleština, dr.med., spec. internist, uži spec. internističke onkologije, redoviti profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, predstojnik Klinike za onkologiju, Klinički Bolnički Centar Zagreb. Rođen: 13. svibnja 1961. u Zagrebu Adresa: Klinka za onkologiju, KBC Zagreb, Rebro, Kišpatićeva 12, 10000 Zagreb e - mail: stjepko.plestina@kbc-zagreb.hr</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Badzek S, Kelovic VL, Pleština S, Humar I, Veir Z, Mihaljevic Z. Serum HER2/ECD value in stage I and II early breast cancer - need of a lower cut-off? Wien Klin Wochenschr. 2011;123(23-24):726-731. 2. Katalinic D, Anic B, Stern-Padovan R, Mayer M, Sentic M, Cikes N, Zarkovic K, Dotlic S, Pleština S. Low Back Pain as the Presenting Sign in a Patient with Primary Extradural Melanoma of the Thoracic Spine - A Metastatic Disease 17 Years After Complete Surgical Resection. World J Surg Oncol. 2011 Nov 17;9:150 3. Rako I, Jakic-Razumovic J, Katalinic D, Sertic J, Pleština S. Mutation pattern of KRAS and BRAF oncogenes in colorectal cancer patients. Neoplasma. 2012;59(4):376-383. 4. Katalinic D, Stern-Padovan R, Ivanac I, Aleric I, Tentor D, Nikolac N, Santek F, Juretic A, Pleština 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. 5. Grah JJ, Katalinic D, Stern-Padovan R, Paladino J, Santek F, Juretic A, Zarkovic K, Pleština S, Supe M. Leptomeningeal and intramedullary metastases of glioblastoma multiforme in a patient reoperated during adjuvant radiochemotherapy. World J Surg Oncol. 2013 Mar 5;11:55. 6. Badzek S, Miletic V, Prejac J, Gorsic I, Golem H, Bilic E, Kekez D, Librenjak N, Pleština S. Paraneoplastic stiff person syndrome associated with colon cancer misdiagnosed as idiopathic Parkinson's disease worsened after capecitabine therapy. World J Surg Oncol. 2013 Sep 12;11(1):224. 7. Rados I, Badzek S, Golem H, Prejac J, Gorsic I, Kekez D, Librenjak N, Pleština S. Successful resection of hepatocellular cancer not amenable to Milan criteria and durable complete remission induced by systemic polichemotherapy after development of metastases -- should we think about revising the current

	<p>treatment guidelines in selected patients? World J Surg Oncol. 2013 Sep 22;11(1):236.</p> <p>8. Jelakovic B, Nikolic J, Radovanovic Z, Nortier J, Cosyns JP, Grollman AP, Basic-Jukic N, Belicza M, Bukvic D, Cavaljuga S, Cvoriscec D, Cvitkovic A, Dika Z, Dimitrov P, Dukanovic L, Edwards K, Ferluga D, Fustar-Preradovic L, Gluhovschi G, Imamovic G, Jakovina T, Kes P, Leko N, Medverec Z, Mesic E, Miletic-Medved M, Miller F, Pavlovic N, Pasini J, Plestina S, Polenakovic M, Stefanovic V, Tomic K, Trnacevic S, Vukovic Lela I, Stern-Padovan R. Consensus statement on screening, diagnosis, classification and treatment of endemic (Balkan) nephropathy. Nephrol Dial Transplant. 2014 Nov;29(11):2020-7. doi: 10.1093/ndt/gft384. Epub 2013 Oct 28.</p> <p>9. Kekez D, Badzek S, Prejac J, Gorsic I, Golem H, Librenjak N, Perkov D, Smiljanic R, Plestina S. Fluorouracil, leucovorin and irinotecan combined with intra-arterial hepatic infusion of drug-eluting beads preloaded with irinotecan in unresectable colorectal liver metastases: side effects and results of a concomitant treatment schedule. Clinical investigation. Tumori. 2014;100(5):499-503.</p> <p>10. Katalinic D, Santek F, Juretic A, Skegro D, Plestina S. Gastroenteropancreatic neuroendocrine tumour arising in Meckel's diverticulum coexisting with colon adenocarcinoma. World J Surg Oncol. 2014 Nov 27;12:358.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	29.04.2014. na sjednici Fakultetskog vijeća izabran u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, potvrda Senata Sveučilišta u Zagrebu 20.01.2015.

Ime	Željko
Prezime	Reiner
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	zreiner@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Akademik Željko Reiner rođen je u Zagrebu 1953. g. gdje je završio osnovnu školu, Klasičnu gimnaziju i 1976. g. diplomirao na Medicinskom fakultetu. 1978. g. je magistrirao, a 1982. g. i doktorirao na Sveučilištu u Zagrebu. Specijalizirao je od 1979. do 1983. g. internu medicinu u KBC "Sestre milosrdnice" u Zagrebu i u Sveučilišnoj bolnici Eppendorf u Hamburgu, Njemačka. Na postdoktorskom usavršavanju bio je u Oklahoma Cityju, SAD, od 1984. do 1985.g. Za docenta je izabran 1986. g., a za redovitog profesora Medicinskog fakulteta u Zagrebu izabran je prvi puta 1988. g. Od 1997. g. je redoviti profesor interne medicine u trajnom zvanju. Od 2009. g. je i redoviti profesor na Sveučilištu u Rijeci. Dodijeljen mu je naziv "Fellow of the Royal Society of Physicians" – FRCP (London), "Fellow of the European Society of Cardiology" – FESC i "Fellow of the American College of Cardiology" - FACC. Od 1986. do 1995. g. bio je pročelnik Kliničkog odjela Klinike za patofiziologiju KBC Zagreb, od 1995. do 2003. g. bio je predstojnik Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb na koju je funkciju ponovno izabran 2011. g. pa se na njoj nalazi i danas. Od 2003. g. pročelnik je Zavoda za metaboličke bolesti KBC Zagreb. Od 2004. do 2012. g. bio je ravnatelj KBC</p>

Zagreb. Na toj se funkciji osobito istaknuo izgradnjom i opremanjem te naše najveće bolnice koja je danas jedan i pol puta veća nego što je bila prije njegovog mandata i najsuvremenije je opremljena.

Član je Akademije medicinskih znanosti Hrvatske od 1990. g., a od 2004. do 2012. g. bio je njen predsjednik. Od 1992. do 2006. g. bio je član-suradnik Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti (HAZU), a od 2006. g. je redoviti član HAZU-a - akademik. Voditelj je Odbora za aterosklerozu HAZU-a. Počasni je član Akademije medicinskih nauka Bosne i Hercegovine od 2011. g. Od 2000. do 2006. g. bio je pročelnik Katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Objavio je 543 znanstvenih i stručnih radova. Bio je gost-profesor na više sveučilišta u SAD-u i Europi, pozvani predavač na nizu europskih i svjetskih kongresa, član znanstvenih odbora gotovo svih europskih i svjetskih kongresa iz područja ateroskleroze zadnjih dvadesetak godina te europskih i svjetskih kardioloških kongresa, a i u nas je organizirao i predsjedao više kongresa. Od 1983. g. do danas bio je voditelj više znanstveno-istraživačkih projekata. Član je uredništava više najuglednijih međunarodnih časopisa ("Nature - Reviews Cardiology", "Atherosclerosis", "Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases" itd.) te domaćih ("Liječnički vjesnik" itd.) i recenzent najpoznatijih svjetskih znanstvenih časopisa ("Lancet", "European Heart Journal", "Annals of Medicine", "Fundamental and Clinical Pharmacology", "European Journal of Preventive Cardiology", "Cardiovascular Drugs and Therapy" itd.).

U Upravnom odboru Europskog društva za aterosklerozu vodi koordinaciju nacionalnih društava za aterosklerozu, bio je član Upravnog odbora Europske asocijacije za prevenciju i rehabilitaciju kardiovaskularnih bolesti (EACPR) te predsjednik Odbora za znanost i smjernice EACPR, član dva najvažnija odbora - Odbora za smjernice i Odbora za kongrese Europskog kardiološkog društva (ESC), osnivač je i dugogodišnji predsjednik Hrvatskog društva za aterosklerozu, osnivač Hrvatskog društva za hipertenziju, osnivač i dopredsjednik Hrvatskog društva za debljinu itd., a bio je i glavni tajnik Hrvatskog liječničkog zbora (HLZ). Sada je član odbora za izbor novih "fellows" ESC.

Prvi je Hrvat koji je glavni autor nekih ključnih europskih smjernica – Europskih smjernica za liječenje dislipidemija objavljenih 2011. godine. Koautor je Europskih smjernica za prevenciju kardiovaskularnih bolesti izdanih 2007. g. te onih najnovijih izdanih 2012. g. Bio je predsjednik Povjerenstva za lijekove RH od 1992. - 2000. (član povjerenstva od 2004. - 2008. g.), te predsjednik povjerenstva za dodjelu naziva primarijus (1998. - 2000. g.). Bio je i predsjednik Europskog odbora za borbu protiv pušenja (2000. - 2002. g.). Bio je član tročlanog međunarodnog komiteta za dodjelu jedne od najznačajnijih svjetskih nagrada iz medicine "Leon Bernard Prize".

Od 1995. do 1998. bio je član Izvršnog odbora Svjetske zdravstvene organizacije (WHO) – najvišeg upravljačkog tijela te organizacije kao drugi Hrvat u povijesti. Od 2012. jedan je od svega 6 članova Upravnog odbora Svjetske udruge za aterosklerozu (International Atherosclerosis Society – IAS) u kojem predstavlja čitavu Europu. Za Europsku komisiju bio je recenzent znanstvenih projekata u sklopu FP 6 i FP 7 predloženih za financiranje Europskoj Uniji.

Autor je niza poglavlja u tridesetak knjiga i udžbenika objavljenih u inozemstvu i u nas, bio je voditelj više kolegija na dodiplomskom i 7 postdiplomskih studija. Bio je urednik 26 knjiga i priručnika ("Farmakoterapijski priručnik", "Interna medicina", itd.). Od 2010. godine član je Savjeta Sveučilišta u Zagrebu.

	<p>Akademik Reiner je i priznati hrvatski pjesnik. Poeziju objavljuje od 1970. g. u časopisima „Forum“, „Kaj“ te mnogim drugima. Objavio je nekoliko knjiga pjesama (Žejni sred zvirajinka, Zagreb, 1984. g., Vrijeme sna i vrijeme jave, Zagreb, 2003. g. itd.). Pjesme su mu uvrštene u više antologija. Član je Društva hrvatskih književnika.</p> <p>Od prvih dana sudjelovao je kao dragovoljac u Domovinskom ratu kao član Glavnog sanitetskog stožera u kojem je najprije bio pomoćnik zapovjednika zadužen za edukaciju, a zatim za medicinske kadrove. Odlikovan je brojnim civilnim i vojnim odličjima: Red kneza Trpimira s ogrlicom i Danicom, Red bana Jelačića, Red Danice hrvatske s likom Katarine Zrinske, Red hrvatskog trolista, Red hrvatskog pletera, Spomenica Domovinskog rata, Medalja Bljesak, Medalja Oluja, Medalja Ljeto '95, Spomen medalja Vukovar. Pričuvni je pukovnik Hrvatske vojske. Nagrađen je nagradom "Ladislav Rakovac" HLZ-a te Nagradom grada Zagreba 2010. g., počasni je građanin grada Korčule od 2007. g. Od 1993. do 1998. g. bio je zamjenik ministra zdravstva, a od 1998. do 2000. g. ministar zdravstva RH. Od 2010.g. predsjednik je Nacionalnog zdravstvenog vijeća RH. 2008. g. izabran je za člana Odbora za zdravstvo i socijalnu skrb Hrvatskoga sabora, što je i danas. Od 2011. do 2012.g. bio je potpredsjednik Odbora za znanost, obrazovanje i kulturu Hrvatskog sabora (danas je član tog odbora), član je Odbora za međuparlamentarnu suradnju, zamjenik člana Izaslanstva Hrvatskog sabora u Parlamentarnoj dimenziji Srednjoeuropske inicijative, a od 2012. g. je potpredsjednik Hrvatskog sabora. Otac je jednog sina i jedne kćeri.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reiner Ž. Hypertriglyceridaemia and risk of coronary artery disease. Nat Rev Cardiol. 2017 Mar 16. doi: 10.1038/nrcardio.2017.31. [Epub ahead of print] Review. 2. Ferretti G, Bacchetti T, Simental-Mendía LE, Reiner Ž, Banach M, Sahebkar A. Raloxifene Lowers Plasma Lipoprotein(a) Concentrations: a Systematic Review And Meta-analysis of Randomized Placebo-Controlled Trials. Cardiovasc Drugs Ther. 2017 Mar 7. 3. Češka R, Paragh G, Reiner Ž, Banach M, Tokgözoğlu L, Susekov AV, Rašlová K, Freiburger T, Vohnout B, Rynkiewicz A, Goudev A, Dan GA, Gaiță D, Pojskić B, Pećin I, Kayıkçioğlu M, Mitchenko O, Ezhov MV, Latkovskis G, Petrulionienė Ž, Fras Z, Tasić N, Mirrakhimov EM, Murataliev T, Shek AB, Tuka V, Tselepis AD, Moubarak EM, Rasadi KA. ScreenPro FH - Screening Project for Familial Hypercholesterolemia in Central, Southern and Eastern Europe: Rationale and Design. Vnitr Lek. 2017 Winter;63(1):43-48. 4. Češka R, Freiburger T, Susekov AV, Paragh G, Reiner Ž, Tokgözoğlu L, Rašlová K, Banach M, Vohnout B, Rynkiewicz A, Goudev A, Dan GA, Gaiță D, Pojskić B, Pećin I, Kayıkçioğlu M, Mitchenko O, Ezhov MV, Latkovskis G, Petrulionienė Ž, Fras Z, Tasić N, Mirrakhimov EM, Murataliev T, Shek AB, Tuka V, Tselepis AD, Moubarak EM, Al Rasadi K. ScreenPro FH - Screening Project for Familial Hypercholesterolemia in Central, Southern and Eastern Europe: Basic Epidemiology. Vnitr Lek. 2017 Winter;63(1):25-30. 5. EAS Familial Hypercholesterolaemia Studies Collaboration., Vallejo-Vaz AJ, Akram A, Kondapally Seshasai SR, Cole D, Watts GF, Hovingh GK, Kastelein JJ, Mata P, Raal FJ, Santos RD, Soran H, Freiburger T, Abifadel M, Aguilar-Salinas CA, Alnouri F, Alonso R, Al-Rasadi K, Banach M, Bogsrud MP, Bourbon M, Bruckert E, Car J, Ceska R, Corral P, Descamps O, Dieplinger H, Do CT, Durst R, Ezhov MV, Fras Z, Gaita D, Gaspar IM, Genest J, Harada-Shiba M, Jiang L, Kayikcioglu M, Lam CS, Latkovskis G, Laufs U, Liberopoulos E, Lin J, Lin N, Maher V, Majano N, Marais AD, März W,

	<p>Mirrakhimov E, Miserez AR, Mitchenko O, Nawawi H, Nilsson L, Nordestgaard BG, Paragh G, Petrulioniene Z, Pojskic B, Reiner Ž, Sahebkar A, Santos LE, Schunkert H, Shehab A, Slimane MN, Stoll M, Su TC, Susekov A, Tilney M, Tomlinson B, Tselepis AD, Vohnout B, Widén E, Yamashita S, Catapano AL, Ray KK. Pooling and expanding registries of familial hypercholesterolaemia to assess gaps in care and improve disease management and outcomes: Rationale and design of the global EAS Familial Hypercholesterolaemia Studies Collaboration. <i>Atheroscler Suppl.</i> 2016 Dec;22:1-32.</p> <p>6. Catapano AL, Graham I, De Backer G, Wiklund O, Chapman MJ, Drexel H, Hoes AW, Jennings CS, Landmesser U, Pedersen TR, Reiner Ž, Riccardi G, Taskinen MR, Tokgozoglu L, Verschuren WM, Vlachopoulos C, Wood DA, Zamorano JL. [2016 ESC/EAS Guidelines for the Management of Dyslipidaemias]. <i>Kardiol Pol.</i> 2016;74(11):1234-1318.</p> <p>7. Sahebkar A, Pirro M, Reiner Ž, Cicero A, Ferretti G, Simental-Mendía M, Simental-Mendía LE. A Systematic Review and Meta-Analysis of Controlled Trials on the Effects of Statin and Fibrate Therapies on Plasma Homocysteine Levels. <i>Curr Med Chem.</i> 2016;23(39):4490-4503. Review.</p> <p>8. Sahebkar A, Reiner Ž, Simental-Mendía LE, Ferretti G, Cicero AF. Effect of extended-release niacin on plasma lipoprotein(a) levels: A systematic review and meta-analysis of randomized placebo-controlled trials. <i>Metabolism.</i> 2016 Nov;65(11):1664-1678.</p> <p>9. Sahebkar A, Reiner Ž, Simental-Mendía LE, Ferretti G, Corte CD, Nobili V. Impact of statin therapy on plasma vitamin D levels: A systematic review and meta-analysis. <i>Curr Pharm Des.</i> 2016 Oct 6.</p> <p>10. Kotseva K, De Bacquer D, De Backer G, Rydén L, Jennings C, Gyberg V, Abreu A, Aguiar C, Conde AC, Davletov K, Dilic M, Dolzhenko M, Gaita D, Georgiev B, Gotcheva N, Lalic N, Laucevicius A, Lovic D, Mancas S, Miličić D, Oganov R, Pajak A, Pogosova N, Reiner Ž, Vulic D, Wood D, On Behalf Of The Euroaspire Investigators. Lifestyle and risk factor management in people at high risk of cardiovascular disease. A report from the European Society of Cardiology European Action on Secondary and Primary Prevention by Intervention to Reduce Events (EUROASPIRE) IV cross-sectional survey in 14 European regions. <i>Eur J Prev Cardiol.</i> 2016 Dec;23(18):2007-2018.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>28.10.1997. redoviti profesor u trajnom zvanju</p>

<p>Ime</p>	<p>Radovan</p>
<p>Prezime</p>	<p>Vrhovac</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za unutarnje bolesti KBC Zagreb</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>radovan.vrhovac@mef.hr</p>

Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2000. – 2002. uža specijalizacija iz hematologije u KB Merkur, Zagreb 1994. – 1998. specijalizacija interne medicine u KB Merkur, Zagreb 1992. – 1993. poslijediplomski studij kliničke farmakologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu (mr. sc. 1996.) 1991. - 1992. liječnički staž, Dom zdravlja Samobor 1986. – 1991. studij medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1981. – 1985. Klasična gimnazija u Zagrebu</p> <p>Postdoktorsko usavršavanje u inozemstvu</p> <p>2013. (4 mjeseca) Hôpital St. Antoine i European Group for Blood and Marrow Transplantation, Pariz, Francuska – transplantacija krvotvornih matičnih stanica 2001. – 2003. Cornell University, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York, SAD - pretklinička i klinička hematološka onkologija (Fulbrightova stipendija) 1996. – 1997. Hôpital Hotel-Dieu, Faculté de Broussais, Pariz, Francuska - hematologija (stipendija francuske vlade i Ministarstva znanosti RH)</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2012. – Odjel za alogenu transplantaciju, Zavod za hematologiju, Klinika za unutarnje bolesti, KBC Zagreb. Voditelj, 2015. - 2010. – izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu, Katedra za internu medicinu, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2011. – 2012. Voditelj, Odjel za intenzivnu kemoterapiju i transplantaciju krvotvornih matičnih stanica, Zavod za hematologiju, Klinika za unutarnje bolesti, KB Merkur, Zagreb 2005.- 2010. docent u kumulativnom radnom odnosu, Katedra za internu medicinu, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2004. – 2011. specijalist internist, subspecijalist hematolog, Odjel hematologije, Klinika za unutarnje bolesti, KB Merkur, Zagreb 1999.- 2005. asistent i viši asistent u kumulativnom radnom odnosu, Katedra za internu medicinu, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1998 – 2004. specijalist internist, hematološki odjel, Klinika za unutarnje bolesti, KB Merkur, Zagreb 1994. – 1998. liječnik na specijalizaciji interne medicine, Klinika za unutarnje bolesti, KB Merkur, Zagreb 1991. – 1994. znanstveni novak, Projekt Ministarstva znanosti obrazovanja i športa RH, br 3-01-91 (Prognostički faktori, dijagnostika i terapija hemoblastoza) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, KB Merkur</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • dodiplomska nastava interne medicine i kliničke propedeutike za studente medicine (na hrvatskom i engleskom) na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu • poslijediplomska nastava na znanstvenom i stručnim poslijediplomskim

studijima

- zamjenik pročelnika Katedre za internu medicinu od 2009.do 2012., koordinator nastave hematologije, voditelj sveučilišnog poslijediplomskog studija hematologija
- predavač na nacionalnom tečaju dobre kliničke prakse i drugim tečajevima trajne edukacije liječnika
- predavač na međunarodnim stručnim i znanstvenima skupovima i tečajevima
- autor 13 poglavlja u knjigama ili priručnicima koji se koriste kao nastavni tekstovi, koautor udžbenika iz interne medicine i hematologije
- mentor doktorandima i studentima

Disertacija

“Inhibitor staničnog ciklusa p27^{Kip1} u kroničnoj B-limfocitnoj leukemiji” (2001.)

Znanstvena aktivnost

- 2012. – 2015. tajnik Leukemijske grupe EORTCa (European Organization for Research and Treatment of Cancer), 2015. – član upravnog odbora grupe
- 2008. - 2013. voditelj znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH broj 044-0000000-3455 (Dijagnostika i terapija infekcija kod imunokompromitiranih bolesnika)
- 2013. – 2015. istraživač na znanstvenom projektu MZOŠ i Svjetske banke (Unity through knowledge fund) “Clinical and biological factors determining severity and activity of chronic graft-versus-host disease after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation”, National Cancer Institute, SAD, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu,
- 1991. - 2013. istraživač na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa RH, br. 108-1873-1893, ranije br. 109091 i 3-01-91 (Prognostički faktori, dijagnostika i terapija hemoblastoza) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti KB Merkur
- 2005. – 2012. voditelj Znanstvene jedinice KB Merkur
- Istraživač u nizu međunarodnih multicentričnih kliničkih istraživanja
- Član Odbora za disertacije i Povjerenstva za znanstvenoistraživački rad Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Publikacije

Više od 250 objavljenih bibliografskih jedinica, više od 400 nezavisnih citata. Autor tekstova u udžbenicima interne medicine, kliničke farmakologije i hitne medicine. Popis na <http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=214553>

Poglavlja u knjizi (13)

Udžbenici i skripta (8)

Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima (26)

Ostali radovi u CC časopisima (3)

Znanstveni radovi u drugim časopisima (13)

Ostali radovi u drugim časopisima (32)

	<p>Kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu (45) Kongresno priopćenje (sažeci) u ostalim časopisima (40)</p> <p>Osobni podaci Rođen 1967. u Zagrebu. Oženjen, otac dvoje djece. Aktivno se služi engleskim, francuskim i njemačkim jezikom.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vrhovac R, Labopin M, Ciceri F, Finke J, Holler E, Tischer J, Lioure B, Gribben J, Kanz L, Blaise D, Dreger P, Held G, Arnold R, Nagler A, Mohty M. Second reduced intensity conditioning allogeneic transplant as a rescue strategy for acute leukaemia patients who relapse after an initial RIC allogeneic transplantation: analysis of risk factors and treatment outcomes. <i>Bone Marrow Transplant.</i> 2016 Feb;51(2):186-93. 2. Dembitz V, Lalic H, Ostojic A, Vrhovac R, Banfic H, Visnjic D. The mechanism of synergistic effects of arsenic trioxide and rapamycin in acute myeloid leukemia cell lines lacking typical t(15;17) translocation. <i>Int J Hematol.</i> 2015 Jul;102(1):12-24. 3. Akan H, Antia VP, Kouba M, Sinkó J, Tănase AD, Vrhovac R, Herbrecht R. Preventing invasive fungal disease in patients with haematological malignancies and the recipients of haematopoietic stem cell transplantation: practical aspects. <i>J Antimicrob Chemother.</i> 2013 Nov;68 Suppl 3:iii5-16. 4. Letilovic T, Vrhovac R. Influence of additional criteria from a definition of cachexia on its prevalence--good or bad thing? <i>Eur J Clin Nutr.</i> 2013 Aug;67(8):797-801. 5. Perić Z, Tambić-Andrasević A, Mrzljak A, Kosuta I, Kovacević V, Gustin D, Vrhovac R. [Bloodstream infections after liver and hematopoietic stem cell transplantation]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2012 Dec;66(5):365-73. 6. Letilovic T, Perkov S, Mestric ZF, Vrhovac R. Differences in routine laboratory parameters related to cachexia between patients with hematological diseases and patients with solid tumors or heart failure – is there only one cachexia? <i>Nutr J.</i> 2013 Jan 7;12:6.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	12.7.2010. izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu

Ime i prezime	Goran
Prezime	Tešović
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević” Zagreb

E-mail adresa	goran.tesovic@zg.htnet.hr
Životopis	<p>Rođen je Puli, 11. travnja 1965. godine. Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao je 1989. godine. Pripravnički staž obavio je u Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb. Nakon položenog stručnog ispita zaposlio se u Klinici za infektivne bolesti “Dr Fran Mihaljević” u Zagrebu. Specijalistički ispit iz infektologije položio je 1998. godine.</p> <p>Nakon položenog specijalističkog ispita kontinuirano radi u Službi za dječju infektologiju / Zavodu za infektivne bolesti djece. Od 2002. do 2006. obavlja i dužnost pomoćnika ravnatelja Klinike za kontrolu kvalitete i primjenu standarda. Od siječnja 2006. postaje pomoćnik ravnatelja / koordinator Službe za dječju infektologiju, potom od 2010. godine pročelnik Zavoda za infektivne bolesti djece. Tijekom dugogodišnjega rada u Klinici neposredno je sudjelovao u uvođenju novih dijagnostičkih i terapijskih metoda kao što su: ultrazvučna dijagnostika SŽS-a u novorođenčadi i dojenčadi, bronhoskopija, terapijska izmjena plazme i kontinuirano nadomještanje bubrežne funkcije te visokofrekventna oscilacijska ventilacija.</p> <p>Uže mu je područje stručnoga interesa intenzivno liječenje pedijatrijskih bolesnika s teškim infekcijama, neuroinfektologija, liječenje bolesnika s teškim infekcijskim komplikacijama primarnih i sekundarnih imunodeficijencija, osobito u pedijatrijskih bolesnika s hematološkim malignim bolestima te dijagnostika i liječenje vertikalno prenosivih infekcijskih bolesti, osobito konatalne CMV infekcije/bolesti.</p> <p>Stručni poslijediplomski studij iz kliničke pedijatrije upisao je školske godine 1997/98, a znanstveni poslijediplomski studij pohađao je školske godine 2000/2001. Magistarski rad obranio je 2004. god, a doktorsku disertaciju 2006.</p> <p>Za stručnog suradnika na Katedri za infektologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu, izabran je 1998. godine. Za asistenta je izabran 2003. godine, a za višega asistenta 2006. godine. U rujnu 2008. godine izabran je u znanstveno-nastavno zvanje docenta. Osim dodiplomske nastave iz predmeta Infektologija, sudjeluje i u nastavnim aktivnostima stručnih poslijediplomskih studija Infektologija, Klinička pedijatrija, Zaštita majke i djeteta i Klinička mikrobiologija. Aktivno je sudjelovao u radu triju znanstvenih projekata, a od 2008. godine voditelj je znanstvenog projekta kojeg financira Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta. Od 2012. godine je i voditelj znanstvenoga projekta „The burden of acute rotavirus gastroenteritis in Croatian children“ kojega financira GlaxoSmithKline io.</p> <p>Objavio je veći brojh stručnih i znanstvenih članaka, od kojih se 24 citira u bazi Current Contents. Radovi su mu do sada citirani ukupno 155 puta. Mentor je ili komentor za izradu pet (5) doktorskih disertacija. Recenzent je u nekoliko znanstvenih i stručnih časopisa. Autor/koautor je nekoliko</p>

	<p>poglavlja u stručnim knjigama, od čega su tri sveučilišna udžbenika. Sudjelovao je u većem broju domaćih i stranih stručnih sastanaka i kongresa.</p> <p>Glavni je autor prijedloga specijalizacije Pedijatrijske infektologije koju je prihvatilo Ministarstvo zdravlja Republike Hrvatske. Odlukom spomenutog Ministarstva određen sam za voditelja specijalističke izobrazbe iz spomenute specijalizacije.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gužvinac M, Tešović G, Tambić-Andrašević A, Židovec-Lepej S, Trošelj-Vukić B, Begovac J. The epidemiology of invasive Streptococcus pneumoniae disease in Croatian children. <i>Med Sci Monit</i> 2008;14(12):PH59-64. 2. Tešović G, Poljak M, Lunar MM, Kocjan-Baštjan J, Seme K, Trošelj Vukić B, Ljubin-Sternak S, Čajić V, Vince A. Horizontal transmission of the Leningrad-Zagreb mumps vaccine strain: A report of three cases. <i>Vaccine</i> 2008;26(16):1922-5. 3. Kutleša M, Tešović G, Knezović I, Miše B, Višković K, Barišić N. Ischemic stroke associated with adenoviral infection in a 4-year-old boy. <i>Wien Klin Wochenschr</i> 2009;121(23-24):776-9. 4. Tambić-Andrašević A, Baudoin T, Vukelić D, Mimica-Matanović S, Bejuk D, Puževski D, Abram M, Tešović G, Grgurev Z, Tomac G and others. Smjernice ISKRA za grlobolju: dijagnostički i terapijski pristup - Hrvatske nacionalne smjernice. <i>Liječ Vjesn</i> 2009;131(7-8):181-91. 5. Usonis V, Anca I, Andre F, Chilbek R, Ivaskeviciene I, Mangarov A, Meszner Z, Prymula R, Šimurka P, Tamm E, Tešović G. Central European Vaccination Advisory Group (CEVAG) guidance statement on recommendations for influenza vaccination in children. <i>BMC Infect Dis</i> 2010;10:168. 6. Prymula R, Chlibek R, Ivaskeviciene I, Mangarov A, Mészner Z, Perenovska P, Richter D, Salman N, Šimurka P, Tamm E, Tešović G, Urbancikova I, Usonis V.. Paediatric pneumococcal disease in Central Europe. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis</i> 2011;30(11):1311-20. 7. Chlibek R, Anca I, André F, Čižman M, Ivaskeviciene I, Mangarov A, Mészner Z, Perenovska P, Pokorn M, Prymula R, Richter D, Salman N, Šimurka P, Tamm E, Tešović G, Urbancikova I, Zavadská D, Usonis V. Adult vaccination in 11 Central European countries - Calendars are not just for children. <i>Vaccine</i> 2012;30(9):1529-40. 8. Mlinarić-Galinović G, Tabain I, Kukovec T, Vojnović G, Božikov J, Bogović-Čepin J, Ivković-Jureković I, Knezović I, Tešović G, Welliver WC. Analysis of biennial outbreak pattern of respiratory syncytial virus according to subtype (A and B) in the Zagreb region. <i>Pediatr Int</i> 2012;54(3):331-5. 9. Ivančić-Jelečki J, Baričević M, Šantak M, Harcet M, Tešović G, Marušić Della Marina B, Forčić D. The first genetic characterization of a D4 measles virus strain derived from a patient with subacute

	<p>sclerosing panencephalitis. Infect Genet Evol 2013;17:71-8.</p> <p>10. Zavadzka D, Anca I, André F, Bakir M, Chlibek R, Čížman M, Ivaskevićene I, Mangarov A, Mészner Z, Pokorn M, Prymula R, Richter D, Salman N, Simurka P, Tamm E, Tešović G, Urbancikova I, Usonis V. Recommendations for tick-borne encephalitis vaccination from the Central European Vaccination Awareness Group (CEVAG). Hum Vaccin Immunother 2013;9(2):362-74.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2013. – izvanredni profesor

Ime	Jurica
Prezime	Vuković
Naziv ustanove	Klinika za pedijatriju MF i KBC-a Zagreb, Kišpatićeva 12, Zagreb
E-mail adresa	juricav1961@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>1979.-84. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine</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 Europska ljetna škola iz pedijatrijske endokrinologije, otok Foehr, Njemačka</p> <p>1991. magistar znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu 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, docent MF na Katedri za pedijatriju, subpecijalist 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>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Grgurić J, Hegeduš-Jungvirth M, Palčevski G, Mišak Z, Peršić M, Barbarić I, Dujšin M, Jelić N, Jurčić Z, Kolaček S, Pinotić Lj, Radman D, Tješić-Drinković D, Vuković J. Dijagnostički postupnik za recidivirajuću abdominalnu bol u djece. Paediatr Croat 2008; 52: 111-5. 2. Cullinane AR, Straatman-Iwanowska A, Zaucker A, Wakabayashi Y, Bruce CK, Luo G, Rahman F, Gurakan F, Utine E, Ozkan TB, Denecke J, Vukovic J, Di Rocco M, Mandel H, Cangul H, Matthews RP, Thomas SG, Rappoport JZ, Arias IM, Wolburg H, Knisely AS, Kelly DA, Muller F, Maher ER, Gissen P. Mutations in VIPAR cause arthrogryposis, renal dysfunction and cholestasis syndrome phenotype with defects in epithelial polarization. Nat Genet 2010; 42(4): 303-12. 3. Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to Candida dubliniensis Septicemia in a Premature Infant. Pediatr Infect Dis J 2010; 29(8): 785-6. 4. Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr 2010; 169: 1529-1534. 5. Malčić I, Vidaković M, Kniewald H, Dilber D, Vuković J, Dasović-Buljević A. Mowat-Wilsonov sindrom. Pediatr Croat 2010; 54: 105-9. 6. Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. Haemophilia. 2011; 17: 547-8. 7. Vukovic J. Autoimmune liver disease: children vs. adults. Med Razgl 2011, 50 (S5): 53-7. 8. Barić I, Zibar K, Vuković J. Jetreno zatajanje u novorođenčeta – preporuke u svjetlu moguće metaboličke bolesti. Pediatr Croat 2012; 56 (suppl 2): 66-72. 9. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr 2012; DOI 10.1007/s00431-012-1820-7.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>16.07.2012. – izvanredni professor</p>

Ime i prezime	Adriana
Prezime	Vince
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ Zagreb
Adresa, E-mail, telefon	Zagreb, Mirogojska 8, E-mail: avince@bfm.hr, 01/2826-250
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 29.03. 1958., Zagreb Bračno stanje: udana, majka 3 djece</p> <p>Obrazovanje: 1976-1982, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Zaposlenje: 1982-1983, Klinička bolnica “Dr. Mladen Stojanović”, Vinogradska Zagreb (liječnik-pripravnik na liječničkom stažu) 1983-1984, Dom zdravlja Peščenica, liječnik opće medicine 1985-, Klinika za infektivne bolesti, Zagreb (Pročelnica Zavoda za virusni hepatitis i izolacijske bolesti, sanacijska upraviteljica Klinike od 2013.g.)</p> <p>Akademski naslovi: 1982. doktor medicine 1991. magistar medicinskih znanosti 1999. doktor medicinskih znanosti</p> <p>Znanstveno-nastavna zvanja: 1990-1995. istraživač 1996-2000. asistent 2000-2003. viši asistent 2003-2008. docent 2008- izvanredni profesor</p> <p>Usavršavanje: 1984-1985. poslijediplomski studij: Medicinska citologija, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1990. specijalistički ispit iz Kliničke citologije 1995. specijalistički ispit iz infektologije Izvan Hrvatske: ukupni boravak 6 mjeseci 199. Dartmouth Medical School, Mary Hitchcock Hospital, New Hampshire, (stručno usavršavanje) 1997. i 1998. Institut za mikrobiologiju i imunologiju, Medicinski Fakultet, Ljubljana (stručno usavršavanje) 1999., 2002. I 2003. Institute of Hygiene, Karl-Franz University, Medical School, Graz, Austria (stručno usavršavanje i gost predavač) 2000. Roche, molecular center. Branchburg, edukacija, ultrasenzitivni PCR test za kvantifikaciju HIV-a 2006. CDC, Atlanta, edukacija iz područja emegentnih virusnih nfekcija 2007. NIH/NCI radni posjet Odjelu za infekcije 2010. NCI/NIAID guest instructor for extramural staf</p> <p>Objavljeni radovi: 46 izvornih znanstvenih radova u CC-časopisima, 28 znanstvenih i stručnih radova u časopisima citiranim u drugim bazama podataka</p> <p>Znanstveni projekti: voditeljica 2 MZOŠ projekta, 1 bilateralnog međunarodnog projekta, suradnica na više MZOŠ projekata, voditeljica 2 stručna projekta</p>

	Referentni centri: Pročelnica Referentnog centra za dijagnostiku i liječenje virusnih hepatitisa Ministarstva zdravstva R. Hrvatske (2003. god.)
Popis radova (najvažniji zadnjih 5 godina)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kurelac I, Židovec-Lepej S, Grgić I, Gorenec L, Papić N, Dušek D, Baršić B, Vince A. Chemokine CXCL10 at week 4 of treatment predicts sustained virological response in patients with chronic hepatitis C. <i>J Interferon Cytokine Res</i> 2012;32(8):386-91. 2. Papić N, Pangerčić A, Vargović M, Baršić B, Vince A, Kuzman I. Liver involvement during influenza infection: perspective on the 2009 influenza pandemic. <i>Influenza Other Resp Viruses</i> 2012;6(3):e2-e5. 3. Papić N, Židovec-Lepej S, Kurelac I, Čajić V, Budimir J, Dušek D, Vince A. Treatment of chronic hepatitis C in Croatian war veterans: experiences from Croatian reference center for viral hepatitis. <i>Croat Med J</i> 2011;50(1):35-40. 4. Rimoin AW, Fischer-Walker CL, Hamza HS, Elminawi N, Ghafar HA, Vince A, da Cunha ALA, Qazi S, Gardovska D, Steinhoff MC. The utility of rapid antigen detection testing for the diagnosis of streptococcal pharyngitis in low-resource settings. <i>Int J Infect Dis</i> 2010;14(12):e1048-53. 5. Grgić I, Židovec-Lepej S, Vince A, Begovac J. Increased frequency of viral loads above 100,000 HIV-1 RNA copies/ml measured by Roche Cobas TaqMan assay in comparison with Cobas Amplicor assay. <i>J Clin Virol</i> 2010;48(1):75-6. 6. Kaliterna V, Židovec-Lepej S, Vince A. Comparison between the Abbott RealTime High Risk HPV assay and the Hybrid Capture 2 assay for detecting high-risk human papillomavirus DNA in cervical specimens. <i>J Med Microbiol</i> 2009;58(12):1662-3. 7. Seme K, Židovec-Lepej S, Lunar MM, Iščić-Beš J, Planinić A, Boštijan-Kocjan J, Vince A, Poljak M. Digene HPV Genotyping RH Test RUO: comparative evaluation with INNO-LiPA HPV Genotyping Extra Test for detection of 18 high-risk and probable high-risk human papillomavirus genotypes. <i>J Clin Virol</i> 2009;46(2):176-9. 8. Poljak M, Boštijan-Kocjan J, Kovanda A, Lunar MM, Židovec-Lepej S, Planinić A, Seme K, Vince A. Human papillomavirus genotype specificity of hybrid capture 2 low-risk probe cocktail. <i>J Clin Microbiol</i> 2009;47(8):2611-5. 9. Vilibić-Čavlek T, Gjenero-Margan I, Židovec-Lepej S, Kolarić B, Vince A. Seroprevalence, risk factors, and hepatitis C virus genotypes in groups with high-risk sexual behavior in Croatia. <i>J Med Virol</i> 2009;81(8):1348-53. 10. Maretić T, Perović M, Vince A, Lukas D, Dekumyoy P, Begovac J. Meningitis and radiculomyelitis caused by <i>Angiostrongylus cantonensis</i>. <i>Emerg Infect Dis</i> 2009;15(6):996-8.
Izbor u zvanje (koje, godina)	2013. god. reedoviti profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Ime	Diana
Prezime	Muačević-Katanec
Naziv ustanove	KBC Zagreb

E-mail adresa	dmuacevi@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1992. Specijalist interne medicine 1992., subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2006.</p> <p>Radno iskustvo 1982. -1983. liječnički staž, KBC Rebro 1983. -1985. Primarna zdravstvena zaštita, DZ Samobor, DZ Centar 1985. -1992. Specijalizacija iz interne medicine, Interna klinika, KBC Rebro 1994. - 2001. Liječnik specijalista, Sveučilišna klinika za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma "Vuk Vrhovac" 2001. -2006. Voditelj Odjela za bolesti metabolizma Sveučilišne klinike "Vuk Vrhovac" 2006.g. - liječnik specijalist, uži specijalist endokrinolog-dijabetolog u Zavodu za bolesti metabolizma, Klinika za unutrašnje bolesti, KBC Zagreb, Član Katedre za internu medicinu 1984., profesor 2012.</p> <p>Znanstvena aktivnost Muačević D. Inhibicija kolinesteraze rendgenskim kontrastnim sredstvima: magistarski rad. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1986. Muačević-Katanec D. Odnos razine serumskih esteraza, HDL i LDL kolesterola tijekom liječenja hipolipemicima: doktorska disertacija. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2001.</p> <p>Publikacije 16 radova u CC indeksiranim publikacijama, 18 radova u drugim indeksnim bazama, 5 poglavlja u knjigama</p> <p>Osobni podaci Rođena u Zagrebu, 3.11.1958. godine, majka jednog djeteta.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ol style="list-style-type: none"> Muačević-Katanec D, Poljičanin T, Bradamante V, Reiner Ž, Babić Z, Simeon-Rudolf V, Katanec D. Clinical study on the effect of simvastatin on paraoxonase activity. <i>Arzneim-Forsch/Drug Res</i> 2007;57(10):647-653. Muačević-Katanec D, Fumić K, Pećin I, Kekez T, Barić I, Krznarić Ž, Merkler M, Reiner Ž. Odrasli bolesnik sa zapaštenom klasičnom homocisteinurijom. U: Barić I, ur. Priručnik nasljedne metaboličke bolesti . Zagreb: Medicinska naklada; 2007. str. 37-42. Muačević-Katanec D. Mogućnost otkrivanja i liječenja lizosomskih bolesti nakupljanja (LSD), s težištem na oblicima Pompeove bolesti u odraslih. <i>Medix</i> 2008;77:87-89. Muačević-Katanec D, Kekez T, Fumić K, Barić I, Merkler M, Jakić-Razumović J, Krznarić Ž, Zadro R, Katanec D, Reiner Ž. Spontaneous perforation of the small intestine, a novel manifestation of classical homocystinuria in an adult with new cystathionine b-synthetase gene mutations. <i>Coll Antropol</i> 35 (2011) 1:181-185.

	<p>5. Muačević-Katanec D, Reiner Ž. Diabetic dyslipidemia or “Diabetes Lipidus?”. Expert Rev Cardiovasc Ther. 2011;9(3),341-348.</p> <p>6. Reiner Ž, Muačević-Katanec D. Impact of treating dyslipidemia on cardiovascular events. U: Mancini M, Ordovas J, Riccardi G, Rubba P, Strazzullo P, ur. Nutritional and metabolic bases of cardiovascular disease. Chichester, West Sussex, UK: Wiley-Blackwell; 2011. str. 238 – 246.</p> <p>7. Reiner Z, Muačević-Katanec D, Katanec D, Tedeschi-Reiner E. Sniženi HDL – kolesterol – važan čimbenik rizika od kardiovaskularnih bolesti. Lijec Vjesn. 2011 Mar-Apr;133(3-4):111-</p> <p>8. Reiner Z, Muačević-Katanec D, Katanec D, Tedeschi-Reiner E. Je li hipertrigliceridemija čimbenik rizika od koronarne bolesti srca. Lijec Vjesn. 2012; 134:105-111</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Siječanj 2012.

Ime	Iveta
Prezime	Šimić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb
E-mail adresa	imercep@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1993. diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1993.-1994. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz Kliničke i pretkliničke farmakologije 2001. specijalist interne medicine 2011. specijalist kliničke farmakologije</p> <p>Radno iskustvo 1993.-1994. liječnički staž u KBC Zagreb 1995.-1996. liječnik, DZ Medveščak 1997.-2001. specijalizacija iz interne medicine, KBC Zagreb 2008-2011. specijalizacija iz kliničke farmakologije 2001.-2008. spec. internist, Zavod za kliničku farmakologiju KBC Zagreb 2008.-2015. spec. internist, Zavod za bolesti metabolizma KBC Zagreb 2015.- pročelnica Zavoda za kliničku farmakologiju, Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb 2009.- viši asistent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2012. - docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Nastavna aktivnost dodiplomska: MF Zagreb - od 2004. g. do danas: vježbe, seminari iz interne medicine, vježbe iz interne propedeutike na hrvatskom I engleskom jeziku. Sudjelovala u nastavi modula "Mišićno-koštane bolesti"</p>

	<p>(tutorijal, vježbe), Hitna stanja u medicine te Racionalna farmakoterapija poslijediplomska: MF u Zagrebu</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Faktori rizika u bolesnika s infekcijom uzrokovanom meticilin-rezistentnim <i>S. aureusom</i>, 2006.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 10 u CC-u, 2 SCI, 10 u drugim indeks. casopisima, >30 kongresnih sažetaka i priopćenja, 3 udžbenik, 5 priručnik, >20 tekstova za udžbenike</p> <p>Osobni podaci Rođena 6.9.1969. god.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mirošević Skvrce N, Macolić Šarinić V, Šimić I, Ganoci L, Muačević Katanec D, Božina N. ABCG2 gene polymorphisms as risk factors for atorvastatin adverse reactions: a case-control study. <i>Pharmacogenomics</i>. 2015;16(8):803-15. 2. Šimić I, Reiner Ž. Adverse effects of statins - myths and reality. <i>Curr Pharm Des</i>. 2015;21(9):1220-6. 3. Božina T, Šimić I, Lovrić J, Pećin I, Jelaković B, Sertić J, Reiner Z. Effects of lipoprotein lipase and peroxisome proliferator-activated receptor-gamma gene variants on metabolic syndrome traits. <i>Coll Antropol</i>. 2013 Sep;37(3):801-8. 4. Šimić I, Pećin I, Tedeschi-Reiner E, Zrinsćak O, Sućur N, Reiner Z. Risk factors for microvascular atherosclerotic changes in patients with type 2 diabetes mellitus <i>Coll Antropol</i>. 2013 Sep;37(3):783-7. 5. Božina T, Sertić J, Lovrić J, Jelaković B, Šimić I, Reiner Ž. Interaction of genetic risk factors confers increased risk for metabolic syndrome: the role of peroxisome proliferator-activated receptor γ. <i>Genet Test Mol Biomarkers</i>. 2014 Jan;18(1):32-40. 6. Mahovic D, Laktasic-Zerjavic N, Tudor KI, Mercep I, Prutki M, Anic B. Pregnancy-related severe pelvic girdle pain caused by unilateral noninfectious sacroiliitis. A case report and literature review. <i>Z Rheumatol</i>. 2014 Sep;73(7).
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2012. docent Medicinskog fakulteta

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> <p>2000, poslijediplomski tečaj Umijeće medicinske edukacije, MeF SuZ</p> <p>1994, poslijediplomski tečaj 1st EULAR Specialist Diploma Course on the Immunology of the Rheumatic Diseases, Marseilles</p>

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

Radno iskustvo i akademska napredovanja

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, mlađi 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

Nastavna aktivnost (aktualna)

MF Zagreb:

diplomska nastava:

obvezni kolegiji - Interna medicina (4. god), Klinička propedeutika (3. god)

mali izborni kolegij - Stres i mozak (2. god)

poslijediplomska nastava:

voditelj PDS - Reumatologija;

pomoćnik voditelja PDS - Alergologija i klinička imunologija

predavač na PDS Dermatologija, Fizikalna medicina, Ortopedija

tečajevi trajne edukacije:

Racionalni pristup upalnim (spondilo)artropatijama (voditelj)

Metaboličke bolesti kostiju (suvoditelj)

Kvantitativna klinička reumatologija (suvoditelj)

MF Mostar:

diplomska nastava – obvezni kolegij 4. godine Interna medicina (od 2014/2015).

Magisterij

Popratna imunost u CBA miševa s Ehrlichovim ascitesnim tumorom, MeF SuZ (6/1989).

Disertacija

Utjecaj imunosupresiva na crijevne lezije izazvane 2,4-dinitrofluorobenzenom u prethodno senzibiliziranih miševa, MeF SuZ (2/2000).

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).

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

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.

**Popis radova
objavljenih u
posljednjih pet
godina (navesti
do 10 radova)**

1. 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. *J Clin Rheumatol* 2015;21(7):373-375.
2. 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. *Lupus* 2015;24:1546-1551.
3. Šalamon L, Morović-Vergles J, Marasović-Krstulović D, Kehler T, Šakić D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Štiglic-Rogoznica N, Hanih M, Bedeković D, Grazio S, Kadojić M, Milas-Ahić J, Prus V, Stamenković D, Šošo D, Anić B, Babić-Naglić Đ, Gamulin S. Differences in the prevalence and characteristics of metabolic syndrome in rheumatoid arthritis and osteoarthritis: a multicentric study. *Rheumatol Int* 2015 Jun 10. [Epub ahead of print]
4. 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. *Ann Rheum Dis* 2014 Oct 23. pii: annrheumdis-2014-206386. doi: 10.1136/annrheumdis-2014-206386. [Epub ahead of print]
5. 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. *Am J Med Sci* 2015;349(1):46-49.
6. 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. *Ann Rheum Dis* 2014 Aug 27. pii: annrheumdis-2014-205295. doi: 10.1136/annrheumdis-2014-205295. Epub ahead of print
7. Anić B, Padjen I, Cerovec M, Bosnić D, Mayer M. Clinical features of the SAPHO syndrome and their role in choosing the therapeutic approach: report of four patients and review of the literature. *Acta Dermatol Croat* 2014;22:180-188.
8. 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]
9. 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. *Z*

	Rheumatologie 2014; DOI 10.1007/s00393-013-1323-6. 10. 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. Rheumatology Int 2012; Dec 22. [Epub ahead of print] PMID: 23263495
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	21.10.2014. redoviti profesor u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu MeF SuZ

Ime	Bruno
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, rodio se 17.veljače 1954.godine u Zagrebu. Medicinski fakultet u Zagrebu upisuje 1972. godine, a diplomira 1977. Tijekom studija nagradjen 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>- 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>- 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>- 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>- Znanstveni savjetnik.</p> <p>2009. državna nagrada za znanost</p> <p>Od 2012. Profesor u trajnom zvanju</p>
Popis radova	1. Gašparić M, Penezić A, Kolumbić-Lakoš A, Kovačić D,

**objavljenih u
posljednjih pet
godina**

- Kukuruzović MM, Baršić B. SAFETY AND EFFECTIVENESS OF AZITHROMYCIN IN THE TREATMENT OF LOWER RESPIRATORY INFECTIONS: AN INTERNATIONAL, MULTICENTER, NON-COMPARATIVE STUDY. *Acta Clin Croat.* 2015 Jun;54(2):149-58.
2. Baddour LM, Wilson WR, Bayer AS, Fowler VG Jr, Tleyjeh IM, Rybak MJ, Barsic B, Lockhart PB, Gewitz MH, Levison ME, Bolger AF, Steckelberg JM, Baltimore RS, Fink AM, O'Gara P, Taubert KA; American Heart Association Committee on Rheumatic Fever, Endocarditis, and Kawasaki Disease of the Council on Cardiovascular Disease in the Young, Council on Clinical Cardiology, Council on Cardiovascular Surgery and Anesthesia, and Stroke Council. Infective Endocarditis in Adults: Diagnosis, Antimicrobial Therapy, and Management of Complications: A Scientific Statement for Healthcare Professionals From the American Heart Association. *Circulation.* 2015 Oct 13;132(15):1435-86.
 3. Erdem H, Cag Y, Ozturk-Engin D, Defres S, Kaya S, Larsen L, Poljak M, Barsic B, Argemi X, Sørensen SM, Bohr AL, Tattevin P, Gunst JD, Baštáková L, Jereb M, Johansen IS, Karabay O, Pekok AU, Sipahi OR, Chehri M, Beraud G, Shehata G, Del Vecchio RF, Maresca M, Karsen H, Sengoz G, Sunbul M, Yilmaz G, Yilmaz H, Sharif-Yakan A, Kanj SS, Parlak E, Pehlivanoglu F, Korkmaz F, Komur S, Kose S, Ulug M, Bolukcu S, Coskuner SA, Ince N, Akkoyunlu Y, Halac G, Sahin-Horasan E, Tireli H, Kilicoglu G, Al-Mahdawi A, Nemli SA, Inan A, Senbayrak S, Stahl JP, Vahaboglu H. Results of a multinational study suggest the need for rapid diagnosis and early antiviral treatment at the onset of herpetic meningoencephalitis. *Antimicrob Agents Chemother.* 2015;59(6):3084-9.
 4. Arnold CJ, Johnson M, Bayer AS, Bradley S, Giannitsioti E, Miró JM, Tornos P, Tattevin P, Strahilevitz J, Spelman D, Athan E, Nacinovich F, Fortes CQ, Lamas C, Barsic B, Fernández-Hidalgo N, Muñoz P, Chu VH. Candida infective endocarditis: an observational cohort study with a focus on therapy. *Antimicrob Agents Chemother.* 2015 Apr;59(4):2365-73.
 5. Delahaye F, Chu VH, Altclas J, Barsic B, Delahaye A, Freiburger T, Gordon DL, Hannan MM, Hoen B, Kanj SS, Lejko-Zupanc T, Mestres CA, Pachirat O, Pappas P, Lamas C, Selton-Suty C, Tan R, Tattevin P, Wang A; International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study (ICE-PCS) Investigators. One-year outcome following biological or mechanical valve replacement for infective endocarditis. *Int J Cardiol.* 2015 Jan 15;178:117-23.
 6. Santini M, Vilibic-Cavlek T, Barsic B, Barbic L, Savic V, Stevanovic V, Listes E, Di Gennaro A, Savini G. First cases of human Usutu virus neuroinvasive infection in Croatia, August-September 2013: clinical and laboratory features. *J Neurovirol.* 2015 Feb;21(1):92-7.
 7. 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. *Int J Artif*

	<p>Organs. 2014 Oct;37(10):748-52.</p> <p>8. Kutleša M, Lepur D, Baršić B. Therapeutic hypothermia for adult community-acquired bacterial meningitis-historical control study. Clin Neurol Neurosurg. 2014 Aug;123:181-6.</p> <p>9. Kurolt IC, Krajinović V, Topić A, Kuzman I, Baršić B, Markotić A. First molecular analysis of West Nile virus during the 2013 outbreak in Croatia. Virus Res. 2014 Aug 30;189:63-6.</p> <p>10. Petrosillo N, Giannella M, Antonelli M, Antonini M, Barsic B, Belancic L, Inkaya A C, De Pascale G, Grilli E, Tumbarello M, Akova M. Clinical experience of colistin-glycopeptide combination in critically ill patients infected with Gram-negative bacteria. Antimicrob Agents Chemother. 2014;58(2):851-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Ožujak 2012. Trajno zvanje redoviti profesor

Ime	Nikolina
Prezime	Bašić Jukić
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	nina_basic@net.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1994. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1998. Doktorat – Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Brojne edukacije u inozemstvu</p> <p>Radno iskustvo 1994-1998. Katedra za anatomiju, Medicinski fakultet Zagreb 1998-2002 Specijalizacija iz interne medicine, KBC zagreb 2002- Zavod za nefrologiju, arterijsku hipertenziju, dijalizu i transplantaciju</p> <p>Nastavna aktivnost Asistent u Katedri za anatomiju Izvanredni profesor u Katedri za internu medicinu Sveučilišta u Osijeku – naslovno zvanje Docent u Katedri za internu medicinu Sveučilišta u Zagrebu – naslovno zvanje Voditelj izbornog predmeta „Transplanatcija bubrega“ Suradnik u poslijediplomskim i doktorskom studiju</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Izraženost gena za koštane morfogenetske proteine u bubregu, mozgu i oku miša, 1998. godine</p> <p>Znanstvena aktivnost Više od 150 publikacija Pozvani predavač na više od 30 predavanja u inozemstvu Znanstveni projekti – voditelj, suradnik</p>

	<p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Više od 150 publikacija 55 publikacija u časopisima koji se citiraju u Current Contentsu Više od 700 citata Osobni podaci Udata, majka 2 djece</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Basic-Jukic N, Novosel D, Ivanac I, Danic-Hadzibegovic A, Kes P. Pain in the left ear as the presenting symptom of acute myocardial infarction in a renal transplant recipient. <i>Transplant Proc.</i> 2014 Jan-Feb;46(1):284-5. 2. Blaslov K, Katalinic L, Kes P, Spasovski G, Smalcelj R, Basic-Jukic N. What is the impact of immunosuppressive treatment on the post-transplant renal osteopathy? <i>Int Urol Nephrol.</i> 2014 May;46(5):1019-24. 3. Basic-Jukic N, Novosel D, Juric I, Kes P. Renal transplantation in the Roma ethnicity-do all patients have equal chance for transplantation? <i>Transplant Proc.</i> 2013 Nov;45(9):3190-1. 4. Jelaković B, Nikolić J, Radovanović Z, Nortier J, Cosyns JP, Grollman AP, Bašić-Jukić N, i sur. Consensus statement on screening, diagnosis, classification and treatment of endemic (Balkan) nephropathy. <i>Nephrol Dial Transplant.</i> 2014 Nov;29(11):2020-7. 5. Mesar I, Kes P, Hudolin T, Basic-Jukic N. Rescue therapy with sirolimus in a renal transplant recipient with tacrolimus-induced hepatotoxicity. <i>Ren Fail.</i> 2013;35(10):1434-5. 6. Hudolin T, Kastelan Z, Ilic I, Levarda-Hudolin K, Basic-Jukic N, Rieken M, Spagnoli GC, Juretic A, Mengus C. Immunohistochemical analysis of the expression of MAGE-A and NY-ESO-1 cancer/testis antigens in diffuse large B-cell testicular lymphoma. <i>J Transl Med.</i> 2013 May 16;11:123. 7. Ratkovic M, Basic-Jukic N, Gledovic B, Radunovic D. Thrombosis of the great cerebral vein in a hemodialysis patient. <i>Hemodial Int.</i> 2014 Jan;18(1):209-11. 8. Juric I, Basic-Jukic N, Kes P. First documented case of endometrial carcinoma in a patient treated with tamoxifen for encapsulating peritoneal sclerosis. <i>Perit Dial Int.</i> 2013 May-Jun;33(3):338-9. 9. Juric I, Hadzibegovic I, Kes P, Biocina B, Milicic D, Basic-Jukic N. An exceptional cause of progressive dyspnoea in a renal transplant recipient: hemangioma of the mitral valve. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2013;37(1):9-14. 10. Bacak-Kocman I, Peric M, Kastelan Z, Kes P, Mesar I, Basic-Jukic N. First documented case of successful kidney transplantation from a donor with acute renal failure treated with dialysis. <i>Int Urol Nephrol.</i> 2013 Oct;45(5):1523-6.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>20.3.2012.g. Izvanredni profesor u naslovnom zvanju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku Znanstveni savjetnik od 2012. godine</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	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. 2007. je doktorirala na Sveučilištu Radboud u Nijmegenu u Nizozemskoj naslov disertacije „Etička povjerenstva u Hrvatskoj“ od 2008. godine je specijalist kliničke farmakologije s toksikologijom od 2016 izvanredni je profesor je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Borovecki A, Makar-Ausperger K., Francetic, I, Babic-Bosanac S., Gordijn B., Steinkamp N., Oreškovic S. Developing a Model of Healthcare Ethics Support in Croatia. Cambridge quarterly of healthcare ethics 2010; 3: 395-401. 2. Borovecki A. The quest for Mediterranean bioethics. Medicine, Health Care and Philosophy 2012; 4: 417-418. 3. Vucemilo L., Curkovic M., Milosevic M., Mustajbegovic J., Borovecki A. Are physician-patient communication practices slowly changing in Croatia?-a cross-sectional questionnaire study. Croatian Medical Journal 2013; 2:185-9. (rad s doktorandom) 4. Vucemilo L, Borovecki A. Informed Consent in Croatia. A Work in Progress. Cambridge quarterly of healthcare ethics 2014; 23: 356-360. (rad s doktorandom) 5. Borovecki A, Caenazzo L, Jezek D, Karija-Vlahovic Monika, Golubic B. Croatian National Centre for Biobanking- a new perspective in biobanks governance? Croatian Medical Journal 2014;55:416-22. 6. Curkovic M., Milosevic M, Borovecki A, Mustajbegovic J. Physicians' interpersonal relationships and professional standing seen through the eyes of the general public in Croatia, Patient Preference and Adherence 2014;8: 1135-1142. 7. Borovecki A, Einarsdottir J, O'Mathuna D, Pospieszna P, Stern OM, Oliva Teles N. 20 years of the ICRC Code of Conduct for Disaster Relief: what do we need to improve?. Lancet 2015; 385:1391. 8. Vucemilo L, Borovecki A. Readability and Content Assessment of Informed Consent Forms for Medical Procedures in Croatia. PLOS One 2015; 10(9):e0138017. (rad s doktorandom)

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	29.2.2016. izvanredni profesor u znanstveno nastavnom zvanju
--	--

Ime	Fran
Prezime	Borovečki
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	fbor@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>obrazovanje: 1993.-1999. Doktor medicine, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2004. Doktor znanosti, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2007.-2011. Specijalizacija iz neurologije, KBC Zagreb</p> <p>radno iskustvo: 1999.- Katedra za anatomiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu 2003.- Odjel za funkcionalnu genomiku, Centra za translacijska i klinička istraživanja, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2012.- Klinika za neurologiju, KBC Zagreb</p> <p>znanstvena, nastavna i mentorska aktivnost: 2006.-2007. Stipendist Fulbright fondacije u MassGeneral Institute for Neurodegeneration, Massachusetts General Hospital i Partners Healthcare Center for Genetics and Genomics, Harvard Medical School 2007.-2012. Docent, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2012.- Izvanredni profesor, Medicinski fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radovi: ukupno 50 radova od čega 38 CC Citati: 1237 (WOS)</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lauc G, Essafi A, Huffman J, Hayward C, Knežević A, Kattla J, Polašek O, Gornik O, Vitart V, Abrahams JL, Pučić M, Novokmet M, ... Rudd PM, Rudan I (2010) Genomics meets glycomics - The first GWAS study of human glycome identifies HNF1α as a master regulator of plasma protein fucosylation, PLOS Genetics 6(12): e1001256. (IF=9,543; rank 10/156 – Genetics and Heredity) 2. Cui L, Jeong H, Borovecki F, Parkhurst CN, Tanese N, Krainc D. Transcriptional repression of PGC-1α by mutant huntingtin leads to mitochondrial dysfunction and neurodegeneration. Cell, 2006;127:59-69. (IF 31.957; cit. 444; Q1 in Cell biology, Biochemistry and molecular biology) 1. Borovecki F, Lovrecic L, Zhou J, Jeong H, Then F, Rosas HD, Hersch SM, Hogarth P, Bouzou B, Jensen RV, Krainc D. Genome-wide

	expression profiling of human blood reveals biomarkers for Huntington's disease. Proc Natl Acad Sci U S A, 2005;102:11023-8. (IF 10.231; cit. 198; Q1 in Multidisciplinary sciences)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	18.6.2012. izvanredni profesor u znanstveno nastavnom zvanju

Ime	Nada
Prezime	Božina
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	nbozina@kbc-zagreb.hr
Životopis	<p>Obrazovanje 2005. doktorat, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1990.-1991. University of Davis, Ca USA, Usavršavanje -metode molekularne biologije 1986.-1988. University of Glasgow, Usavršavanje Cell and tissue culture techniques; 1980. magistarij, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1972. -1977. dr.med. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1968.-1972. V gimnazija, Zagreb</p> <p>Radno iskustvo i akademska napredovanja 2015.- voditelj Odjela za farmakogenomiku i individualizaciju terapije, Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb 2011.-2015. voditelj Kliničke jedinice za farmakogenomiku i individualizaciju terapije, Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb 2013. izvanredni profesor u naslovnom zvanju, Zavod za farmakologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2008.-2013. docent u naslovnom zvanju, Zavod za farmakologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1997.-2011. Voditelj Laboratorija za farmakogenetiku, Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb 1987.-1997. Voditelj Laboratorija za kulturu stanica i tkiva, Centar za biomedicinska istraživanja, Zagreb 1983.-1987. Laboratorij za kulturu stanica i tkiva, Centar za biomedicinska istraživanja, Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost MF Zagreb: a) dodiplomska nastava: obvezni kolegiji Farmakologija, Klinička kemija, izborni kolegij Farmakogenomika i individualizacija terapije; kolegiji Pharmacology Studija medicine na engleskom jeziku; b) poslijediplomska nastava: voditelj jednog kolegija i suradnik u tri kolegija doktorskog studija Biomedicina i zdravstvo na hrvatskom i engleskom jeziku; Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, gostujući predavač na dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi. Disertacija: „Uloga farmakogenetičkih varijacija u terapiji depresije“,</p>

	<p>Medicinski fakultet u Zagrebu, 2005.</p> <p>Znanstvena aktivnost Voditelj jednog i suradnik u šest projekata MZOS-a, suradnik u tri međunarodna projekta. Znanstveni interes: farmakologija, toksikologija, farmakogenomika, molekularna dijagnostika. Mentor 9 disertacija.</p> <p>Publikacije Više od 60 publikacija od kojih 39 u CC, broj citata 630.</p> <p>Osobni podaci Rođena u Drnišu 1953. Član više domaćih i stranih stručnih društava. 2013. predsjednik - Povjerenstvo za sigurnost primjene lijekova - Agencija za lijekove i medicine proizvode Od 2013. Hrvatski predstavnik u European Medicines Agency (EMA) Scientific Committee and working party meetings, European Network of Centre for Pharmacoepidemiology and Pharmacovigilance (ENCePP), te u Pharmacogenomics working party.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Markeljevic J, Sarac H, Bozina N, Henigsberg N, Simic M, Cicin Sain L. Serotonin transporter gene polymorphisms: Relation with platelet serotonin level in patients with primary Sjogren's syndrome. <i>J Neuroimmunol</i> 2015;282:104-9. 2. Samardzic J, Bozina N, Skoric B, Ganoci L, Petricevic M, Krpan M, Pasalic M, Milicic D. CYP2C19*2 genotype influence in acute coronary syndrome patients undergoing serial clopidogrel dose tailoring based on platelet function testing: Analysis from randomized controlled trial NCT02096419. <i>Int J Cardiol</i> 2015;186:282-5. 3. 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. <i>Cancer Chemother Pharmacol.</i> 2015;76(6):1317-9. 4. Mirošević Skvrce N, Macolić Šarinić V, Šimić I, Ganoci L, Muačević Katanec D, Božina N. ABCG2 gene polymorphisms as risk factors for atorvastatin adverse reactions: a case-control study. <i>Pharmacogenomics.</i> 2015;16(8):803-15. 5. Supe S, Božina N, Matijević V, Bazina A, Mišmaš A, Ljevak J, Alvir D, Habek M, Poljaković Z. Prevalence of genetic polymorphisms of CYP2C9 and VKORC1 -implications for warfarin management and outcome in Croatian patients with acute stroke. <i>J Neurol Sci</i> 2014;343(1-2):30-5. 6. Trkulja V, Lalić Z, Nađ-Škegro S, Lebo A, Granić P, Lovrić M, Pasini J, Božina N. Effect of cyclosporine on steady-state pharmacokinetics of mycophenolic acid (MPA) in renal transplant recipients is not affected by the MPA formulation: analysis based on therapeutic drug monitoring. <i>Ther Drug Monit</i> 2014;36(4):456-64. 7. Kao AC, Rojnic Kuzman M, Tiwari AK, Zivkovic MV, Chowdhury NI, Medved V, Kekin I, Zai CC, Lieberman JA, Meltzer HY, Bozina T, Bozina N, Kennedy JL, Sertic J, Müller DJ. Methylenetetrahydrofolate reductase gene variants and antipsychotic-induced weight gain and metabolic disturbances. <i>J Psychiatr Res</i> 2014;54:36-42. 8. Zivković M, Mihaljević-Peles A, Bozina N, Sagud M, Nikolac-Perkovic M, Vuksan-Cusa B, Muck-Seler D. The association study of polymorphisms in DAT, DRD2, and COMT genes and acute

	<p>extrapyramidal adverse effects in male schizophrenic patients treated with haloperidol. J Clin Psychopharmacol. 2013;33(5):593-9.</p> <p>9. Brinar M, Cukovic-Cavka S, Bozina N, Ravic KG, Markos P, Ladic A, Cota M, Krznaric Z, Vucelic B. MDR1 polymorphisms are associated with inflammatory bowel disease in a cohort of Croatian IBD patients. BMC Gastroenterol. 2013;13:57.</p> <p>10. Sarac H, Markeljevic J, Mokrovic G, Erdeljic V, Bozina N, Cicin-Sain L. Platelet serotonin in primary Sjögren's syndrome: level and relation with disease activity. J Neuroimmunol. 2012;251(1-2):87-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	04. 2015. Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu, Katedra za farmakologiju, MEF Zagreb

Ime	Tamara
Prezime	Božina
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	tamara.bozina@mef.hr
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2016. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, poslijediplomski specijalistički studij, akademski stupanj: sveučilišna magistra javnog zdravstva</p> <p>2014. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, poslijediplomski doktorski studij Biomedicine i zdravstva, akademski stupanj: doktor znanosti</p> <p>2009. Prehrambeno-biotehnološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, diplomski studij biotehnologije, akademski stupanj: magistra inženjerka bioprocenog inženjerstva</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2015.- viši asistent – poslijedoktorand, Katedra za medicinsku kemiju, biokemiju i kliničku kemiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2009.-2015. znanstveni novak – asistent, Katedra za medicinsku kemiju, biokemiju i kliničku kemiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, projekt "Funkcijska genomika i proteomika rizičnih čimbenika ateroskleroze", MZOS 108-1080134-0136, voditelj prof.dr.sc. Jadranka Sertić</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>MF Zagreb: a) dodiplomska nastava: kolegiji Medicinska kemija i biokemija 1, Medicinska kemija i biokemija 2, Klinička kemija; b) poslijediplomska nastava: suradnik u četiri kolegija dokorskog studija Biomedicina i zdravstvo te kolegija na specijalističkom studiju Klinička mikrobiologija i Opća interna medicina.</p> <p>Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu dodiplomska nastava kolegij Biokemija</p> <p>Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu: suradnik na</p>

	<p>kolegiju Poslijediplomskog specijalističkog studija „Molekularna dijagnostika“.</p> <p>Disertacija „Utjecaj interakcija gena i okolišnih čimbenika na pojavnost metaboličkoga sindroma“, Medicinski fakultet u Zagrebu, 2014.</p> <p>Znanstvena aktivnost 2015. suradnik na projektu – potpora Sveučilišta: „Uloga genskih i biokemijskih biljega u razvoju ranog moždanog udara“, voditelj prof.dr.sc. Jadranka Sertić 2011. suradnik na projektu Hrvatske zaklade za znanost: „The search for candidate biomarkers for schizophrenia using complementary approaches with integrated functional genomics and pharmacogenetics“, voditelj doc.dr.sc. Martina Rojnić Kuzman 2009. znanstvena novakinja na projektu financiranom od MZOS „Funkcijska genomika i proteomika rizičnih čimbenika ateroskleroze“, MZOS 108-1080134-0136, voditelj prof.dr.sc. Jadranka Sertić</p> <p>Nagrade 2013. Prva nagrada za najbolji poster na 3. Hrvatskom kongresu o hipertenziji s međunarodnim sudjelovanjem - „Angiotensin II Type-1 Receptor A1166C Polymorphism and Increased Risk of Early Onset of Ischemic Stroke“. 2013. Prva nagrada za najbolji poster na 9. Hrvatskom kongresu o aterosklerozi „Varijabilnost PPAR gama je važan čimbenik u razvoju metaboličkoga sindroma“.</p> <p>Publikacije Poglavlja u knjizi (6) Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima (9) Znanstveni radovi u drugim časopisima (2) Ostali radovi u drugim časopisima (1) Kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu (4) Kongresno priopćenje (sažeci) u ostalim časopisima (9) Sažeci u zbornicima skupova (2)</p> <p>Osobni podaci Rođena u Rijeci 1980. U Delnicama završila opću gimnaziju. 2009. godine diplomirala na Prehrambeno-biotehnološkom fakultetu u Zagrebu. Udata i ima dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> Šupe S, Poljaković Z, Božina T, Ljevak J, Macolić Šarinić V, Božina N. Clinical Application of Genotype-guided Dosing of Warfarin in Patients with Acute Stroke. Arch Med Res 2015;46(4):265-73. Mitropoulou C, Fragoulakis V, Bozina N, Vozikis A, Supe S, Bozina T, Poljakovic Z, van Schaik RH, Patrinos GP. Economic evaluation of pharmacogenomic-guided warfarin treatment for elderly Croatian atrial fibrillation patients with ischemic stroke. Pharmacogenomics 2015;16(2):137-48. Kao AC, Rojnic Kuzman M, Tiwari AK, Zivkovic MV, Chowdhury NI, Medved V, Kekin I, Zai CC, Lieberman JA, Meltzer HY, Bozina T, Bozina N, Kennedy JL, Sertic J, Müller DJ. Methylenetetrahydrofolate reductase gene variants and antipsychotic-induced weight gain and metabolic disturbances. J Psychiatr Res 2014;54:36-42. Božina T, Sertić J, Lovrić J, Jelaković B, Šimić I, Reiner Ž. Interaction of Genetic Risk Factors Confers Increased Risk for Metabolic

	<p>Syndrome: The Role of Peroxisome Proliferator-Activated Receptor γ. Genet Test Mol Biomarkers 2014;18(1):32-40.</p> <p>5. Božina T, Šimić I, Lovrić J, Pećin I, Jelaković B, Sertić J, Reiner Ž. Effects of Lipoprotein Lipase and Peroxisome Proliferator-Activated Receptor-γ Gene Variants on Metabolic Syndrome Traits. Coll Antropol 2013;37(3):801-808.</p> <p>6. Lovrić M, Božina N, Hajnšek S, Kuzman MR, Sporiš D, Lalić Z, Božina T, Granić P. Association between lamotrigine concentrations and ABCB1 polymorphisms in patients with epilepsy. Ther Drug Monit 2012;34(5):518-525.</p> <p>7. Božina N, Jovanović N, Podlesek A, Rojnić Kuzman M, Kudumija Slijepećević M, Roguljić A, Dimitrović A, Božina T, Lovrić J, Ljubić H, Medved V. Suicide ideators and attempters with schizophrenia--the role of 5-HTTLPR, rs25531, and 5-HTT VNTR Intron 2 variants. J Psychiatr Res 2012;46(6):767-773.</p> <p>8. Karmelić I, Lovrić J, Božina T, Ljubić H, Vogrinc Ž, Božina N, Sertić J. Adiponectin level and gene variability are obesity and metabolic syndrome markers in a young population. Arch Med Res 2012;43(2):145-153.</p> <p>9. Sertić J, Božina T, Skorić B, Lovrić J, Slaviček J, Šimičević L, Jelaković B, Božina N, Miličić D, Reiner Ž. New trends in laboratory diagnostics: biomarkers of atherosclerosis; preventive and personalized medicine. Neurol Croat 2012;61(Suppl 2):137-149.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2015. viši asistent - poslijedoktorand, Katedra za medicinsku kemiju, biokemiju i kliničku kemiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Ime	Mislav
Prezime	Cerovec
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Zagreb, KBC Zagreb
E-mail adresa	e-mail: mislavc@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje i akademsko napredovanje</p> <p>1986. - 1993. osnovna škola, Zagreb</p> <p>1993. - 1997. XV gimnazija, Zagreb</p> <p>1998. - 2004. Medicinski fakultet SuZ</p> <p>2005. - 2006. obavezni pripravnički staž u KBC Zagreb</p> <p>2006. - 2009. PDS „Biomedicina i zdravstvo“ MeF SuZ</p> <p>2005. - znanstveni novak asistent na istraživačkom projektu „Epidemiološka obilježja sistemskog eritemskog lupusa u Hrvatskoj“ – voditelj prof.dr.sc. Nada Čikeš</p> <p>2008. - 2012. specijalizacija iz Interne medicine u Klinici za unutrašnje bolesti MeF SuZ, KBC Zagreb</p> <p>2012. - specijalistički ispit iz interne medicine</p> <p>2012. - doktorirao na MeF SuZ</p> <p>2012.- viši asistent MeF SuZ</p>

2014.- znanstveni suradnik

Radno iskustvo

Od 2012. specijalist internist u Zavodu za kliničku imunologiju i reumatologiju Klinici za unutrašnje bolesti MeF SuZ, KBC Zagreb

Studentske aktivnosti:

2002. - 2004. demonstrator u Katedri za internu medicinu, Zavod za kliničku imunologiju i reumatologiju Kliike za unutrašnje bolesti MeF SuZ, KBC Zagreb

2003. - 2004. student suradnik na znanstveno-istraživačkom projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa „Epidemiološka obilježja sistemskog eritemskog lupusa“

Dodatna edukacija i usavršavanje

2003. studentska praksa u Nottingham City Hospital, Nottingham

2004. studentska praksa u Mayo Clinic, Department of Radiology, Minnesota, SAD

2007. Intensive course in applied epidemiology, Aberdeen, Škotska

2009. Fourth EULAR Course on Systemic Lupus Erythematosus, Pisa, Italija

2009. Musculoskeletal ultrasound course for rheumatologists, Varšava, Poljska

2010. Basic Musculoskeletal Ultrasound in Rheumatology, Rim, Italija

2010. 12th EULAR Postgraduate Course in Rheumatology, Torre Del Greco, Italija

2011. Intermediate Level Course in Musculoskeletal Ultrasound in Rheumatology, Leeds, Velika Britanija

2012. Advanced Level Course in Musculoskeletal Ultrasound in Rheumatology, Berlin, Njemačka

2013. 14th EULAR Postgraduate Course in Rheumatology, Prag, Češka

Nastavna aktivnost

Dodiplomska nastava iz obaveznih kolegija Klinička propedeutika, Interna medicina, Temelji liječničkog umijeća te modula Muskuloskeletne bolesti.

Poslijediplomska nastava – tečajevi trajnog usavršavanja Kvantitativna klinička reumatologija, Racionalni pristup upalnim artropatijama.

Instruktor na hrvatskim i međunarodnim tečajevima primjene ultrazvuka u reumatologiji.

Od 2007. član odbora za znanstveni rad studenata, MeF SuZ.

Znanstveni interes

Upalne reumatske bolesti, epidemiologija SLE i sistemske skleroze.

Primjena ultrazvuka u reumatologiji.

Disertacija (naslov i godina obrane)

„Obilježja bolensika oboljelih od sistemskog eritemskog lupusa u Republici Hrvatskoj“, MeF SuZ, 2012.

Znanstveni skupovi

Sudjelovao na brojnim domaćim i međunarodnim stručnim skupovima i kongresima.

Publikacije (ukupan broj po kategorijama)

14 u indeksiranim časopisima, više od 20 sažetaka i priopćenja.

Koautor nastavnih tekstova u nekoliko udžbenika i priručnika.

Nagrade

2004. Rektorova nagrada za rad „Obilježja bolesnika sa sistemskim eritemskim lupusom temeljena na klasifikacijskim kriterijima ACR“.

Članstva

Od 2005. Radna skupina HRD-a za sistemski eritemski lupus

	<p>Od 2006. Hrvatska liječnička komora Od 2006. Hrvatski liječnički zbor Od 2008. Hrvatsko reumatološko društvo HLZ-a Od 2009. Hrvatsko internističko društvo HLZ-a</p> <p>Osobni podaci Rođen 6. listopada 1978. u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Anić B, Padjen I, Cerovec M, Puljiz I, Težak S. Arthritis After Intravesical Instillation of Bacillus Calmette-Guerin: A Patient With an Unusually Severe Clinical Course Treated With A Combined Anti-Inflammatory and Antimycobacterial Regimen. J Clin Rheumatol 2015;21(7):373-5. doi: 10.1097/RHU.0000000000000309. 2. Anić B, Padjen I, Mayer M, Bosnić D, Cerovec M. Clinical features of the SAPHO syndrome and their role in choosing the therapeutic approach: report of four patients and review of the literature. Acta Dermatovenerol Croat 2014;22(3):180-8. 3. Anić B, Cerovec M. Klasifikacija vaskulitisa. Reumatizam 2013;60(2):24-9. 4. 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;53(2):149-54. 5. Anić B, Baresić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Čikeš N. Propylthiouracil-induced anti-neutrophil cytoplasmic antibodies (ANCA) skin vasculitis: the first case reported in Croatia. Acta Dermatovenerol Croat 2010;18(2):104-6.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2012. – viši asistent; 2014. znanstveni suradnik

Ime	Natalija
Prezime	Dedić Plavetić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	natalijadedicplavetic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Srednjoškolsko obrazovanje: Centar za odgoj i usmjereno obrazovanje Šibenik, 1989. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine, 1995. KBC Zagreb, dvogodišnji pripravnički staž 1995.-1997. KBC Zagreb, specijalizacija iz interne medicine 1999.- 2003. Poslijediplomski studij Biomedicine, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996.-1998. Magistarski rad: „Prognostička vrijednost vaskularnog endotelnog čimbenika rasta u zloćudnim novotvorinama dojke“, 15.07 2001. Doktorska disertacija: „Prognostički značaj biljega proliferacije tumora kod</p>

raka dojke“, 30.06. 2011.
 KBC Zagreb, subspecijalizacija internističke onkologije, 2007.-2009., uži specijalist internističke onkologije, travanj 2009.
 Tečaj Course of Cancer Genetics, Genova, 1996.
 Masterclass in Clinical Oncology, European School of Oncology, Limasol, Cipar, 2004.
 Tečaj dobre kliničke prakse (Good Clinical Praxis training) 2009.
 Tečaj The European Society for Clinical Nutrition and Metabolism (ESPEN), Basic Learning Programme on Clinical Nutrition and Metabolism, Budapest, Mađarska 2000.
 Universitatsklinikum Hamburg- Eppendorf, 2013. studijski boravak u Brust Zentrum-u.

Radno iskustvo
 KBC Zagreb: dvogodišnji pripravnički staž za doktore medicine 1995.-1997.
 Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za patofiziologiju, znanstveni novak, 1995.-1999.
 KBC Zagreb, specijalizacija iz interne medicine 1999.- 2003.
 KBC Zagreb, subspecijalizacija iz internističke onkologije, 2007.-2009., uži specijalist internističke onkologije, travanj 2009.
 KBC Zagreb, specijalist interne medicine na Odjelu internističke onkologije od studenog 2003. do 01.prosinca 2013., Klinika za onkologiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb, Zavod za internističku onkologiju.
 KBC Zagreb, vršitelj dužnosti Pročelnika Poliklinike Klinike za onkologiju od prosinca 2013. do danas
 Primarijus, prosinac 2014.

Nastavna aktivnost
 Docent na Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, te istoimenoj katedri Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2016, prije toga u suradničkom zvanju asistenta i višeg asistenta od 2004. Sudjeluje u nastavi kolegija Patofiziologija na studiju medicine na engleskom jeziku. Suradnik na stručnom poslijediplomskom studiju Onkološke farmacije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. Predavač na brojnim kongresima i stručnim sastancima, tečajevima trajne edukacije s tematikom iz područja onkologije, suportivnog liječenja, onkološke farmacije te biologije tumora i patofiziologije tumorskog rasta.

Disertacija
 „Prognostički značaj biljega proliferacije tumora kod raka dojke“, 30.06. 2011.

Znanstvena aktivnost
 - 1995-1999 sudjelovala kao znanstveni novak na projektu pod vodstvom prof dr sc Zdenka Kovača: „Imunoreaktivnost i imunotolerancija u mišjih alokimera”
 - 2007. suistraživač od na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pod nazivom „Karcinom dojke – molekularne, genetske i kliničke karakteristike“, br. 108-1080058-0046. Glavni istraživač prof. dr sc Damir Vrbaneć
 - sudjelovala i na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu pod nazivom “Uloga pozitronske emisijske tomografije (PET) u bolesnika sa zloćudnim tumorima“, br. 108-1081872-2062. Glavni istraživač prof dr sc Dražen Huić

Publikacije
 Indeksirani: 18 CC 8 Wos 6

	<p>Osobni podaci Doc. dr. sc Natalija Dedić Plavetić, dr.med., prim, spec. internist, uži spec. internističke onkologije, viši asistent na Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, v.d. Pročelnika Poliklinike Klinike za onkologiju, Klinički Bolnički Centar Zagreb. Rođena: 01.studenoga 1970. u Šibeniku. Kišpatićeva 12, 10000 Zagreb e- mail: natalijadedicplavetic@gmail.com</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kulić, Ana; Dedić Plavetić, Natalija; Gamulin, Stjepan; Jakić-Razumović, Jasminka; Vrbanec, Damir; Sirotković-Skerlev, Maja. Telomerase activity in breast cancer patients: association with poor prognosis and more aggressive phenotype. <i>Med Oncol.</i> 2016 Mar;33(3):23. doi: 10.1007/s12032-016-0736-x. Epub 2016 Jan 30. 2. Jakovčević D, Dedić Plavetić N, Vrbanec D, Jakovčević A, Jakić-Razumović J. Breast Cancer Molecular Subtypes and Oxidative DNA Damage. <i>Appl Immunohistochem Mol Morphol.</i> 2015 Jan 21. (Epub ahead of print) 3. Dedić Plavetić N, Jakić-Razumović J, Kulić A, Sirotković-Skerlev M, Barić M, Vrbanec D. Circulating Her-2/Neu Extracellular Domain in Breast Cancer Patients-Correlation with Prognosis and Clinicopathological Parameters Including Steroid Receptor, Her- 2/Neu Receptor Coexpression. <i>Pathol Oncol Res.</i> 2015 Jul;21(3):589-95. . 4. Dedić Plavetić N, Jakić-Razumović J, Kulić A, Sirotković-Skerlev M, Barić M, Vrbanec D. Prognostic Value of Ki-67 in Breast Carcinoma: Tissue Microarray Method Versus Whole Section Analysis- Potentials and Pitfalls. <i>Pathol Oncol Res.</i> 2015 Apr;21(2):315-24. 5. Dedić Plavetić N, Jakić-Razumović J, Kulić A, Vrbanec D. Prognostic value of proliferation markers expression in breast cancer. <i>Med Oncol.</i> 2013 Jun;30(2):523. Dedić Plavetić N, Rakušić Z, Ozretić D, Simetić L, Mišir Krpan A, Bišof V. Fatal outcome of posterior “reversible” encephalopathy syndrome in metastatic colorectal carcinoma after irinotecan and fluoropyrimidine chemotherapy regimen. <i>World J Surg Oncol.</i> 2014 Aug 20;12:264. doi: 10.1186/1477-7819-12-264. 7. Kulić A, Dedić Plavetić N, Vrbanec J, Sirotković-Skerlev M. Low serum MMP-1 in breast cancer: a negative prognostic factor? <i>Biomarkers.</i> 2012 Aug;17(5):416-21. 8. Dedić Plavetić N, Barić M, Bradić L, Kulić A, Pleština S. Hypoxia in solid tumors: biological responses to hypoxia and implications on therapy and prognosis. <i>Periodicum biologorum.</i> 2014; 116:4:361-4. 9. Dedić Plavetić N, Barić M, Podolski P, Badovinac-Črnjević T, Vrbanec D. New primary non-breast malignancies after breast cancer: ten years

	single institution follow-up. Periodicum biologorum 2014; 116:4; 429-30.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	29. veljače 2016. izabrana u znanstveno nastavno zvanje docenta Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Ime	Viktorija
Prezime	Erdeljić Turk
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	verdeljic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1992.-1999. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2002.-2006. specijalizacija iz kliničke farmakologije</p> <p>2001.-2010. znanstveni poslijediplomski studij Medicinske znanosti</p> <p>2002.-2004. stručni poslijediplomski studij iz kliničke farmakologije i toksikologije</p> <p>2006. Mjere naprednog održavanja života- tečaj za instruktore (Advanced Life Support- Generic Instructor Course)</p> <p>2003.-2009. niz tečaja iz područja kliničkih istraživanja (Vienna School of Clinical Research- Clinical Research Diploma)</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2000.-2001. pripravnički staž, Dom zdravlja Trešnjevka</p> <p>2002.-2006. specijalizacija iz kliničke farmakologije i toksikologije, KBC Zagreb</p> <p>2006.- specijalist kliničke farmakologije i toksikologije</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>2010.- Nastava specijalizantima interne medicine (Područje: Medicina temeljena na dokazima, Uvod u biostatistiku), KBC Zagreb</p> <p>2008.- Predavač na poslijediplomskom tečaju trajne medicinske edukacije iz Dobre kliničke prakse, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2006.- Predavač na slijedećim poslijediplomskim tečajevima na</p>

	<p>Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu: Klinička farmakologija, opća medicina, urologija, dermatologija, školska medicina</p> <p>Područje: Farmakoterapija u trudnoći I dojenju, Nuspojave lijekova, Interakcije lijekova, Racionalna farmakoterapija, Alergija na lijekove</p> <p>2006.- Predavač I tutor dodiplomskim studentima medicine na Internoj medicine (3.godina studija) I kliničke farmakologije (6.godina studija), Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2006.- Predavač dodiplomskim studentima sestrinstva (Područje: Management u zdravstvu)</p> <p>2013.- Predavač na poslijediplomskom studiju, Farmaceutski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (Područje: Klinička istraživanja)</p> <p>Disertacija</p> <p>Naslov disertacije: Utjecaj primjene antimikrobne terapije na selekciju mikroorganizama koji produciraju beta-laktamaze proširenog spektra</p> <p>Godina obrane disertacije: 2012.</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Područja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potrošnja antibiotika - Rezistencija mikroorganizama na antibiotike - Preosjetljivost na lijekove - Klinička istraživanja <p>Publikacije</p> <p>25 publikacija u recenziranim časopisima (19 u časopisima indeksiranim u CC), 13 poglavlja u knjigama, >30 sažetaka na domaćim i međunarodnim kongresima</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Marusic S, Bacic-Vrca V, Obreli Neto PR, Franic M, Erdeljić V, Gojo-Tomic N. Actual drug-drug interactions in elderly patients discharged from internal medicine clinic: a prospective observational study. Eur J Clin Pharmacol. 2013 Sep;69(9):1717-24. doi: 10.1007/s00228-013-1531-7. Epub 2013 Jun 6. PubMed PMID: 23739998. 2. Šarac H, Markeljević J, Erdeljić V, Josipović-Jelić Z, Hajnšek S, Klapan T, Batinica M, Baršić I, Sertic J, Dobrila Dintinjana R. Signal hyperintensities on brain magnetic resonance imaging in patients with primary Sjögren syndrome and frequent episodic tension-type headache: relation to platelet serotonin level and disease activity. J Rheumatol. 2013 Aug;40(8):1360-6. doi: 10.3899/jrheum.121132.

Epub 2013 Jun 1. PubMed PMID: 23729799.

3. Marusic S, Gojo-Tomic N, Erdeljic V, Bacic-Vrca V, Franic M, Kirin M, Bozikov V. The effect of pharmacotherapeutic counseling on readmissions and emergency department visits. *Int J Clin Pharm*. 2013 Feb;35(1):37-44. doi: 10.1007/s11096-012-9700-9. Epub 2012 Sep 25. PubMed PMID: 23007693.
4. Sarac H, Markeljevic J, Mokrovic G, Erdeljic V, Bozina N, Cicin-Sain L. Platelet serotonin in primary Sjögren's syndrome: level and relation with disease activity. *J Neuroimmunol*. 2012 Oct 15;251(1-2):87-9. doi: 10.1016/j.jneuroim.2012.06.011. Epub 2012 Jul 20. PubMed PMID: 22819441.
5. Erdeljić V, Francetić I, Makar-Ausperger K, Likić R, Sarinić VM. Pain relief in medical patients: does clinical judgment and prescribing knowledge suffice? *Coll Antropol*. 2011 Jun;35(2):363-8. PubMed PMID: 21755704.
6. Ivkić G, Erdeljić V. Could a neurological disease be a part of Mozart's pathography? *Coll Antropol*. 2011 Jan;35 Suppl 1:169-73. PubMed PMID: 21648330.
7. Erdeljić V, Francetić I, Bošnjak Z, Budimir A, Kalenić S, Bielen L, Makar-Aušperger K, Likić R. Distributed lags time series analysis versus linear correlation analysis (Pearson's r) in identifying the relationship between antipseudomonal antibiotic consumption and the susceptibility of *Pseudomonas aeruginosa* isolates in a single Intensive Care Unit of a tertiary hospital. *Int J Antimicrob Agents*. 2011 May;37(5):467-71. doi: 10.1016/j.ijantimicag.2010.11.030. Epub 2011 Jan 31. PubMed PMID: 21277747.
8. Erdeljic V, Francetic I, Vlahovic-Palcevski V, Radosevic N, Makar-Ausperger K, Likic R. Avoiding concomitant prescription of drugs with a potential for interaction: mission impossible? *Int J Clin Pharmacol Ther*. 2010 Dec;48(12):821-9. PubMed PMID: 21084038.
9. Bacic-Vrca V, Marusic S, Erdeljic V, Falamic S, Gojo-Tomic N, Rahelic D. The incidence of potential drug-drug interactions in elderly patients with arterial hypertension. *Pharm World Sci*. 2010 Dec;32(6):815-21. doi: 10.1007/s11096-010-9442-5. Epub 2010 Oct 5. PubMed PMID: 20922479.
10. Erdeljić V, Francetić I, Makar-Ausperger K, Likić R, Radačić-Aumiler M. Clinical pharmacology consultation: a better answer to safety issues of

	drug therapy during pregnancy? Eur J Clin Pharmacol. 2010 Oct;66(10):1037-46. doi: 10.1007/s00228-010-0867-5. Epub 2010 Jul 20. PubMed PMID: 20644922.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2015 - izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.

Ime	Ruža
Prezime	Frkanec
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Centar za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji
E-mail adresa	rfrkanec@unizg.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1992. Dipl.ing. kemije, Prirodoslovno-matematički fakultet (PMF), Zagreb. 1997. Magistar prirodnih znanosti, PMF, Zagreb, 2003. Doktor prirodnih znanosti, PMF, Zagreb.</p> <p>Radno iskustvo 1992. Asistent, Odjel za istraživanje i razvoj, Imunološki zavod (IMZ) 1997. Viši asistent, Odjel za istraživanje i razvoj, IMZ 2005. Znanstveni suradnik, IMZ 2008. Viši znanstveni suradnik, IMZ 2013. Viši znanstveni suradnik, Centar za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji 2015. od voditelj Centra za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji 2011. naslovno znanstveno-nastavno zvanje docenta, Odjel za biotehnologiju, Sveučilišta u Rijeci 2013. znanstveni savjetnik u znanstvenom području biomedicine i zdravstva – polje temeljne medicinske znanosti,</p> <p>Nastavna aktivnost MEDICINSKI FAKULTET U ZAGREBU Stručni poslijediplomski studij : Klinička farmakologija s toksikologijom Biotransformacije lijekova i ksenobiotika Nositelj kolegija: Ruža Frkanec PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU Sveučilišni poslijediplomski doktorski studij kemije Biotransformacije lijekova i ksenobiotika Nositelj kolegija: Ruža Frkanec Imunokemija i imunokemijske reakcije Nositelj kolegija: dr.sc.Branka Vranešić (u mirovini), dr.sc.Ruža Frkanec Diplomski sveučilišni studij kemije Odabrana poglavlja kemije</p>

	<p>Suradnik u nastavi: Ruža Frkanec ODJEL ZA BIOTEHNOLOGIJU, SVEUČILIŠTA U RIJECI Vanjski suradnik na kolegiju „Prijenos lijekova: principi i načela“, Diplomski sveučilišni studij "Istraživanje i razvoj lijekova" i Diplomski sveučilišni studiji "Medicinska kemija" Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 22 u CC-u, 2 SCI, 1 poglavlje u knjizi,>50 kongresnih sažetaka i priopćenja, Osobni podaci Rođena 4.6.1965. god.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šekutor M., Štimac A., Mlinarić Majerski K., Frkanec R, Synthesis and characterization of liposome incorporated adamantyl aminoguanidines Org. Biomol. Chem., 12 (31): 6005– 6013,2014. (IF= 3.487/2013, Q1) 2. R. Frkanec, B. Vranešić, S. Tomić, Adamantoylated biologically active small peptides and glycopeptides structurally related to the bacterial peptidoglycan, in Methods in Molecular Biology, Vol 1081, Peptide Modifications to Increase Metabolic Stability and Activity, P. Cudic (ur.), Springer Science+Business Media, New York 2013. DOI 10.1007/978-1-62703-652-8_7. 3. N. Ivošević DeNardis, V. Žutić, V. Svetličić, R. Frkanec, Adhesion signals of phospholipid vesicles at an electrified interface, Journal of Membrane Biology, 245:573-582, 2012. (IF=2,478 /2012, Q2) 4. Štimac, S. Šegota, M. Dutour Sikirić, R. Ribić, L. Frkanec, V. Svetličić, S. Tomić, B. Vranešić, R. Frkanec, Surface Modified Liposomes by Mannosylated Conjugates Anchored via the Adamantyl Moiety in the Lipid Bilayer, BBA-Biomembrane, 1818:2252-2259, 2012. (IF=3,389 /2012, Q2) 5. Ribić R, Habjanec L, Vranešić B, Frkanec R, Tomić S, Influence of Mannosylation on Immunostimulating Activity of Adamant-1-yl Tripeptide, Chem Biodivers, 9:1373-1381, 2012. (IF=1,808 /2012, Q2) 6. Ribić R, Habjanec L, Vranešić B, Frkanec R, Tomić S, Synthesis and immunostimulating properties of novel adamant-1-yl tripeptides, Chem Biodivers 9(4):777-788, 2012.) (IF=1,808 /2012, Q2) 7. Ribić R, Habjanec L, Vranešić B, Frkanec R, Tomić S, Synthesis and biological evaluation of new mannose derived immunomodulating adamantyltripeptides, Croat. Chem. Acta 84:233-244, 2011. (IF=0,614 /2012, Q4)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno- nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2013. znanstveni savjetnik u znanstvenom području biomedicine i zdravstva – polje temeljne medicinske znanosti

Ime	Nives
Prezime	Gojo Tomić
Naziv ustanove	Klinička bolnica Dubrava, Avenija Gojka Šuška 6, Zagreb
E-mail adresa	nivesgojotomic@gmail.com

Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>09.1991.- 06.1997. studij medicine Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1998. stručni ispit za doktore medicine</p> <p>2000.- 2007. specijalizacija iz kliničke farmakologije i toksikologije</p> <p>2010. obranjen magistarski rad na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2012. Obranjen doktorski rad na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Od 06/2000.g.- 03/2008. zaposlena u Kliničkoj bolnici "Sestre milosrdnice", Vinogradska cesta, Zagreb na specijalizaciji iz kliničke farmakologije, kasnije u svojstvu odjelnog liječnika specijalista kliničke farmakologije na Klinici za unutarnje bolesti</p> <p>Od 03/2008.- danas zaposlena kao odjelni liječnik specijalist kliničke farmakologije u Kliničkoj bolnici Dubrava, Avenija Gojka Šuška 6 kao odjelni liječnik na Odjelu za kliničku farmakologiju unutar Zavoda za endokrinologiju, dijabetes, bolesti metabolizma i kliničku farmakologiju</p> <p>Od rujna 2014. g. -voditelj Službe za osiguranje i unapređenje kvalitete zdravstvene zaštite Kliničke bolnice Dubrava</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tomic NG, Marusic S, Bozиков V, Kusec R, Bacic-Vrca V, Tadic M: The relationship between MTHFR C677T gene polymorphism and diabetic nephropathy in Croatian type 2 diabetic patients. Coll Antropol 2013, Sep, 37(3):789-93 2. Marusic S, Bacic-Vrca V, Obrelli Neto PR, Franic M, Erdeljic V, Gojo Tomic N: Actual drug-drug interactions in elderly patients discharged from internal medicine clinic:a prospective observational study. Eur J Clin Pharmacol 2013 Sep, 69(9): 1717-24 3. Marusic S, Gojo Tomic N, Erdeljic V, Bacic-Vrca V, Franic M, Kirin M, Bozиков V: The effect of pharmacotherapeutic counseling on readmission and emergency department visits. Int J Clin Pharm 2013 Feb, 35(1):37-44. 2. Marusic S, Gojo Tomic N, Bacic- Vrca V, Franic M: Enhanced anticoagulant effect of warfarin in a patient treated with cloxacillin. int j clin pharmacol ther. 2012, jun 50(6):431-3
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	Kristina
Prezime	Gotovac
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	kristina.gotovac@mef.hr
Adresa osobne	

web stranice	
Životopis	<p>obrazovanje: 2002.-2008. dipl.ing.biologije (smjer: molekularna biologija), Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2014. doktor znanosti, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>radno iskustvo: 2008.- Odjel za funkcionalnu genomiku, Centar za translacijska i klinička istraživanja, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Znanstvena i nastavna aktivnost: 2010. znanstveno usavršavanje, Medical Research Council-Human Genetics Unit, Edinburgh (Ujedinjeno Kraljevstvo) 2014. znanstveno usavršavanje, Center of Molecular Physiology of the Brain, Department of Neurodegeneration and Restorative Research, Göttingen (Njemačka)</p> <p>Radovi: ukupno 8 radova od čega 2 CC Citati: 51 (WOS)</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pećina-Šlaus N, Gotovac K, Kafka A, Tomas D, Borovečki F (2014) Genetic changes observed in a case of adult pilocytic astrocytoma revealed by array CGH analysis. Mol Cytogenet. 23;7(1):95. (IF=2,140, Q3 in Genetics and Heredity) 2. Gotovac K, Hajnšek S, Pašić MB, Pivac N, Borovečki F (2014) Personalized medicine in neurodegenerative diseases: how far away? Mol Diagn Ther. 18(1):17-24 (IF=2,891, Q2 in Genetics and Heredity) 3. Martins M, Rosa A, Guedes LC, Fonseca BV, Gotovac K, Violante S, Mestre T, Coelho M, Rosa MM, Martin ER, Vance JM, Outeiro TF, Wang L, Borovecki F, Ferreira JJ, Oliveira SA (2011) Convergence of miRNA Expression Profiling, α-Synuclein Interacton and GWAS in Parkinson's Disease.PLoS One. 6(10):e25443 (IF=3,234, Q1 in Multidisciplinary sciences)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	

Ime	Pero
Prezime	Hrabac
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	phrabac@hiim.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 03.12.1973. u Zagrebu Adresa: Milana Makanca 10, 10000 Zagreb OIB: 58122264589 Stručna sprema: Doktor medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2011</p>

	<p>Daljnje usavršavanje: Poslijediplomski studij „Biomedicina i zdravstvo“ pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2014.-</p> <p>Zaposlenja:</p> <p>Datumi: 1998.- Zanimanje ili radno mjesto: Centar za krizne situacije Glavni poslovi i odgovornosti: Koordinacija u pružanju medicinske, psihološke i socijalne pomoći Ime i adresa poslodavca: Centar za krizne situacije, Šalata 3b, 10000 Zagreb Vrsta djelatnosti ili sektor: Medicina</p> <p>Datumi 2007.- Zanimanje ili radno mjesto: CARNet sistemski inženjer Glavni poslovi i odgovornosti: Administriranje i upravljanje informatičko - računalnim sustavima Ime i adresa poslodavca: Hrvatski institut za istraživanje mozga, Medicinski fakultet Zagreb Vrsta djelatnosti ili sektor: Informatika</p> <p>Datumi 2008.- Zanimanje ili radno mjesto: Koordinator, kasnije voditelj, potom savjetnik za klinička ispitivanja Glavni poslovi i odgovornosti: Upravljanje podacima i statistička analiza u kliničkim ispitivanjima Ime i adresa poslodavca: Clinres Nova d.o.o., Kneza Višeslava 11, 10000 Zagreb Vrsta djelatnosti ili sektor: Biostatistika</p> <p>Datumi 2015.- Zanimanje ili radno mjesto: Voditelj odsjeka za informatičku djelatnost Glavni poslovi i odgovornosti: Administriranje i upravljanje informatičko - računalnim sustavima Ime i adresa poslodavca: Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Šalata 3 Vrsta djelatnosti ili sektor: Informatika</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dermanovic Dobrota V, Hrabac P, Skegro D, Smiljanic R, Dobrota S, Prkacin I, Brkljacic N, Peros K, Tomic M, Lukinovic-Skudar V, Basic Kes V. The impact of neuropathic pain and other comorbidities on the quality of life in patients with diabetes. Health Qual Life Outcomes. 2014 Dec 3;12:171. 2. Bajs Janović M, Kalember P, Janović S, Hrabač P, Folnegović Grošić P, Grošić V, Radoš M, Henigsberg N. No change in N-acetyl aspartate in first episode of moderate depression after antidepressant treatment: (1)H magnetic spectroscopy study of left amygdala and left dorsolateral prefrontal cortex. Neuropsychiatr Dis Treat. 2014 Sep 17;10:1753-62. 3. Hadžiabdić MO, Mucalo I, Hrabač P, Matić T, Rahelić D, Božikov V. Factors predictive of drop-out and weight loss success in weight management of obese patients. J Hum Nutr Diet. 2015 Feb;28 Suppl 2:24-32. 4. Lončar M, Plašć ID, Bunjevac T, Hrabač P, Jakšić N, Kozina S, Henigsberg N, Sagud M, Marčinko D. Predicting symptom clusters of posttraumatic stress disorder (PTSD) in Croatian war veterans: the role of socio-demographics, war experiences and subjective quality of life. Psychiatr Danub. 2014 Sep;26(3):231-8. 5. Zah-Bogovic T, Mesaric J, Hrabac P, Majeric-Kogler V. Possible transfusion-

	related acute lung injury (TRALI) in cardiac surgery patients. Croat Med J. 2014 Apr;55(2):138-45. PubMed PMID: 24778100; PubMed Central PMCID: PMC4009714.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	-

Ime	Mirjana
Prezime	Huić
Naziv ustanove	Agencija za kvalitetu i akreditaciju u zdravstvu i socijalnoj skrbi, Planinska 13, 10000 Zagreb
E-mail adresa	mirjana.huic@aaz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Mirjana Huić (dr.med., dr. sc.) doktorica je medicine i specijalist kliničke farmakologije i toksikologije. Rođena je u Zagrebu, 13. siječnja 1965.</p> <p>Obrazovanje: 1979.-1983.: V gimnazija u Zagrebu; 1983.-1989.: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1989.-1990.: Znanstveni poslijediplomski studij “Alergologija i klinička imunologija, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1996.-2002.: specijalizantica Kliničke farmakologije s toksikologijom Zavoda za kliničku farmakologiju Klinike za unutarnje bolesti KBC Rebro, specijalistički ispit položen 30.4.2002, Zagreb; 2000.-2001.: Stručni poslijediplomski studij “Klinička farmakologija”, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>AKADEMSKI NASLOVI 1989.: Doktor medicine (dr. med.), Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1996.: Magistar znanosti (mr. sc.), Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 2013.: Doktor znanosti (dr. sc.), Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu.</p> <p>Od 2009. godine, otkad radi na mjestu pomoćnice ravnatelja Agencije za kvalitetu i akreditaciju u zdravstvu i socijalnoj skrbi, kao voditeljica Službe za razvoj, istraživanje i zdravstvene tehnologije zadužena je za uspostavu transparentnog procesa procjene zdravstvenih tehnologija (engl. HTA) u Hrvatskoj. Predstavnica je Hrvatske u Plenarnoj skupštini Europske mreže institucija za procjenu zdravstvenih tehnologija (EUnetHTA) i aktivno sudjeluje u raznim radnim paketima u sklopu zajedničkih projekata mreže EUnetHTA. U svibnju 2012., doktorica Huić izabrana je za predsjednicu Plenarne skupštine EUnetHTA s dvogodišnjim mandatom.</p> <p>Od 1992. do 2006. godine radila je kao kliničar i sudjelovala kao ispitivač</p>

	<p>u kliničkim ispitivanjima na Odjelu za kliničku farmakologiju Klinike za unutarnje bolesti KBC Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (znanstveni novak, te asistent). Od rujna 2006. do rujna 2011. godine bila je urednica za medicinu utemeljenu na dokazima u časopisu Croatian Medical Journal (CMJ) u Zagrebu, a od rujna 2008. do srpnja 2009. godine v. d. ravnateljica Instituta za klinička medicinska istraživanja pri KBC "Sestre milosrdnice" u Zagrebu.</p> <p>Članica je Hrvatskog društva za kliničku farmakologiju i terapiju, Europskog foruma za dobru kliničku praksu (EFGCP), bivši član Vijeća urednika znanstvenih časopisa (Council of Science Editors), član ISPOR, ISPOR HTAR Europe (su-predsjednica), ISPOR HTA Council, HTAi te HTA Network.</p> <p>Posebne izvedbe: Sudjelovala je u brojnim nastavnim aktivnostima na dodiplomskom, poslijediplomskom studiju kao i kontinuiranoj edukaciji na Medicinskim fakultetima Sveučilišta u Zagrebu, Splitu, i Rijeci, Farmaceutskom fakultetu Zagreb, Medicinskom fakultetu u Mostaru, BiH, Fakultetu za zdravstvene vede, Maribor, Slovenija; kao pozvani predavač na nacionalnim i međunarodnim kongresima i radionicama, te je aktivno sudjelovala u nekoliko nacionalnih i međunarodnih znanstvenih projekata. Trenutno sudjeluje u EUnetHTA Joint Action 3 projektu, FP7 EQUIPT projektu (European-study on Quantifying Utility of Investment in Protection from Tobacco) i Obzor2020 SELFIE (Sustainable intEgrated care modeLs for multi-morbidity: delivery, FInancing and performance) projektu. Sudjelovala je i kao recenzent u nekoliko nacionalnih i međunarodnih znanstvenih časopisa.</p> <p>Publikacije: Autorica je i koautorica znanstvenih radova objavljenih u CC časopisima, poglavlja knjiga, međunarodnih HTA izvješća i nacionalnih HTA izvješća. Autor je i godišnjih izvješća: “The Procedure for the Ethical Review of Protocols for Clinical Research Projects in the Croatia“ for EFGCP Report on The Procedure for the Ethical Review of Protocols for Clinical Research Projects in the European Union. International Journal of Pharmaceutical Medicine, http://www.efgcp.be/html.asp?what=efgcpreport.htm&L1=5&L2=1#report;</p> <p>Prvi autor Smjernica “The Croatian Guideline for Health Technology Assessment Process and Reporting”, 1st edition, February 2011, http://www.aaz.hr/main.php?ID=21</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kalo Z, Csanadi M, Vitezic D, Huic M, Husereau D, Kristensen FB. Comparison of current and preferred status of hta implementation in central and eastern european countries. Value Health. 2015 Nov;18(7):A538. 2. Guegan EW, Huić M, Teljeur C. EUnetHTA: further steps towards European cooperation on health technology assessment. Int J Technol

Assess Health Care. 2014 Nov;30(5):475-7.

3. Kleijnen S, Toenders W, de Groot F, Huic M, George E, Wieseler B, Pavlovic M, Bucsics A, Siviero PD, van der Graaff M, Rdzany R, Kristensen FB, Goettsch W. European collaboration on relative effectiveness assessments: What is needed to be successful? *Health Policy*. 2015 May;119(5):569-76.
4. Pokhrel S, Evers S, Leidl R, Trapero-Bertran M, Kalo Z, Vries Hd, Crossfield A, Andrews F, Rutter A, Coyle K, Lester-George A, West R, Owen L, Jones T, Vogl M, Radu-Loghin C, Voko Z, Huic M, Coyle D. EQUIPT: protocol of a comparative effectiveness research study evaluating cross-context transferability of economic evidence on tobacco control. *BMJ Open*. 2014 Nov 24;4(11):e006945.
1. Zechmeister-Koss I, Huić M, Fischer S; for the European Network for Health Technology Assessment (EUnetHTA). The Duodenal-jejunal Bypass Liner for the Treatment of Type 2 Diabetes Mellitus and/or Obesity: a Systematic Review. *Obes Surg*. 2013 Nov 30. [Epub ahead of print]
2. Huić M, Nachtnebel A, Zechmeister I, Pasternak I, Wild C. Collaboration in health technology assessment (EUnetHTA Joint Action, 2010-2012): four case studies. *Int J Technol Assess Health Care*. 2013;12:1-8.
3. Eikermann M, Glud C, Perleth M, Wild C, Sauerland S, Gutierrez-Ibarluzea I, Antoine SL, Demotes-Mainard J, Neugebauer EA; on behalf of signatories of our open letter to the European Union. Commentary: Europe needs a central, transparent, and evidence based regulation process for devices. *BMJ*. 2013;7;346:f2771.
4. Hulstaert F, Neyt M, Vinck I, Stordeur S, Huić M, Sauerland S, i sur. Pre-market Clinical Evaluations of Innovative High-Risk Medical Devices in Europe. *Int J Technol Assess Health Care*. 2012;28:278–284.
5. Zechmeister-Koss I, Huic M. Vascular endothelial growth factor inhibitors (anti-VEGF) in the management of diabetic macular oedema: a systematic review. *Br J Ophthalmol*. 2011; doi:10.1136/bjophthalmol-2011-300674
6. Huić M, Marušić M, Marušić A. Completeness and changes in registered data and reporting bias of randomized controlled trials in ICMJE journals after trial registration policy. *PLOS ONE*. 2011; 6(9):e25258.
7. Sambunjak D, Huic M, Hren D, Katic M, Marusic A, Marusic M. National vs. International journals: views of medical professionals in Croatia. *Learned Publishing*. 2009;22:57-70.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	- nije izabirana
---	------------------

Ime	Hana
Prezime	Kalinić Grgorinić
Naziv ustanove	OB PULA, Služba za internu medicinu
E-mail adresa	hkalinic-grgorinic@obpula.hr
Životopis	<p>Obrazovanje Završila MIOC u Zadru, 1990. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, 1996. 2005.-2009. specijalizacija iz kliničke farmakologije 2007.- 5th European Summer School in Clinical Pharmacology and Therapeutics; Ghent, Belgija 2008.- poslijediplomski tečaj: Measuring; Auditing and Improving Antimicrobial Use; Barcelona, Španjolska 2009. položen specijalistički ispit iz kliničke farmakologije s toksikologijom</p> <p>Radno iskustvo 1996.-1977. Stažiranje u trajanju od godine dana u OB Pula 1998. Položila stručni ispit, te stekla pravo na samostalni rad 1998-2000. Radila kao liječnik primarne zdravstvene zaštite (obiteljska medicina) u Domu zdravlja Županja, ambulanta Babina Greda 2000.-2005. Medicinski predstavnik u Plivi 2009. počela raditi kao klinički farmakolog u OB Pula (do 2013.g. pri ravnateljstvu, i potom pri Službi za internu medicinu) Od 2009.g. Predsjednica bolničkog Povjerenstva za lijekove Član Povjerenstva za transfuzijsko liječenje i Povjerenstva za kontrolu bolničkih infekcija Aktivni propisivač , nadzor i promotor racionalne primjene antibiotske terapije Tijekom 2013. i 2014.vanjski suradnik HALMED-a Kordinator za OB Pula u PASQ projektu, dio Medication reconciliation Predavač na sljedećim predavanjima (organizirani pod pokroviteljstvom sponzora ili pak samostalno): 10/2009 Pozicioniranje cefuroksim- aksetila u liječenju infekcija respiratornog trakta (radionice za liječnike obiteljske medicine) 02/2010 Mjesto cefiksima u liječenju infekcija (predavanje pri HLZ-u) 11/2010 Linezolid u liječenju pneumonija (skup anesteziologa Istarske i Primorsko- goranske županije) 03/2011 Ertapenem u liječenju bolničkih infekcija (predavanje pri HLZ-u) 12/2011 Pregled antifungalne terapije (predavanje pri HLZ- u) 12/2013 Bol u želucu, Interakcije lijekova (na skupu liječnika obiteljske medicine) 09/2015 Acinetobacter baumannii (predavanje na 8. Skupu Hrvatskog društva medicinskih sestara anestezije, reanimacije, intenzivne skrbi i transfuzije), Pula</p>

	<p>Aktivno sudjelovanje na kongresima sa poster prezentacijom: 08/2008 Perioperativna antimikrobna profilaksa u OB Pula, 8th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics Amsterdam, Nizozemska</p> <p>Aktivno sudjelovanje (oralna prezentacija) na kongresima: 04/2012 Usporedba potrošnje lijekova OB Zadar i OB Pula, I bosansko-hercegovački i II jadranski kongres farmakoekonomike i istraživanja ishoda liječenja, Sarajevo, BIH 04/2014 Farmakoekonomska analiza kratkotrajne profilakse HAE ataka, I makedonski i IV jadranski kongres farmakoekonomike i istraživanja ishoda liječenja Ohrid, Makedonija</p> <p>Osobni podaci Rođena u Šibeniku, 07.10.1972. godine</p>
Jezici	Engleski (piše, čita, govori), talijanski (piše, čita, govori)
Vještine i kompetencije	Organizacija rada; planiranje radnih aktivnosti; predavačke aktivnosti Poznavanje rada na računalu (Microsoft office paleta programa,...)
Dodatne informacije	Članstvo u Hrvatskom liječničkom zboru Članstvo u Hrvatskom društvu kliničke farmakologije i terapije; član Upravnog odbora Član Upravnog vijeća Istarskih ljekarni Udata, majka dvoje djece

Ime	Aleksandar
Prezime	Knežević
Naziv ustanove	Opća bolnica u Zadru
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1977. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1984. 1988. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz Kliničke farmakologije 1988. specijalist kliničke farmakologije 1991. specijalist interne medicine 2006. specijalizacija iz kardiologije</p> <p>Radno iskustvo 1972. -1977.g. Medicinski fakultet u Zagrebu 1977. – 1979.g. liječnički staž u Medicinskom centru Zadar 1979.- 1982.g. liječnik opće medicine u Službi za hitnu medicinsku pomoć 1984.- 1988.g. specijalizacija iz kliničke farmakologije u Zagrebu i postdiplomski studij iz kliničke farmakologije 1988.-1991.g. specijalizacija iz interne medicine 1990.- 1992.g. član Republičke komisije za lijekove, a potom Komisije za lijekove Ministarstva zdravstva i Fonda za zdravstvo Hrvatske. 1993.g. član sam uredničkog odbora časopisa PHARMACA. 2000. g član Povjerenstva za lijekove Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje 2000. g član Radne skupine za reformu farmaceutskog sektora Projekta reforme zdravstva Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske. 2004.- 2014.g. član Povjerenstva za lijekove Agencije za lijekove</p>

	<p>Republike Hrvatske, a od tada vanjski ekspert agencije 2003.g. naslov primarijusa 2006.g. specijalizacija iz kardiologije. 1988.- 2002.g predavač iz predmeta farmakologija na srednjoj medicinskoj školi u Zadru. 2004.g. do 2008.g. suvoditelj kolegija iz Racionalne farmakoterapije na Postdiplomskom studiju iz javnog zdravstva na Medicinskom Fakultetu u Mostaru. 2009.g. viši asistent i voditelj predmeta Farmakologije na Zdravstvenom studiju Sveučilišta u Zadru 2013.g. docenta na Zdravstvenom studiju Sveučilišta u Zadru Od 2011.g. predavač kolegija Kardiovaskularne farmakologije na postdiplomskom studiju Kliničke farmacije Farmaceutskog fakulteta u Zagrebu 2014.g. predavač iz predmeta Klinička farmakologija na dodiplomskom studiju Farmaceutskog fakulteta u Splitu. 2013.g. voditelj Radne skupine za kardiovaskularnu farmakologiju 2013.g člana Radne skupine za kardiovaskularnu farmakologiju Europskog kardiološkog društva. 2008.g. predavač na tečaju iz Dobre kliničke prakse i provođenja kliničkih ispitivanja koje organizira Medicinski fakultet u Zagrebu. 2008. do 2015.g voditelj Znanstvene jedinice OB Zadar 2000. - 2002.g pomoćnik ravnatelja za medicinske poslove i kvalitetu Opće bolnice u Zadru. 2014. izabran sam za eksperta Europske agencije za lijekove (EMA) 2016.g. član povjerenstva za sigurnost primjene lijekova HALMED.</p> <p>Nastavna aktivnost dodiplomska: poslijediplomska: Zdravstveni studij Sveučilišta u Zadru Farmaceutski fakultet u Zagrebu Farmaceutski fakultet u Splitu</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) 1991.g magistarski rad s temom iz potrošnje lijekova 2002.g. doktorska disertacija s temom o patofiziologiji vazovagalne sinkope</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Osobni podaci Rođen 1954.. god.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dilić M, Knežević A, Sarić-Kužina S, Eminović A. Comparative analysis of cardiovascular drugs utilisation in general hospital and clinical center in Croatia and Bosnia and Herzegovina. Folia Medica Facultatis Medicinae Universitatis Saraeviensis 2012; 47 (Suppl. 1): 41. 2. Knezevic A, Sarić-Kužina S, Matas I. Influence of increased linezolid utilisation on development of antimicrobial resistance to linezolid. Folia Medica Facultatis Medicinae Universitatis Saraeviensis 2012; 47 (Suppl. 1): 57. 3. Knezevic A. Smjernice i medicina zasnovana na dokazima. Cardiologia Croatica 2012; 7: 143 – 5. 4. Knezevic A, Sutlic Z, Brkic K, Jonjic D, Bacic Vrca V, Trkulja V. Lacidipine in prevention of ischemia after arterial myocardial revascularization. Journal of Cardiovascular Surgery 2012; 53 (Suppl 1): 33.

	<p>5. Roe MT, Armstrong PW, Fox KA, White HD, Prabhakaran D, Goodman SG, Cornel JH, Bhatt DL, Clemmensen P, Martinez F, Ardissino D, Nicolau JC, Boden WE, Gurbel PA, Ruzyllo W, Dalby AJ, McGuire DK, Leiva-Pons JL, Parkhomenko A, Gottlieb S, Topacio GO, Hamm C, Pavlides G, Goudev AR, Oto A, Tseng CD, Merkely B, Gasparovic V, Corbalan R, Cinteza M, McLendon RC, Winters KJ, Brown EB, Loknygina Y, Aylward PE, Huber K, Hochman JS, Ohman EM; TRILOGY ACS Investigators. Prasugrel versus clopidogrel for acute coronary syndromes without revascularization. N Engl J Med 2012; 367: 1297 – 309.</p> <p>6. Cohen AT, Spiro TE, Buller HR, Haskell L, Hu D, Hull R, Mebazaa A, Merli G, Schellong S, Spyropoulos AC, Tapson V; MAGELLAN Investigators. Rivaroxaban for thromboprophylaxis in acute ill medical patients. N Engl J Med 2013; 368: 513 – 23.</p> <p>7. White WB, Cannon CP, Heller SR, Nissen SE, Bergenstal RM, Bakris GL, Perez AT, Fleck PR, Mehta CR, Kupfer S, Wilson C, Cushman WC, Zannad F; EXAMINE Investigators. Alogliptin after Acute Coronary Syndrome in Patients with Type 2 Diabetes. N Engl J Med 2013; 369: 1327 – 35.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2013.g. docent na Zdravstvenom studiju Sveučilišta u Zadru

Ime	Robert
Prezime	Likić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
E-mail adresa	robert.likic@mef.hr; robert.likic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	https://hr.linkedin.com/pub/robert-likic/47/84/373

Životopis	<p>Dr. Likić je završio studij medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2001. godine nakon što je 1999. godine dobio Dekanovu nagradu kao najbolji student na svojoj generaciji. Nakon staža, završio je specijalizaciju iz interne medicine u KBC Zagreb te je istovremeno razvio interes oko učinkovitosti problemski orjentiranog učenja primjenjenog u nastavi iz kliničke farmakologije. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je 2007. godine, a doktorsku disertaciju je obranio 2008. godine. Trenutno radi kao docent na katedri iz interne medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (MFSZ) te specijalist internist na Zavodu za kliničku farmakologiju KBC Zagreb te i dalje ima znanstveni interes za učinkovitost medicinske edukacije na dodiplomskoj i poslijediplomskoj razini, ishode liječenja, medicinsku informatiku te racionalnu upotrebu lijekova, naročito antibiotika. Tijekom karijere, dr.Likić je postigao značajne uspjehe u međunarodnoj suradnji osiguravši financiranje od strane British Councila za organizaciju multinacionalnog simpozija 2008. godine u Zagrebu o racionalnom propisivanju lijekova te je također dobio Matovinović stipendiju 2009. godine uz pomoć koje je kao gostujući znanstvenik proveo 6 mjeseci radeći na Medicinskom fakultetu Sveučilišta Michigan (MFSM; Ann Arbor; USA). Zbog svog interesa za informatiku, odigrao je ključnu ulogu u uvođenju "voice over internet protocol" (VOIP) bazirane telefonije na MFSZ i MFSM-u. Dr.Likić je član nekoliko nacionalnih i međunarodnih vijeća, uključujući: Hrvatsko društvo za kliničku farmakologiju i terapiju (HDKFiT), Hrvatski zavod za zravstveno osiguranje (HZZO), European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT) i International Union of Basic and Clinical Pharmacology (IUPHAR). Na 16.om svjetskom IUPHAR-ovom kongresu održanom 2010. godine u Kopenhagenu u Danskoj, osvojio je "Outstanding Early Educator Award". Od 2015. godine, Doc.dr.sc.Robert Likić je aktivan kao savjetnik sanacijskog upravitelja KBC Zagreb za farmakoterapiju te dopredsjednik bolničkog povjerenstva za lijekove.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bojanic A, Bojanic K, Likic R. Brain drain: final year medical students' intentions of training abroad. <i>Postgrad Med J.</i> 2015 Jun;91(1076):315-21. doi:10.1136/postgradmedj-2014-132908. Epub 2015 May 20. PubMed PMID: 25995369. 2. Kolčić I, Cikeš M, Boban K, Bućan J, Likić R, Curić G, Dogaš Z, Polašek O. Emigration-related attitudes of the final year medical students in Croatia: a cross-sectional study at the dawn of the EU accession. <i>Croat Med J.</i> 2014 Oct;55(5):452-8. PubMed PMID: 25358878; PubMed Central PMCID: PMC4228300. 3. Yentz S, Klein RJ, Oliverio AL, Andrijasevic L, Likic R, Kelava I, Kokic M. The impact of tobacco cessation training of medical students on their Attitude towards smoking. <i>Med Teach.</i> 2012;34(11):1000. doi: 10.3109/0142159X.2012.716555. Epub 2012 Aug 30. PubMed PMID: 22931146. 4. Likic R, White C, Cinti S, Purkiss J, Fantone J, Chapman C, Bielen L, Francetic I, Engleberg C. Online learning applied to a course on rational therapeutics: an international comparison between final year students of two medical schools. <i>Br J Clin Pharmacol.</i> 2013 Feb;75(2):373-80. doi: 10.1111/j.1365-2125.2012.04370.x. PubMed PMID: 22759217; PubMed Central PMCID: PMC3579252. 5. Erdeljić V, Francetić I, Makar-Ausperger K, Likić R, Sarinić VM. Pain Relief in medical patients: does clinical judgment and prescribing knowledge suffice? <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jun;35(2):363-8. PubMed PMID:

	<p>21755704.</p> <p>6. Erdeljić V, Francetić I, Bošnjak Z, Budimir A, Kalenić S, Bielen L, Makar-Aušperger K, Likić R. Distributed lags time series analysis versus Linear correlation analysis (Pearson's r) in identifying the relationship Between antipseudomonal antibiotic consumption and the susceptibility of Pseudomonas aeruginosa isolates in a single Intensive Care Unit of a tertiary hospital. Int J Antimicrob Agents. 2011 May;37(5):467-71. doi: 10.1016/j.ijantimicag.2010.11.030. Epub 2011 Jan 31. PubMed PMID: 21277747.</p> <p>7. Erdeljic V, Francetic I, Vlahovic-Palcevski V, Radosevic N, Makar-Ausperger K, Likic R. Avoiding concomitant prescription of drugs with a potential for interaction: mission impossible? Int J Clin Pharmacol Ther. 2010 Dec;48(12):821-9. PubMed PMID: 21084038.</p> <p>8. Erdeljić V, Francetić I, Makar-Aušperger K, Likić R, Radacić-Aumiler M. Clinical pharmacology consultation: a better answer to safety issues of drug therapy during pregnancy? Eur J Clin Pharmacol. 2010 Oct;66(10):1037-46. doi: 10.1007/s00228-010-0867-5. Epub 2010 Jul 20. PubMed PMID: 20644922.</p>
Datum zadnjeg izbora zvanje	17.12.2011 Docent

Ime	Martina
Prezime	Lovrić Benčić
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za bolesti srca i krvnih žila Rebro i Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	martina.lovric@zg.t-com.hr, mlbencic@icloud.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1997.g. specijalist interne medicine 2000. subspecijalist kardiolog 2001. Europski kardiolog 2004. Fellow ESC</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1992.g. zaposlena u Klinici za bolesti srca i krvnih žila 1997.g. kao specijalist i odjelni liječnik 2003.g. voditeljica Poliklinike i Radne skupine za ugradnju pacemakera 1992.g. magistar znanosti 2000.g. disertacija 1997.g. asistent, 2000.g. viši asistent, 2004.g. docent, 2010.g. izv. profesor Od 2002. do danas aktivni je istraživač u projektu “Tkivni doppler u procjeni globalne i regionalne dijastoličke funkcije” – br. 0108255, a njen veliki doprinos je u primjeni metode u odabiru bolesnika za resinkronizacijsku</p>

terapiju bolesnika s kroničnim zatajivanjem srca.

Od 1997. sudjeluje u CarNETovom projektu: "Telemedicina u elektrostimulaciji srca" - u lipnju 1999. g. bila članom tima koji je izveo prvo programiranje pacemakera putem interneta o čemu svjedoče kongresna izlaganja i članak u knjizi (Ferek-Petrić, Božidar; Kosi, Damir; Tonković, Krešimir; Lovrić, Martina; Cifrek, Mario; Čikeš, Ivo."Telemedicine in cardiac pacing" Zbornik radova Medicinska informatika 97 / Kern, Josipa ; Hercigonja-Szekeres, Mira ; Erceg, Marijan (ur.). Hrvatsko društvo za medicinsku informatiku, 1997. 115-117 (znanstveni rad).

Pristupnica je prva i jedina u Hrvatskoj uvela u praćenje djece s implantiranim pacemakerima metodu praćenja putem FAST indikatora, pri čemu je skupila također značajne podatke koji su prezentirani na više stručnih kongresa.

Prva i jedina u Hrvatskoj postavila indikaciju, te sudjelovala pri ugradnji i prati djecu s ugrađenim resinkronizacijskim pacemakerom i implantabilnim defibrilatorom (ICD).

Članica je ekipe koja je prva u hrvatskoj uvela resinkronizacijsku terapiju biventrikulskom elektrostimulacijom srca kod kroničnog zatajenja srca, što je kasnije postala uobičajena praksa.

Završivši dodatnu ehokardiografsku edukaciju u Hammersmith Hospital u Londonu, te edukaciju o tkivnom Doppleru u Leuvenu 2002.g. uvela je u Hrvatkoj u rutinsku primjenu i najsuvremeniji način izbora bolesnika za ugradnju biventrikulskih elektrostimulatora srca, što i dalje razvija u sklopu prije navedenog znanstvenog projekta.

Aktivno je sudjelovala na mnogim domaćim i inozemnim znanstvenim skupovima, a na nekoliko međunarodnih konferencija bila je pozvani predavač (uključivši XVI European Congress of Ultrasound in Medicine and Biology i The 8th International Dead Sea Symposium (IDSS) in memory of Seymour Furman, and the 17th Rappaport Symposium, Tel Aviv, 15-18 Oct,2006).

Nastavna aktivnost

dodiplomska: MF Zagreb - od 2004. g. do danas: vježbe, seminari iz interne medicine, vježbe iz interne propedeutike na hrvatskom I engleskom jeziku.

Mentor na 6 diplomskih radova

poslijediplomska: MF u Zagrebu

Mentor na jednom magisteriju i jednom doktoratu

Publikacije (ukupan broj po kategorijama)

Autor je ili koautor više od stotinjak radov a (od toga : 19 indeksiranih u CC, 17 u ostalim indeksiranim časopisima, 5 neindeksiranih, 4 poglavlja u udžbenicima, te 142 kongresna sažetka – 28 u CC časopisima, 66 u drugim indeksiranim časopisima). Ukupno je citirana 220 puta.

Osobni podaci

Rođena 25.10.1964. god.

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Skorjanec S, Kokot A, Drmic D, Radic B, Sever M, Klicek R, Kolenc D, Zenko A, Lovric Bencic M, Belosic Halle Z, Situm A, Zivanovic Posilovic G, Masnec S, Suran J, Aralica G, Seiwerth S, Sikiric P. Duodenocutaneous fistula in rats as a model for "wound healing-therapy" in ulcer healing: the effect of pentadecapeptide BPC 157, L-nitro-arginine methyl ester and L-arginine. <i>J Physiol Pharmacol.</i> 2015 Aug;66(4):581-90. 2. Five-Year Angiographic and Clinical Follow-up of Patients With Drug-Eluting Stent Implantation for Symptomatic Myocardial Bridging in Absence of Coronary Atherosclerotic Disease. Ernst A, Bulum J, Separović Hanževački J, Lovrić Benčić M, Strozzi M. <i>J Invasive Cardiol.</i> 2013 Nov;25(11):586-92. 3. Croatian training model for medical teachers. Pjevac N, Pavlekovic G, Vrcic-Keglevic M, Lovric-Bencic M, Smalcelj A, Luetic T. <i>Croat Med J.</i> 2013 Dec 28;54(6):585-8. 4. Ivan Barisic, Diana Balenovic, Robert Klicek, Bozo Radic, Bojana Nikitovic, Domagoj Drmic, Mario Udovicic, Dean Strinic, Darija Bardak, Lidija Berkopic, Viktor Djuzel, Marko Sever, Ivan Cvjetko, Zeljko Romc, Aleksandra Sindic, Martina Lovric Bencic, Sven Seiwerth, Predrag Sikiric Mortal hyperkalemia disturbances in rats are NO-system related. The life saving effect of pentadecapeptide BPC 157 Regulatory Peptides, Volume 181, 10 February 2013, Pages 50-66 5. Balenovic D, Bencic ML, Udovicic M, Simonji K, Hanzevacki JS, Barisic I, Kranjcevic S, Prkacin I, Coric V, Brcic L, Coric M, Brcic I, Borovic S, Radic B, Drmic D, Vrcic H, Seiwerth S, Sikiric P. Inhibition of methyl digoxin-induced arrhythmias by pentadecapeptide BPC 157: a relation with NO-system. <i>Regul Pept.</i> 2009 Aug 7;156(1-3):83-9. Epub 2009 May 22. 6. 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. <i>Heart Surg Forum</i> 2009;12(6):348-353 2. Heart rate variability differences in post-myocardial infarction patients based on initial treatment during acute phase of disease. Lakusic N, Smalcelj A, Mahovic D, Puljevic D, Lovric-Bencic M. <i>Int J Cardiol.</i> 2008 Jun 6;126(3):437-8. Epub 2007 May 2
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>izvanredni profesor od 2010</p>

<p>Ime</p>	<p>Mila</p>
<p>Prezime</p>	<p>Lovrić</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb</p>

E-mail adresa	mila.lovric@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1992. diplomirala na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Akademijski stupanj magistra znanosti iz područja biomedicina i zdravstvo stekla je 2001. a doktora znanosti 2010.g na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. Specijalistički ispit iz analitičke toksikologije položila 2001. g.</p> <p>Radno iskustvo Od 1992. g. zaposlena u Kliničkom bolničkom centru Zagreb. 2007. g. postaje voditelj Laboratorija za kromatografske tehnike, a od 2010.g. je pročelnik Kliničke jedinice za multidisciplinarnu primjenu kromatografija. Na Sveučilištu u Zagrebu izabrana je 2011. g u zvanje znanstvene suradnice, a 2013 u zvanje više znanstvene suradnice, znanstveno područje biomedicine i zdravstva. Ostalo Objavila je 12 radova citiranih u bazi Current Content, 6 u SCI i 3 u ostalim bazama, s više od 200 CC i SCI citata. Znanstveni interes: validacija novih kromatografskih metoda, TDM i analitička toksikologija.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Herak-Kramberger CM, Breljak D, Ljubojević M, Matokanovic M, Lovric M, Rogic D, Brzica H, Vrhovac I, Karaica D, Micek V, Ivkovic Dopor J, Brown D, Sabolic I. Sex-dependent expression of water channel AQP1 along the rat nephron, <i>Am J Physiol Renal Physiol.</i> 2015;308:809-21. 2. Trkulja V, Lalić Z, Nađ-škegro S, Lebo A, Granić P, Lovrić M, Pasini J, Božina N. Effect of Cyclosporine on Steady-State Pharmacokinetics of MPA in Renal Transplant Recipients Is Not Affected by the MPA Formulation: Analysis Based on Therapeutic Drug Monitoring Data. <i>Ther Drug Monit.</i> 2014;36:456-64. 3. Sporiš D, Božina N, Bašić S, Lovrić M, Babić T, Susak I, Marković I. Lack of association between polymorphism in ABCC2 gene and response to antiepileptic drug treatment in Croatian patients with epilepsy. <i>Coll Antropol</i> 2013; 37:41-5. 4. Lovrić M, Božina N, Hajnšek S, Kuzman MR, Sporiš D, Lalić Z, Božina T, Granić P. Association Between Lamotrigine Concentrations and ABCB1 Polymorphisms in Patients With Epilepsy. <i>Ther Drug Monit.</i> 2012; 34:518-25. 5. Jovanović N, Božina N, Lovrić M, Medved V, Jakovljević M, Peleš AM. The role of CYP2D6 and ABCB1 pharmacogenetics in drug-naïve patients with first-episode schizophrenia treated with risperidone. <i>Eur J Clin Pharmacol.</i> 2010; 66:1109-17.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2013. viša znanstvena suradnica Sveučilište u Zagrebu

Ime	Ksenija
Prezime	Makar-Aušperger
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Zavod za kliničku farmakologiju
E-mail adresa	kmakar@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1976. Završila V. Gimnaziju u Zagrebu 1986. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2001.-2004. specijalizacija iz kliničke farmakologije 2004. položen specijalistički ispit iz kliničke farmakologije s toksikologijom 2001. položila Temeljni tečaj iz kliničke farmakologije u Vienna School of Clinical Research 2001. položila Scientific aspects of clinical trials in cardiovascular diseases u Vienna School of clinical research</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1986.-1987. Stažiranje u trajanju od godine dana u KB Sestre milosrdnice 1987. Položila stručni ispit u DZ Ivo Lola Ribar te stekla pravo na samostalni rad 1987-1995. Radila kao liječnik primarne zdravstvene zaštite (obiteljska medicina, medicina rada, pedijatrijska zaštita) u Domu z zdravlja Ivo Lola Ribar, kasnije DZ Črnomerac, Zagreb 1995. Počela raditi u Zavodu za kliničku farmakologiju Interne klinike Rebrow na poslovima Biltena o lijekovima i Povjerenstva za lijekove KBC Zagreb</p> <p>Članica i tajnica Uredničkog odbora časopisa Pharmaca, glasila Hrvatskog društva za kliničku farmakologiju i terapiju HLZ 1999-2006 Članica Izvršnog odbora Međunarodnog društva časopisa o lijekovima (ISDB) tijekom 2 mandata, u suradnji s prof. Vrhovcem uspješno organizirala Generalnu skupštinu ISDB-a u Dubrovniku; tijekom mandata aktivno sudjelovala na sastancima u Londonu, Veroni, Berlinu (ISDB-EU: Berlin declaration on pharmacovigilance) i Parizu (ISDB Declaration on therapeutic advances in the use of Medicine) na kojima su se donijele značajne deklaracije i statut ISDB-a 2003. Suradnica i autor u izradi udžbenika Vrhovac i sur. Interna medicina 3. izd. (Naklada Ljevak) i članica Uredničkog odbora i autor u Vrhovac i sur. Farmakoterapijskog priručnika, 4. izd., Medicinska naklada 2004. glavna urednica Biltena o lijekovima KBC Zagreb 2006-2007. Suradnica i autor u izradi udžbenika Vrhovac i sur. Interna medicina 4. izd. (Naklada Ljevak) 2007. članica Uredničkog odbora i autor Vrhovac B. i sur. Farmakoterapijskog priručnika, 5. izd., Medicinska naklada 2007-2008. autor u udžbeniku Francetić I., Vitezić D. (ur) Osnove kliničke farmakologije, 1. izdanje 2008. glavna urednica časopisa Pharmaca, glasila Hrvatskog društva za kliničku farmakologiju i terapiju HLZ 2009-2010. Kourednica i autorica u Francetić I. i sur Farmakoterapijskog priručnika, 6. izd., Medicinska naklada</p>

2012.-2013. autor u udžbeniku Francetić I., Vitezić D. (ur) Klinička farmakologija, drugo nadopunjeno izdanje, 2. izdanje
2013. Kourednica i autorica u Francetić I. i sur Farmakoterapijskog priručnika, 7. izd., Medicinska naklada, 2015.

Nastavna aktivnost
Poslijediplomski studij iz kliničke farmakologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
Poslijediplomski studij iz obiteljske medicine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
Poslijediplomski studij iz urologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
Poslijediplomski studij iz dermatovenerologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
Tečaj stalnog usavršavanja Hitnosti u kliničkoj medicini na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
Modul Racionalna primjena lijekova-dodiplomska nastava VI. godine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
Dodiplomska nastava Interna medicina na Medicinskom fakultetu u Zagrebu (IV godina)
Zdravstveno veleučilište Management u sestrinstvu
Međunarodni studij menadžmenta u zdravstvu, kolegij Farmaceutska politika i zdravstvena zaštita; ŠNZ Andrija Štampar,
Tečaj trajne edukacije Racionalna primjena lijekova u oragnizaciji Zavoda za kliničku farmakologiju (do sada održanih 6 tečajeva)
Tečaj Dobra klinička praksa 2008., 2009., 2010., 2011. pod pokroviteljstvom Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Ministarstva zdravstva i Hrvatske Agencije za lijekove i medicinske proizvode

Disertacija (naslov i godina obrane)
Ujecaj kombinacije polimorfizma gena CYP2C9, VKORC1 i MDR1 na individualizaciju terapije varfarinom
Obrnila disertaciju 10.7. 2015. godine

Znanstvena aktivnost
2007. upisala doktorski studij iz Biomedicina i zdravstvo
2009. Obrana teme doktorske disertacije
Sudjelovanje u znanstvenom poslijediplomskom studiju kolegij Farmakogenomika

Publikacije (ukupan broj po kategorijama)
CC radovi 8
Scopus 18
OVID 3
NASTAVNI TEKSTOVI u knjigama -40
POGLAVLJA U KNJIGAMA-4
SAŽECI TEČAJA - 4

Osobni podaci
Rođena u Zagrebu, 10.12.1958. godine

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Likic R, Francetic I, Bilusic M, Erdeljic V, Makar-Ausperger K, Junacko C, Simic P. Antibiotic use optimization program in the largest Croatian University Hospital –benefits of restrictions on unlimited antibiotic use. <i>Collegium Antropologicum</i> 2007; 31(1):241-246. 2. Francetic I, Kalenic S, Huic M, Mercep I, Makar-Ausperger K, Likic R, Erdeljic V, Tripkovic V, Simic P. Impact of aminoglycoside cycling in six tertiary intensive care units: Prospective longitudinal interventional study. <i>Croatian Medical Journal</i> 2008; 49(2): 207-214. 3. Erdeljic V, Francetic I, Likic R, Bakran I, Makar-Ausperger K, Simic P. Is referring patients with a positive history of allergic drug reactions or atopy for allergy testing to local anesthetics justified? <i>Methods Find Exp Clin Pharmacol.</i> 2009 Apr;31(3):177-82. 4. Borovečki, Ana; Makar-Aušperger, Ksenija; Francetić, Igor; Babić-Bosanac, Sanja; Gordijn, Bert; Steinkamp, Norbert; Orešković, Stjepan. Developing a Model of Healthcare Ethics Support in Croatia. // <i>Cambridge Quarterly of Healthcare Ethics.</i> 19 (2010) ; 1-7 . 5. Erdeljić V, Francetić I, Bošnjak Z, Budimir A, Kalenić S, Bielen L, Makar-Aušperger K, Likić R. Distributed lags time series analysis versus linear correlation analysis (Pearson's r) in indentifying the relationship between antipseudomonal antibiotic consumption and the susceptibility of <i>Pseudomonas aeruginosa</i> isolates in a single Intensive Care Unit of a tertiary hospital. <i>Int J Antimicrob Agents</i> [Article in press]. 6. Erdeljić V, Francetić I, Vlahović-Palčevski V, Radošević N, Makar-Aušperger K, Likić R. Avoiding concomitant prescription of drugs with a potential for interaction: mission impossible? <i>Int J Clin Pharm Ther</i> 2010;48 (12):921-9. 7. Erdeljić V, Francetić I, Makar-Aušperger K, Likić R, Radačić-Aumiler M. Clinical pharmacology consultation: a better answer to safety issues of drug therapy during pregnancy? <i>Eur J Clin Pharmacol</i> 2010;66(10):1037-46 8. Božina N, Čuković-Čavka S, Šupe S, Nađ-Škegro S, Šimić I, Makar-Aušperger K, Kovačević I. Pharmacogenetics and adverse drug reactions-polymorphism of metabolic enzymes. <i>Neurol Croatica</i> 2012;61(Suppl.2):121-132. 9. Lipozenčić J. and coauthors. Update in Dermatology Therapy, Academy of medical Sciences of Croatia, LASERPlus, 2012. Makar-Aušperger Ksenija. Serious Adverse Effects from Systemic Drugs pp 287-300 10. Lipozenčić J. and coauthors. Update in Dermatology Therapy, Academy of medical Sciences of Croatia, LASERPlus, 2012. Makar-Aušperger Ksenija. Dermatologic Drugs during Pregnancy and Lactation pp 113-130
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>- nije izabirana</p>

i naziv zvanja	
Ime	Miroslav
Prezime	Herceg
Naziv ustanove	PB Vrapče
E-mail adresa	miroslav.herceg@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje i radno iskustvo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • znanstveni poslijediplomski studij iz Biomedicine 2000. godine, Stručni poslijediplomski studij iz Kliničke farmakologije i toksikologije 2003. godine. • specijalizaciju iz psihijatrije 2000. godine • subspecijalizacija iz biologijske psihijatrije 2009. godine • stalni sudski vještak 2006. godine • prvi stupanj edukacije iz psihoanalize na Klinici za psihologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu od 1999-2000. <p>Usavršavanje u inozemstvu:</p> <p>Završio brojne edukacije u zemlji i inozemstvu od kojih se ističu: Evidence Based Medicine in Mood Disorders – Seminar, The Lundbeck International Psychiatric Institute Denmark, 25-28th May 2000. Scientific Aspects of Clinical Trials in Neurology and Psychiatry, Vienna School of Clinical Research, September 23-28, 2001. Health Economics in Decision Making, 13 – 14 November 2001, Zagreb. Trends in drug treatment of schizophrenia. CMS Course, 11th AEP Congress, 4-8 May, 2002, Stockholm, Sweden. Cost-effectiveness of psychiatric treatments – an evidence – based approach. CMS Course, 11th AEP Congress, 4-8 May, 2002, Stockholm, Sweden. Education program for young psychiatrist/fellows, World Psychiatric Association, XII World congress of psychiatry in Yokohama, Japan, August 24-29,2002.</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) 2010. «Uloga vrste antipsihotika i drugih čimbenika na rehospitalizaciju bolesnika nakon prve epizode shizofrenije» na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Osobni podaci: rođen 21. listopada 1968. godine u Zagrebu. Oženjen, otac dvoje djece. Zaposlen je u Klinici za psihijatriju Vrapče na mjestu pročelnika Zavoda za integralnu psihijatriju II i na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na Katedri za psihijatriju na mjestu višeg asistenta. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu završio 1994. godine. Obvezatni liječnički pripravnički staž završio pri Psihijatrijskoj bolnici Vrapče u kojoj se nakon položenog državnog ispita zapošljava na mjestu liječnika sekundarca. Specijalizaciju iz psihijatrije završio 2000. godine. Po završetku specijalizacije radi na mjestu odjelnog psihijatra na odjelu integralne ženske psihijatrije, a od siječnja 2012. godine na mjestu pročelnika Zavoda za integralnu psihijatriju II.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Boričević Maršanić V, Margetić BA, Zečević I, Herceg M. The Prevalence and Psychosocial Correlates of Suicide Attempts Among Inpatient Adolescent Offspring of Croatian PTSD Male War Veterans. <i>Child Psychiatry Hum Dev.</i> 2013 Dec 14. 2. Heres S, Don L, Herceg M, Bidzan L, Blanc M, Siracusano A, Maciulis V, Lahaye M, Schreiner A. Treatment of acute schizophrenia with paliperidone ER: predictors for treatment response and benzodiazepine use. <i>Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry.</i> 2014 Jan 3;48:207-12. 3. Sisek-Šprem M, Križaj A, Jukić V, Milošević M, Petrović Z, Herceg M. Testosterone levels and clinical features of schizophrenia with emphasis on negative symptoms and aggression. <i>Nord J Psychiatry.</i> 2015 Feb;69(2):102-9. 4. Jukić V, Savić A, Herceg M. Importance of the newer generations of antipsychotics in reducing schizophrenia hospitalization rates. <i>Psychiatr Danub.</i> 2013 Sep;25(3):329-33. 5. Sisek-Šprem M, Barić V, Herceg M, Petrović Z, Bilić P, Brečić P: Delusion of pregnancy –case series of seven patients. <i>IJMPCR.</i> 2015;3(3):57-63. 6. Herceg M, Brečić P, Jukić V, Mužinić L: Utjecaj socioekonomskog statusa na prognozu i tijek liječenja osoba oboljelih od bipolarnog afektivnog poremećaja. <i>Soc.psihijat.</i>,38(2010) 214-217.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>1.6.2017., viši asistent</p>

<p>Ime</p>	<p>Zoran</p>
<p>Prezime</p>	<p>Manojlović</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Hrvatski zavod za toksikologiju i antidoping</p>
<p>E-mail adresa</p>	
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje i radno iskustvo: 1973.-1979, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1986.-1990. specijalizacija kliničke farmakologije KBC Zagreb 1989.-1997. predavač na postdiplomskim studijima iz kliničke farmakologije, gerontologije, pulmologije, psihijatrije i opće medicine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, te farmakoinformatike na Farmaceutskom fakultetu u Zagrebu 1989.-1991. istraživač specijalist u: Odsjek za farmakokinetiku, Odjel biomedicine, Istraživanje i razvoj, LEK Ljubljana, na Zavodu za kliničku farmakologiju Klinike za unutrašnje bolesti Rebro, KBC Zagreb 1998. voditelj Centra za kliničko istraživanje lijekova Poliklinike za dijagnostiku Zagreb, koji je od 1998.do 2005. proveo 34 farmakokinetička</p>

	<p>istraživanja faze I i 2 klinička istraživanja faze 2006. liječnik specijalist u Poliklinici za kliničku farmakologiju i toksikologiju Bonifarm 2011. savjetnik za antidoping pri Hrvatskom zavodu za toksikologiju i antidoping 2011. predstojnik Službe za antidoping Hrvatskog zavoda za toksikologiju i antidoping od 01.09. 2011. 2011. stalni predstavnik Hrvatskog zavoda za toksikologiju i antidoping u Zdravstvenoj komisiji HOO-a 2012. član-ekspert Monitoring skupine Antidoping konvencije Vijeća Europe i Europskog ad-hoc vijeća za odnose sa Svjetskom antidopinškom agencijom 2013. član Povjerenstva za sigurnu primjenu lijekova HALMED-a</p> <p>Usavršavanje u inozemstvu: 2014. učesnik WADA-ine konferencije o terapijskim izuzećima, TUE Symposium Paris (23.-24.10.) 2015. učesnik 5. Nordijske konferencije o dopingu u rekreacijskom sportu „5th Nordic Conference on Appearance and Performance Enhancing Drugs & Anti-Doping Work 'Doping in Recreational Sport“ , Helsinki (24.-25.9.)</p> <p>Nastavna aktivnost Disertacija (naslov i godina obrane) Činitelji nastanka nuspojava bromokriptina u zdravih muških ispitanika, 2007</p> <p>Znanstvena aktivnost: Sudjelovanje na znanstvenim projektima: Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Autor 102 stručna i znanstvena rada koji su publicirani u časopisima, knjigama, i stručnim izvješćima.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Štambuk N, Manojlović Z, Turčić P, Martinić R, Konjevoda P, Weitner T, Wardega P, Gabričević M. A simple three-step method for design and affinity testing of new antisense peptides: an example of erythropoietin. Int J Mol Sci. 2014 May 26;15(6):9209-23. doi: 10.3390/ijms15069209. 2. Hodzic E, Tabakovic M, Mesic E, Brcic M, Trnavcevic S, Atic M, Tulumovic D, Trojak D, Taletovic-Dugonjic M, Aleckovic-Halilovic M, Jagodic S, Agic R, Manojlovic Z, Karasalihovic Z, Mustedanagic-Mujkanovic J, Mott-Divkovic S, Hujdurovic A. One hundred kidney transplantations in Tuzla. Med Arch. 2012;66(3 Suppl 1):45-7.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>- nije izabran</p>

Ime	Srećko
Prezime	Marušić
Naziv ustanove	KB DUBRAVA
E-mail adresa	marusic.srecko@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>15.01.1998.- diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu s prosječnom ocjenom 4.95</p> <p>29.04.1999.- položio državni ispit</p> <p>29.04.2004.- položio specijalistički ispiti iz kliničke farmakologije i toksikologije</p> <p>23.06.2008.- položio specijalistički ispit iz interne medicine</p> <p>24.11.2015.- položio subspecijalistički ispit iz endokrinologije i dijabetologije</p> <p>2001.- stručni poslijediplomski studij "Klinička farmakologija" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>od 2002. do 2007.- znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>22.11.2011.- obranio doktorsku disertaciju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>23.05.2012.- izabran u znanstveno zvanje znanstveni suradnik na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>travanj 2009.- Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu- "Dobra klinička praksa i provođenje kliničkih ispitivanja"</p> <p>od veljače 1998. do veljače 1999.- pripravnički staž u KB Jordanovac u Zagrebu</p> <p>od svibanj 1999. do veljače 2000.- liječnik primarne zdravstvene zaštite u Hrvatskoj vojsci</p> <p>od 2000.- zaposlen na Klinici za unutarnje bolesti KB Dubrava</p> <p>od 2008.- voditelj Odjela za kliničku farmakologiju u KB Dubrava</p> <p>2004.- član Radne skupine za izvedbeni program Strategije razvoja hrvatskog zdravstva od 2004. do 2015.- svrhovita i racionalna farmakoterapija</p> <p>od 2004. do 2010.- član Povjerenstva za lijekove Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi</p> <p>od ožujka 2005.- član Povjerenstva za lijekove Agencije za lijekove i medicinske proizvode</p> <p>od 2008.- član Uredničkog odbora časopisa Pharmaca</p> <p>siječanj 2001.- Vienna School of Clinical Research "Introduction to Clinical Drug Research"</p> <p>studeni 2001.- Vienna School of Clinical Research "Scientific Aspects of Clinical Trials in Cardiovascular Diseases"</p> <p>u ožujku 2009. godine izabran u suradničko zvanje asistenta na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>u prosincu 2012. godine izabran u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog docenta na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>u siječnju 2013. godine izabran u suradničko zvanje višeg asistenta na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane)</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>CC 16 publikacija</p> <p>Osobni podaci: rođen 16.05.1972. Split, Hrvatska</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Obreli-Neto PR, Marusic S, Guidoni CM, Baldoni Ade O, Renovato RD, Pilger D, Cuman RK, Pereira LR. Economic evaluation of a pharmaceutical care program for elderly diabetic and hypertensive patients in primary health care: a 36-month randomized controlled clinical trial. <i>J Manag Care Spec Pharm</i>. 2015 Jan;21(1):66-75. 2. Marusic S, Sicaja M, Obreli Neto PR, Franic M, Marinovic I, Bacic-Vrca V. Adverse drug reactions in elderly patients following discharge from an internal medicine clinic. <i>Int J Clin Pharmacol Ther</i>. 2014 Oct;52(10):906-13. 3. Marusic S, Obreli Neto PR, Vuletic V, Kirin M. Peripheral mononeuropathy associated with valproic acid poisoning in an adult patient. <i>Int J Clin Pharmacol Ther</i>. 2014 Sep;52(9):802-4. 4. Mitrovic J, Prka Z, Zic R, Marusic S, Morovic-Vergles J. Focal myositis of lower extremity responsive to botulinum a toxin. <i>Clin Neuropharmacol</i>. 2014 Mar-Apr;37(2):55-7. . 5. Tomić NG, Marusić S, Bozikov V, Kusec R, Bacić-Vrca V, Tadić M. The relationship between methylenetetrahydrofolate reductase C677T gene polymorphism and diabetic nephropathy in Croatian type 2 diabetic patients. <i>Coll Antropol</i>. 2013 Sep;37(3):789-93. 6. Marusic S, Bacic-Vrca V, Obreli Neto PR, Franic M, Erdeljic V, Gojo-Tomic N. Actual drug-drug interactions in elderly patients discharged from internal medicine clinic: a prospective observational study. <i>Eur J Clin Pharmacol</i>. 2013 Sep;69(9):1717-24. 7. Marusic S, Gojo-Tomic N, Erdeljic V, Bacic-Vrca V, Franic M, Kirin M, Bozikov V. The effect of pharmacotherapeutic counseling on readmissions and emergency department visits. <i>Int J Clin Pharm</i> 2013;35(1):37-44. 8. Marusic S, Lisicic A, Horvatic I, Bacic-Vrca V, Bozina N. Atorvastatin-related rhabdomyolysis and acute renal failure in a genetically predisposed patient with potential drug-drug interaction. <i>Int J Clin Pharm</i> 2012;34(6):825-7. 9. Marusic S, Gojo-Tomic N, Bacic-Vrca V, Franic M. Enhanced anticoagulant effect of warfarin in a patient treated with cloxacillin. <i>Int J Clin Pharmacol Ther</i>. 2012;50(6):431-3. 10. Obreli Neto PR, Nobili A, Marusic S, Pilger D, Guidoni CM, Baldoni Ade O, Cruciol-Souza JM, Da Cruz AN, Gaeti WP, Cuman RK. Prevalence and predictors of potential drug-drug interactions in the elderly: a cross-sectional study in the brazilian primary public health system. <i>J Pharm Pharm Sci</i>. 2012;15(2):344-54.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>3.10.2016., naslovni docent</p>

<p>Ime</p>	<p>Miroslav</p>
<p>Prezime</p>	<p>Mayer</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>miroslav.mayer@gmail.com</p>

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 pripravnički staž u trajanju 2 godine pri HZJZ 1999. državni ispit 1999. do 2001. liječnik u hitnoj medicinskoj pomoći i ordinacijama PZZ DZ Novi Marof 2001.-2005. specijalistički staž iz interne medicine KBC Zagreb od 2005. do danas specijalist internist na KBC Zagreb od 2009. do danas uži specijalist reumatolog od 2015. pročelnik Dnevne bolnice Zavoda za kliničku imunologiju i reumatologiju Klinike za unutrašnje bolesti Medicinskog fakulteta KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost diplomska: MeF Zg od 2011. seminari iz područja reumatologije i kliničke imunologije u predmetu Interna medicina; od 2011. seminari i vježbe kolegija Temelji liječničkog umijeća; od 2004. vježbe iz više izbornih predmeta iz područja reumatologije, hitne medicine i kliničke farmakologije. poslijediplomska: MeF Zg predavanja na PD stručnom studiju iz dermatovenerologije od 2009. godine; 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"> 1. Putrik P, Ramiro S, Kvien TK,...Mayer M,...; Working Group 'Equity in access to treatment of rheumatoid arthritis in Europe' Extended report: Inequities in access to biologic and synthetic DMARDs across 46 European countries. Ann Rheum Dis 2014 Jan;73(1):198-206. 2. Putrik P, Ramiro S, Kvien TK,...Mayer M,...; Working Group 'Equity in access to treatment of rheumatoid arthritis in Europe' (Extended report: Variations in criteria regulating treatment with reimbursed biologic DMARDs across European countries. Are differences related to country's wealth?). Ann Rheum Dis 2014 Nov;73(11):2010-21. 3. 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. Ann Rheum Dis 2013. Published Online First: doi:10.1136/annrheumdis-2013-203716 4. Meier FM, Frommer KW, Dinser R, ... Anic B, Baresic M, Mayer M, ... Becker M. Update on the profile of the EUSTAR cohort: an analysis of the EULAR Scleroderma Trials and Research group database. Ann Rheum Dis 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.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Znanstveni suradnik, MeF SuZ 2014. Naslovni viši asistent, MeF SuZ 2014. (u postupku izbora u kumulativnog docenta u Katedri za internu medicinu MeFSuZ)</p>

<p>Ime</p>	<p>Jurica</p>
<p>Prezime</p>	<p>Nazlić</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Klinički bolnički centar Split</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>jnazlic@gmail.com</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje: prosinac 2014.-danas: specijalizacija iz endokrinologije i dijabetologije 2009.-2012.: Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu – poslijediplomski doktorski studij „Klinička medicina utemeljena na dokazima“ – završen studij s ocjenom odličan prosinac 2007.- svibanj 2012.: specijalizacija iz kliničke farmakologije s toksikologijom - položen specijalistički ispit s ocjenom odličan ožujak 2008. – ožujak 2012.: Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu - specijalistički poslijediplomski studij „Klinička farmakologija“ – završen studij s ocjenom odličan svibanj 2004.: položen stručni ispit listopad 1996. - studeni 2002.: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, područni studij Split- doktor medicine, prosječna ocjena studiranja (4.11)</p>

	<p>1992.-1996.: IV. gimnazija Marko Marulić - opća gimnazija</p> <p>Radno iskustvo: listopad 2014. –danas: suradnik u znanstvenom projektu “BioWine”, voditelj projekta prof.dr. M. Boban lipanj 2012.- danas: zamjenik predsjednika Povjerenstva za lijekove KBC Split listopad 2013.- danas: naslovni asistent Medicinski fakultet Split, Zavod za temeljnu i kliničku farmakologiju svibanj 2012. – danas: specijalist kliničke farmakologije s toksikologijom KBC Split, Klinika za unutarnje bolesti KBC Split, Povjerenstvo za lijekove prosinac 2007.- travanj 2012.: liječnik na specijalizaciji KBC Split veljača 2005.- listopad 2007.: stručni suradnik Novo Nordisk Hrvatska prosinac 2002.- prosinac 2003.: liječnik na stažu KBC Split</p> <p>Strani jezici: engleski – aktivno poznavanje (certifikat nadležne obrazovne ustanove) talijanski – aktivno poznavanje</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	Nema radova
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	listopad 2013.- naslovni asistent u Zavodu za temeljnu i kliničku farmakologiju Medicinskog fakulteta u Splitu

Ime	Ivan
Prezime	Pećin
Naziv ustanove	Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb, Klinika za unutrašnje bolesti
E-mail adresa	ivanpecin@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1993.-1997. Prirodoslovno-matematička gimnazija Samobor 1997.-2003. Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu 2010. Magistar prirodnih znanosti-fiziologija i imunobiologija-PMF Zagreb 2005.-2010. Specijalizacija iz interne medicine 2010.-2013. Supspecijalizacija iz endokrinologije i dijabetologije 2015. Doktor medicinskih znanosti-biomedicina i zdravstvo, Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo: 2004.-2005.—Dom zdravlja zagrebačkih županija</p>

	<p>2005.- KBC Zagreb, klinika za unutrašnje bolesti 2012.- Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Znanstvena aktivnost: Suradnik na nekoliko znanstvenih projekata ministarstva znanosti (Epidemiologija endemske nefropatije, Epidemiologija arterijske hipertenzije u Hrvatskoj (EHUH), Percepcija čimbenika rizika za kardiovaskularne bolesti i metabolički sindrom....</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 20 Pubmed; 9 CC,</p> <p>Osobni podaci Adresa: Petrova 8, 10000 Zagreb, tel 0915200320, mail ivanpecin@yahoo.com</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ol style="list-style-type: none"> Adiponectin is not associated with blood pressure in normotensives and untreated hypertensives with normal kidney function. Ivković V, Jelaković M, Laganović M, Pećin I, Vrdoljak A, Karanović S, Fuček M, Božina T, Kos J, Željko V, Premužić V, Živko M, Jelaković B. <i>Medicine (Baltimore)</i>. 2014 Dec;93(28):e250. doi: 10.1097/MD.0000000000000250. Thigh abscess as an extension of psoas abscess: the first manifestation of perforated appendiceal adenocarcinoma: case report. Petrovic I, Pecin I, Prutki M, Augustin G, Nedic A, Gojevic A, Potocki K, Reiner Z. <i>Wien Klin Wochenschr</i>. 2015 Aug;127(15-16):645-8. doi: 10.1007/s00508-014-0651-0. Epub 2014 Nov 21. Mutation detection in Croatian patients with familial hypercholesterolemia. Pećin I, Whittall R, Futema M, Sertić J, Reiner Z, Leigh SE, Humphries SE. <i>Ann Hum Genet</i>. 2013 Jan;77(1):22-30. doi: 10.1111/j.1469-1809.2012.00735.x. Epub 2012 Nov 6. Angiotensin-converting enzyme gene polymorphism and N-Acetyl-β-D-glucosaminidase excretion in endemic nephropathy. Pećin I, Cvorišćec D, Miletić-Medved M, Dika Z, Cvitković A, Vitale K, Leko N, Novaković D, Sertić J, Kos J, Jelaković B. <i>Nephron Clin Pract</i>. 2011;119(2):c105-12. doi: 10.1159/000327528. Epub 2011 Jul 8. Kidney volume and albuminuria as markers of birth weight-blood pressure relationship in essential hypertension. Laganović M, Kuzmanić D, Zeljković-Vrkić T, Pećin I, Dika Z, Jelaković B. <i>Kidney Blood Press Res</i>. 2009;32(6):399-404. doi: 10.1159/000260041. Epub 2009 Nov 20.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	8.5.2017., docent

Ime	Nela
Prezime	Pivac
Naziv ustanove	Institut Ruđer Bošković, Zagreb i Sveučilište u Osijeku

E-mail adresa	npivac@irb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje i radno iskustvo: 1981. Doktor veterinarske medicine, Veterinarski fakultet, Zagreb 1981.-1982. Stažist, Veterinarski fakultet, Zagreb 1982.- Institut Ruđer Bošković, Zagreb 1987. MSc, Medicinski fakultet, Zagreb 1994. PhD, Veterinarski fakultet, Zagreb 1996.-1997. postdoktorsko usavršavanje, Montreal Neurological Institute, McGill University, Montreal, Kanada</p> <p>Znanstvena, nastavna i mentorska aktivnost: Radovi: ukupno 124 rada od čega 102 CC rada; 31 poglavlje u znanstvenim knjigama, 1 znanstvena knjiga; citati: 1439 (WOS); H-indeks=23; Nagrade: Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti (2012); Akademije Medicinskih znanosti Hrvatske „Ante Šerčer” (2011); Godišnja nagrada Ravnateljice Instituta Ruđer Bošković (2010); Godišnje državne nagrade RH za znanost (2008); Državne godišnje nagrade za mlade znanstvene radnike (1986). Mentor: 12 diplomskih i 5 doktorskih radnji; nastava na doktorskim studijima Medicinskog fakultetu u Zagrebu i Sveučilišta Josip Juraj Strossmayer u Osijeku</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pivac N, Knezevic A, Gornik O, Pucic M, Igl W, Peeters H, Crepel A, Steyaert J, Novokmet M, Redzic I, Nikolac M, Novkovic Hercigonja V, Dodig Curkovic K, Curkovic M, Nedic G, Borovecki F, Rudan I, Lauc G (2011): Human plasma glycome in attention-deficit hyperactivity disorder and autism spectrum disorders. Mol Cell Proteomics 10.1: 1-7 10.1074; IF (2011) = 7.398, WOS JCR kvartil: Q1, Rang časopisa: 5/72 (unutar 7% područja Biochemical research methods) 2. Nedic G, Nikolac Perkovic M, Nenadic Sviglin K, Mück-Seler D, Borovecki F, Pivac N (2013): Brain-derived neurotrophic factor Val66Met polymorphism and alcohol-related phenotypes. Progr Neuro-Psychopharmacol Biol Psychiatry 40: 193-198; IF (2013) = 4.025, WOS JCR kvartil: Q1, Rang časopisa: 36/256 (unutar 14% područja Pharmacology & Pharmacy) 3. Nedic G, Nikolac M, Nenadic Sviglin K, Mück Seler D, Borovecki F, Pivac N (2011): Association study of a functional catechol-o-methyltransferase (COMT) val108/158Met and suicide attempts in patients with alcohol dependence. Int J Neuropsychopharmacol 14: 377-388; IF (2011) = 4.578, WOS JCR kvartil: Q1, Rang časopisa: 29/261 (unutar 11% područja Pharmacology & Pharmacy)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	

Ime	Dražen
------------	--------

Prezime	Pulanić
Naziv ustanove	Zavod za hematologiju, Klinika za unutarnje bolesti KBC Zagreb i Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	dpulanic@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje i radno iskustvo:</p> <p>Matematičko informatički obrazovni centar (MIOC) - XV gimnazija, Zagreb (maturirao 1993.);</p> <p>Srednja glazbena škola - Funkcionalna muzička škola, Zagreb (maturirao 1993.);</p> <p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (1993.-1999.);</p> <p>Znanstveni poslijediplomski studiji Medicinske znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1999.-2001.;</p> <p>Obvezni staž obavio 1999.-2000. g. zaposlen u Poliklinici za prevenciju kardiovaskularnih bolesti i rehabilitaciju, Zagreb;</p> <p>Državni ispit za doktore medicine položio u siječnju 2001.;</p> <p>Znanstveni novak Katedre za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, 2000.-2002.;</p> <p>Izradio i obranio znanstveni magistarski rad 15. siječnja 2003. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu stekavši akademski stupanj magistra znanosti iz znanstvenog područja biomedicine i zdravstva;</p> <p>Specijalizacija interne medicine, Klinika za unutarnje bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb, 2002.-2006.;</p> <p>Specijalist interne medicine, Zavod za hematologiju, Klinika za unutarnje bolesti KBC Zagreb, 2006.-danas;</p> <p>Izradio i obranio doktorsku disertaciju 29. studenoga 2006. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu stekavši akademski stupanj doktora medicinskih znanosti iz područja biomedicine i zdravstva.</p> <p>Uži specijalist iz hematologije, Zavod za hematologiju, Klinika za unutarnje bolesti KBC Zagreb, od 4./2011. godine – danas;</p> <p>Naslovni viši asistent Medicinskog fakulteta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku od 2010.;</p> <p>Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku od 9./2011.;</p> <p>Viši asistent/poslijedoktorand Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, znanstvene grana Interna medicina, s radnim mjestom u Klinici za unutarnje bolesti Klinički bolnički centar Zagreb, od 2./2014. godine.</p> <p>Usavršavanje u inozemstvu:</p> <p>Usavršavanje u Clinical Center, National Institutes of Health, Bethesda, SAD, 2008. godine;</p> <p>Usavršavanje u National Cancer Institute, Center for Cancer Research, National Institutes of Health, Bethesda, SAD, 2009.-2010. godine.</p>

Boravak u National Cancer Institute, Center for Cancer Research, National Institutes of Health, Bethesda, SAD, 10./2015. godine.

Nastavna aktivnost

Kao student medicine bio 4 godine demonstrator na Katedri za anatomiju i 1 godinu na Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu;

Kao znanstveni novak Katedre za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu držao dodiplomsku nastavu na Medicinskom i Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2000.-2002. godine iz predmeta »Patofiziologija«;

Sudjeluje u držanju dodiplomske nastave na Engleskom medicinskom studiju Sveučilišta u Zagrebu za predmete »History Taking and Physical Examination« na 3. godini studija, »Internal Medicine« na 4. godini studija, te za predmet »Emergency medicine« na 6. godini studija;

Sudjeluje u držanju dodiplomske nastave iz „Interne medicine“ na 4. godini Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu;

Sudjeluje u držanju dodiplomske nastave iz „Kliničke propedeutike – Interna propedeutika“ na 3. godini Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu;

Sudjeluje u držanju dodiplomske nastave iz „Hitne medicine“ na 6. godini Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Sudjeluje u držanju dodiplomske nastave iz predmeta „Temelji liječničkog umijeća“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Kao naslovni viši asistent od 2010. te kao naslovni docent od 2011. Medicinskog fakulteta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku sudjeluje u držanju dodiplomske nastave na navedenom Fakultetu.

Sudjeluje u držanju poslijediplomske nastave na Poslijediplomskom studiju iz onkologije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu;

Sudjeluje u držanju poslijediplomske nastave na Poslijediplomskom studiju hitne medicine Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Disertacija (naslov i godina obrane)

izradio i obranio doktorsku disertaciju pod nazivom „Genetske i okolišne odrednice fibrinogena u zemljopisno izoliranoj populaciji“ 29. 11. 2006. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu stekavši akademski stupanj doktora medicinskih znanosti iz područja biomedicine i zdravstva, mentor doc. dr. sc. Igor Rudan.

Znanstvena aktivnost:

Rektorova nagrada Sveučilišta u Zagrebu za najbolji studentski rad izrađen na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1996./1997. godine;

Izradio i obranio znanstveni magistarski rad 15. siječnja 2003. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu stekavši akademski stupanj magistra znanosti iz znanstvenog područja biomedicine i zdravstva;

Izradio i obranio doktorsku disertaciju 29. studenoga 2006. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu stekavši akademski stupanj

doktora medicinskih znanosti iz područja biomedicine i zdravstva;
 Znanstveni suradnik u znanstvenom području biomedicine i zdravstva –
 polje kliničke medicinske znanosti od 9./2007. godine;
 Viši znanstveni suradnik u znanstvenom području biomedicine i zdravstva
 – polje kliničke medicinske znanosti od 9./2010. godine.
 Znanstveni savjetnik u znanstvenom području biomedicine i zdravstva –
 polje kliničke medicinske znanosti od 1./2016. godine.

Sudjelovanje na znanstvenim projektima:

Znanstveni novak, projekt Ministarstva znanosti i tehnologije RH „Rak
 dojke - molekularna karakterizacija - klinički vidovi”, broj 108071,
 voditelj prof. dr. Damir Vrbanec, 2000.-2002. godina;

Suradnik na projektu Ministarstva znanosti i tehnologije RH „Interventna
 gastroenterologija-primjena i razvoj novih tehnologija”, broj projekta
 0214209, projekt završen 2006. godine, voditelj prof. dr. Roland Pulanić;

Suradnik na projektu Ministarstva znanosti i tehnologije RH
 „Teleinterventna gastroenterologija - TIGEL”, broj 2001-107, projekt
 završen 2006. godine, voditelj prof. dr. Roland Pulanić;

Suradnik na projektu „Dijagnostika i terapija poremećaja hemostaze”
 Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta RH, voditelj prof. dr. Silva
 Zupančić Šalek;

Suradnik na projektu „Odrednice zdravlja i bolesti u općoj i izoliranim
 ljudskim populacijama” Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta RH,
 broj 216-1080315-0302, voditelj prof. dr. Igor Rudan;

Voditelj projekta „Poremećaji zgrušavanja krvi – tromboze i sklonosti
 krvarenju“ Nacionalne zaklade za znanost, visoko školstvo i tehnologijski
 razvoj RH, u sklopu programa „Priljev mozgova-Postdoc“, 2008. godina;

Suradnik istraživač na protokolu National Cancer Institute/National
 Institutes of Health 04-C-0281 “Natural History Study of Clinical and
 Biological Factors Determining Outcomes in Chronic Graft-Versus-Host
 Disease”, voditelj dr. S. Ž. Pavletić, od 2009.-2010. godine;

Znanstveni tajnik Hrvatske kooperativne grupe za hematološke bolesti
 Krohem od 2012. godine;

Suradnik istraživač na projektu Unity Through Knowledge Fund (UKF)
 Research Cooperability program - Crossing Borders (1B) Grant projekta
 „Clinical and biological factors determining severity and activity of
 chronic graft-versus-host disease after allogeneic hematopoietic stem cell
 transplantation”, voditelj prof. dr. S. Ž. Pavletić i suvoditelj prof. dr. sc.
 Damir Nemet, od 2013.-2015. godine;

Mentor doktorske disertacije Eme Prenc, dipl. ing. biol., doktorandice na
 UKF projektu „Clinical and biological factors determining severity and
 activity of chronic graft- versus-host disease after allogeneic
 hematopoietic stem cell transplantation“, naziv disertacije „N-glikozilacija
 imunoglobulina G u kroničnoj bolesti presatka protiv primatelja nakon
 presadbe alogeničnih matičnih krvotvornih stanica“ – prihvaćena i
 obranjena tema.

	<p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Ukupno je objavio 106 znanstvenih i stručnih radova, od toga 2 kvalifikacijska rada, 32 rada u časopisima međunarodno indeksiranim u CC i SCI, 44 znanstvena rada u drugim recenziranim indeksiranim časopisima, te 30 članaka u ostalim medicinskim publikacijama. Objavio je i 27 kongresnih sažetaka u časopisima s međunarodnom indeksacijom u CC, 36 drugih kongresnih domaćih i međunarodnih priopćenja, suradnik je u 10 medicinskih knjiga, a su-urednik i autor jednog medicinskog sveučilišnog udžbenika. Uređivao i bio član uredništva više medicinskih časopisa.</p> <p>Osobni podaci: Rođen 14.8.1974. u Zagrebu. Kućna adresa Šulekova 11, 10000 Zagreb. Oženjen, otac dvoje djece (Dora 13 g., Tea 11 g.).</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Smith NL, Huffman JE, Strachan DP, Huang J, Dehghan A, Trompet S, Lopez LM, Shin SY, Baumert J, Vitart V, Bis JC, Wild SH, Rumley A, Yang Q, Uitterlinden AG, Stott DJ, Davies G, Carter AM, Thorand B, Polasek O, McKnight B, Campbell H, Rudnicka AR, Chen MH, Buckley BM, Harris SE, Peters A, Pulanić D, et al. Genetic predictors of fibrin d-dimer levels in healthy adults. <i>Circulation</i>. 2011;123(17):1864-72. 2. Grkovic L, Baird K, Steinberg SM, Williams KM, Pulanic D, Cowen EW, Mitchell SA, Hakim FT, Martires KJ, Avila DN, Taylor TN, Salit RB, Rowley SD, Zhang D, Fowler DH, Bishop MR, Gress RE, Pavletic SZ. Clinical laboratory markers of inflammation as determinants of chronic graft-versus-host disease activity and NIH global severity. <i>Leukemia</i>. 2012;26(4):633-43. 3. Baird K, Steinberg SM, Grkovic L, Pulanic D, Cowen EW, Mitchell SA, Williams KM, Datiles MB, Bishop R, Bassim CW, Mays JW, Edwards D, Cole K, Avila DN, Taylor T, Urban A, Joe GO, Comis LE, Berger A, Stratton P, Zhang D, Shelhamer JH, Gea-Banacloche JC, Sportes C, Fowler DH, Gress RE, Pavletic SZ. National Institutes of Health chronic graft-versus-host disease staging in severely affected patients: organ and global scoring correlate with established indicators of disease severity and prognosis. <i>Biol Blood Marrow Transplant</i>. 2013;19(4):632-9. 4. Sabater-Lleal M, Huang J, Chasman D, Naitza S, Dehghan A, Johnson AD, Teumer A, Reiner AP, Folkersen L, Basu S, Rudnicka AR, Trompet S, Mälarstig A, Baumert J, Bis JC, Guo X, Hottenga JJ, Shin S-Y, Lopez LM, Lahti J, Tanaka T, Yanek LR, Oudot-Mellkah T, Wilson JF, Navarro P, Huffman JE, Zemunik T, Redline S, Mehra R, Pulanic D, et al. A multi-ethnic meta-analysis of genome-wide association studies in over 100,000 subjects identifies 23 fibrinogen-associated loci but no strong evidence of a causal association between circulating fibrinogen and cardiovascular disease. <i>Circulation</i>. 2013;128(12):1310-24. 5. Bat T, Steinberg SM, Childs R, Calvo KR, Barrett AJ, Battiwalla M, Baird K, Zhang D, Pulanic D, Dunbar CE, Pavletic SZ. Active thrombopoiesis is associated with worse severity and activity of chronic GVHD. <i>Bone Marrow Transplant</i>. 2013;48(12):1569-73. 6. Bassim CW, Fassil H, Mays JW, Edwards D, Baird K, Steinberg SM, Williams KM, Cowen EW, Mitchell SA, Cole K, Taylor T, Avila D, Zhang D, Pulanic D, Grkovic L, Fowler D, Gress RE, Pavletic SZ.

	<p>Validation of the National Institutes of Health chronic GVHD Oral Mucosal Score using component-specific measures. Bone Marrow Transplant. 2014;49(1):116-21. doi: 10.1038/bmt.2013.137.</p> <p>7. Williams K, Hnatiuk O, Mitchell S, Baird K, Gadalla S, Steinberg S, Shelhamer J, Carpenter A, Avila D, Taylor T, Grkovic L, Pulanic D, Comis L, Blacklock-Schuver B, Gress R, Pavletic SZ. NHANES III equations enhance early detection and mortality prediction of bronchiolitis obliterans syndrome after hematopoietic stem cell transplantation. Bone Marrow Transplant. 2014;49(4):561-6. doi: 10.1038/bmt.2013.222.</p> <p>8. Pulanić D, Gverić-Krečak V, Nemet-Lojan Z, Holik H, Coha B, Babok-Flegarić R, Komljenović M, Knežević D, Petrovečki M, Zupančić Šalek S, Labar B, Nemet D. Venous thromboembolism in Croatia – Croatian Cooperative Group for Hematologic Diseases (CROHEM) study. Croat Med J. 2015;56(6):550-7.</p> <p>9. Prenc E, Pulanic D, Pucic-Bakovic M, Pezer M, Desnica L, Vrhovac R, Nemet D, Pavletic SZ. Potential of glycosylation research in graft versus host disease after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation. Biochim Biophys Acta. 2016 Feb 26. pii: S0304-4165(16)30049-6. doi: 10.1016/j.bbagen.2016.02.015. [Epub ahead of print]</p> <p>10. Pulanić D, Desnica L, Vrhovac R, Nemet D, Wolff D, Greinix H, Pavletic SZ. Chronic graft-vs-host disease in 2016: a major challenge and an opportunity. Croat Med J. 2016 Feb 29;57(1):1-3.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku iz znanstvenog područja Biomedicine i zdravstva, znanstvenog polja Kliničke medicinske znanosti, znanstvene grane Interna medicina od 9./2011. godine;</p> <p>Viši asistent/poslijedoktorand Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, znanstvene grana Interna medicina, s radnim mjestom u Klinici za unutarnje bolesti Klinički bolnički centar Zagreb, od 2./2014. godine.</p>

Ime	Matea
Prezime	Radačić Aumiler
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	mradacic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1992.-1998. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2001.-2007. Specijalizacija iz kliničke farmakologije s toksikologijom</p> <p>1999. -2003. Znanstveni poslijediplomski studij na Prirodoslovno-</p>

matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, smjer biomedicina, magisterij

2003.-2012. Znanstveni poslijediplomski studij na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, smjer biomedicina, doktorski studij

2003. – 2005. Stručni poslijediplomski studij iz kliničke farmakologije i toksikologije

1999. Tečaj i ispit GCP u organizaciji Brookwood International Academy of Healthcare Research

Radno iskustvo

1998.-1999. pripravnički staž u KB Jordanovac

1999. -2007. znan. novak - projekti Patogeneza tumorskih hipoglikemija; Istraživanje raka

2001. – 2007. specijalizacija iz kliničke farmakologije i toksikologije

2007 - specijalist kliničke farmakologije i toksikologije, KBC Zagreb

Nastavna aktivnost

2010. - Predavanja na poslijediplomskom studiju obiteljska medicina, Sveučilište u Zagrebu

2011.- Predavač na poslijediplomskom stručnom studiju iz urologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu

2012. - Predavač na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

2013. – Predavač na poslijediplomskom kolegiju na hrvatskom i engleskom jeziku na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, područje: Osobitosti kliničkih istraživanja

2013. - Voditelj kolegija “Klinička farmakologija” Diplomskog Sveučilišnog studija “Istraživanje I razvoj lijekova” Odjela za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci

2014. - Predavač na poslijediplomskom tečaju trajne medicinske edukacije iz Dobre kliničke prakse, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Disertacija

Magistarski rad; Doktorska disertacija

Naslov magistarskog rada : „Hormon rasta i inzulinu slični faktori rasta u dijabetičkoj nefropatiji“, godina obrane 2003.g.

Naslov doktorske disertacije: „Združeno protutumorsko djelovanje hipertermije, kvercetina, vanadija, klorpromazina i vitamina D na stanične i životinjske modele“, godina obrane 2012.g.

Znanstvena aktivnost

Rektorova nagrada Sveučilišta u Zagrebu tijekom studija, za rad: Učinak tetrahidroindazon-karboksilne kiseline na nefrotoksičnost cisplatine“

Magistarski rad: „Hormon rasta i inzulinu slični faktori rasta u dijabetičkoj nefropatiji“, 2003.g.

Doktorska disertacija: „Združeno protutumorsko djelovanje hipertermije,

	<p>kvercetina, vanadija, klorpromazina i vitamina D na stanične i životinjske modele“, 2012.g.</p> <p>Publikacije</p> <p>Autor/koautor više znanstvenih i stručnih radova u hrvatskim i inozemnim stručnim časopisima, od kojih neki u CC i ostalim relevantnim bazama (CC, SCOPUS/EMBASE), (7), poglavlja u stručnim knjigama i udžbenicima (8), radovi u zbornicima skupova (18), sažeci u CC časopisima (12)</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. V. Erdeljić, I. Francetić, K. Makar Aušperger, R. Likić, M. Radačić Aumiler: Clinical pharmacology consultation: a better answer to safety issues of drug therapy during pregnancy? <i>European Journal of Clinical Pharmacology</i> 2010; 66(10):1037-46. 2. M. Radačić Aumiler: Infekcije enterobakterijacejama koje proizvode beta laktamaze proširenog spektra (extended spectrum beta lactamases, ESBL). <i>Pharmaca</i> 2010; 48:1-2; 14-29 3. Erdeljić V, Francetić I, Makar-Aušperger K, Likić R, Radačić Aumiler M, Juričić D, Bielen L. Primjena psihotropnih lijekova u ranoj trudnoći, <i>Pharmaca</i> 2009; 47: 55-59 4. M Radačić Aumiler. Nuspojave bioloških lijekova. <i>Pharmaca</i> 2011; 49 (1-2), 46-50 <p>Poglavlja u knjizi/udžbeniku</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. M. Radačić Aumiler. Primjena lijekova u bolesnika s oštećenjem funkcije bubrega i jetre. <i>Klinička farmakologija</i> (Francetić I, Vitezić D.,ur.). Medicinska naklada, Zagreb, 2014 , str. 266-274. 2. M. Radačić Aumiler, M. Bilušić: Primjena lijekova u bolesti bubrega. <i>Farmakoterapijski priručnik, 7. izdanje</i>, Medicinska naklada, 2014. 3. M. Radačić Aumiler, M. Bilušić: Najznačajnije antropometrijske mjere. <i>Farmakoterapijski priručnik, 7. izdanje</i>, Medicinska naklada, 2014. 4. M. Radačić Aumiler: Ostali lijekovi. <i>Farmakoterapijski priručnik, 7. izdanje</i>, Medicinska naklada, 2014.g. 5. Poglavlja u <i>Smjernice za primjenu antimikrobnih lijekova</i>, Zavod za kliničku farmakologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb, Klinički zavod za kliničku i molekularnu mikrobiologiju, Zagreb 2015.g. <p>Kongresna priopćenja (sažeci) u recenziranim časopisima:</p> <p>M. Radačić Aumiler, I. Francetić, K. Makar Aušperger, V. Erdeljić, R. Likić. A case of radioiodine treatment of hyperthyroidism in early pregnancy, <i>Basic and Clinical Pharmacology and Toxicology</i> 109, Supl.</p> <p>Radačić Aumiler M, Ivanković S, Ivanković D. Combined antitumor effect of hyperthermia, quercetin, vanadium, chlorpromazine and</p>

	<p>vitamin D3 on tumor cell lines and animal models. 7th Croatian Congress of Pharmacology with international participation, Zagreb, September, 2013. Periodicum Biologorum, vol.115, Suppl 3, 2013.</p> <p>Viktorija Erdeljić Turk, Igor Francetić, Ksenija Makar Aušperger, Robert Likić, Matea Radačić-Aumiler. Clinical pharmacology consultation and outcomes associated with pregnancy exposure to FDA X Drugs. Clinical Therapeutics 2015:37(Supp.8):14.</p> <p>Robert Likic, Luka Bielen, Viktorija Erdeljic, Ksenija Makar Ausperger, Matea Radacic Aumiler, Danica Juricic, Igor Francetic. Zagreb medical students' attitudes towards formative assessments of their knowledge of prescribing. Clinical Therapeutics 2015:37(Supp.8):5.</p> <p>I. Kraljickovic, R. Likic, I. Cegec, M. Radacic Aumiler, K. Makar Ausperger, V. Erdeljic Turk, I. Francetic. Challenges of generic imatinib therapy for croatian patients with Gastrontestinal Stromal Tumors (GIST). Clinical Therapeutics 2015:37(Supp.8):39</p> <p>M. Radačić Aumiler. Endokrinološke nuspojave lijekova. 6. hrvatski endokrinološki kongres s međunarodnim sudjelovanjem, ISCEM 2013, Poreč, listopad 2013, book of abstracts, pozvano predavanje</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>Znanstveno zvanje znanstveni suradnik u znanstvenom području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2013.g</p> <p>Naslovno znanstveno-nastavno zvanje docent u znanstvenom području biomedicina i zdravstvo, znanstveno polje kliničke medicinske znanosti, na Odjelu za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci, 2014.g</p>

Ime	Arnes
Prezime	Rešić
Naziv ustanove	Klinika za dječje bolesti Zagreb
E-mail adresa	aresic@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Radno iskustvo</p> <p>1999.godine - Klinika za dječje bolesti Zagreb</p> <p>2004. godine - specijalist pedijatar u Odsjeku za kliničku toksikologiju i farmakologiju, Klinike za pedijatriju Klinike za dječje bolesti Zagreb</p> <p>Obrazovanje</p> <p>Poslijediplomski studij Medicinskog fakulteta u Zagrebu: Klinička farmakologija s toksikologijom. Poslijediplomski studij Medicinskog fakulteta u Zagrebu: Zaštita majke i djeteta.</p> <p>Uspješno položio sve ispite na doktorskom studiju Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, a u 7 mj. 2012. god. je obranio prijavu teme doktorske disertacije pod naslovom: Značenje određivanja vaskularnog endotelnog čimbenika rasta (VEGF) u serumu i bazičnog čimbenika rasta fibroblasta (bFGF) u urinu kod djece s</p>

	<p>hemangiomima.</p> <p>Nastavna aktivnost i ostalo</p> <p>Član Europskog udruženja centara za kontrolu otrovanja i kliničkih toksikologa (EAPCCT) i Hrvatskog toksikološkog društva, Hrvatskog pedijatrijskog društva, Hrvatskog društva za rijetke bolesti, Hrvatskog društva za kliničku farmakologiju i terapiju i Hrvatskog društva za hitnu medicinu.</p> <p>Od 2007. godine predsjednik Povjerenstva za lijekove Klinike za dječje bolesti Zagreb.</p> <p>Od 2012 god. član Povjerenstva za sigurnost primjene lijekova Hrvatske agencije za lijekove i medicinske proizvode (HALMED). Stalni član Povjerenstva za lijekove Hrvatskog pedijatrijskog društva.</p> <p>27.11.2014. mu je priznat naziv primarijus. Od 4 mj. 2015 god. obnaša funkciju pomoćnika ravnatelja za kvalitetu i nadzor Klinike za dječje bolesti Zagreb. Autor je i koautor stručnih/znanstvenih radova te publikacija iz područja pedijatrijske toksikologije i farmakologije, kao i priopćenja na kongresima u Hrvatskoj i inozemstvu. Uključen u nastavu više specijalističkih poslijediplomskih studija: Klinička farmakologija s toksikologijom, Analitička toksikologija i toksikologija, Obiteljska medicina.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<p>Poglavlja u knjizi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rešić Arnes. Pedijatrijska toksikologija. U: Hitna stanja u pedijatrijskoj laboratorijskoj medicini: pedijatri i biokemičari zajedno- 1. dio / Leniček Krleža, Jasna (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2012:45-54. 2. Rešić Arnes. Lijekovi i djeca. U: Farmakoterapijski priručnik/ Francetić, Igor (ur.). Zagreb: Medicinska naklada, 2015: 34-37. <p>Udžbenici i skripta</p> <p>Mejaški-Bošnjak V, Grgurić J, Barišić I, Zakanj Z, Miličić G, Marn B, Kolaček S, Jakušić N, Popović Lj, Vrcić M, Čepin-Bogović J, Mišak Z, Cvitković-Roić A, Herceg-Čavrak V, Jakovljević G, Rešić A, Ljubešić M, Jureković-Ivković I, Stepan-Giljević J, Đuranović V, Leniček Krleža J. Pedijatrijska laboratorijska medicina. U: Zdravstvena zaštita dojenčadi i male djece, Poslijediplomski studij "Obiteljska medicina" (Izabrana poglavlja) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu / Mejaški-Bošnjak, Vlatka (ur.). Zagreb : Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2013.</p> <p>Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima</p> <p>Pavić I, Katalinić Janković V, Čepin-Bogović J, Rešić A, Dodig S. Discordance between Tuberculin skin test and Interferon-g relase assay in children younger than 5 years who have been vaccinated with Bacillus Calmette-Guerin. Labmedicine 46 (2015), 3; 200-206.</p> <p>Kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu</p> <p>Rešić A, Jakušić N. Acute poisoning in Children - Children`s Hospital</p>

Zagreb, Period 1982-2009. *Clinical Toxicology*. 2011;49:238-238.

Saftić V, Mejaški-Bošnjak V, Rešić A. PHACE syndrome - our experience. *Eur J Paediatr Neurology*. 2011;15 (Suppl 1):71.

Znanstveni radovi u drugim časopisima

1. Evačić M, Žganjer M, Čizmić A, Mesić M, Rešić A. Koloanalna anastomoza u liječenju kongenitalnog megakolona u djece – prikaz bolesnika, *Paediatrica Croatica*. 2014;58:223-226.
2. Janev Holcer N, Brkić Biloš I, Jurić F, Rešić A, Vugrinčić M. Čimbenici rizika i ozljede djece pri obavljanju poljoprivrednih poslova u Požeško-slavonskoj županiji. *Paediatrica Croatica*. 2014;58:190-195.
3. Rešić A, Pleša Premilovac Z, Jurić F, Mesić M. Hipoglikemija-nuspojava terapije propranololom dojenačkih hemangioma- prikaz slučaja. *Paediatrica Croatica*. 2014;58:310-314.
4. Pustišek N, Rešić A, Stanimirović A, Kovačević M. Update on Infantile Haemangiomas. XXV Srećanje pedijatrov v Mariboru 10-11.04.2015. Zbornik predanj, 2015;43-46.
5. Rešić A. Otrovanja u dječjoj dobi. 32. Hrvatska proljetna pedijatrijska škola, *Paediatrica Croatica* 2015;59 (suppl 1):169-175.
6. Rešić A, Pleša Premilovac Z, Jakušić N. Osobitosti otrovanja u djece. *Medix* 2015. 115/116; 202-207.
7. Anić Jurica S, Čolić A, Gverić-Ahmetašević S, Lončarević D, Filipović-Grčić B, Stipanović-Kastelić J, Rešić A. Skin of the very premature newborn – physiology and care. *Paediatrica Croatica* 2016;60:21-6.

Kongresno priopćenje (sažeci) u ostalim časopisima

Rešić A, Jakušić N, Huzjak N. Poisoning in children-30-Year track record in Children`s Hospital Zagreb. *Arhiv za higijenu rada i toksikologiju*. 2012:50.

Rešić A, Balažin A, Lukanović T, Grmoja T. Propranolol u liječenju hemangioma u djece. *Paediatrica Croatica* 2012;56 (Suppl 2):89.

Rešić A, Grmoja T, Pleša Premilovac Z. Brzo involuirajući kongenitalni hemangiomi (RICH) - prikaz bolesnika *Paediatrica Croatica* 2014;58 (Suppl 2):186-187.

Palčić I, Rešić A, Pleša Premilovac Z, Cvitković Roić A. Sakralni sindrom- prikaz bolesnika. *Paediatrica Croatica* 2014;58 (Suppl 2):143.

Jakušić N, Klobučar A, Rešić A. Intentional Drug Poisoning in Minors: Risk Factors. *Acta Clinica Croatica* 2015, - prihvaćeno, objava u tijeku.

Jakušić N, Rešić A, Klobučar A. Characteristics od deliberate poisoning in minors. *Acta Clinica Croatica* 2015, - prihvaćeno, objava u tijeku.

Sažeci u zbornicima skupova

Palčić I, Grmoja T, Rešić A, Pleša Z, Cvitković Roić A, Roić G. Sakralni sindrom- prikaz slučaja. *Knjiga sažetaka, 6. kongres Hrvatskog društva*

	<p>radiologa s međunarodnim sudjelovanjem. 2014:193.</p> <p>Jakušić N, Rešić A, Klobučar A. Obilježja namjernog trovanja lijekovima kod maloljetnih osoba. Kiniga sažetaka 4. Hrvatski kongres o prevenciji i rehabilitaciji u psihijatriji s međunarodnim sudjelovanjem, 2015; Vol III, suplement 1:95.</p> <p>Predavanja:</p> <p>Rešić A. Epidemiologija zastrupitev na Kliniki za otroške bolesti Zagreb. XXIII Srećanje pedijatrov v Mariboru 5-6.04.2013.</p> <p>Rešić A. Farmakološke specifičnosti analgetske terapije u djece. Liječenje boli djece, palijativna skrb. Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja, Zagreb 22-23.11.2013.</p> <p>Rešić A. Akutna otrovanja u djece. Stručni sastanak HLZ-Hrvatskog društva za hitnu medicinu, Zagreb, 05.06.2014.</p> <p>Rešić A. Dijagnostičko terapijski postupnik za dojenačke hemangiome. Smjernice u dječjoj kirurgiji, pedijatrijskoj toksikologiji, farmakologiji i infektologiji. Radionica trajne edukacije Najnovije terapijske i dijagnostičke smjernice u pedijatriji, Zagreb 22.11.2014</p> <p>Rešić A. Otrovanja u djece- postupnik zbrinjavanja. Smjernice u dječjoj kirurgiji, pedijatrijskoj toksikologiji, farmakologiji i infektologiji. Radionica trajne edukacije Najnovije terapijske i dijagnostičke smjernice u pedijatriji, Zagreb 22.11.2014.</p> <p>Rešić A. Farmakološke specifičnosti analgetske terapije u djece. Liječenje boli djece, palijativna skrb. Poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja, Zagreb 05-06.12.2014.</p> <p>Rešić A. Što treba znati o novim psihoaktivnim drogama kao mogućem uzroku otrovanja u djece. Stručni sastanak HLZ- Hrvatsko pedijatrijsko društvo 31.03.2016.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	- nije izabran

Ime	Jadranka
Prezime	Sertić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
E-mail adresa	jadranka.sertic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	Rođenje: Jezerane, 1956. Edukacija: Biotehnološki fakultet biokemijski smjer u Zagrebu (1980), magistar medicinskih znanosti (1985), doktor medicinskih znanosti (1992), poslijediplomski studij iz Kliničke kemije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (1981–1985), specijalizacija iz Medicinske biokemije (1986–1992), stručno usavršavanje na Institutu Max Planck za biologiju, Tuebingen, Njemačka (1988-1990), Europska

	<p>škola medicinske genetike, Sveučilišta u Veroni, Italija (1996), Institut za biologiju i medicinsku genetiku Medicinskog fakulteta u Pragu (1997). Zaposlenja i dužnosti: izvanredni profesor na Medicinskom fakultetu (2006-2011), redoviti profesor (2012-). Zavoda za medicinsku kemiju, biokemiju i kliničku kemiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; specijalist medicinske biokemije (1992), predstojnik Kliničkog zavoda za laboratorijsku dijagnostiku, Kliničkog bolničkog centra Zagreb (2005-2012); voditelj i utemeljitelj Laboratorija za molekularnu dijagnostiku Kliničkog bolničkog centra Zagreb (1991-); voditelj Centra za funkcijsku genomiku, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Kliničkog bolničkog centra Zagreb (2006-2007). Znanstveni interes: laboratorijska medicina, nasljedne bolesti, molekularno-genski i biokemijski pristup. Nagrada: nagrada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (voditelj projekta Genomika i proteomika rizičnih čimbenika ateroskleroze) za znanstvenu produktivnost u projektnom razdoblju 2007-2011. Publikacije: više od 60 znanstvenih radova, od toga 45 u CC indeksiranim publikacijama, više od 450 citata, h-index=13, mentor 7 doktorskih disertacija, 15 diplomskih radova i 15 specijalizacija iz medicinske biokemije, urednik dva Sveučilišna udžbenika, koautor više od 20 knjiga i priručnika, te sudionik više od 60 međunarodnih skupova. Članstva: Hrvatska komora medicinskih biokemičara (1985-), Hrvatsko društvo medicinske biokemije i laboratorijske medicine (1985-), Europsko društvo za humanu genetiku (2010-), Hrvatsko društvo za aterosklerozu (2005-), Hrvatsko katoličko liječničko društvo (2005-), nacionalni predstavnik u IFCC (International Federation of Clinical Chemistry, Molecular Biology Technique, 1990-2000), nacionalni predstavnik u EMQN (European Molecular Genetics Quality Network, 1996-), te član uredničkih odbora časopisa Human genomics (2013) i Gene (2014). Nastavno iskustvo u poslijediplomskoj nastavi: voditelj dva kolegija na Doktorskom studiju «Biomedicina i zdravstvo» Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (2000-), voditelj kolegija na znanstvenom poslijediplomskom studiju u području biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru (2014-), te predavač poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i voditelj dva kolegija na poslijediplomskom specijalističkom studiju na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (2014).</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mendizabal I, Lao O, Marigorta UM, Wollstein A, Gusmão L, Ferak V, Ioana M, Jordanova A, Kaneva R, Kouvatsi A, Kučinskas V, Makukh H, Metspalu A, Netea MG, de Pablo R, Pamjav H, Radojkovic D, Rolleston SJ, Sertic J, Macek M Jr, Comas D, Kayser M. Reconstructing the population history of European Romani from genome-wide data. <i>Curr Biol.</i>2012;22(24):2342-9. 2. Karmelić I, Lovrić J, Božina T, Ljubić H, Vogrinc Ž, Božina N, Sertić J. Adiponectin level and gene variability are obesity and metabolic syndrome in a young population. <i>Arch Med Res.</i> 2012;43(2):145-53. 3. Zariwala MA, Gee HY, Kurkowiak M, Al-Mutairi DA, Leigh MW, Hurd TW, Hjej R, Dell SD, Chaki M, Dougherty GW, Adan M, Spear PC, Esteve-Rudd J, Loges NT, Rosenfeld M, Diaz KA, Olbrich H, Wolf WE, Sheridan E, Batten TF, Halbritter J, Porath JD, Kohl S, Lovric S, Hwang DY, Pittman JE, Burns KA, Ferkol TW, Sagel SD, Olivier KN, Morgan LC, Werner C, Raidt J, Pennekamp P, Sun Z, Zhou W, Airik R, Natarajan S, Allen SJ, Amirav I, Wiczorek D, Landwehr K, Nielsen K,

	<p>Schwerk N, Sertic J, Köhler G, Washburn J, Levy S, Fan S, Koerner-Rettberg C, Amselem S, Williams DS, Mitchell BJ, Drummond IA, Otto EA, Omran H, Knowles MR, Hildebrandt F. ZMYND10 Is Mutated in Primary Ciliary Dyskinesia and Interacts with LRRC6. <i>Am J Hum Genet.</i> 2013;93(2):336-45.</p> <p>4. Pećin I, Whittall R, Futema M, Sertić J, Reiner Z, Leigh SE, Humphries SE. Mutation detection in Croatian patients with hypercholesterolemia. <i>Ann Hum Genet.</i> 2013 77(1):22-30.</p> <p>5. Vuksan-Ćusa B, Jakovljević M, Sagud M, Mihaljević Peleš A, Marčinko D, Topić R, Mihaljević S, Sertić J. Metabolic syndrome and serum homocysteine in patients with bipolar disorder and schizophrenia treated with second generation antipsychotics. <i>Psychiatry Res.</i> 2011 Aug 30;189(1):21-5.</p> <p>6. Božina T, Simić I, Lovrić J, Pećin I, Jelaković B, Sertić J, Reiner Z. Effects of lipoprotein lipase and peroxisome proliferator-activated receptor-gamma gene variants on metabolic syndrome traits. <i>Coll Antropol.</i> 2013;37(3):801-8.</p> <p>7. Božina T, Sertić J, Lovrić J, Jelaković B, Šimić I, Reiner Ž. Interaction of genetic risk factors confers increased risk for metabolic syndrome: the role of peroxisome proliferator-activated receptor γ. <i>Genet Test Mol Biomarkers.</i> 2014;18(1):32-40.</p> <p>8. Kao AC, Rojnic Kuzman M, Tiwari AK, Zivkovic MV, Chowdhury NI, Medved V, Kekin I, Zai CC, Lieberman JA, Meltzer HY, Božina T, Božina N, Kennedy JL, Sertic J, Müller DJ. Methylenetetrahydrofolate reductase gene variants and antipsychotic-induced weight gain and metabolic disturbances. <i>J Psychiatr Res.</i> 2014;54:36-42.</p> <p>9. Bazina A, Sertić J, Mišmaš A, Lovrić T, Poljaković Z, Miličić D. PPARγ and IL-6 - 174G>C gene variants in Croatian patients with ischemic stroke. <i>Gene.</i> 2015;560(2):200-4.</p> <p>10. Batinić D, Sertić J, Ćorić M, Konjevoda P, Batinić D, Milošević D. Angiotensin-converting enzyme genotype is not a significant genetic risk factor for idiopathic nephrotic syndrome in croatian children. <i>Nephron.</i> 2015;130(1):29-34.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>13. prosinca 2011. Izbor u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p>

Ime	Helena
Prezime	Šarac
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb
E-mail adresa	helenasarac57@gmail.com
Adresa osobne web stranice	

Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Zagreb, Hrvatska 1993.-1994. Poslijediplomski studij „Socijalna psihijatrija“, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 2003.-2005. Doktorski studij „Biomedicina i zdravstvo“ 2007. Poslijediplomski studij „Klinička neurologija“ 2009.- Viši predavač iz predmeta neuroznanost-neurologija na Zdravstvenom veleučilištu, Zagreb 2004.-2008. Specijalizacija iz neurologije, Klinički bolnički Centar Zagreb 2013. Doktorska disertacija 2013. Znanstveni suradnik Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Doktorska disertacija</p> <p>Šarac H. (13.06.2013.): Doktorska disertacija: "Koncentracija serotonina u trombocitima i polimorfizam serotoninskoga transportera u bolesnika sa Sjögrenovim sindromom". (mentor: prof.dr.sc. Jasenka Markeljević)</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1992. – 1993. KBC Zagreb, pripravnički staž 1993. – 2000. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Stručni suradnik Odjela za informiranje i istraživanje Ministarstva zdravstva RHrvatske 1999. - 2008. Ravnateljica Poliklinike za neurologiju, psihijatriju, radiologiju, neurokirurgiju, patologiju, citogenetiku i laboratorijsku dijagnostiku „Neuron“ pri Hrvatskom Institutu za istraživanje mozga, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2004. - 2008. KBC Zagreb, specijalizacija iz neurologije 2008. – 2010. Specijalist neurolog u Jedinici za neurologiju Poliklinike „Neuron“, Šalata 12, Zagreb, Hrvatski Institut za istraživanje mozga, Zagreb 2011.- Specijalist neurolog, KBC Zagreb, Zavod za poremećaje pokreta, Odjel za heredodegenerativne bolesti, Kišpatićeva 12, Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>1993. – Stručni suradnik Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2009. – Suradnik kolegija Neurologije - Medicinski fakultet Sveučilišta u Mostaru 2009. – Nastavno zvanje Viši predavač, Zdravstveno veleučilište, Zagreb 2011. – Suradnik u nastavi predmeta neurologije, MF Sveučilišta u Zagrebu 2013. - Znanstveni suradnik Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p>
------------------	--

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>Poglavlja u knjizi</p> <p>Šarac H. Neurološke manifestacije Sjogrenovog sindroma. Prof.dr.sc. Jadranka Sertić: Laboratorijska dijagnostika u kliničkoj medicini, 2014.</p> <p>Članci indeksirani u Current Contents:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sarac H, Henigsberg N, Bagaric-Krakan L. Clozapine-induced paralytic ileus. Psychiatr Danub. 2015 Sep;27(3):283-4. 2. J. Markeljevic, H. Sarac, N. Bozina, N. Henigsberg, M. Simic, L. Cicin Sain. Serotonin transporter gene polymorphisms: Relation with platelet serotonin level in patients with primary Sjogren's syndrome. Journal of Neuroimmunology 282 (2015) 104–109. 3. Sarac H, Telarovic S, Zarkovic K. Multiple intracerebral hemorrhages in a patient with systemic sclerosis sine scleroderma. Acta Neurol Belg. 2014 Jul 4. 4. Perić B, Zore IF, Vidaković B, Jokić D, Cabov T, Sarac H. Trigeminal neuralgia--case and treatment analysis at the Department of Oral Surgery of the University Hospital Dubrava. Coll Antropol. 2014 Jun;38(2):685-9. 5. Bagarić I, Sarac H, Borovac JA, Vlasković T, Bekavac J, Hebrang A. Primary total hip arthroplasty: health related quality of life outcomes. Int Orthop. 2013 Nov 20. <p>Članci indeksirani u ostalim bazama</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Perić B, Zore IF, Vidaković B, Jokić D, Cabov T, Sarac H. Trigeminal neuralgia--case and treatment analysis at the Department of Oral Surgery of the University Hospital Dubrava. Coll Antropol. 2014 Jun;38(2):685-9. 2. Telarović S, Šarac H. Hereditarni i sekundarni sindrom nemirnih nogu u bolesnika sa sideropeničnom anemijom. Neurol Croat 2011;60(1):35-41.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>- nije izabrana</p>

<p>Ime</p>	<p>Siniša</p>
<p>Prezime</p>	<p>Tomić</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Agencija za lijekove i medicinske proizvode (HALMED)</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>sinisa.tomic@halmed.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	<p>-</p>

<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje : Ožujak 2011. Kolovoz 2011. - Certificate in General Management Programme, IEDC - Bled School of Management, Slovenija 2000. - Corso di Lingua e Cultura Italiana, Scuola Tricolore, Genova, Italija 1999. – Diploma jednogodišnjeg stručnog diplomatskog studija Diplomatska akademija Ministarstva vanjskih poslova RH, Zagreb 1998. - Diplôme approfondi de langue française (DALF) Ministère de l'Éducation nationale, Sèvre, Francuska 1997. - Certificate in International Trade Concordia University, Centre for Continuing Education, Montréal, Québec, Kanada 1996. - Certificate of Proficiency in English McGill University, Montréal, Québec, Kanada 1993. - Doctor rerum naturalium Biologisch-Pharmazeutische Fakultät der Friedrich-Schiller-Universität Jena, Njemačka 1990. - Magistar prirodnih znanosti (Biokemija) Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo Dipl. inž. med. biokemije Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Prosinac 2011.- studeni 2015. – Agencija za lijekove i medicinske proizvode (HALMED), Ravnatelj Prosinac 2003.- studeni 2011. - Agencija za lijekove i medicinske proizvode, Savjetnik za europske poslove Listopad 2003.- prosinac 2003. - Agencija za lijekove i medicinske proizvode (HALMED), Ravnatelj Lipanj 2002. do listopad 2003. - Agencija za lijekove i medicinske proizvode (HALMED), Privremeni ravnatelj Lipanj 2001. do lipanj 2002. - „Jadran“ – Galenski laboratorij d.d., Rijeka, Suradnik u razvoju poslova farmaceutike 2000. – 2001. - „Jadran“ – Galenski laboratorij d.d., Rijeka, Export manager 1999. – 2000. – Ministarstvo europskih integracija, Savjetnik u Upravi za koordinaciju strane tehničke pomoći i suradnju s Europskom unijom 1997. – 1999. - Vlada republike Hrvatske, Ured za europske integracije, Savjetnik u Odjelu za gospodarsku prilagodbu 1996. - 1997. - DEPARTMENT OF MEDICINE, MCGILL UNIVERSITY HEALTH CENTRE, Montréal, Québec, Kanada, Postdoktorand u laboratoriju za molekularnu onkologiju (McGill University/Research Institute of the Royal Victoria Hospital Fellowship) 1992. – 1996. - NATIONAL RESEARCH COUNCIL OF CANADA, BIOTECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE, Montréal, Québec, Kanada Postdoktorand u laboratoriju za molekularnu genetiku i genetsko inženjerstvo (Stipendija Kanadske vlade) 1990. - 1992. - MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT ZUR FÖRDERUNG DER WISSENSCHAFTEN, e.V., Jena, Njemačka, Postdiplomand u grupi za molekularnu staničnu biologiju, (Max Planckova stipendija za doktorski studij) 1988. - 1989. KATEDRA ZA DERMATOLOGIJU, MEDICINSKI FAKULTET</p>
-------------------------	--

SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, Hrvatska

Suradnik na američkom projektu

Izbor u znanstveno-nastavno zvanje

HOFFMANN - LA ROCHE AG, Basel, Švicarska

Stručna praksa

Naslovni izvanredni profesor za područje biomedicine i zdravstva, polje temeljne medicinske znanosti, grana farmakologija za poslijediplomski studij Biomedicina, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci (studen 2014.)

Znanstveni savjetnik, Matični odbor za područje biomedicine i zdravstva (10. listopada 2012.)

Naslovni izvanredni profesor za područje biomedicine i zdravstva, polje temeljne medicinske znanosti, grana farmakologija za studij Farmacija, Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu (2. lipnja 2011.)

Viši znanstveni suradnik, Matični odbor za područje biomedicine i zdravstva (9. rujna 2009.)

Naslovni docent, znanstveno područje biomedicina i zdravstvo, znanstveno polje temeljne medicinske znanosti, znanstvena grana farmakologija za poslijediplomski doktorski studij „Biomedicina“, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci (1. studenoga 2009.)

Nastavna aktivnost

Naslovni docent, znanstveno područje biomedicina i zdravstvo, znanstveno polje temeljne medicinske znanosti, znanstvena grana farmakologija za poslijediplomski doktorski studij „Biomedicina“, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci (1. travnja 2004.)

1. Program i uvođenje novih predmeta

Dodiplomska nastava

- Lijekovi i marketing (voditelj: prof.dr.sc. Jasenka Mršić Pelčić), Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, od 2003. god., 25 sati godišnje, suradnik na kolegiju
- Zdravstveno zakonodavstvo za studij Medicinska biokemija, Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, šk. god.: 2005./2006.
- Farmaceutsko nazivlje i grafija, Studij Farmacija Sveučilišta u Splitu (od 2011.), 30 sati, 2.0 ECTS
- Farmaceutsko zakonodavstvo, Studij Farmacija Sveučilišta u Splitu (od 2013.), 30 sati, 2.5 ECTS
- Farmakopeja, Studij Farmacija Sveučilišta u Splitu (od 2013.), 75 sati, 2.0 ECTS

2. Otvaranje, ustrojstvo i organizacija novih laboratorija, vježbališta, praktikuma i sl.

Poslijediplomska nastava (doktorski studij)

- Registracija i nadzor proizvoda za zdravstvo, Medicinski fakultet Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku, 15 sati (2006., 2012.)

3. Poslijediplomska nastava – sveučilišni poslijediplomski studij

- Član Vijeća Studija farmacije koji zajednički organiziraju Kemijsko-tehnološki i Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu
- Član Povjerenstva za osnivanje Studija farmacija na Sveučilištu u Rijeci

Voditelj kolegija:

- Zakonodavstvo na području lijekova, Poslijediplomski specijalistički studiji „Razvoj lijekova“, Farmaceutsko-biokemijski fakultet u Zagrebu (2012.-2014.)

- Postmarketinško praćenje lijeka, Poslijediplomski specijalistički studiji „Razvoj lijekova“ Farmaceutsko-biokemijski fakultet u Zagrebu (2012.-2014.)
- Farmakovigilancija, Poslijediplomski specijalistički studiji „Klinička farmacija“, Farmaceutsko-biokemijski fakultet u Zagrebu (2012.-2014.)
- Zakonodavstvo za lijekove, dodatke prehrani i kozmetiku s posebnom namjenom, Poslijediplomski specijalistički studiji „Fitofarmacija s dijetoterapijom“, Farmaceutsko-biokemijski fakultet u Zagrebu
- Registracija i nadzor proizvoda za zdravstvo, Poslijediplomski doktorski studij, Medicinski fakultet Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku
- Zdravstveno zakonodavstvo, Poslijediplomski doktorski studij, Zdravstveno i ekološko inženjerstvo, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci
- Menadžment lijekova, Biomedicina, Poslijediplomski doktorski studij, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci

4. Dodiplomska nastava

Suradnik na kolegiju:

- Biotehnologija i istraživanje lijekova (voditelj: M. Mesić), Biomedicina, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci

Gost predavač na kolegiju:

- Klinička farmakologija (voditelj: prof.dr.sc. Igor Francetić), Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Voditelj kolegija:

- Farmaceutsko nazivlje i grafija, Integrirani preddiplomski i diplomski studij Farmacija Sveučilišta u Splitu (od 2011.), 30 sati, 2.0 ECTS
- Farmaceutsko zakonodavstvo, Integrirani preddiplomski i diplomski studij Farmacija Sveučilišta u Splitu (od 2013.), 30 sati, 2.5 ECTS
- Istraživanje i razvoj lijekova, Integrirani preddiplomski i diplomski studij Farmacija Sveučilišta u Splitu (izborni), 30 sati, 2.0 ECTS
- Farmakopeja, Integrirani preddiplomski i diplomski studij Farmacija Sveučilišta u Splitu (od 2013.), 75 sati, 4,5 ECTS
- Farmakognozija i prirodni produkti, Preddiplomski sveučilišni studij Biotehnologija i istraživanje lijekova, Odjel za biotehnologiju, Sveučilište u Rijeci, 45 h, 5.0 ECTS (od 2012.)
- Zdravstveno zakonodavstvo, Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, šk. god. (2005-2006.)
- Zakonodavstvo za lijekove, 30 h, Diplomski sveučilišni studiji: „Istraživanje i razvoj lijekova“, Biotehnologija u medicini“ i „Medicinska kemija“, Odjel za biotehnologiju, Sveučilište u Rijeci

5. Mentorstvo

Suradnik na kolegiju:

- Lijekovi i marketing (voditelj: prof.dr.sc. Jasenka Mršić Pelčić), Studij Medicina, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, od 2003. God
- Registracija i razvoj lijeka (voditelj: dr.sc. Gordana Špoljarić), Diplomski studiji Istraživanje i razvoj lijekova, Biotehnologija u medicini, Medicinska kemija, Odjel za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci
- Farmakologija (voditelj: prof.dr.sc. Miranda mladinić Pejatović), Preddiplomski studij Biotehnologija i istraživanje lijekova, Odjel za biotehnologiju, Sveučilište u Rijeci
- Gost predavač na kolegiju Klinička farmakologija (voditelj: prof.dr.sc.

Dinko Vitezić), 2008-2010, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci

- Adrijana Ilić Martinac, mr. pharm.: „Potrošnja lijekova uvezenih na pojedinačni recept pacijenta temeljeno na ATK/DDD sustavu“, Farmaceutsko-biokemijski fakultet sveučilišta u Zagrebu (Magistarski rad, 2012.)
- mr. sc. Hrvoje Tumir, dipl.ing.kem.: „Metali i polumetali u lijekovima i dodacima prehrani namijenjenima za oralni odnosno parenteralni put prehrane“, Medicinski fakultet Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku (Disertacija, srpanj 2011.)
- Inga Kavazović: „Validacija analitičke metode za određivanje raspodjele molekularnih masa u ljudskom imunoglobulinu za intravensku primjenu“, Sveučilište u Rijeci, Odjel za biotehnologiju, Diplomski sveučilišni studij „Istraživanje i razvoj lijekova“ (Diplomski rad, srpanj 2015.)

Pozvana predavanja na međunarodnim skupovima

1. Europski trendovi i pristupi država EU informiranju bolesnika“, Međunarodni farmaceutski regulatorni seminar, 5.-7. februar 2014, Ljubljana
2. Regulating Medical Devices in the Transition Period in Croatia, DIA EuroMeeting, 4-6 March 2013, Amsterdam
3. Medical device regulation in an EU candidate country – adjusting market access strategies in times of on-going reform and health system modernisation, Medical Device Leaders Forum, Next Level Pharma, 28-30 November 2012, Berlin
4. Crucial regulatory update from CEE countries including the Balkan States, Croatia and Bosnia, Informa Life Sciences' Medical device & IVD Regulations in Russia, CIS, CEE and Turkey, 9-10 October 2012, Budapest
5. Market Access: Regulatory Considerations when Entering the Russian and CEE Market, C5's EU Pharma Regulatory Law, Minimising Risks by Ensuring Compliance with Critical Evolving Regulatory Developments. 25-26 September 2012, Brussels
6. „Case Study: Assessing the Regulatory Environment in Croatia“, Informa Life Sciences Regulatory Affairs in Central & Eastern Europe, 25-26 April 2012, Budapest
7. „Experiences of the Croatian Regulatory Authority: Implementing CTD dossier, 1st Saudi International & Registration Workshop, 26-28 February 2012, Riyadh
8. „Postupak odobravanja (registracije) generičkog lijeka u Hrvatskoj“, SEEPHARMA, Pharmaceutical Business Conference: generički vs inovativni lekovi: inovacije i konkurentnost, 18. oktobar 2011, Beograd
9. „Filing Variations in a candidate country“, Filing Variations, Informa Life Sciences, 28-29, June 2011, Berlin
10. „Accession Preparation: Situation in Croatia“, Reinforcing patient safety in Europe, 14-15 June 2011, Zagreb
11. „Regulatorni razvojni procesi i harmonizacija farmaceutskog zakonodavstva s *acquis communautaire* EU u Republici Hrvatskoj“, Dijalog o politikama u farmaceutskom sektoru u BiH, WHO Regional Office for Europe, Country Office for Bosnia and Herzegovina, 7.-8. lipanj 2011., Sarajevo
12. „Meeting the regulatory requirements for marketing authorisation in Croatia, Informa Life Sciences' 18th Annual Conference Regulatory Affairs in Central and Eastern Europe, 12-13 April, 2011, Prague.

	<p>13. „Regulation of pharmaceutical promotion in Croatia“, Pharmacon, Promotion of medicines and medical devices in South Eastern European countries, February 24, 2011, Belgrade</p> <p>Pozvana predavanja na domaćim skupovima „Granting marketing authorisation for live recombinant vector vaccines“, Training Workshop on Pre-clinical Testing Opportunities, Rijeka , 21st March 2014</p> <p>Ostala javna predavanja</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hrvatska farmakopeja – novo važeće on-line izdanje, Seminar za pripravnike magistre farmacije i farmaceutske tehničare, HFD, 31.03.-03.04.2014. • „Tradicija se nastavlja – kratki prikaz hrvatskih ljekopisa“, Predstavljanje Hrvatske farmakopeje 2013., HALMED, 4. studeni i 11. prosinca 2013. • „Upravljanje kvalitetom proizvoda – što svaki ljekarnik treba znati o regulativi lijekova za samoliječenje“, Akademija za ljekarnike: „Samoliječenje – pacijenti vama vjeruju !“, HFD u suradnji s HUPBR/CASI, 16. ožujka 2013., Zagreb
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih 5 godina</p>	<p>Znanstveni rad objavljen u časopisu citiranom u tercijarnim publikacijama</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zorić N, Kopjar N, Oršolić N, Tomić S, Kosalec I. Olive leaf extract activity against <i>Candida albicans</i> and <i>C. Dubliniensis</i> – the in vitro viability study (submitted for publication) 2. Zulfikari S, Filipović Sučić A, Meštrović K, Perić Barbarić M, Mandarić V, Zorić N, Tomić S. Generic Medicines in Croatia - Regulatory aspects and statistics. Coll Antropol (accepted for publication) 3. Benković G, Sokolić M, Čudina B, Truban Žulj R, Tomić S. Analysis of Purity Profiles of Generic Lisinopril Tablets Marketed in Croatia. Coll Antropol 2013;2:601-6. 4. Mirošević Skvrce N, Macolić Šarinić V, Mucalo I, Krnić D, Božina N, Tomić S. Adverse drug reactions caused by drug-drug interactions reported to Croatian Agency for Medicinal products and Medical devices: a retrospective observational study. Croat Med J 2011;52:604-14. 5. Bojić M, Debeljak Ž, Tomičić M, Medić-Šarić M, Tomić S. Evaluation of antiaggregatory activity of flavonoid aglycone series. Nutr J 2011; 10:73 6. Lovreček D, Tomić S. A century of antivenom. Coll Antropol 2011;35:249-58. <p>Znanstveni rad objavljen u časopisu citiranom u sekundarnim publikacijama Filipović Sučić A, Truban Žulj R, Sokolić M, Tomić S. ispitivanje novih slučajeva potencijalno krivotvorenih lijekova iz ilegalnog lanca opskrbe. Farm Glas 2011;67:1-9.</p>

Ime	Kristian
Prezime	Vlahovček
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Prirodoslovno-matematički fakultet
E-mail adresa	kristian@bioinfo.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	obrazovanje:

	<p>1996.-2000. Doktor znanosti, PMF Sveučilišta u Zagrebu 1990.-1995. Studij molekularne biologije, PMF Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>radno iskustvo: 2002.- PMF Sveučilišta u Zagrebu 1996.-2006. ICGEB Trst, Italija</p> <p>znanstvena, nastavna i mentorska aktivnost: Dodiplomski (do 2008) Bioinformatika, Računalni praktikum Diplomski (od 2009) i predavač (*): Algoritmi i programiranje*; Statistika i strojno učenje*; Matematičke metode u molekularnoj biologiji; Genomika; Strukturna računalna biofizika Doktorski Računalna biologija Radovi: ukupno 53 rada od čega 42 CC/SCI Citati: 1030 (WOS)</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Abe KI, Yamamoto R, Franke V, Cao M, Suzuki Y, Suzuki MG, Vlahoviček K, Svoboda P, Schultz RM, Aoki F The first murine zygotic transcription is promiscuous and uncoupled from splicing and 3' processing. The EMBO journal 2015, in press.[IF 10.748; Q1] 2. Polak P, Karlić R, Koren A, Thurman R, Sandstrom R, Lawrence MS, Reynolds A, Rynes E, Vlahoviček K, Stamatoyannopoulos JA, Sunyaev SR Cell-of-origin chromatin organization shapes the mutational landscape of cancer. Nature 2015 518: 360-364 [IF 42.351; Q1] 3. Yukawa M, Akiyama T, Franke V, Mise N, Isagawa T, Suzuki Y, Suzuki MG, Vlahoviček K, Abe K, Aburatani H, Aoki F Genome-wide analysis of the chromatin composition of histone H2A and H3 variants in mouse embryonic stem cells. PLoS One, 2014 9: e92689 [IF 3.534; Q1] 4. Falanga A, Stojanovic O, Kiffer-Moreira T, Pinto S, Millan JL, Vlahoviček K, Baralle M Exonic splicing signals impose constraints upon the evolution of enzymatic activity. Nucleic acids research, 2014 42: 5790-5798 [IF 8.808; Q1] 5. Flemr, M., Malik, R., Franke, V., Nejepinska, J., Sedlacek, R., Vlahoviček, K., and Svoboda, P. A retrotransposon-driven Dicer isoform directs endogenous siRNA production in mouse oocytes, Cell 2013. 155(4):807-16. [IF 32.401; Q1] 6. Roller M, Lucić V, Nagy I, Perica T, and Vlahoviček, K. Environmental shaping of codon usage and functional adaptation across microbial communities, Nucleic Acids Res, 2013. 41(19):8842-52. [IF 8.808; Q1] 7. Supek, F., N. Škunca, J. Repar, K. Vlahoviček, and T. Šmuc, Translational selection is ubiquitous in prokaryotes. PLoS Genet, 2010. 6(6): p. e1001004. [IF 9.543; Q1]

	<p>8. Karlić, R., H.R. Chung, J. Lasserre, K. Vlahoviček, and M. Vingron, Histone modification levels are predictive for gene expression. Proc Natl Acad Sci U S A, 2010. 107(7): p. 2926-31. [IF 9.771; Q1]</p> <p>9. Harcet, M., M. Roller, H. Četković, D. Perina, M. Wiens, W.E. Muller, and K. Vlahoviček, Demosponge EST sequencing reveals a complex genetic toolkit of the simplest metazoans. Mol Biol Evol, 2010. 27(12): p. 2747-56. [IF 14.308; Q1]</p> <p>10. Šikić, M., S. Tomić, and K. Vlahoviček, Prediction of protein-protein interaction sites in sequences and 3D structures by random forests. PLoS Comput Biol, 2009. 5(1): p. e1000278. [IF 5.759; Q1]</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	

Ime	Vera
Prezime	Vlahović – Palčevski
Naziv ustanove	KBC Rijeka
E-mail adresa	Vvlahovic@inet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje i radno iskustvo:</p> <p>1981.-1986. Medicinski fakultet u Rijeci</p> <p>1986.-1988. Poslijediplomski studij iz Opće kliničke patofiziologije</p> <p>1992.-1996. Specijalizacija kliničke farmakologije</p> <p>1999. doktor znanosti</p> <p>1987.-1988. KBC Rijeka-lijječnik pripravnik</p> <p>1988-1991. Stanica za hitnu medicinsku pomoć Rijeka, liječnik</p> <p>1992.-1999. Zavod za farmakologiju Medicinskog fakulteta u Rijeci, liječnik asistent</p> <p>1993.-2000. Jedinica za znanstveni rad I kliničku farmakologiju</p> <p>2002.-2005. voditelj predmeta Farmakoologija, liječnik, docent</p> <p>2006.-2011. Zavod za farmakologiju Medicinskog fakulteta u Rijeci, izvanredni profesor</p> <p>2011. redoviti profesor Zavod za farmakologiju Medicinskog fakulteta u Rijeci</p> <p>2000-2005. Jedinica za kliničku farmakologiju KBC Rijeka, v.d. pročelnik Jedinice</p> <p>2005.-2008. Predstojnik Zavoda za kliničku farmakologiju KBC Rijeka</p> <p>2014. Odjel za kliničku farmakologiju KBC Rijeka, v.d. Pročelnik odjela</p> <p>Usavršavanje u inozemstvu:</p> <p>1997. Oslo, WHO</p> <p>2000. Berlin, Astra Zeneca</p>

	<p>2003. Troon, Škotska 2005. Copenhagen, Danska 2003.-2004. Stockholm, Švedska</p> <p>Nastavna aktivnost Voditelj predmeta Framakologija na studiju Sestrinstva i Farmakoepidemiologija i farmakoekonomika na Studiju OPUZ</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) 1999.</p> <p>Znanstvena aktivnost: Sudjelovanje na znanstvenim projektima:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Član izvršnog odbora European Study Group on Antibiotic Policies (European Society for Clinical Microbiology and Infectious Diseases) 2015.- • Član WHO International Working Group for Drug Statistics Methodology 2014.- <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Osobni podaci: rođena 1.3.1963. godine</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	

Ime	Ivana
Prezime	Čegec
Naziv ustanove	KBC ZAGREB
E-mail adresa	ivanacegec@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje i radno iskustvo:</p> <p>2001.- 2017. medicinski fakultete Sveučilišta u Zagrebu 2007. -2008. staž KBC Zagreb 2008.- 2010. liječnik za kliničke preglede, Poliklinika Nemetova, Zagreb 2009. položen tečaj Adnaced Life Support Provider, European Resuscitation Council 2010. položena Dobra klinička praksa 2012. upisala zanstveni poslijediplomski studij Biomedicina I zdrastvo, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2010.- 2014. specijalizacija iz klliničke farmakologije KBC Zagreb 11. mj 2014. godine položen specijalistički ispit 2014. - specijalist u Zavodu za kliničku farmakologiju KBC</p>

	<p style="text-align: center;">Zagreb</p> <p>Usavršavanje u inozemstvu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allergy to local anesthetics: Negative predictive value of skin tests, 7th Drug Hypersensitivity Meeting, Malaga, Spain, April 2016. • Pharmacoeconomic analysis comparing clopidogrel desensitization protocol versus ticagrelor for antithrombotic treatment in coronary artery disease patients with clopidogrel hypersensitivity after PCI, The 12 European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT) Congress, Madrid, Spain, June 2015. • Pharmacoeconomic analysis of antithrombotic treatment in coronary artery disease (CAD) patients with clopidogrel hypersensitivity after percutaneous coronary intervention (PCI), Fifth Adriatic and fourth Croatian Congress of Pharmacoeconomics, Šibenik, Croatia, April 2015. • Finding the optimal way to improve the skill of medical prescribing: Zagreb medical students' weigh in on the issue, EACPT Summer School, Amsterdam, The Netherlands, August 2012. • Pharmacoeconomic analysis comparing the use of ciprofloxacin and metronidazole versus ertapenem in prophylaxis of mayor surgical procedures at the University Hospital Zagreb, The First Bosnian – Herzegovinian and second Adriatic Congress on Pharmacoeconomics and Outcomes Reserch, Sarajevo, BIH, April 2012. • A survey of drug prescribing habits of Croatian internal medicine residents in two major tertiary care hospitals in Zagreb, The 10th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics in Budapest, Hungary, June 2011. <p>Nastavna aktivnost</p> <p>dodiplomska nastava na Modulu Hitna medicina, Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>poslijediplomska nastava iz Urologije, Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane)</p> <p>Znanstvena aktivnost:</p> <p>Sudjelovanje na znanstvenim projektima:</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Osobni podaci: rođena 31.8.1982. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1. Šimić I, Potočnjak I, Kraljičković I, Stanić Benić M, Čegec I, Juričić Nahal D, Ganoci L, Božina N. CYP2D6*6/*6 genotype and drug interactions as cause of haloperidol induced extrapyramidal symptoms. Pharmacogenomics. 2016; 17 (13):1385-9.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	

Ime	Neven
Prezime	Henigsberg
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	neven.henigsberg@zg.ht.hr
Životopis	<p>1987. završio Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 1991. završio poslijediplomski studij „Zdravstveni informacijski sistemi“ na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1995. završio međunarodni poslijediplomski studij „Škola za poslovno upravljanje“ na Ekonomskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1997. završio specijalizaciju iz psihijatrijske a 2008. užu specijalnost iz biološke psihijatrije. Od 1998. godine u zvanju asistenta, od 2002. godine u zvanju višeg asistenta, od 2006. godine u zvanju docenta, a od 2011. godine u zvanju izvanrednog profesora na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Nositelj više predmeta na poslijediplomskom znanstvenom studiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Osijeku. Član je Hrvatskog društva za upravljanje u zdravstvu, Hrvatskog društva za kliničku psihijatriju, IBRO, FENS, Hrvatskog društva za neuroznanost, Hrvatskog društva za kliničku farmakologiju i terapiju te Hrvatskog društva za Alzheimerovu bolest i psihijatriju starije životne dobi. Obavljao je mnoge stručne aktivnosti: od 1998-1999. predsjednik Upravnog vijeća KB Dubrava, od 2014. voditelj je Odsjeka za neuropsihofarmakologiju i farmakologiju ponašanja u HIIM, 2004.-2010. član je upravnog vijeća Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo, 2005-2016. član je Središnjeg etičkog povjerenstva, 2007.-2010. predsjednik je Povjerenstva Ministarstva zdravstva za psihijatriju, 2009.-2014. Član je Upravnog odbora Croatian Medical Journal, od 2013. voditelj je Odsjeka za razvojnu kongitivnu neuropoznanost HIIM. Istraživač je na mnogim znanstvenim projektima Ministarstva znanosti te Hrvatske zaklade za znanost. 2004.-2008. Glavni je istraživač u RH znanstvenog programa financiranog od Europske Komisije u sklopu 6.okvirnog programa (GENDEP), 2005.-2009. Član je odbora za upravljanje projektom „Electronic Neuronal Oscillations and Cognition“. 2007.-2010. istraživač u prijektu u sklopu UKF programa „Neuroimaging, neurogenomics and pharmacogenomics in the frontal lobe connectivity: normal development and abnormalities in developmental cognitive disorders“. Nositelj je mnogih znanstvenih i stručnih nagrada i priznanja; 2011. pohvalnica i nagrada Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za iznimnu znanstvenu produktivnost u projektom razdoblju 2007.-2011.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Grošić V, Folnegović Grošić P, Kalember P, Bajs Janović M, Radoš M, Mihanović M, Henigsberg N. The effect of atypical antipsychotics on brain N-acetylaspartate levels in antipsychotic-naïve first-episode patients with schizophrenia: a preliminary study. <i>Neuropsychiatr Dis Treat.</i> 2014 Jul 7;10:1243-53. 2. Lončar M, Plašč ID, Bunjevac T, Hrabač P, Jakšić N, Kozina S, Henigsberg N, Sagud M, Marčinko D. Predicting symptom clusters of posttraumatic stress disorder (PTSD) in Croatian war veterans: the role of socio-demographics, war experiences and subjective quality of life. <i>Psychiatr Danub.</i> 2014 Sep;26(3):231-8. 3. Radonić E, Rados M, Kalember P, Bajs-Janović M, Folnegović-Smalc V,

	<p>Henigsberg N. Comparison of hippocampal volumes in schizophrenia, schizoaffective and bipolar disorder. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:249-52.</p> <p>4. Uher R, Dernovsek MZ, Mors O, Hauser J, Souery D, Zobel A, Maier W, Henigsberg N, Kalember P, Rietschel M, Placentino A, Mendlewicz J, Aitchison KJ, McGuffin P, Farmer A. Melancholic, atypical and anxious depression subtypes and outcome of treatment with escitalopram and nortriptyline. <i>J Affect Disord.</i> 2011 Jul;132(1-2):112-20.</p> <p>5. Loncar M, Plašć ID, Bunjevac T, Henigsberg N, Hrabac P, Groznica I, Marcinko V, Jevtović S. Self-assessment of well-being as an indicator of quality of life of former war prisoners - A Croatian study. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:199-204.</p> <p>6. Uher R, Mors O, Hauser J, Rietschel M, Maier W, Kozel D, Henigsberg N, Souery D, Placentino A, Keers R, Gray JM, Dernovsek MZ, Strohmaier J, Larsen ER, Zobel A, Szczepankiewicz A, Kalember P, Mendlewicz J, Aitchison KJ, McGuffin P, Farmer A. Changes in body weight during pharmacological treatment of depression. <i>Int J Neuropsychopharmacol.</i> 2011; 14(3): 367-75.</p> <p>7. Henigsberg N, Kalember P, Hrabac P, Rados M, Bajš M, Radoš M, Kovačić Z, Loncar M, Madzar T. 1-H MRS changes in dorsolateral prefrontal cortex after donepezil treatment in patients with mild to moderate Alzheimer's disease. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:159-62.</p> <p>8. Henigsberg N, Bajš M, Hrabac P, Kalember P, Rados M, Radoš M, Radonić E. Changes in brain metabolites measured with magnetic resonance spectroscopy in antidepressant responders with comorbid major depression and posttraumatic stress disorder. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:145-8.</p> <p>9. Plašć Ivanić D, Poljarević S, Loncar M, Henigsberg N. Age-developmental stage and severity of trauma related symptoms, anxiety and depressive symptoms in participants who lost their fathers during the war in Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:139-44.</p> <p>10. Keers R, Uher R, Gupta B, Rietschel M, Schulze TG, Hauser J, Skibinska M, Henigsberg N, Kalember P, Maier W, Zobel A, Mors O, Kristensen AS, Kozel D, Giovannini C, Mendlewicz J, Kumar S, McGuffin P, Farmer AE, Aitchison KJ. Stressful life events, cognitive symptoms of depression and response to antidepressants in GENDEP. <i>J Affect Disord.</i> 2010 Dec;127(1-3):337-42.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2011. – izbor u zvanje izvanrednog profesora na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu

Ime	Tomislav
Prezime	Jukić
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	tojukic@gmail.com
Adresa osobne	

web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje i radno iskustvo: 1975.-1987. Osnovna i srednja škola u Sinju 1988.-1994. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1994.-1996. Pripravnički staž, Klinika za tumore, Zagreb 1996.-1997. Klinika za dijabetes, endokrinologiju i metaboličke bolesti Institut "Vuk Vrhovac" 1994.-1996. Poslijediplomski studij iz Pretkliničke farmakologije 1999.-2000. Poslijediplomski studij iz Oftalmologije 1997.-2001. Specijalizacija iz oftalmologije, Klinika za očne bolesti, KBC Zagreb 2000.- Obrana magistarskog rada naslova "Učinak stenozne subarahnoidnog prostora na intrakranijski tlak i razvoj hidrocefalusa" te stjecanje naziva magistra znanosti 2001.- Polaganjem tečaja I kategorije stečen naziv sudskog vještaka za medicinu-oftalmologiju 2011. Docent i znanstveni suradnik na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Usavršavanje u inozemstvu: 2002.- Stipendija SOE (Europsko oftalmološko udruženje)- Köln, Njemačka 2003.- Europska vitreoretinalna škola (EVTRS, European Vitreoretinal Training School)- 9.-20.lipnja, Bremen, Njemačka 2004. Winteracademy-Phaco course, March, Schruns, Austria 2005. Winteracademy-Vitreoretinal course, March, Schruns, Austria 2009. Univerzitetska klinika Achen, znanstveno i stručno usavršavanje 2010. Univerzitetska klinika u Frankfurtu, znanstveno i stručno usavršavanje 2012. Klinika Barraquer u Barceloni, znanstveno i stručno usavršavanje</p> <p>Nastavna aktivnost Disertacija (naslov i godina obrane) 2008. Obrana doktorske disertacije naslova „Analiza očnih hemodinamskih parametara kod bolesnika s regmatogenom retinalnom ablacijom“</p> <p>Znanstvena aktivnost: Sudjelovanje na znanstvenim projektima: Publikacije (ukupan broj po kategorijama) obni podaci: rođen 24.2.1969. godine u Zagrebu, oženjen, otac troje djece</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vukojević N, Popović Suić S, Šikić J, Katušić D, Curković T, Šarić B, Jukić T. Acute retinal necrosis. Acta Med Croatica. 2006;60(2):145-8. 2. Popović Suić S, Vukojević N, Cerovski B, Jukić T. Combined therapy in glaucoma treatment: travoprost 0.004% and brinzolamid. Acta Med Croatica 2006;60(2):101-3. 3. Jukić T, Delimar D, Katušić D, Kordić R. Guest Lecture: A New Secure Locking Knot in Ophthalmology?. The EVRS Educational Electronic Journal, Vol 2, issue 1, 2006. 4. Jukić T, Katusic D, Kordić R, Cacić M, Braunschweig T, Thumann G. Malignant melanoma of the cornea after blunt

	<p>trauma. Ophthalmologe. 2009 Jul;106(7):625-7.</p> <p>5. Kordić R, Suić SP, Jandroković S, Kalauz M, Kuzman T, Škegro I, Jukić T. Application of the amniotic membrane extract (AMX) for the persistent epithelial defect (PED) of the cornea. Coll Antropol 2013 ;(37) Suppl 1:161-4.</p> <p>6. Kordić R, Pokupec R, Kalauz M, Kuzman T, Škegro I, Jukić T. Testing of the retinal visual acuity in high myopia with cataracts. Coll Antropol 2013; (37) Suppl 1:157-9.</p> <p>7. Škegro I, Kordić R, Kuzman T, Perić S, Kutija MB, Jandroković S, Jukić T. Ocular related emergencies in Zagreb University Hospital Centre-ten month analysis. Coll Antropol 2013; (37) Suppl 1:141-3.</p> <p>8. Chronopoulos A, Varga Z, Steinfeld PA, Dahlmann R, Jukić T, Walter P, Thumann G. Unusual IOL Calcification following Vitreoretinal Surgery with Silicone Oil Tamponade. Klin Monbl Augenheilk. 2014; Nov 13.</p> <p>9. Klarica M, Jukić T, Miše B, Kudelić N, Radoš M, Orešković D. Experimental Spinal Stenosis in Cats: New Insight in Mechanisms of Hydrocephalus Development. Brain Pathol 2015; Nov 9.</p> <p>10. Medic A, Jukic T, Matas A, Vukojević K, Sapunar A, Znaor L. Effect of preoperative topical diclofenac on intraocular interleukin-12 concentration and macular edema after cataract surgery in patients with diabetic retinopathy: a randomized controlled trial. Croat Med J Feb 2017 28;58(1):49-55.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	

Ime	Jelena
Prezime	Filipović – Grčić
Naziv ustanove	Zavod za farmaceutsku tehnologiju Farmaceutskog-biokemijskog fakulteta
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje i radno iskustvo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1986. diplomirala na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu • od tada zaposlena na Zavodu za farmaceutsku tehnologiju Farmaceutskog-biokemijskog fakulteta • magistrirala 1991. godine na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu <p>Usavršavanje u inozemstvu:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Department of Phamacology and Therapeutics, McGill University, Montreal, Kanada • McGill University, Department of Pharmacology and Therapeutics, Kanada, 1993.-1994. • Zavodu za farmaceutsku tehnologiju Sveučilišta u Trstu na postdoktorskom usavršavanju kao dobitnica stipendije Sveučilišta u Trstu i Vlade Republike Italije, 1998.-1999; 2001. <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • Farmaceutika, Biofarmacija s farmakokinetikom i Kozmetologija. Voditeljica je modula Farmacija doktorskog studija Farmaceutsko-biokemijske znanosti FBF-a, te poslijediplomskih specijalističkih studija Razvoj lijekova i Dermatofarmacija i kozmetologija. <p>Disertacija (naslov i godina obrane) “Biokompatibilne mikrosfere s neurotrofičkim faktorima” , 1993.</p> <p>Znanstvena aktivnost: Od 2012. godine je Sekcijska urednica znanstvenog časopisa European Journal of Pharmaceutical Sciences prodekanica za znanost (2006./2007. – 2013./2014.) sudjeluje u radu brojnih fakultetskih (Nastavno i Znanstveno povjerenstvo), sveučilišnih (Vijeće biomedicinskog područja), nacionalnih i internacionalnih tijela i povjerenstava.</p> <p>Sudjelovanje na znanstvenim projektima:</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Objavila je 65 znanstvenih radova u časopisima koje citira CC i SCIE, koji su primili ukupno 1347 citata; h-indeks=22.</p> <p>Osobni podaci: rođena 8. ožujka 1964. godine u Sinju</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Juretić M, Jurišić Dukovski B, Krtalić I, Reichl S, Cetina-Čižmek B, Filipović-Grčić J, Lovrić J, Pepić I. HCE-T cell-based permeability model: A well-maintained or a highly variable barrier phenotype? Eur J Pharm Sci. 2017 Mar 14;104:23-30. doi: 10.1016/j.ejps.2017.03.018. [Epub ahead of print] 2. Romić MD, Klarić MŠ, Lovrić J, Pepić I, Cetina-Čižmek B, Filipović-Grčić J, Hafner A. Melatonin-loaded chitosan/Pluronic® F127 microspheres as in situ forming hydrogel: An innovative antimicrobial wound dressing. Eur J Pharm Biopharm. 2016 Oct;107:67-79. doi: 10.1016/j.ejpb.2016.06.013. Epub 2016 Jun 18. 3. Blažević F, Milekić T, Romić MD, Juretić M, Pepić I, Filipović-Grčić J, Lovrić J, Hafner A. Nanoparticle-mediated interplay of chitosan and melatonin for improved wound epithelialisation. Carbohydr Polym. 2016 Aug 1;146:445-54. doi: 10.1016/j.carbpol.2016.03.074. Epub 2016 Mar 26. 4. Hafner A, Lovrić J, Romić MD, Juretić M, Pepić I, Cetina-Čižmek B, Filipović-Grčić J. Evaluation of cationic nanosystems with melatonin using an eye-related bioavailability prediction model. Eur J Pharm Sci. 2015 Jul 30;75:142-50. doi: 10.1016/j.ejps.2015.04.003. Epub 2015 Apr 11. 5. Lusina Kregar M, Dürriegl M, Rožman A, Jelčić Ž, Cetina-Čižmek B, Filipović-Grčić J. Development and validation of an in vitro release method for topical particulate delivery systems. Int J Pharm. 2015

	<p>May 15;485(1-2):202-14. doi: 10.1016/j.ijpharm.2015.03.018. Epub 2015 Mar 12.</p> <p>6. Flaten GE, Palac Z, Engesland A, Filipović-Grčić J, Vanić Ž, Škalko-Basnet N. In vitro skin models as a tool in optimization of drug formulation. Eur J Pharm Sci. 2015 Jul 30;75:10-24. doi: 10.1016/j.ejps.2015.02.018. Epub 2015 Mar 5. Review.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2012. godine trajno znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora

Ime	Zdravko
Prezime	Lovrić
Naziv ustanove	
E-mail adresa	zdravko.lovric@hzt.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje i radno iskustvo: 1977.-1982. diplomirani inženjer kemije na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 11/2010-11/2013 sveučilišni magistar toksikologije na Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu asistent na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1982-1994. suradnik analitičar na KBC Zagreb od 1985.- 1998. viši stručni suradnik u Hrvatskom zavodu za toksikologiju i antidoping, Zagreb 1997.-2007. predstojnik Službe za dokumentaciju i registre u Hrvatskom zavodu za toksikologiju i antidoping 2007.-2012. ravnatelj Hrvatskog zavoda za toksikologiju I antidoping, od 2012-</p> <p>Usavršavanje u inozemstvu:</p> <p>Nastavna aktivnost Disertacija (naslov i godina obrane) Znanstvena aktivnost: Sudjelovanje na znanstvenim projektima: Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Osobni podaci:</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Zmak L, Obrovac M, Lovric Z, Jankovic Makek M, Katalinic Jankovic V. Neglected disease in mentally ill patients: Major Tuberculosis outbreak in a psychiatric hospital. Am J Infect Control. 2017 Apr 1;45(4):456-457. doi: 10.1016/j.ajic.2016.09.004. Epub 2016 Oct 18. Gusic N, Fedel I, Darabos N, Lovric Z, Bukvic N, Bakota B, Lemac D. Operative treatment of intraarticular calcaneal fractures: anatomical and functional outcome of three different operative techniques. Injury. 2015 Nov;46 Suppl 6:S130-3. doi: 10.1016/j.injury.2015.10.061. Epub 2015 Nov 20.

	<p>3. Calosevic S, Lovric Z. Prognostic significance of specific injury patterns in casualties of traffic-related accidents. <i>Injury</i>. 2015 Nov;46 Suppl 6:S27-30. doi: 10.1016/j.injury.2015.10.049. Epub 2015 Nov 10.</p> <p>4. Lovrić Z. Definition of polytrauma: Discussion on the objective definition based on quantitative estimation of multiply injured patients during wartime. <i>Injury</i>. 2015 Nov;46 Suppl 6:S24-6. doi: 10.1016/j.injury.2015.10.048. Epub 2015 Nov 10.</p> <p>5. Cosgarea I, Lovric Z, Körber A, Dissemond J. Successful treatment of refractory pyoderma gangrenosum with ustekinumab only after excision of renal cell carcinoma. <i>Int Wound J</i>. 2016 Oct;13(5):1041-2. doi: 10.1111/iwj.12377. Epub 2014 Oct 8. No abstract available.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	- nije izabran

Ime	Krešimir
Prezime	Kostović
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje i radno iskustvo:</p> <p>2002. – 2004. Doktorski poslijediplomski studij Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1999. – 2001. Poslijediplomski specijalistički studij Dermatovenerologija</p> <p>1998. – 2001. Specijalizacija iz dermatovenerologije Specijalistički ispit položio s izvrsnim uspjehom</p> <p>1998. Državni ispit za doktora medicine</p> <p>1988. – 1995. Sveučilište u Zagrebu edicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>1984. – 1988. Centar za odgoj i obrazovanje u kulturi</p> <p>2016. – član Povjerenstva za lijekove Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje</p> <p>2016. – Voditelj Odjela za upalne kožne bolesti, Klinika za dermatovenerologiju Kliničkog bolničkog centra “Zagreb” i Medicinskog fakulteta</p> <p>2016. – član Fakultetskog vijeća Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2015. stekao status užeg specijalista iz dermatološke onkologije</p> <p>2014. voditelj poslijediplomskog tečaja medicinskog usavršavanja I kategorije „Neinvazivno oblikovanje tijela radiofrekvencijskom tehnologijom“</p> <p>2013. – 2016. Pročelnik Specijalističkog zavoda za upalne kožne bolesti, Klinika za dermatovenerologiju Kliničkog bolničkog centra “Zagreb” i Medicinskog fakulteta</p> <p>2012. stekao naziv primarijus</p>

2003. – specijalist dermatovenerolog u Klinici za kožne i spolne bolesti Kliničkog bolničkog centra “Zagreb” i Medicinskog fakulteta

2001. – 2003. Specijalist dermatovenerolog u KB “Sestre milosrdnice”, Klinika za ožne i spolne bolesti

1998. – 2001. Specijalistički staž iz dermatovenerologije u KB “Sestre milosrdnice”, Klinika za kožne i spolne bolesti

1989. – 1994. demonstrator pri Zavodu za anatomiju

Usavršavanje u inozemstvu:

2009. usavršavanje o biološkim lijekovima u liječenju psorijaze u Rimu, Sveučilišna klinika ”Tor Vergata“

2008. studijski boravak u Pragu zbog stručnog usavršavanja u primjeni lasera u dermatologiji

2014. usavršavanje o biološkim lijekovima u liječenju psorijaze u Lübecku, Sveučilišna bolnica Schleswig-Holstein, Comprehensive Center for Inflammation Medicine

2015. usavršavanje o primjeni fotodinamičke terapije u dermatologiji i liječenju psorijaze u Beču, Sveučilišna bolnica AKH

Nastavna aktivnost

2015. izabran u znanstveno-nastavno zvanje docenta na Medicinskom fakultetu u Zagreb, Katedra za dermatovenerologiju

2011. izabran u suradničko zvanje višeg asistenta na Medicinskom fakultetu u Zagreb, Katedra za dermatovenerologiju

2010. izabran u suradničko zvanje asistenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, Katedra za dermatovenerologiju

2009. izabran u nastavno zvanje predavača kao naslovno zvanje na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu, grana Dermatologija

2003. izabran u suradničko zvanje asistenta na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu za predmet Dermatovenerologija

autor i koautor 7 poglavlja u 5 udžbenika iz dermatovenerologije

predavač u nastavi poslijediplomskog specijalističkog studija iz Dermatovenerologije

predavač na 5 tečaja stalnog medicinskog medicinskog usavršavanja I kategorije

autor i koautor 9 poglavlja u 6 priručnika stalnog medicinskog usavršavanja I kategorije

mentor 8 obranjenih diplomskih radova studentima medicine

Disertacija (naslov i godina obrane)

Znanstvena aktivnost:

7 radova u Current Contents časopisima

11 radova u Science Citation Index Exp. časopisima

16 radova u drugim indeksiranim časopisima (Index Medicus, Excerpta Medica i dr.)

4 rada u ostalim stručnim i/ili znanstvenim časopisima

12 CC sažetaka

24 sažetka u ostalim indeksiranim časopisima

38 ostalih sažetaka sa stručnih i/ili znanstvenih skupova

149 WoS citata, 207 Scopus citata (na dan 21.04.2016.)

autor i koautor 7 poglavlja u 4 znanstvene monografije

Sudjelovanje na znanstvenim projektima:

Publikacije (ukupan broj po kategorijama)

	Osobni podaci:
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kostovic K, Gulin SJ, Mokos ZB, Ceovic R. Topical ingenol mebutate: a new treatment modality for multiple actinic keratoses and field cancerization. <i>Anticancer Agents Med Chem.</i> 2017 Feb 13. doi: 10.2174/1871520617666170213130523. [Epub ahead of print] 2. Kostovic K, Gulin SJ, Mokos ZB, Ceovic R. Tofacitinib, an Oral Janus Kinase Inhibitor: Perspectives in Dermatology. <i>Curr Med Chem.</i> 2017 Jan 12. [Epub ahead of print] 3. Curković D, Pastar Z, Kostović K. Dermoscopy and Early Melanoma. <i>Coll Antropol.</i> 2015 Sep;39(3):791-5. 4. Čuk Radović T, Kostović K, Radoš J, Paštar Z, Pavliša G, Marinović B. Advanced Pyoderma Gangrenosum Previously Treated as Squamous Cell Carcinoma. <i>Acta Dermatovenerol Croat.</i> 2015;23(3):208-12. 5. Đurinec P, Radoš J, Katalinić-Janković V, Lakoš Jukić I, Kostović K. Mycobacterium marinum Infection of the Hand in an Immunocompromised Aquarium Hobbyist. <i>Acta Dermatovenerol Croat.</i> 2017 Apr;25(1):67-71. 6. Rezakovic S, Pastar Z, Kostovic K. Cutaneous adverse drug reactions caused by antituberculosis drugs. <i>Inflamm Allergy Drug Targets.</i> 2014;13(4):241-8. Review.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	- 19.1.2015., docent

Ime	Marija
Prezime	Crnčević Urek
Naziv ustanove	KB Dubrava, Zagreb
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje i radno iskustvo: 1984.-1988. Jezična gimnazija, Zagreb 1988.-1993. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu 1994.-1995. Pripravnički staž DZ Medveščak, Zagreb, državni ispit 1995. Poslijediplomski studij iz kliničke farmakologije 2002. Specijalistički ispit iz interne medicine 2002. Magistarski rad „Utjecaj edukacije u bolesnika na ishod liječenja astme“, Medicinski fakultet u Zagrebu 2004. Specijalizacija iz gastroenterologije i hepatologije, Zavod za gastroenterologiju, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb 2006. Specijalistički ispit iz gastroenterologije i hepatologije 2013. Primarijat 2015. - Zavod za gastroenterologiju, hepatologiju i kliničku prehranu, KB Dubrava, Zagreb, odjelni liječnik 2011.- 2015. KBC Zagreb, Zavod za gastroenterologiju i hepatologiju,</p>

	<p>Odjel za upalne bolesti crijeva, odjelni liječnik 2003.- 2010. Zavod za gastroenterologiju, hepatologiju i kliničku prehranu, KB Dubrava, Zagreb, odjelni liječnik 2003.-KB Sveti Duh, Zagreb, Odjel za kliničku imunologiju i pulmologiju, odjelni liječnik 1996.-2002. KB Sveti Duh, Zagreb, specijalizacija iz interne medicine 1995.-1996 KB. Sveti Duh, Zagreb, Odjel za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju, znanstveni novak 1994.-1995. Zavod za histologiju i embriologiju, Medicinski fakultet, Zagreb, stručni suradnik</p> <p>Usavršavanje u inozemstvu: 2003 Asthma – pathology and treatment, ERS (European Respiratory Society) Postgraduate Course, Beč 2006 ECCO School in IBD (European Crohn' s and Colitis Organisation), Amsterdam</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zdravstveno Veleučilište, Zagreb, naslovni predavač, kolegij Patofiziologija (2009.-) • 2011. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, vanjski suradnik na kolegiju Interna medicina • 2016. g. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za internu medicinu, viši asistent <p>Disertacija (naslov i godina obrane) 2008. Disertacija „ Učinak omeprazola na simptome astme u bolesnika s astmom i GERB-om“, Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>Znanstvena aktivnost: Sudjelovanje na znanstvenim projektima:</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Osobni podaci: rođena 25.3.1970. u Slavonskom Brodu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Crnčević Urek M, Tudorić N, Plavec D, Urek R, Koprivc-Milenović T, Stojić M. Effect of educational programs on asthma control and quality of life in adult asthma patients. Patient Educ Couns. 2005; 58(1):47-54. 2. Crnčević Urek M, Kujundžić M, Banić M, Urek R, et al. Leukotriene receptor antagonists as potential steroid sparing agents in a patient with serosal eosinophilic gastroenteritis. Gut 2006;55(9):1363-4. 3. Crnčević Urek M, Bokun T, Kujundžić M, Banić M, Štoos-Veić T, Grgurević I, Korica M. Leptomeninges as the first and only dissemination site of colorectal cancer. Int J Colorectal Dis 2009;24(3):355-6. 4. Crnčević Urek M, Korica M, Banić M, Kujundžić M. Therapeutic dilemmas in patient with perianal Crohn's disease and corticosteroid dependent difficult-to-control asthma. Journal of Crohn's and Colitis 2010;4:486-7. 5. Crnčević Urek M, Stipić-Marković A, Kardum-Skelin I, Stipić J, Crnek-Kunstelj V, Urek R. Induced sputum – a method for cytologic analysis of bronchial specimens. Acta clin Croat 2002;41:89-93 6. Crnčević Urek M, Banić M, Babić Ž, Kujundžić M. Epidemiologija gastroezofagealne refluksne bolesti. Medix, travanj 2007. str. 54-56 7. Crnčević Urek M, Kunović A, Krznarić Ž, Tudorić N. Gastroezofagusna refluksna bolest jednjaka i ekstraesofagusne

	<p>manifestacije – mehanizmi patofiziološke povezanosti. <i>Pharmaca</i> 2011;49:67-78.</p> <p>8. Crnčević Urek M, Stipić-Marković A, Tuđman Z, Urek R, Čvorišćec B, Tudorić N, Ostojić V, Široka Stanec Ž. The influence of patient education on asthma treatment. <i>Eur Resp J</i> 2003;22(suppl 45):243.</p> <p>9. Crnčević Urek M, Kujundžić M, Banić M, Tudorić N, Popović Grle S, Babić Ž, Čabrijan Ž, Kardum D, Bilić B, Bogdanović Z, Grgurević I, Tadić M. The prevalence of gastroesophageal reflux disease in adult asthmatic patients; the importance of exhaled markers in airway inflammation. <i>Gut</i> 2008; 57(Suppl II),A36, Oral presentation, Vienna, UEGW</p> <p>10. Crnčević Urek M, Banić M, Babić Ž, Grgurević I, Kardum D, Čabrijan Ž, Bilić B, Tadić M, Petričušić L, Bokun T, Kujundžić M. Characteristics of gastroesophageal reflux disease in elderly; the importance of nocturnal reflux episodes. <i>Gut</i> 2009;58 (Suppl II), A426</p> <p>11. Crnčević Urek M, Čuković- Čavka S, Prijić R, Jakić Razumović J, Kunović A, Krznarić Ž, Vucelić B. Gastric pathology in Crohn's disease patients treated with azathioprine in tertiary IBD center. <i>Gut</i> 2011;60(Suppl 3) A302</p> <p>12. Crnčević Urek M, Banić M, Kujundžić M, Petričušić L, Kardum D, Hulak-Karlak V, Pleško S. The lack of CRP response in patients with non-colonic active Crohn's disease. <i>Journal of Crohn's and Colitis</i> 2011;5(Issue 1) S66</p> <p>13. Crnčević Urek M, Čuković-Čavka S, Prijić R, Brinar M, Premužić M, Rustemović N, Sremac M, Kunović A, Krznarić Ž, Vucelić B. Extraintestinal manifestations in inflammatory bowel disease; the prevalence in tertiary referral center. <i>Journal of Crohn's and Colitis</i> 2012;6(Suppl 1) S176</p> <p>14. Crnčević Urek M, Banić M, Ratkajec V, Lešnjaković I, Kardum D, Čabrijan Ž, Grgurević I, Tadić M, Baković J. Determination of health-related quality of life in patients with chronic liver disease. 4th Congress of the Croatian Society of Gastroenterology, Zagreb, March 2006</p> <p>15. Crnčević Urek M, Bokun T, Kujundžić M, Banić M, Babić Ž, Grgurević I, Čabrijan Ž, Tadić M, Bilić B, Bogdanović Z, Petričušić L. Leptomeningeal carcinomatosis associated with colorectal carcinoma – a case report. <i>Falk Symposium</i> 164, May 2008, Budapest</p> <p>16. Crnčević Urek M, Tudorić N, Kujundžić M, Banić M, Popović Grle S, Babić Ž, Kardum D, Grgurević I, Čabrijan Ž, Tadić M, Bogdanović Z, Bilić B. Gastroesophageal reflux disease and asthma: effects of 26 weeks of omeprazole treatment on asthma symptoms and pulmonary function in adult asthmatic patients with GERD. <i>EAGE Postgraduate Course: Algorithms in Gastroenterology</i>, Zadar, Croatia, May 2008</p> <p>17. Crnčević Urek M, Banić M, Kujundžić M, i sur. Therapeutic dilemmas in patient with perianal Crohn's disease and corticosteroid dependent difficult-to-control asthma. 6th Central European Gastroenterology Meeting, Prague 24.-26. June 2010</p> <p>18. Crnčević Urek M, Vukelić Marković M, Čurić J, Šimić M, et al. Magnetic enterography and Crohn's disease activity index: The correlation between imaging technique and clinical index of disease</p>
--	---

	activity. Falk Symposium 206, March 2017, Madrid, Spain.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	23.2.2016., naslovni poslijedoktorant

Ime	Marko
Prezime	Jakopović
Naziv ustanove	Medicinski fakultet u Zagrebu i Klinika za plućne bolesti Jordanovac, KBC Zagreb
E-mail adresa	marko.jakopovic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1995-2001. Medicinski fakultet u Zagrebu 2001.-2004. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2003.-2007. Specijalizacija iz interne medicine 2008.-2010. Subspecijalizacija iz pulmologije</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 Diplomska nastava: Predavanja vježbe i seminari iz Interne medicine Predavanja, seminari i vježbe iz Kliničke propedeutike Predavanja, seminari i vježbe iz Interne medicine Studija na engleskom jeziku Pomoćnik voditelja Dokorskog studija Biomedicina i zdravstvo Predavanja na Poslijediplomskim specijalističkim studijama Klinička infektologija, Klinička citologija i Klinička onkologija</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Posljedice disfunkcije inzulinu sličnih čimbenika rasta i njihovih receptora u karcinomu pluća nemalih stanica, 2007., 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 ostalim 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. Ghanim B, Hoda MA, Klikovits T, Winter MP, Alimohammadi A, Grusch M, Dome B, Arns M, Schenk P, Jakopović M, Samaržija M, Bricic 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. 3. 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. 4. 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. 5. 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 6. 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. 7. 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. 8. Rakusic N, Baricevic D, Rakusic N, Samaržija M, Jakopović M, Baricevic M. Acquired rhinophyma as a paraneoplastic manifestation of non-small cell lung cancer. <i>Wien Klin Wochenschr.</i> 2012 Apr;124(7-8):276-7. 9. Janković M, Samaržija M, Jakopović M, Kulis T, Znaor A. Trends in lung cancer incidence and mortality in Croatia, 1988-2008. <i>Croat Med J.</i> 2012 Apr;53(2):93-9.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>06. ožujka, 2017. izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p>

Ime	Danica
Prezime	Juričić Nahal
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	danica.juricic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	Nije primjenjivo
Životopis	<p>Obrazovanje i radno iskustvo: 2012. – specijalist kliničke farmakologije Od 2007.-2017. radim u Zavodu za kliničku farmakologiju KBC Zagreb</p> <p>Usavršavanje u inozemstvu: Edukacijski tečajevi i seminari u inozemstvu o temama iz kliničke farmakologije</p> <p>Nastavna aktivnost 2015. - danas sudjelujem kao predavač iz tema vezanih uz kliničku farmakologiju u sklopu nastave na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Nije primjenjivo</p> <p>Znanstvena aktivnost: Sudjelujem u znanstvenom radu u sklopu aktivnosti Zavoda za kliničku farmakologiju KBC-a Zagreb</p> <p>Sudjelovanje na znanstvenim projektima: Nije primjenjivo</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Ukupan broj radova indexiranih u bazi Current Contents: 5 Ostali objavljeni radovi indexirani u drugim bazama: 9</p> <p>Osobni podaci: udana, majka dvoje djece</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šimić I, Potočnjak I, Kraljičković I, Stanić Beniće M, Čegec I, Juričić Nahal D, Ganoci L, Božina N. CYP2D6 *6/*6 genotype and drug interactions as cause of haloperidol-induced extrapyramidal symptoms. <i>Pharmacogenomics</i>. 2016 Aug;17(13):1385-9. doi: 10.2217/pgs-2016- 0069. Epub 2016 Jul 29 2. New drugs for bad bugs: what's new and what's in the pipeline? <i>Turk VE, Simic I, Likic R, Makar-Ausperger K, Radacic-Aumiler M, Čegec I, Juricic Nahal D, Kraljickovic I. Clin Ther.</i> 2016 Oct 6;38(10S):e9 3. Why Reporting The Iodinated Contrast Media Used During Radiological Procedures Should Be Standard Practice: A Case Report. <i>Juricic Nahal D, Čegec I, Erdeljic Turk V, Radacic Aumiler M, Makar Ausperger K, Likic R, Kraljickovic I, Simic I. Clin Ther.</i> 2016 Oct 6;38(10S):e31 4. Pharmacoeconomic Analysis of Antithrombotic Treatment In Coronary Artery Disease (Cad) Patients With Clopidogrel Hypersensitivity After Percutaneous Coronary Intervention (Pci). <i>Čegec I, Simic I, Erdeljic Turk V, Makar Ausperger K, Aumiler Radacic M, Kraljickovic I, Juricic Nahal D, Likic R. Clin Ther.</i> 2016 Oc 6;38(10S):e28 5. Testing for Hypersensitivity to Nonsteroidal Anti-Inflammatory Drugs

	(NSAIDS) At the University Hospital Zagreb. Kraljickovic I, Erdeljic Turk V, Cegec I, Juricic Nahal D, Radacic Aumiler M, Makar Ausperger K, Likic R, Simic I. Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e25 6. Outlook For Biosimilar Molecules Entering Croatian Pharmaceutical Market In The Period From 2016 To 2020. Likic R, Simic I, Erdeljic Turk V, Makar-Ausperger K, Radacic-Aumiler M, Cegec I, Juricic Nahal D, Kraljickovic I. Clin Ther. 2016 Oct 6;38(10S):e16
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	- nije izabrana

Ime	Dinko
Prezime	Vitezić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci
E-mail adresa	dinko.vitezic@medri.uniri.hr
Životopis	<p>1987.završio Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci. 1996.završio specijalizaciju iz kliničke farmakologije i toksikologije. Akademski stupanj doktora znanosti iz područja biomedicine i zdravstva stječe 1999. godine. U okviru Katedre za farmakologiju voditelj je predmeta “Klinička farmakologija” na studiju Medicine i “Farmakologija” na stručnom studiju Radiološke tehnologije, a sudjeluje i u izvođenju nastave iz predmeta “Farmakologija” na studiju Medicine, Dentalne medicine i stručnom studiju Sestrinstvo te iz predmeta “Toksikologija” na studiju Sanitarno inženjerstvo. Sudjeluje i u održavanju nastave na doktorskom studiju na Medicinskom fakultetu u Rijeci (voditelj predmeta Klinička farmakologija) te poslijediplomskom stručnom studiju na Medicinskom fakultetu u Rijeci (Klinička farmakologija), Medicinskom fakultetu u Zagrebu (Klinička farmakologija), i Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu (Klinička farmacija, voditelj predmeta Individualizacija terapije). Urednik je udžbenika „Osnove kliničke farmakologije“ (Zagreb, 2007.) i drugog, promijenjenog i dopunjenog izdanja udžbenika „Klinička farmakologija“ (Zagreb, 2014.), urednik poglavlja u udžbeniku „Interna medicina“ (Zagreb, 2008.) te autor brojnih tekstova u navedenim udžbenicima kao i drugim knjigama. Voditelj je projekta “Uporaba kardiovaskularnih lijekova i značaj farmakoekonomskih procjena” (broj: 062-0620063-0060) odobrenog od Ministarstva znanosti, prosvjete i sporta RH od 2007. do 2013. godine, a koji je od 2014. dobio istraživačku potporu za dalje provođenje od Sveučilišta u Rijeci. Sudjelovao je kao istraživač na projektima “Epilepsija i traumatska ozljeda mozga: mehanizmi oštećenja i farmakoterapija” (broj 062-0620529-0519; voditelj: prof. dr. G. Župan), “Neurofarmakologija epilepsije, ishemije i hipoksije mozga” (broj 062028; voditelj: prof. dr. G. Župan) te “Kontuzija leđne moždine” (broj 062019; voditelj: prof. dr. A. Simonić). Boravio je na znanstvenom usavršavanju na Institutu “Mario Negri” u Milanu, kao suradnik u okviru projekta “Epilepsy surgery” (voditelj: dr. Ettore Beghi). Sudjeluje u provođenju EURAP projekta (Prospektivno praćenje antiepileptika u trudnoći) kao nacionalni koordinator za Hrvatsku. U registar znanstvenih radnika pri Ministarstvu znanosti i tehnologije upisan sam pod matičnim brojem 194 590.</p>

	<p>Aktivno sudjeluje u radu brojnih domaćih i međunarodnih znanstvenih i stručnih sastanaka. Recenzent je knjiga te stručnih i znanstvenih članaka za potrebe domaćih i međunarodnih časopisa te predsjedavajući na više domaćih i međunarodnih kongresa i simpozija. Kao predsjednik Sekcije za farmakoekonomiku i ishode liječenja Hrvatskog društva za kliničku farmakologiju i terapiju predsjednik je Hrvatskog i Jadranskog kongresa farmakoekonomike i ishoda liječenja koji se redovito održava svake godine (prvi u Rijeci 2010. g.). Izabrani je član izvršnog odbora Europskog društva za kliničku farmakologiju i terapiju. Bio je i stalni sudski vještak iz područja kliničke farmakologije s toksikologijom. Obavlja ili je obavljao brojne dužnosti kao što su: predsjednik Središnjeg etičkog povjerenstva za klinička ispitivanja Republike Hrvatske, predsjednik Povjerenstva za lijekove Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje, zamjenik predsjednika Povjerenstva za lijekove Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje, član Povjerenstva za lijekove Ministarstva zdravstva RH, Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje, Upravnog vijeća Kliničke ortopedske bolnice Lovran, Povjerenstva za lijekove KBC-a Rijeka, Povjerenstva za lijekove Psihijatrijske bolnice Lopača, Predsjednik Etičkog povjerenstva Medicinskog fakulteta u Rijeci, Nacionalni povjerenik Svjetske zdravstvene organizacije za područje implementacije farmaceutske strategije, Odbora za lijekove HAZU, Upravnog odbora Hrvatskog društva za kliničku farmakologiju i terapiju i prvi dopredsjednik Društva, Povjerenstva za izradu novog Curricula sveučilišnog dodiplomskog studija Medicine, Povjerenstva Ministarstva zdravstva za izradu zakona o Agenciji za lijekove, Povjerenstva za izmjenu Pravilnika o dobroj kliničkoj praksi, Povjerenstva za izradu podzakonskih propisa o bioekvivalenciji, nuspojavama i dobroj kliničkoj praksi, Središnjeg etičkog povjerenstva za klinička ispitivanja Ministarstva zdravstva, Radne grupe Odjela za razvoj, istraživanje i zdravstvene tehnologije Agencije za kvalitetu i akreditaciju u zdravstvu, član Prosudbene skupine za ocjenu znanstvenih programa i projekata iz područja biomedicine i zdravstva te recenzent projekata i programa za potrebe Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa. Kao lokalni ekspert sudjelovao je u reformi farmaceutskog sektora u RH u okviru Projekta Svjetske banke. Koordinator za farmaceutski sektor za RH Svjetske zdravstvene organizacije (WHO). Član je Uređivačkog odbora časopisa "Pharmaca" te sam bio urednik Biltena o lijekovima KBC-a Rijeka. Član je mnogih strukovnih i znanstvenih domaćih i međunarodnih udruga: Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog društva za kliničku farmakologiju i terapiju (predsjednik), Sekcije za farmakoekonomiku i istraživanje ishoda liječenja HDKFiT (predsjednik), Hrvatskog farmakološkog društva, European Union of Pharmacological Societies (EPHAR), International Union of Pharmacological Societies (IUPHAR), International Society Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR), European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT) (član izvršnog odbora).</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vitezić D, Burke T, Mršić-Pelčić J, Mavrić Ž, Zaputović L, Župan G, Simonić A. Characteristics of blood-pressure control in treated hypertensive patients in Croatia. <i>Blood Pressure</i> 2005; 14 (Supp. 2): 33- 41 2. Ljubičić Đ, Vučić Peitl M, Vitezić D, Peitl V, Grbac J. Psychopharmacotherapy and spirituality. <i>Psychiatr Danub</i> 2007; 19: 216- 221 (SCI) 3. Ljubičić Đ, Letica-Crepulja M, Vitezić D, Ljubičić Bistrovic I, Ljubičić R. Lithium treatments: single and multiple daily dosing. <i>Can J Psychiatry</i> 2008;

	<p>53: 69-77</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Vitezić D, Mršić Pelčić J, Župan G, Vitezić M, Ljubičić Đ, Simonić A. Na⁺, K⁺-ATPase activity in the brain of the rats with kainic acid-induced seizures: influence of lamotrigine. Psychiatr Danub 2008; 20: 269- 276 (SCI) 5. Mršić-Pelčić J, Pelčić G, Vitezić D, Ljubičić Đ, Župan G, Simonić A. Activation of ERK and JNK MAP kinases in optic nerves of rats exposed to global cerebral ischemia. Psychiatr Danub 2008; 20: 456- 460 (SCI) 6. Likić R, Vitezić D, Maxwell S, Polašek O, Francetić I. The effects of problem-based learning integration in a course on rational drug use: a comparative study between two Croatian medical schools. Eur J Clin Pharmacol 2009; 65: 231-237 7. Vitezić D, Lovrek M, Tomić S. Centralized national ethical review of clinical trials in Croatia. Croat Med J. 2009; 50: 111-116 8. Perković O, Vitezić D, Rudež J, Vitezić M, Kovačević M, Mršić-Pelčić J, Ljubičić Đ, Jurjević A. Sildenafil induced choreoathetosis in men with Parkinson's disease. Int J Clin Pharmacol Ther 2010; 48: 76-78 9. Šepić Grahovac D, Vitezić D, Sindik N, Vitezić M, Grahovac T. Medical and bioethical issues in a pregnant woman with epilepsy: Case report. Coll Antropol 2010; 34 (Supp. 1): 311-313 10. Kovačević M, Jonjić N, Štalekar H, Zaputović L, Štifter S, Vitezić D. Apoptotic cell death and rupture of abdominal aortic aneurysm. Med Hypotheses 2010; 74: 908-910
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2014. – izbor u zvanje redovnog profesora na Katedri za farmakologiju Medicinskog fakulteta u Rijeci

Ime	Ivan
Prezime	Gornik
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za internu medicinu KBC Zagreb, Interna klinika
E-mail adresa	ivan.gornik@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Školovanje: 1992.-1998. Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, Dodiplomski studij; Zvanje: Doktor medicine 1998.-2002. Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, Poslijediplomski znanstveni studij, Zvanje: Doktor znanosti (disertacija obranjena 2005)</p> <p>Radno iskustvo: 2006. – 2011. Zavod za intenzivnu medicinu Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb Specijalist internist 2002. – 2006. Klinika za unutrašnje bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb</p> <p>Nastavna djelatnost: 2012.- sad: Docent na katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta</p>

	<p>Sveučilišta u Zagrebu 2009. – 2012.: Teaching assistant at the Medical School, University of Zagreb, Department of Internal Medicine 2006.-2009.: Teaching associate in the Department of Medicine, University Hospital Centre Zagreb, teaching internal medicine and intensive care to undergraduates, postgraduates, interns and residents 2004.-2011.: Regular member of the faculty at postgraduate courses and Summer school of intensive care medicine 2000.-2002.: Teaching assistant at the University of Osijek Medical school, Department of Chemistry and biochemistry</p> <p>Mentorstva: Doktorske disertacije: 2011. – Odobreno mentorstvo za doktorski rad dr. Edite Lukić; tema doktorata je istraživanje inzulinske rezistencije i utjecaja na hiperglikemiju u akutnim bolestima 2008. – 2011. Mentor doktorata dr. Ani Vujaklija Brajković; naslov disertacije: Hiperglikemija u teškoj akutnoj bolesti - rizik pojave poremećaja metabolizma glukoze</p> <p>Druga mentorstva 2011. mentor dr Alenu Švigiru za diplomski rad 2010. mentor studentima Editi Lukić, Goranu Madžarcu i Alenu Švigiru za rad koji dobiva Dekanovu nagradu Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>Znanstveni projekti: 2009. – 2011.: suradnik na projektu: “Usporedba dvije strategije liječenja sepse I MOF-a”, Projekt ministarstva znanosti #108-000000-0180 (Voditelj projekta: prof. Vladimir Gašparović) 2005. – 2008.: suradnik na projektu "CroICU.net – Mreža intenzivnih jedinica Hrvatske”, pilot project CARNet-a I Ministarstva znanosti, project of the CARNet and Croatian ministry of science (Voditelj projekta: prof. Vladimir Gašparović) 2002. – 2008.: suradnik na projektu: “Glikozilacija proteina I humani lektini u zdravlju I bolesti” Projekt ministarstva znanosti RH #0219041 (Voditelj projekta: prof. Gordan Lauc). 2000. – 2002. suradnik na projektu: "Biološki učinci novih DNA interkalatora", Croatian ministry of science project RH #127009 (Voditelj projekta: prof. Gordan Lauc). 2011. -sada: Voditelj projekta HIBRID (Hiperglikemija u Intenzivnih Bolsenika i Rizik za Dijabetes), pod pokroviteljstvom Hrvatskog internističkog društva HLZ-a</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gasparovic V, Radonic R, Gornik I. Is severe pancreatitis a clinical entity or a multiple organ disfunction syndrome. Collegium Anthropologicum 2011; accepted for publication 2. Gornik O, Gornik I, Wagner J, Radic D, Lauc G. Evaluation of Cell-Free DNA in Plasma and Serum as Early Predictors of Severity in Acute Pancreatitis. Pancreas 2011; 40(5) 3. Gornik O, Gornik I, Zagorec-Koledinjak I, Lauc G Change in Transferrin Sialylation Differs between Mild Sepsis and Severe Sepsis and Septic Shock. Internal medicine 2011; 50(8)

4. Gornik I. Long-term metabolic outcomes of dysglycemia during critical illness. *Critical Care*, 2010, 14(6).
5. Gornik I, Vujaklija-Brajković A, Pavlič-Renar I, Gašparović V. A prospective observational study of the relationship of critical illness associated hyperglycaemia in medical ICU patients and subsequent development of type 2 diabetes. *Critical Care* 2010; 14 (5) R130
6. Gornik I, Vujaklija A, Lukić E, Madžarac G, Gašparović V. Hyperglycaemia in critical illness is a risk factor for a later development of type II diabetes mellitus. *Acta Diabetologica* 2010. 47 (suppl.1) p 29.33
7. Gasparovic V, Godan A, Gornik I. Epidemiology of acute intoxication in Croatia. *Clinical Toxicology* 2010. 49(3) p 222
8. Vujaklija-Brajković A, Gornik I, Gašparović V. Obese Patients in Medical Intensive Care Unit: Influence of Counseling on Weight Loss and Cardiovascular Parameters *Collegium Antropologicum* 2010. 34(3) p.1131-1134
9. Gornik I, Vujaklija-Brajković A, Lukić E, Madžarac G, Gašparović V. Hyperglycemia in sepsis is a risk factor for development of type II diabetes. *Journal of Critical Care* 2010 25(2) p.263-269
10. Skorić B, Milicic D, Lovric D, Gornik I, Narancic Skoric K, Sertic J. Initial patency of the infarct-related artery in patients with acute ST elevation myocardial infarction is related to platelet response to aspirin. *Int. Journal of Cardiology* 2010. 140(3) p.356-358
11. Vujaklija-Brajković A, Gornik I, et al. Patient with Acute Myocardial Infarction and Leriche Syndrome. *Internal Medicine* 2010 49(4) p 349-350
12. Gornik I, Peklić M, Gasparović v., [Hypothermia after cardiac arrest--underused method that saves lives] *Lijec. Vjesn.* 2010 Jan-Feb;132(1-2):25-30.
13. Gašparović V., Gornik I, [Possibilities of prevention of nephrotoxicity in intensive care unit]. *Lijec Vjesn.* 2010;132 Suppl 1:1-3.
14. Barešić M, Gornik I, Radonić R, Zlopaša O, Gubarev Vrdoljak N, Gašparović V. Survival after Severe acute Chronic Acid Poisoning Complicated with Renal and Liver Failure. *Internal Medicine* 2009 (48 (9) p711-715
15. Gornik I, Wagner J, Gašparović V, Lauc G, Gornik O. Free serum DNA is an early predictor of severity in acute pancreatitis. *Clinical Biochemistry* 2009 42(1-2) p.38-43
16. Gornik O, Gornik I, Gasparovic V, Lauc G. Change in transferrin

	tialylation is a potential prognostic marker for severity of acute pancreatitis. Clinical Biochemistry 2009 41(7-8)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	1. srpnja 2012. - docent u kumulativnom radnom odnosu na katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagerbu

Ime	Joško
Prezime	Bulum
Naziv ustanove	KBC Zagreb i Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	jbulum@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Doc. dr. sc. Joško Bulum, dr. med., rođen je u Splitu 10. lipnja 1973. godine. Osnovnu školu i Matematičko-informatičku gimnaziju završio je u Metkoviću s odličnim uspjehom. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, u trajanju od 6 godina, upisao je 1992. i diplomirao 1998. s prosječnom ocjenom 4,47. Tijekom studija radio je kao demonstrator u katedri za patofiziologiju. Nakon studija je završio jednogodišnji pripravnički staž u Domu zdravlja Metković i u KBC-u Zagreb (1998-1999), te je 7. srpnja 1999. god. položio državni ispit. Od 1999 - 2001. radi kao liječnik u Domu zdravlja Metković, jedinica Hitne medicinske pomoći. Od 2001- 2002. je bio zaposlen kao znanstveni novak projektu "Transplantacija hematopoetskih matičnih stanica" u Zavodu za hematologiju, Klinike za unutrašnje bolesti, KBC Zagreb, voditelj projekta prof. dr. sc. Boris Labar. Od 2002 - 2004. radi kao sekundarac u Kliničkom odjelu Sveučilišne Klinike za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma "Vuk Vrhovac" u Zagrebu. Od 2001–2005. Pohađao je doktorski poslijediplomski studij „Biomedicina i zdravstvo” na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, te završio doktorski studij s odličnim uspjehom.</p> <p>Od 2004. do 2008.g. obavlja specijalizaciju iz interne medicine u Klinici za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Od 2004. do 2006. g. sudjeluje kao istraživač u slijedećim međunarodnim kliničkim studijama iz područja kardiologije: OASIS 5-UA/NSTEMI, OASIS 6-STEMI i ExTRACT-TIMI 25. 2008. je položio specijalistički ispit te nastavlja raditi kao specijalist internist u Klinici za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb.</p> <p>Od 2008. do 2010.g. obavlja uža specijalizaciju iz kardiologije u Klinici za bolesti srca i krvnih žila, Klinički bolnički centar Zagreb te nakon polaganja subspecijalističkog ispita stječe naziv kardiologa.</p> <p>06.12.2010. godine izabran je u suradničko zvanje asistenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, gdje sudjeluje u izvođenju nastave na hrvatskom i engleskom studiju.</p> <p>U lipnju 2011.g. je obranio doktorsku disertaciju pod naslovom „Učinak</p>

	<p>manualne aspiracije tromba na učestalost pojave restenoze u stentu u bolesnika s akutnim infarktom miokarda liječenih primarnom perkutanom koronarnom intervencijom”, čime je stekao naslov doktora medicinskih znanosti (matični broj znanstvenika 332 405).</p> <p>01.02.2011. godine promaknut je u suradničko zvanje višeg asistenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>U veljači 2014.g. imenovan je pročelnikom Kliničke jedinice za invazivnu i intervencijsku kardiologiju Klinike za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb.</p> <p>29.05.2014.g. izabran je u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva – polje kliničke medicinske znanosti.</p> <p>U lipnju 2015.g. nakon uspješno održanog nastupnog predavanja promaknut je u znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu s radnim mjestom u Klinici za bolesti srca i krvnih žila, KBC-a Zagreb.</p> <p>Uže područje interesa Doc. dr. sc. Joška Buluma je invazivna i intervencijska kardiologija, posebno intervencijsko liječenje bolesnika s akutnim infarktom miokarda, transradijalni pristup u perkutanim koronarnim intervencijama, upotreba intravaskularnog ultrazvuka (IVUS) i funkcijske procjene težine koronarnih stenoza (FFR) te perkutano liječenje teške aortne stenoze transkateterskom implantacijom biološkog zalistka (TAVI).</p> <p>Sudjelovao je kao predavač na domaćim i međunarodnim kardiološkim kongresima, autor je 14 znanstvenih radova i 52 kongresna sažetka iz područja kardiologije objavljenih u časopisima s međunarodnom recenzijom.</p> <p>Član je Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatskoga kardiološkog društva, Europskog kardiološkog društva (ESC) i Europskog udruženja za perkutane kardiovaskularne intervencije (EAPCI).</p> <p>Oženjen je, otac dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Babić Z, Pintarić H, Starčević B, Bulum J, Tomulić V, Giunio L, Vuković I, Steiner R, Stipić H, Šikić J, Zekanović D, Prvulović D, Kozmar D, Miličić D. Seven years trends in the Croatian primary percutaneous coronary intervention network. <i>Acta Clin Croat</i> 2015; 54 (3): 351-8. 2. Ostojić Z, Bulum J, Ernst A, Strozzi M, Marić-Bešić K. Frequency of radial artery anatomic variations in patients undergoing transradial heart catheterization. <i>Acta Clin Croat.</i> 2015; 54 (1): 65-72. 3. Besic KM, Strozzi M, Margetic E, Bulum J, Kolaric B. Drug-eluting balloons in patients with non-ST elevation acute coronary syndrome. <i>J Cardiol</i> 2015; 65 (3): 203-7. 4. Burcar I, Biocina B, Bulum J, Petricevic M. How to optimize an individualized strategy for antiplatelet drug administration and discontinuation management using platelet function testing. <i>J Thorac Cardiovasc Surg.</i> 2014; 148 (4): 1761-2. 5. Ernst A, Bulum J, Šeparović Hanževački J, Lovrić Benčić M, Strozzi M. Five-year angiographic and clinical follow-up of patients with drug-eluting stent implantation for symptomatic myocardial bridging

	<p>in absence of coronary atherosclerotic disease. <i>J Invasive Cardiol</i> 2013; 25 (11): 596-92.</p> <p>6. Bulum J, Ernst A, Strozzi M. The impact of successful manual thrombus aspiration on in-stent restenosis after primary PCI: angiographic and clinical follow up. <i>Coronary Artery Disease</i> 2012; 23 (7): 487-491.</p> <p>7. Kirhmajer MV, Banfic L, Vojkovic M, Strozzi M, Bulum J, Miovski Z. Correlation of Femoral Intima-Media Thickness and the Severity of Coronary Artery Disease. <i>Angiology</i> 2011; 62 (2): 134-139.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	30.06.2015.g. nakon uspješno održanog nastupnog predavanja izabran je u znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu s radnim mjestom u Klinici za bolesti srca i krvnih žila, KBC-a Zagreb.

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 - doktor medicinskih znanosti iz područja biomedicine i zdravstva. 2002. program edukacije tutora u organizaciji Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Harvard Medical International.</p> <p>Zaposlenje: 1990. - 1996. stručni suradnik pri Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i opću epidemiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za područje medicine, za predmet Socijalna medicina i organizacija zdravstvene zaštite u Zavodu zdravstvene zaštite u Školi narodnog zdravlja “Andrija Štampar” u Zagrebu. 1996. suradničko zvanje asistenta pri Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i opću epidemiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za područje medicine, za predmet Medicinska statistika u Zavodu za statistiku, epidemiologiju i informatiku Škole narodnog zdravlja “Andrija Štampar” 2001. suradničko zvanje višeg asistenta, 2004. znanstveno-nastavno zvanje docenta i 2011. znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora u Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grana Javno zdravstvo, za predmet Medicinska statistika, s radnim mjestom u Školi narodnog zdravlja „A. Štampar”. Članica je Odbora za magistarske radove i Povjerenstva za diplomske radove, završni ispit i diplomski ispit Medicinskog fakulteta.</p> <p>Nastava: 1990-1996. nastava za studente medicine za predmete Socijalna medicina, Kako primijeniti Hipokratovu zakletvu?, Stručna terenska praksa u ruralnim područjima i Organizacija zdravstvene zaštite. 1996. godine do danas nastava za studente medicine za predmet Medicinska statistika na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju,</p> <p>Stručni interesi: Oblikovanje statističke analize u medicinskim istraživanjima. Medicina utemeljena na znanstvenoj spoznaji. Mjerenje</p>

	zdravlja. Populacijsko breme bolesti. Osiguranje kvalitete u zdravstvenoj zaštiti. Analiza genealogija.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Baudoin T, Kalogjera L, Geber G, Grgić M, Cupić H, Tiljak MK. Correlation of histopathology and symptoms in allergic and non-allergic patients with chronic rhinosinusitis. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol.</i> 2008 Jun;265(6):657-61. 2. Hodoba D, Hrabrić K, Krmpotić P, Brečić P, Kujundžić-Tiljak M, Majdaneić Z. Dream recall after night awakenings from tonic/phasic REM sleep. <i>Coll Antropol.</i> 2008 Jan;32 Suppl 1:69-73. 3. Meniga IN, Tiljak MK, 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, Skrabić V, Severinski S, Tiljak MK. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. <i>J Pediatr Endocrinol Metab.</i> 2011;24(9-10):665-70. 5. Juresa V, Musil V, Tiljak MK. Growth charts for Croatian school children and secular trends in past twenty years. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:47-57. 6. Stipancić G, La Grasta Sabolić L, Pozgaj Sepec M, Radica A, Skrabić V, Severinski S, Kujundžić Tiljak M. Regional differences in incidence and clinical presentation of type 1 diabetes in children aged under 15 years in Croatia. <i>Croat Med J.</i> 2012 Apr;53(2):141-8. 7. Jordan A, Welbury RR, Tiljak MK, 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, Romić 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, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. <i>Eur J Pediatr.</i> 2012 Dec;171(12):1799-804. 10. 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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	15.03.2010. – izvanredni profesor

Ime	Veljko
Prezime	Đorđević
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za psihološku medicinu

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

	<p>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</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, Đorđević 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):246-50. 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. 6. Gregurek R, Braš M, Đorđević V, Ratković AS, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. <i>Psychiatr Danub</i>, 2010 Jun; 22(2):227-30. 7. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. <i>Medix</i> (2011) supl 1; 12-14. 8. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajković L, Miličić D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. <i>Medix</i> (2011), supl 1:19-26. 9. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. <i>Medix</i> (2011), supl 1: 38-43. 10. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajković L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. <i>Medix</i> (2011), supl 1 : 87-94 11. Medjedović Marčinko V, Marčinko D, Đorđević V, Orešković S. Anxiety and Depression in Pregnant Women with Previous History

	<p>of Spontaneous Abortion. Coll Antropol 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. Croat. Med J. 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. Coll Antropol. 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. Health Qual Life Outcomes. 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. Coll Antropol. 35 (2011) 3:665-671;</p> <p>16. Dorđević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanić I, Jasaragić M, Gregurek R, Milčić 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.</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. Pain Med. 2012 Sep;13(9)</p> <p>18. Dorđević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 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. Psychiatr Danub. 2012 Sep;24(3):287-91.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	veljača 2012. godine – izabran za izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu

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	
Životopis	Rođena u Osijeku 1971. Diplomirala na Medicinskom fakultetu

	<p>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 predstavnica u europskoj radnoj skupini za edukaciju o komunikacijskim vještinama (t-EACH) Dobitnica nagrade Europske federacije ogranaka Međunarodnog društva za proučavanje boli (EFIC) za istraživanje iz područja genetike boli.</p>
<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 Antropol. 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

	<p>klasifikacije. Medix, br. 83 (2009);92-95;</p> <p>6. Braš M, Gregurek R. Suvremene koncepcije o etiologiji psihosomatskih bolesti. Medix, br. 83 (2009);96-99;</p> <p>7. Gregurek R, Braš M. Psihoonkologija. Medix, br. 83 (2009);114-119;</p> <p>8. Braš M, Gregurek R. Kronična bol – psihološki aspekti i psihofarmakoterapija. Medix, br. 83 (2009);121-128;</p> <p>9. Braš M, Gregurek R, Kušević Z. Uloga liaison psihijatra u liječenju neuroloških bolesnika. Medix, br. 83 (2009);144-149;</p> <p>10. Kušević Z, Braš M. Neki psihodinamski aspekti psihosomatskih stanja kod djece i adolescenata. Medix, br. 83 (2009);150-152;</p> <p>11. Braš M. Psihofarmakoterapija u suradnoj (liaison) psihijatriji. Medix, br. 83 (2009);158-162;</p> <p>12. Braš M. Psihijatrijsko/psihološki aspekti u palijativnoj medicini. Medix, br. 83 (2009);170-174;</p> <p>13. Brajković L, Braš M, Milunović V, Busić I, Boban M, Lončar Z, Mikić V, Gregurek R. The connection between coping mechanisms, depression, anxiety and fatigue in multiple sclerosis. Coll Antropol. 2009 Dec;33 Suppl 2:135-40.</p> <p>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</p> <p>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.</p> <p>16. Jevtović S, Gregurek R, Kalenic B, Brajković L, Braš M, Lončar 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.</p> <p>17. Brajković L, Gregurek R, Kusević Z, Ratković AS, Braš M, Djordjević V. Life Satisfaction in Person of the Third Age after Retirement, Coll Antropol. 2011 Sep;35(3):665-71.</p> <p>18. Djordjević V, Braš M, Milunović V, Brajković L, Stevanović 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.</p> <p>19. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) supl 1; 12-14.</p> <p>20. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajković L, Miličić D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26.</p> <p>21. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43.</p> <p>22. Braš M, Lončar Z, Kandić-Splavski B, Milunović V, Devčić M, Stevanović R, Juretić A, Bičanić I, Cvek M. Komunikacijske vještine u palijativnoj medicini. Medix (2011), supl 1: 70-76.</p> <p>23. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajković L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. Medix (2011), supl 1 : 87-94.</p> <p>24. Braš M, Milunović V, Boban M, Mikić V, Lončar Z, Gregurek R, Laco M. A quality of life in chronic combat related posttraumatic stress disorder--a study on Croatian War veterans. Coll Antropol.</p>
--	--

	<p>2011 Sep;35(3):681-6.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>27. Dorđević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanic 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.</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	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>Zaposlenje: 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> <p>Obrazovanje: 1. 1965.-1973. Osnovna škola ‘Krešo Rakić’ Trnsko, Zagreb</p>

	<p>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> <p>Edukacije: “Autogeni training” supervizija Dr. Jadranka Škarica, psihijatar Tečaj akupunkture, Zagreb ; 1997. Seminar “Internationale Akademie für Entwicklungs-Rehabilitation”, 1997. The American International Health Alliance Conference “Together against Asthma and Tbc Improvement Course for Health Employees “Contemporary Diagnostic and Therapy in Primary Health Care”, 1988. School of Balint Method, IUC Dubrovnik, 1999. School of Balint Method IUC Dubrovnik, 2000. 2002.- May 10-16, 2002 .-Salzburg –Duke Seminar in Family Medicine 2002.-September 20-22, -Balint Society Oxford Weekend</p> <p>Akademsko obrazovanje: 1982. Doktor medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu (stručni ispit položen 1984.) 2004. Specijalist obiteljske medicine, 2005. Magistar medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Zagrebu 2010. Doktor medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Rijeci 2011. znanstveno zvanje znanstvenog suradnika , Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>Članstvo i aktivnosti u znanstvenim i strukovnim udruženjima: Hrvatski liječnički zbor, Hrvatska udružba obiteljske medicine Hrvatsko društvo Balintovih grupa- tajnik Institut za integrativnu psihoterapiju-tajnik International Balint Federation- član Boarda Course Director of International School of Balint Method ‘Muradif Kulenovic’ EGPRN (European General Practitioner Resarch Network)</p> <p>Nastavna djelatnost: Od 2005 – sudjelujem u nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu , 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 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)

	<p>3. Bergman Marković B, Kranjčević K, Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Kern J, Vrca Botica M, Doko Jelinic J, Markovic M Treatment of Hypertension by General Practitioners and Antihypertensive Drugs Expenditure in an Urban Environment. Coll Antropol.2009;33:71-76.(CC)</p> <p>4. Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of benzodiazepines in office of family medicine physician.1st Croatia Congress on side effects of psychotropics. Psychiatria Danubina , 2009. Vol 21. No1 pp 129-147. (IM)</p> <p>5. Bilić V, Nemčić-Moro I, Karšić V, Grgić V, Stojanović-Špehar S, Darko Marčinko D. Clinical experiences in treating PTSD patients by combining individual and group psychotherapy. Psychiatria Danubina, 2010; 228. 2), 508–425.(IM)</p> <p>6. Blažeković-Milaković S, Stojanović-Špehar S, Katić M, Kumbrija S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. Psychiat Danub. 2011;23(2); 183-188.</p> <p>7. Stojanović-Špehar, Blažeković-Milaković S, Jokić-Begić N, Kumbrija S Assessing Psychosocial Factors in Depressed Patients – Accordance of Patient’s and Physician’s Assessment. Coll. Antropol. 35 (2011) 3: 643–649</p> <p>8. Stojanović-Špehar S, Ozretić L, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B. Late life depression: Challenge or curse for the general practitioner (GP). A cohort study. Arch Gerontol Geriatr. 2011; 52; e134-e139</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	03.02.2011. znanstveno zvanje znanstvenog suradnika 20.07.2015 naslovni 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>Obrazovanje:</p> <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 zdravlje” 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 zbora i Hrvatske liječničke komore.</p>
-----------	---

Popis radova
objavljenih u
posljednjih pet
godina

Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u CC:

Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. *Eur J Pediatr*. Published Online First: 14 Sep 2012. DOI: 10.1007/s00431-012-1820-7.

Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. *Haemophilia*. 2011;17(3):547-8.

Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. *Eur J Pediatr*. 2010;169(12):1529-34.

Grizelj R, Vuković J, Saric 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.
<http://links.lww.com/INF/A474>

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. *Blood Coagul Fibrinolysis* 2006;17(5):413-5.

Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u ostalim međunarodnim indeksima:

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. *Liječ Vjesn* 2011;Suppl 5:33-8.

Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Mole M, Hunyadi-Antičević S, Lojna Funtak I. Reanimacija novorođenčeta - novosti u smjernicama iz 2010. godine. *Pediatr Croat* 2011;55Suppl 1:133-9.

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. *Gynaecol Perinatol* 2010;19(4):224-237.

Filipović-Grčić B, Stipanović J, Grizelj R, Kniewald H. Gljivične infekcije novorođenčadi. *Gynaecol Perinatol* 2010;19Suppl 1:77-83.

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. *Med Arh* 2010;64(1):55-9.

Filipović-Grčić B, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Kniewald H. Kasna novorođenačka gljivična sepsa u novorođenačadi vrlo male rodne mase. *Infektol glasnik* 2009;29(3):95-100.

1. 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 novorođenačadi u Republici Hrvatskoj u 2008. godini. *Gynaecol Perinatol* 2009;18(4):249-59.

2. Filipović-Grčić B, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J. Reanimacija novorođenačeta. *Gynaecol Perinatol* 2008;17Suppl 1:1-6.

	<p>3. 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. Gynaecol Perinatol 2008;17Suppl 1:104-11.</p> <p>4. 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, 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>1. 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>2. 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>3. 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 Res2010;Suppl 1:609.</p> <p>4. 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	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	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 činitelja 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.

Aktivni član Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu HLZ, više puta birana u Upravni odbor, od 1997. do 2007. godine je predsjednica Društva. Član je Društva za javno zdravstvo HLZ, Upravnog odbora Podružnice Zagreb HLZ, Hrvatskog društva za osteoporozu, član Zagrebačkog odbora za AIDS, od 1990. član Istraživačke grupe za upalne bolesti crijeva, od 1997. član Izvršnog odbora Hrvatskog društva za osteoporozu. Član uredništva časopisa "Paediatrica Croatica". i "Osteoporoza".

Član povjerenstva Ministarstva zdravstva za izradu Prijedloga zakona iz područja planiranja obitelji, u Radnoj skupini za reformu zdravstva, Odbora za AIDS, Radne skupine za izradu nacionalnog programa djelovanja za djecu i mlade, Radne skupine za izradu zakona o ombudsmenu, Radne skupine za izradu Nacionalne strategije za kardiovaskularne bolesti, Predsjednica povjerenstva za uvođenje zdravstvenog odgoja u osnovne i srednje škole, od 2003. član Vladinog povjerenstva za AIDS.

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kusić Z, Jukić T, Rogan SA, Juresa V, Dabelić N, Stančić J, Borić M, Lukinac L, Mihaljević I, Punda A, Smokvina A, Topalović Z, Katalenić M. Current status of iodine intake in Croatia--the results of 2009 survey. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Mar;36(1):123-8. 2. Milanović SM, Uhernik AI, Dzakula A, Brborović O, Poljicanin T, Fister K, Juresa V, Heim I, Vrazić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. The CroHort study: cardiovascular behavioral risk factors in adults, school children and adolescents, hospitalized coronary heart disease patients, and cardio rehabilitation groups in Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:265-8. 3. Musil V, Majer M, Juresa V. Elevated blood pressure in school children and adolescents--prevalence and associated risk factors. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:147-55. 4. Juresa V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrović D. Behavioral pattern of overweight and obese school children. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:139-46. 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. 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. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian. 7. Juresa V, Musil V, Sosić Z, Majer M, Pavleković G. Community health course--student's evaluation. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 Dec;64(5):397-404. Croatian. 8. Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Bozikov 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. <i>Lijec Vjesn.</i> 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian. 9. Bécue-Bertaut M, Kern J, Hernández-Maldonado ML, Juresa V, Vuletić S. Health-risk behaviour in Croatia. <i>Public Health.</i> 2008 Feb;122(2):140-50. Epub 2007 Sep 10.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2009. redoviti profesor.</p>

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

Naziv ustanove	Klinika za pedijatriju MF i KBC-a Zagreb, Kišpatićeva 12, Zagreb
E-mail adresa	juricav1961@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>1979.-84. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine</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>Europska ljetna škola iz pedijatrijske endokrinologije, otok Foehr, Njemačka</p> <p>1991. magistar znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu 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, 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>2010. voditelj kolegija Pedijatrijska gastroenterologija na poslijediplomskom specijalističkom studiju Pedijatrija MF Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2012. izvanredni profesor MF na Katedri za pedijatriju</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Grgurić J, Hegeduš-Jungvirth M, Palčevski G, Mišak Z, Peršić M, Barbarić I, Dujšin M, Jelić N, Jurčić Z, Kolaček S, Pinotić Lj, Radman D, Tješić-Drinković D, Vuković J. Dijagnostički postupnik za recidivirajuću abdominalnu bol u djece. Paediatr Croat 2008; 52: 111-5. 2. Cullinane AR, Straatman-Iwanowska A, Zaucker A, Wakabayashi Y, Bruce CK, Luo G, Rahman F, Gurakan F, Utine E, Ozkan TB, Denecke J, Vukovic J, Di Rocco M, Mandel H, Cangul H, Matthews RP, Thomas SG, Rappoport JZ, Arias IM, Wolburg H, Knisely AS, Kelly DA, Muller F, Maher ER, Gissen P. Mutations in VIPAR cause arthrogyrosis, renal dysfunction and cholestasis syndrome phenotype with defects in epithelial polarization. Nat Genet 2010; 42(4): 303-12. 3. Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to Candida dubliniensis Septicemia in a Premature Infant. Pediatr Infect Dis J 2010; 29(8): 785-6. 4. Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr 2010; 169: 1529-1534. 5. Malčić I, Vidaković M, Kniewald H, Dilber D, Vuković J, Dasović-Buljević A. Mowat-Wilsonov sindrom. Pediatr Croat 2010; 54: 105-9. 6. Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. Haemophilia. 2011; 17: 547-8. 7. Vukovic J. Autoimmune liver disease: children vs. adults. Med Razgl 2011, 50 (S5): 53-7. 8. Barić I, Zibar K, Vuković J. Jetreno zatajanje u novorođenčeta – preporuke u svjetlu moguće metaboličke bolesti. Pediatr Croat 2012; 56 (suppl 2): 66-72. 9. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Ćorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr 2012; DOI 10.1007/s00431-012-1820-7.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.07.2012. – izvanredni profesor

Ime	Ljubica
Prezime	Rajić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	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

	<p>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 „Praćenje citolitičke aktivnosti NK-stanica u djece s akutnom limfatičnom leukemijom (ALL) tijekom bolesti“. 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>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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. 2. Golemović M, Sucić M, Zadro R, Mrić 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. 3. Bilić E, Bojanić K, Pavlović M, Konja J, Femenić R, Đapić T, Antabak A, Antičević D, Murat-Sušić S, Husar K, Potočki K, Rajić Lj. Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece. <i>Liječ Vjesn</i> 2011;133:376–84. 4. Bilić E, Femenić R, Konja J, Šimat M, Dubravčić K, Batinić D, Ries S, Rajić Lj. CD20 positive childhood B-non Hodgkin lymphoma (B-NHL): morphology, immunophenotype and a novel treatment approach: a single center experience. <i>Coll. Antropol.</i> 2010;34(1):171–

	5 5. Meeths M, Chiang SC, Wood SM, Entesarian M, Schlums H, Bang B, Nordenskjöld E, Björklund C, Jakovljevic G, Jazbec J, Hasle H, Holmqvist BM, 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. Blood. 2011;118(22):5783-93.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2010 – izvanredni profesor

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. Gjura Deželića. U tome periodu odslušao je poslijediplomski studij "Zdravstveni informacijski sistemi", a također je boravio i na usavršavanju u Yamagata University u Japanu, Yonezawa, u trajanju od 7 mjeseci.</p> <p>Specijalizaciju iz radioterapije započeo je 01. Veljače 1989. godine na Klinici za onkologiju i radioterapiju KBC Rebro Medicinskog fakulteta u Zagrebu. U ožujku 1993. godine položio je specijalistički ispit iz radioterapije. Neposredno nakon toga naziv specijalizacije je promijenjen u radioterapija i onkologija.</p> <p>U stručnome i kliničkome radu bavio se je liječenjem tumora središnjega živčanoga sustava radioterapijom i kemoterapijom, gdje je uz klinički rad pokrenuo i translacijska istraživanja, iz čega je proizašla njegova znanstveno istraživačka djelatnost, te njegovi klasifikacijski radovi. Kao član tima za transplantaciju koštane srži u KBC Rebro pod vodstvom prof.dr.sc. Borisa Labara bavio se zračenjem cijeloga tijela uz „in vivo“ dozimetriju u jedinici za tele-gama terapiju na Rebru, koji je postigao zapažene kliničke rezultate na Europskoj razini. Tijekom niza godina bio je su-osnivač ili suradnik u timovima za liječenje malignoma ORL</p>

	<p>područja, malignoma lokomotornoga sustava, tima za liječenje limfoma i drugih hematoonkoloških bolesti, tima za liječenje gastrointestinalnih tumora, te tumora dojke u KBC Zagreb, KB Merkur u Zagrebu te KB Dubrava u Zagrebu.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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).</p> <p>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.</p> <p>U svibnju 1997. bio je suorganizator 1. hrvatsko-engleskog simpozija iz kliničke onkologije i radioterapije, tada prvoga internacionalnog simpozija</p>
--	---

	<p>iz ovoga područja održanog u našoj domovini. U listopadu 1999.9. suorganizirao je drugi Hrvatsko-engleski internacionalni simpozij iz kliničke onkologije na kojemu su osim sudionika iz Engleske i Hrvatske sudjelovali i onkolozi iz Slovenije, a u lipnju 2002. godine i treći Internacionalni hrvatsko-engleski simpozij iz kliničke onkologije na kojem su sudjelovali uz onkologe iz Engleske, Hrvatske i Slovenije i onkolozi iz Njemačke i Češke.</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>	<ol style="list-style-type: none"> 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. 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. 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. 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. 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 6. Brucić LJ, Juretić A, Solarić M, Bisof V, Basić-Koretić M, Rakusić

	<p>Z, Santek F. [Hormonal therapy of prostate cancer: are there any dilemmas left?]. Lijec Vjesn. 2012 Mar-Apr;134(3-4):94-104. Review. Croatian.</p> <p>7. Katalinic D, Stern-Padovan R, Ivanac I, Aleric I, Tentor D, Nikolac N, Santek F, Juretic A, Plestina S. Symptomatic cardiac metastases of breast cancer 27 years after mastectomy: a case report with literature review--pathophysiology of molecular mechanisms and metastatic pathways, clinical aspects, diagnostic procedures and treatment modalities. World J Surg Oncol. 2013 Jan 23;11:14.</p> <p>8. Kukura V, Ciglar S, Markulin-Grgić L, Santek F. Adjuvant therapy after radical surgery of cervical cancer: Zagreb experience. Coll Antropol. 2007 Apr;31 Suppl 2:155-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	22.11.2010. – izvanredni profesor

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	<p>Tea Vukušić Rukavina rođena je 11. veljače 1974. u Zagrebu gdje je pohađala osnovnu i srednju školu. Završila je V gimnaziju 1992.g. te je iste godine upisala Medicinski fakultet u Zagrebu. Tijekom studija radila je kao demonstrator na Katedri za anatomiju, a od 1994.g. do 1998.g. dobitnik je stipendije grada Zagreba. Medicinski fakultet završava 1999.g. te odrađuje obavezni liječnički staž pri Domu zdravlja Centar. 2001. g. zapošljava se kao znanstveni novak na Katedri za medicinsku sociologiju i zdravstvenu ekonomiku Škole narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 2002.g. upisala je doktorski (znanstveni poslijediplomski) studij Biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu koji je 2007.g. završila, a doktorsku disertaciju pod nazivom "Razvoj mjernog instrumenta za procjenu stigmatizacije duševnih smetnji u tiskanim medijima" (pod mentorstvom prof. dr. sc. Stipe Oreškovića) uspješno je obranila 25. studenog 2011.g. te stekla akademski stupanj doktor medicinskih znanosti. 2012.g. položila je specijalistički ispit iz psihijatrije.</p> <p>Kao djelatnik Katedre za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Medicinska sociologija i b) Liječnik budućnosti (elektivni kolegij). Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetu Medical Sociology, dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva, sudjeluje u nastavi predmeta: a) Teorije odgoja i obrazovanja i b) Znanost, filozofija i teorija u sestrinstvu. Osim navedene nastave Tea</p>

	<p>Vukušić Rukavina sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te poslijediplomskom studiju Zdravstvenog menadžmenta (Leadership and Management of Health Services – LMHS). Tijekom rada na Katedri boravila je na edukaciji u Centres for Disease Control, Atlanta, „Sustainable Management Development Program“ i University of California, Berkeley. 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. BMC Psychiatry 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. Coll Antropol 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. Coll Antropol 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. Coll Antropol 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. Coll Antropol 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. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):65-69. 7. Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawková L, Bednárová B, Zuchová S, Hrodková M, Lattová Z. Development of the PICMIN (picture of mental illness in newspapers): instrument to assess mental illness stigma in print media. Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol. 2012;47:1131-1144. DOI: 10.1007/s00127-011-0419-z 8. Nawkova L, Nawka A, Adámkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Rojnic Kuzman M, Jovanovic N, Brborovic O, Bednarová B,

	<p>Zuchova S, Miovsky M, Raboch J: The Picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. J Health Commun. 2012;17(1):22-40</p> <p>9. Brborović O, Rukavina TV, Pavleković G, Džakula A, Šogorić S, Vuletić S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. Coll Antropol 2009;33: 93–98</p> <p>10. Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T. Co-occurrence of risky lifestyle behavior with overweight, excess abdominal fat and high blood pressure--case oriented approach. Coll Antropol. 2009;33: 131-4.</p> <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>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	- 4.4.2016., docent

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</p>

	<p>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>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ivkovic s, Cerovecki V, Ozvacic Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. Med Jad. 2011; 41(1-2): 5-13. 2. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group. EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: Cross-sectional survey in 12 European countries. Eur J Cardiovasc Prev Rehabil. 2010 Oct;17(5):530-40. 3. Cerovecki Nekic V, Vrdoljak D, Markovic BB, Kern J, Katic M, Adzic 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. 4. 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. 5. 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. 6. Cerovečki Nekić V, Soldo D, Bilić J, Buljan N, Mačković M, Tiljak H. Naručivanje-sigurna budućnost?. Med Fam Croat. 2008; 16(2): 3-9. 7. 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. 8. Cerovečki Nekić V, Tiljak H., Petriček G, Soldo D, Nekić G, Buljan N. Quality of life assessment of the male with benign prostate hypertrophy. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 49-55. 9. Jovanović A, Gluhak I, Stevanović R, Pristaš I, Jurković Lj, Cerovečki Nekić V, Bežovan B, Mrazovac Oštrić G, Vuk Ž , Bilić J. Is family physician concept possible to resume? Acta Medica Croatica

	<p>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	Stjepan
Prezime	Orešković
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar»
E-mail adresa	soreskov@snz.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.linkedin.com/pub/stipe-oreskovic-phd/16/379/32a
Životopis	<p>Redoviti profesor na Katedri za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za nadzor epidemije HIV/Aids .</p> <p>Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Leadership & Management of Health Services na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.</p> <p>Mentor 5 doktorskih i više magistarskih radova. Do danas 2012 g. objavio 132 znanstvena rada.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fišter, Kristina; Poljičanin, Tamara; Orešković, Stipe; Musić Milanović, Sanja; Kern, Josipa; Vuletić, Silvije. Women's waists increase whereas men's decrease under chronic high stress // Obesity reviews, 11 (Suppl 1). 2010. 312-312 . (Abstracts of the 11th International Congress on Obesity, 11-15 July 2010, Stockholm, Sweden) 2. Ana Borovečki, Henk ten Have & Stjepan Orešković (2009). Ethics Committees in Croatia in the Healthcare Institutions: The First Study

	<p>About Their Structure and Functions, and Some Reflections on the Major Issues and Problems. HFC Forum, Volume 18, Number 1, 49-60, DOI: 10.1007/s10730-006-7987-4</p> <p>3. Stjepan Oreskovic The Culture of Peace Against Violence in Zagreb Vlahov, David / Boufford, Jo Ivey / Pearson, Clarence E. / Norris, Laurie (eds.) Urban Health Global Perspectives John Wiley & Sons, 2010: 207-221.</p> <p>4. Borovečki A, Makar-Aušperger K, Francetić I, Babić-Bosanac S, Gordijn B, Steinkamp N, Orešković S. Developing a model of healthcare ethics support in Croatia. Cambridge Quarterly of Healthcare Ethics 2010;19:395-401.</p> <p>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]</p> <p>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.</p> <p>7. Borovečki A, ten Have H, Orešković S. Weltweite Erfahrungen in der Ausbildung von Ethikkomitees – Schlussfolgerungen für das Kroatische Gesundheitssystem. U: Stutzki R, Ohnsorge K, Reiter-Theil S, Herausgeber. Ethikkonsultation heute – vom Modell zur Praxis. Zurich-Berlin: LIT Verlag; 2011. Str. 335-44.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12. siječnja 2004. izbor u znanstveno - nastavno zvanje redovitog profesora

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 –

	<p>gastroenterolog, rođen 27.4.1957. u Ivanbegovini, Imotski, Republika Hrvatska. Oženjen, otac dvoje djece. Pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.</p> <p>AKADEMSKI STUPNJEVI, NAPREDOVANJA I FUNKCIJE</p> <p>1982. diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine</p> <p>1988. obranio magistarski rad pod naslovom "Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora", Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>1992. obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora", Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>Od 1996. pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.</p> <p>ZNANSTVENO I STRUČNO USAVRŠAVANJE</p> <p>1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine</p> <p>1982/83. poslijediplomski studij "Onkologija", Medicinski fakultet u Zagrebu.</p> <p>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).</p> <p>1990/91. poslijediplomski studij "Hepatogastroenterologija", Medicinski fakultet u Zagrebu.</p> <p>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).</p> <p>1991/92. studijski boravci u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka.</p> <p>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.</p> <p>1995. 1st integrated ESGE Postgraduate Course for Eastern European Countries, Miskolc, Hungary.</p> <p>1998. The First Baltic States Workshop on Advanced Endoscopy, Tallinn, Estonia.</p> <p>1999. ESGE International Workshop on Advanced Endoscopy, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb, Croatia (potpredsjednik i domaćin skupa).</p> <p>2001. studijski boravak u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka.</p> <p>NASTAVNO ISKUSTVO</p> <p>1989/90. Srednja medicinska škola "Sestre milosrdnice", predavač; predmet: Interna medicina.</p> <p>1990/91. Medicinski fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij:</p>
--	--

	<p>Ultrazvuk u hepatogastroenterologiji - predavanja, vježbe - godišnje 20 sati</p> <p>Od 1992. Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij: Imunologija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari, vježbe – godišnje 50 sati.</p> <p>Od 1996. Medicinski fakultet u Rijeci, poslijediplomski studij: Imunobiologija i bioterapija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari - godišnje 12 sati.</p> <p>Od 1996. Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Propedeutika interne medicine - predavanja, vježbe - godišnje oko 60 sati.</p> <p>Od 1996. Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Interna medicina - hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 250 sati.</p> <p>1998. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje višeg asistenta na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu.</p> <p>2000. Izabran u zvanje docenta za Kolegij patofiziologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>Od 2000. Medicinski fakultet u Mostaru, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 90 sati.</p> <p>Od 2000. Medicinski fakultet u Zagrebu, predavač na više izbornih kolegija.</p> <p>2004. Izabran u zvanje docenta na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu.</p> <p>2004. Izabran u zvanje izvanrednog profesora za predmet Patofiziologija sa osnovama patologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>2006. Medicinski fakultet u Zagrebu, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija – predavanja, vježbe i seminari na engleskom jeziku.</p> <p>2009. Izabran u zvanje izvanrednog profesora na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu.</p> <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>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Marusic S, Sicaja M, Kujundzic M, Banic M, Jaksic O, Vrazic H. The utilization of antibiotics in the management of acute pancreatitis--experience from one transitional country university hospital. <i>Coll.Antropol.</i> 32 (4):1189-1194, 2008. 2. Fabijanic D, Banic M, Kardum D, Sutlic Z, Simunic M, Bonacin D, Romc Z, Petricusic L, Kujundzic M. The association between upper gastrointestinal lesions and high-sensitivity C-reactive protein in coronary artery disease patients. <i>Med.Sci.Monit.</i> 15 (2):CR45-CR50, 2009. 3. Crncevic-Urek M, Bokun T, Kujundzic M, Banic M, Stoos-Veic T, Grgurevic I, Korica M. Leptomeninges as the first and only dissemination site of colorectal cancer. <i>Int J Colorectal Dis.</i> 24(3):355-365, 2009 Mar. 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. <i>Int. J. Hyperthermia</i>, 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 (<i>Caucalis platycarpus L.</i>). <i>Planta Med.</i> 2010 May;76(8):773-9. Epub 2009 Dec 23. 6. Stoos-Večić T, Bilic B, Kaic G, Ostovic KT, Babic Z, Kujundzic M. Biliary brush cytology for the diagnosis of malignancy: a single center experience. <i>Coll Antropol.</i> 2010 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. <i>Coll Antropol.</i> 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. <i>J Crohns Colitis.</i> 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. <i>Ultraschall Med</i> 2011;32(2):160-166. 10. Tromm A, Bunganič I, Tomsová E, Tulassay Z, Lukáš M, Kykal J, Bátorvský 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, Douđa L, Gabalec L, Konecný M, Kykal J, Laštůvka J, Lukáš M, Tomsová E, Urban O, Voharciková D, Zboril V, Dietrich H, Kocjan A, Kramm HJ, Löhr H, Miehle S, Müser M, Zeuzem S, Koutroubakis I, Mantzaris GJ, Altorjay I, Döbrönte Z, Dubravcsik Z, Rác Z, Tulassay
---	--

	<p>Z, Újszászy L, Meir SB, Dotan I, Faszczyk M, Fireman Z, Konikoff F, Melzer E, Niv Y, Safadi R, Scapa E, Barický B, Bátorvský M, Bunganic I, Katancík 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. <i>Gastroenterology</i>. 2011 Feb;140(2):425-434.</p> <p>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). <i>World J Gastroenterol</i>. 2012 Aug 28;18(32):4300-7. doi: 10.3748/wjg.v18.i32.4300.</p> <p>12. Roy AC, Park SR, Cunningham D, Kang YK, Chao Y, Chen LT, Rees C, Lim HY, Taberero 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 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	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	Rođena 1950 u Osijeku, diplomirala na Medicinskom fakultetu u Zagrebu

	<p>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. 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. Pročelnik sam Katedre za obiteljsku medicinu , voditelj specijalsitičkog poslijediplomskog studija Obiteljska medicina te Voditelj programa specijalističkog usavršavanja iz obiteljske medicine.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>CC radovi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Katić M.Oppportunistic 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 Adzić 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. 011) Croatian Medical Journal

	<p>2011; 52 (4):. 566-575.</p> <p>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? <i>Med Sci Mon.</i> 2012 Feb 1;18(2):PH6-11.</p> <p>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. <i>BMC Cardiovasc Disord.</i> 2012;12:117.</p> <p>SCI</p> <p>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. <i>Psychiatria Danubina</i> , 2009; 21(1): 129-147</p> <p>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. <i>Psychiatr Danub.</i> 2010 (4):535-9.</p> <p>3. Blažeković-Milaković, S., Stojanović-Špehar, S., Katić M., Kumbrija, S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. <i>Psychiatria Danubina</i> 2011; 23 (2):. 183-188</p> <p>IM i drugi indeksi</p> <p>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] <i>Lijec Vjesn.</i> 2008; 130(5-6):115-32.</p> <p>2. Nekić VC, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO et al. Referring process in family medicine-- contribution assessment. <i>Acta Med Croatica.</i> 2009 63(2):145-51.</p> <p>3. Bergman Marković B, Katić M, Vrdoljak D, Kranjčević K, Vucak J, Ivezić-Lalić D. Diet as s cardiovascular risk factor in family medicine. <i>Acta Medica Croatica</i> 2010 May: 64(2) : 115-22</p> <p>4. Katić M, Jureša V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M et al. Proaktivni pristup preventivnom radu u obiteljskoj medicini. <i>Acta Medica Croatica</i> 2010 : 64(2) : 443-452</p> <p>Radovi objavljeni u časopisu koji nije indeksiran</p> <p>1. Tušek S, Ožvačić Z, Polašek O, Katić M. Izloženost specijalizanata obiteljske medicine sindromu izgaranja na poslu. <i>Med Fam Cro</i> 2010; 18 (2): 8-17.</p> <p>2. Tiljak H, Đaković S, Katić M, Ožvačić-Adžić Z. Pokazatelji kvalitete rada u obiteljskoj medicine – usporedba Velike Britanije i Hrvatske. <i>Medix</i> 2011; 94/95: 241-254</p> <p>3. Katić M, Bergman-Marković B, Blažeković-Milaković S. et al Obiteljska medicina u Hrvatskoj <i>Medix</i> 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	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: Rođen u Gospiću 1960., otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 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. 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. 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.
4. Kasum M, Oreskovic S, Zec I, Jezek D, Tomic V, Gall V, Adzic G. Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. *Biochem Med (Zagreb)*. 2012;22(2):171-9. 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.

	<p>doi: 10.1186/1477-7827-8-124.</p> <p>18. Skopljanac-Macina L, Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Barisić A, Rajhvajn S, JuricD, Babić D, Corusić A, Oresković S. Cervix cancer screening in Croatia within theEuropean Cervical Cancer Prevention Week. Coll Antropol. 2010 Jun;34(2):613-7.</p> <p>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..</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>23. Oresković S, Kalafatić D, Grsić HL, Gojević A, Gregov M, Babić I. Operative complications and results of the "SPARC" procedure for stress urinary 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	Ratko
Prezime	Matijević
Naziv ustanove	Medicinski fakultet, Sveučiliste u Zagrebu, Klinička bolnica Sveti Duh
E-mail adresa	rmatijev@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	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

	<p>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 njegovu 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>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<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. <i>Placenta</i> 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 <i>Acta Med Croatica</i> 2007;61:144-184 3. Matijevic R. Vaccination as primary prevention against HPV infection. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2007;16:109-114. 4. Matijevic R. Primarna prevencija HPV infekcije cijelpljenjam, <i>Medicinar</i>, 2007 5. Grgić O, Matijevic R. Uterine electrical activity and cervical shortening in the midtrimester of pregnancy. <i>Int J Obstet Gynecol</i> 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. <i>Gynecologia et Perinatologia</i>, 2008;17:219-221 7. Matijevic R, Knezevic M, Grgic 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 8. Matijevic R, Knezevic M. Recent advances in diagnosis, management and prevention of Rh immunization. <i>Gynecol Perinatol</i>, 2009;18:66-72 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>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	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”. Vediteljica Službe za javno zdravstvo u Zavodu za javno zdravstvo “Dr.Andrija Štampar” Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, a od 2016 izvanredni profesor
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-dobojskog 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].

	<p>Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):383-90. Croatian.</p> <p>4. Mićović V, Cattunar A, Stimac D, Capak K, Stojanovic D, Jurisic D. Emerging risk for viral hepatitis A in Croatian adults. Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona. 2010 Aug;7(2):169-72.</p> <p>5. Stimac D, Polić-Vizintin M, Skes M, Cattunar A, Cerović R, Stojanović D. Utilization of cardiovascular drugs in Zagreb 2001-2005. Acta Cardiol. 2010 Apr;65(2):193-201.</p> <p>6. Stimac D, Culig J, Vukusić I, Sostar Z, Tomić S, Bucalić M. Outpatient utilization patterns of the six main ATC drug groups in Republic of Croatia, city of Zagreb, and Croatia counties in 2004. Coll Antropol. 2009 Dec;33(4):1197-204.</p> <p>7. Stimac D, Culig J, John V. [Statin prescribing in the City of Zagreb (2001-2006) and their role in secondary prevention of cardiovascular events]. Acta Med Croatica. 2009 May;63(2):173-7. Croatian.</p> <p>8. Stimac D, Vukusić I, Culig J, Sostar Z, Bucalić M. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals: comparison between Croatia and Scandinavian countries (2001-2003). Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):237-43.</p> <p>9. Stimac D, Culig J. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals in the City of Zagreb 2001-2006. Psychiatr Danub. 2009 Mar;21(1):56-64.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.11.2009. – docent 29.2.2016 – izvanredni profesor

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</p>

	<p>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</i>

	<p>Training: The ETC "Healthy Learning" Process. 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.</p> <p>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: Nato Science for Peace and Security Series-C: Environmental Security-Water Treatment Technologies for the Removal of High-Toxicity Pollutants. Urednici: Vaclavikova, M., Vitale, K., Gallios, G., Ivaničova, L. 2009, Amsterdam: Springer in cooperation with NATO Public Diplomacy Division, str. 17-28.</p> <p>3. Šogorić, S., Džakula, A. Community Health - Public Health Research Methods and Practice. U: Management in health care practice. Urednici: Kovačić, L., Zalatel Kragelj, L. 2008. Zagreb: Hans Jacobs Publishing Company, str. 275-85.</p> <p>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.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	17.03.2014. docent

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 sestrijskom 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</p>

	<p>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>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<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 Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 205-6. 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.hejz.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.

	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>14. Kovačević J, Šogorić S, Džakula A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.-2010. Acta Med Croatica 2010;64(5):341-8.</p> <p>15. Predavec S, Šogorić S, Jurković D. Unaprjeđenje kvalitete zdravstvene usluge u hitnoj medicini u Hrvatskoj. Acta Med Croatica 2010;64(5):405-414.</p> <p>16. Strnad M, Šogorić S. Rano otkrivanje raka u Hrvatskoj. Acta Med Croatica 2010;64(5):461-8.</p> <p>17. Džakula A, Ivezić J, Crnica V, Bander I, Janev Holcer N, Šogoric 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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	23.04.2012.- izvanredni profesor

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;</p>

	<p>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); 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),</p>
--	--

	<p>2011- danas predsjednik Društva za razvoj nefrologie „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 Član uredništva časopisa: 2010 – danas - Journal of Hypertension 2010-2012 - Kidney Blood Pressure Research journal 2010-2012 Rezentent: Journal of Hypertension, Nephrology Dialysis Transplantation, Pediatric Nephrology, Kidney Blood Pressure Research, Transplantation, International Journal of Urology, Collegium Antropologicum, Acta Medica Croatica, Liječnički vjesnik 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, Amercian Heart Association, International Society of Nephrology, član WASH-a , clan CRASH-a</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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. 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 (Balkan) 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

	<p>In everyday meal]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 May-Jun;131(5-6):146-54. Review. Croatian.</p> <ol style="list-style-type: none"> 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]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 May-Jun;131(5-6):161-2. Croatian.. 7. Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorišćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. <i>Stud Health Technol Inform.</i> 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. <i>BMC Res Notes.</i> 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. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2009;32(6):399-404. 10. Reiner Z, Jelaković B. [Less salt--more health: possibilities of Prevention in Croatia]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 May;64(2):79-81. Croatian. 11. Jelaković B, Vuković I, Reiner Z. [Arterial hypertension and salt intake]. <i>Acta Med Croatica.</i> 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. <i>Int J Cancer.</i> 2011 Sep 15;129(6):1532-6. 13. Galesić K, Jelaković B. [Nonsteroidal antirheumatics and hypertension]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2011 Mar-Apr;133(3-4):101-6. Review. Croatian. 14. Pećin I, Cvorišćec D, Miletić-Medved M, Dika Z, Cvitković A, Vitale K, Leko N, Novaković D, Sertić J, Kos J, Jelaković B. Angiotensin-converting enzyme gene polymorphism and N-Acetyl-β-D-glucosaminidase excretion in endemic nephropathy. <i>Nephron Clin Pract.</i> 2011;119(2):c105-12. 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. 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. 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. 18. Dika Z, Juras J, Kos J, Edwards K, Fištrek M, Premuzić V,
--	---

	<p>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	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</p>

	<p>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 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. Gostujući je profesor na dvama inozemnim sveučilištima i na Bečkoj školi za klinička istraživanja (Vienna School of Clinical Research) te pozvani predavač na brojnim skupovima diljem svijeta. Bio je mentor 10 disertacija. Član je (Fellow) 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 International League of Humanists 2008., Nagradu Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti 2010. te nagradu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za iznimnu znanstvenu produktivnost 2011. godine.</p> <p>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>
Popis radova	1. Juric I, Hadzibegovic I, Kes P, Biocina B, Milicic D, Basic-Jukic

**objavljenih u
posljednjih pet
godina**

- N. An Exceptional Cause of Progressive Dyspnoea in a Renal Transplant Recipient: Hemangioma of the Mitral Valve. *Kidney Blood Press Res.* 2013 Feb 26;37(1):9-14.
2. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekić A, Zdilar B, Burcar I, Milosevic M, Brahimaj R, Samardzic J, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using whole blood impedance aggregometry and rotational thromboelastometry in patients following cardiac surgery. *J Thromb Thrombolysis.* 2013 Jan 23.
 3. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, Burcar I, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. *J Thromb Thrombolysis.* 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. *J Thorac Cardiovasc Surg.* 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, Milicic 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, Milicic 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, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanić 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, Bijmens 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, 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 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, Bozikov V, Car N, Knezević A, Kokić S, Metelko Z, Milicić D, Polić S, Zaputović L, Zjacić-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. Croatian. Erratum in: *Lijec Vjesn*. 2009 Sep-Oct;131(9-10):299.
 31. Puljević M, Nevajda B, Sicaja M, Puljević D, Milicić D. Influence of electrical cardioversion on troponin 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.
 32. Jelaković B, Kuzmanić D, Milicić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Bozikov 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-Kegelević 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.
 33. Bergovec M, Reiner Z, Milicić 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.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	10.02.2009. – redoviti profesor u trajnom zvanju 10.05.2012. - akademik
---	--

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 Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1999. je magistrirala na Medicinskom 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 Medicinskom 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 (suppl 2):66-72. 2. Stanojević M, Rodin U, Pavičić Bošnjak A, Erceg M, Hafner T, Bošnjak Nađ K. Kasna nedonoščad. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S13-S22 3. Đelmiš J, Juras J, Dražančić A, Rodin U. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S129-S144 4. Rodin U, Filipović-Grčić B, Kos M, Dražančić A. Razine i uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S145-S150 5. Dražančić A, Rodin U. Izvanbolnička rodilišta. Medicinski preživjela ili korisna? Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):6-15. 6. Dražančić A, Rodin U. Porodi u “malim rodilištima” u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):72-9. 7. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S24-S28

	<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	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</p>

	<p>osjećajem tjelesnog i duševnog zdravlja“ uspješno je obranio dana 13. travnja 2010. te stekao akademski stupanj doktor medicinskih znanosti. 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. 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 sestrinstva, 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 izornoj 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. <i>Croat Med J</i> 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. <i>Coll Antropol</i> 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. <i>Health Policy</i>. 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. <i>Coll Antropol</i> 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. <i>Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol</i> 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. <i>J Health Commun</i> 2012;17:22-40.
<p>Datum zadnjeg</p>	<p>17.03.2014. docent</p>

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

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	<p>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. 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:</p> <p>2012. EGPRN-EURACT Course: „Vocational Education and Training in Quality Improvement“; Ljubljana, Slovenija</p> <p>2011. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Hrvatska</p> <p>2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Hrvatska</p> <p>2007. EURACT Course: Learning and Teaching about Patient Empowerment in General/Family Practice, Bled, Slovenija</p> <p>2006. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Construction of Student Assessment Instruments</p> <p>2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmö, Sweden</p> <p>2005. University of Liverpool, School of Medical Education, Clinical Skills Resource Centre; studijski posjet, 7 dana</p> <p>2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Hrvatska</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<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 Arhiva za higijenu rada i toksikologiju, 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. Acta Med Cro 2012; 66: 295-301. 3. Ivković s, Cerovečki V, Ozvacic Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. Med

	<p>Jad. 2011; 41(1-2): 5-13.</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 Nekić V, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adzic ZO, Petricek G, Kranjčević K, Vučak J, Ivezić DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. <i>Acta Med Croatica.</i> 2009 May; 63(2):145-51. 7. Petricek G, Vrcić-Keglević M, Vuletić G, Cerovecki V, Ozvacić Z, Murgić L. Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. <i>Croat Med J.</i> 2009 Dec; 50(6): 583-93. 8. Ozvacić Adzic 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. <i>Croat Med J.</i> 2008 Dec; 49(6): 813-23. 9. Soler JK, Yaman H, Esteva M, Dobbs F, Asenova RS, Katić M, Ozvacić Z, Desgranges JP, Moreau A, Lionis C, Kotányi P, Carelli F, Nowak PR, de Aguiar Sá Azeredo Z, Marklund E, Churchill D, Ungan M; European General Practice Research Network Burnout Study Group. Burnout in European family doctors: the EGPRN study. <i>Fam Pract.</i> 2008; 25(4):245-65. 10. Katić M, Soldo D, Ozvacić Z, Blazeković-Milaković M, Vrcić-Keglević M, Bergman Marković B, Tiljak H, Lazić D, Cerovecki Nekić V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. <i>Inform Prim Care.</i> 2007; 15(3): 187-92. 11. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu, deset godina nakon završetka Domovinskog rata. <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61: 25-31. 12. Lazić Đ, Cikač T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjenu životnih navika pretilih pacijenata. <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61: 7-11. 13. Jovanović A, Jurković Lj, Ožvačić Z, Gluhak I, Soldo D. Skrb za umiruće od karcinoma u ordinacijama obiteljske medicine. <i>Acta Med Croatica</i> 2007; 61:63-68. 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. <i>Acta Medica Croatica</i> 2007, vol. 61 br.2, 83-90. 95-100.
Datum zadnjeg	20.5.2013 docent

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

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: 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. 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: 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</p>

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

	314.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	30.siječnja 2008. – izvanredni profesor 2015 – u mirovini

Ime	Darko
Prezime	Antičević
Naziv ustanove	Klinika za Ortopediju Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra „Zagreb“, Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	darko.anticovic@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 ^{-tog} 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 Pediatria Croatica i član uredništva; Recenzent Journal of Pediatric Orthopaedics- B. Član Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju, te sudionik AMEE na više kongresa.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	1. Miličić G, Krolo I, Antičević D, Roić G, Zadravec 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 spina bifida occulta: Role of magnetic resonance – Prospective study. Coll Antropol 2012;36(2):627-33.

	<p>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. J Pediatr Orthop 2012;32: (in print).</p> <p>3. Bilić E, Bojanić Katarina, Pavlović Maja, Konja J, Femenić Ranka, Đapić T, Antabak A, Antičević D, i sur. Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece. Liječ Vjesn 2011;133:376-84.</p> <p>4. Antičević D. Skolioze i adolescencija. MEDICUS 2010;19(1):51-60.</p> <p>5. Đapić T, Šmigovec, I. Šestan B, Tudor A. Antičević D. Nestabilni poskliz glave bedrene kosti. Pediatr Croat 2008;52:243-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>24. svibanj 2009. – izvanredni profesor</p> <p>30.09.2014. – u mirovini</p>

Ime	Jadranka
Prezime	Božikov
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	jbozikov@snz.hr i bozikov@mef.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.snz.unizg.hr/~jbozikov/ http://www.mef.unizg.hr/~jbozikov/
Životopis	<p>Rođena u Zagrebu gdje se i školovala. Diplomirala matematiku na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1977. godine. Nakon što je godinu dana radila kao profesorica matematike u srednjoj medicinskoj školi, od 1978. godine radi u Odjelu za informatiku Zavoda za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Škole narodnog zdravlja “Andrija Štampar”, najprije kao stručni suradnik na projektu, a zatim kao asistent, docent (1998.), izvanredni (2004.) i redoviti profesor (2010.). Završila je znanstveni poslijediplomski studij Javno zdravstvo (smjer Upravljanje i planiranje u zdravstvu) te stekla stupanj magistra (1988.) i doktora (1997.) medicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Kroz dugi niz godina bila je pomoćnica voditelja doktorskog studija „Biomedicina i zdravstvo“ te je doprinijela razvoju ovog doktorskog studija utemeljenog 1998. 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, Škopljanač-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>Virol J.</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. 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. <i>Zdrav Var.</i> 2012;51:237–50. 8. Spiroski M, Trajkovski V, Trajkov D, Petlichkovski A, Efinska-Mladenovska O, Hristomanova S, Djulejic E, Paneva M, Bozhikov J. Family analysis of immunoglobulin classes and subclasses in children with autistic disorder. <i>BJBMS</i> 2009; 9 (4):286-9. 9. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Bašić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, Đelmis 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,

	<p>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	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	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

	<p>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 Prijenos znanstveno utemeljenih medicinskih dokaza u kliničku praksu (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 Croatian Medical Journal.</p> <p>Aktivno je sudjelovala je na više domaćih i inozemnih skupova.</p> <p>Dva puta studijski je boravila u Sjedinjenim Američkim Državama.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petrak J, Markulin H, Matić T. Information literacy in continuing professional development of medical practitioners: a Croatian example. <i>Health Information & Libraries Journal</i> 25, 2008, 1, pp 46-49 (Current Contents) 2. Stojanovski J, Petrak J, Macan B. The Croatian national open access journal platform. <i>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

	<p>studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. // Vjesnik bibliotekara Hrvatske. 55 (2013) , 3/4; 17-28 (članak, znanstveni).</p> <p>6. Petrak, Jelka; Šember, Marijan; Granić, Davorka. Procjena publicističke produktivnosti Klinike za unutrašnje bolesti Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. // Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora. 134 (2012) , 3-4; 69-74 (članak, znanstveni).</p> <p>7. Markulin, Helena; Petrak, Jelka. Medicina utemeljena na znanstvenim dokazima: stavovi zdravstvenog osoblja jedne kliničke bolnice. // Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora. 132 (2010) , 7-8; 218-221 (članak, znanstveni).</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Studeni 2011 – izvanredni profesor 31.12.2014. – u mirovini

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 prirođenih malformacija, edukacija u medicini te poboljšanje medicinske kvalitete su mu područja užeg znanstvenog i stručnog interesa. Stručno se usavršavao u Univerzitetnoj klinici za dječju kirurgiju u Munchenu, na Harvardskom sveučilištu i bolnicama Children's, Brigham&Women's i Beth Israel u Bostonu, na UCSF u San Franciscu, na Tufts University Boston Floating hospital, Sapienza University u Rimu i Charite bolnici u Berlinu. Objavio je više od pedeset radova indeksiranih u CC, SCI, IM i EM-u. Spomenuti radovi su citirani više desetaka puta. Do sada je aktivno sudjelovao na dva znanstvena projekta. Sudjelovao je na međunarodnim i domaćim kongresima. Sudjeluje uspješno s punom satnicom u dodiplomskoj nastavi, postdiplomskoj nastavi. U sadašnjem terminu je pročelnik Katedre za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i pročelnik Zavoda za dječju kirurgiju i urologiju.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Novak M, Cvitković M, Galić S, Luetić T, Čavar S, Puretić Z. The life threatening hemodialysis catheter heparin lock caused bleeding in a child after peritoneal catheter removal. J Pediatr Surg 2008;43 e41-e44. 2. Bogović M, Fiolić Z, Čavar S, Luetić T, Antabak A, Sršen-

	<p>Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood. <i>Libri Oncol</i> 2008;36:37-39.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Purić Z, Slaviček J, Novak M, Batinica S, Luetić T, et al. Razlike pojavnosti i vrednovanje primjene purifikacijskih metoda u hemolitičko-uremičkom sindromu. <i>Acta Med Croatica</i> 2008;62 (Supp 1) 111-156. 4. Luetić T. Mogućnosti prenatalnog liječenja prirodene dijafragmalne kile. U Batinica S. ur. <i>Kongenitalna dijafragmalna hernija- izgledi za preživljavanje djeteta</i>. Zagreb, Medicinska naklada, Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja 2009:49-50. 5. Luetić T. Prirodna dijafragmalna kila. U Dumić M, Filipović-Grčić B. ur. <i>Neonatologija 2009</i>. 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. <i>Knjiga sažetaka 3. Hrvatsko traumatološkog kongresa</i>, Zagreb, 2009. 7. Luetić T, Petrunić M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštrović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. <i>Eur Surg</i> 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. <i>Eur Surg</i> 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. <i>Eur Surg</i> 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. <i>Eur Surg</i> 2010;42,suppl 235:99. 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. Vrljićak K, Grizelj R, Luetić T, Batinić D. OEIS complex – report of two cases. 44. Kongresa European Society for Pediatric Nephrology, Cavtat 2011. <i>Knjiga sažetaka</i> 15. Luetić T. Hitnosti u urologiji. U Meštrović J. ur. <i>Hitna stanja u pedijatriji</i>. 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. <i>AMEE kongres</i>, Beč 2011. <i>Knjiga sažetaka</i> 17. Luetić T. Improving safety culture: Our early experience with the WHO Surgical Safety Checklist. 4th Central European Congress of surgery, Budimpešta 2011. <i>Knjiga sažetaka</i>.
--	---

	<p>18. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Sršen-Medančić S, Batinica S . Congenital hyperinsulinism - surgical treatment and complications Acta Chirurgica Croatica 2011;8:</p> <p>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. Liječ Vjesn 2011;133(Supl 3):12-15.</p> <p>20. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Rezultati liječenja prijeloma potkoljenice u djece. Liječ Vjesn 2012;134:78–83.</p> <p>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. Eur J Pediatr 2012; 171:1799-1804.</p> <p>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. Abdominal surgery</p> <p>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. Liječ Vjesn 2012;134:276–280.</p> <p>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. Liječ Vjesn 2012;134:286–292.</p> <p>25. Antabak A, Jelašić D, Luetić T, Andabak M, Čavar S, Čogelja K, Bogović M. Kapilarni hemangiom testisa, prikaz dvanaestogodišnjeg bolesnika. Liječ Vjesn 2012;134:316–318.</p> <p>26. Antabak A, Tješić-Drinković D, Luetić T, Čavar S, Bogović M, Štern Padovan R, Andabak M. Liječenje empijema prsišta u djece. Liječ Vjesn 2013;135:15–21.</p> <p>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</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>16. srpnja 2012. – izvanredni profesor</p>

<p>Ime</p>	<p>Maja</p>
<p>Prezime</p>	<p>Čikeš</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i</p>

	krvnih žila, KBC Zagreb
E-mail adresa	maja_cikes@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE: 2011 - Subspecijalizacija kardiologije - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb 2006 – 2010 Specijalizacija interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb 2005 – 2009 Doktorski studij „Biomedicina i zdravstvo“ (znanstveni poslijediplomski studij) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1998 – 2004 Studij medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>ZAPOSLENJA: 2010 - Viši asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2009 – 2010 Znanstveni novak – viši asistent (Katedra za internu medicinu) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu 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 5. Cikes M, Sutherland G, Anderson L, Bijmens B. The role of echocardiographic deformation imaging in hypertrophic myopathies. Nat Rev Cardiol. 2010 Jul;7(7):384-96 IF: 7.467, citations: 7 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. Arch Dis Child. 2011;96(2):131-6 IF: 2.878, citations: 4 7. 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. 2010 Dec 12. [Epub ahead of print] IF: 1.144 (2009.) 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. Eur J Heart Fail. 2012 Feb;14(2):155-61 IF: 4.512, citations: 1 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? Fetal Diagn Ther. 2012 May 15. IF: 0.871 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. Circ Cardiovasc Imaging. 2012 Jul 5.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-</p>	<p>27.10.2014. - docent</p>

nastavno ili nastavno zvanje	
-------------------------------------	--

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"> 1. Beslić J, Pjevac N, Sakić V, Pjevac N. Risk factors of asymptomatic hypertension on the territory of Posusje Municipality (Bosnia and 2. Crnica V, Bolić B, Dzakula A, Vitale K, Pjevac N. Counseling on cardiovascular behavioral risk factors within the healthcare system:

	<p>the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:251-5.</p> <p>3. Morović S, Pjevač N, Demarin V. The influence of continuous physician education on rising awareness on stroke treatment in Croatia Periodicum Biologorum vol 114, no 2012, 239-241</p> <p>4. Demarin V, Lisak M, Morović S, and Pjevač N. Impact of nutrition on prevention of stroke. Periodicum Biologorum vol 114, no 2012: 421-428.</p> <p>5. Sakić VA, Sakić D, Badovinac O, Pjevac N. Importance of kinesiological recreation beginning in early rehabilitation in Zagreb. Acta Med Croatica. 2007;61 Suppl 1:75-6. Croatian.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2008. izabrana u višeg predavača

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 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,</p>

	<p>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-liječnik 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.</p> <p>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,</p>
--	--

	<p>Hrvatska- Kronična maligna bol-dijagnostika i liječenje II 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.</p> <p>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

	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>13. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M. Community health course at School of Public Health "Andrija Štampar" School of medicine, University 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.</p> <p>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 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, Rašteggorac 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 rujana-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	- 5.12.2016., docent

Ime	Nada
Prezime	Čikeš
Naziv ustanove	Zavod za kliničku imunologiju, Klinika za unutrašnje bolesti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb
E-mail adresa	nada.cikes@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>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.</p> <p>Bila je pomoćnik dekana za kliničku nastavu, prodekan za pitanja poslijediplomske nastave, od 2004. do 2009. dekan Medicinskog fakulteta. 2009. pokrenula je osnivanje Centra za translacijska i klinička istraživanja Medicinskog fakulteta i KBC Zagrebu. Od 2007. vodi program specijalističkog usavršavanja u RH, predsjednica je Nacionalnog povjerenstva za specijalističko usavršavanje doktora medicine..</p> <p>Unaprijedila je nastavu iz kliničke imunologije i reumatologije u studiju medicine, bila je voditelj poslijediplomskog studija kliničke imunologije, poslijediplomskog studija reumatologije, vodila predmete na poslijediplomskim studijima sveučilišta u Zagrebu i Rijeci. Bila je suradnik i voditelj istraživačkih projekata u RH, suradnik u međunarodnim istraživačkim studijama autoimunih multisistemskih bolesti. Aktivno je sudjelovala u primjeni Bolonjske deklaracije u preobrazbi visokog obrazovanja u RH. Članica je Rektorskog kolegija u širem sastavu te Vijeća biomedicinskog područja Sveučilišta u Zagrebu. Bila je predsjednica Hrvatskoga društva za alergologiju i kliničku</p>

	<p>imunologiju, potpredsjednica je Hrvatskoga društva za reumatologiju. Od 1998. je članica EULAR Standing Committee for Education and Training in Rheumatology, od 2000. članica European Board of Rheumatology i UEMS Rheumatology Section, od 2009. članica UNICA Working group: The Relation between Universities and Academic Hospitals. Članica je Association for Medical Education in Europe, sudjelovala je u donošenju više europskih deklaracija AMSE o medicinskoj izobrazbi, u izradi međunarodnih dokumenata sekcije UEMS-a za reumatologiju i odbora EULAR-a.</p> <p>Bila je glavna i odgovorna urednica studentskog časopisa Medicinar te časopisa Liječnički vjesnik, stručna urednica Dopunskog sveska Medicinske enciklopedije, Medicinskog leksikona te Rječnika hrvatskoga medicinskog i veterinarskog nazivlja HAZU i LZ "Miroslav Krleža". Članica je Uredničkog odbora časopisa Reumatizam, Savjeta časopisa Liječnički vjesnik. Redoviti je član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cikes N, Bosnic D, Sentic M. Non-MS autoimmune demyelination. Clin Neurol Neurosurg. 2008;110(9):905-12. 2. Bosnić D, Cerovec M, Anić B, Mayer M, Sentić M, Baresić M, Markeljević J, Cikes N. Kriptokokni meningitis kao dijagnostički problem u bolesnika sa sustavnim eritemskim lupusom – prikaz bolesnika. Lijec Vjesn. 2008;130(5-6):136-40. 3. Čikeš N. Neuropsihijatrijska očitovanja sistemskog eritemskog lupusa. Reumatizam 2009 (56);2:29-33 4. Anić B, Pažanin L, Barešić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Čikeš N, Jurenić D, Žagar M, Rončević T. Inclusion body myositis – A case report. Neurol Croat 2009;58:13-16. 5. Sentić M, Baresić M, Anić B, Bosnić D, Cerovec M, Mayer M, Smiljanić L, Cikes N. Trudnoća u bolesnica koje primaju biološki liječ zbog upalne reumatske bolesti. Lijec Vjesn 2010;132(9-10):317-8. 6. Anić B, Baresić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Cikes N. Propylthiouracil-induced anti-neutrophil cytoplasmic antibodies (ANCA) skin vasculitis: the first case reported in Croatia. Acta Dermatovenerol Croat. 2010;18(2):104-6. 7. Bosnic D, Baresic M, Anic B, Sentic M, Cerovec M, Mayer M, Cikes N. Rare zoonosis (hemotrophic mycoplasma infection) in a newly diagnosed systemic lupus erythematosus patient followed by a Nocardia asteroides pneumonia. Braz J Infect Dis. 2010;14(1):92-5. 8. Mayer M, Cerovec M, Rados M, Cikes N. Antiphospholipid syndrome and central nervous system. Clin Neurol Neurosurg. 2010 Sep;112(7):602-8. 9. Čikes N. Oštećenje srca i plućna hipertenzija u bolesnika sa sistemskom sklerozom. Reumatizam. 2010;57(2):99-104. 10. Katalinić D, Anić B, Štern-Padovan R, Mayer M, Sentić M, Čikeš N, Žarković K, Dotlić S, Pleština S. Low back pain as the presenting sign in a patient primary extradural melanoma of the thoracic spine – a metastatic disease 17 years after complete surgical resection. W J Surg Oncol 2011;9:150. DOI 10.1186/1477-7819-9-150 11. Novak S, Anić B, Anić F, Cerovec M, Čikeš N. Clinical significance

	<p>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, Seiwert 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, Čikeš 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, Čikeš 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	Hrvoje
Prezime	Tiljak
Naziv ustanove	Ordinacije opće medicine „Doc. dr. sc. Hrvoje Tiljak, dr. med. spec. opće medicine“, Zagreb, Karamanov prilaz 4
E-mail adresa	htiljak@snz.hr
Adresa osobne web stranice	---
Životopis	<p>OBRAZOVANJE:</p> <p>1981. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1990. specijalistički ispit iz opće medicine, 1991. stručno usavršavanje na University College Medical School u Londonu godine, 1992. šestomjesečno stručno usavršavanje na Universitaire Instelling Antwerpen u Belgiji. 2001. međunarodna stipendija Council of Europe - Pompidou Group (Co-opertion Group to Combat Drug Abuse and Illicit Trafficking in Drugs) za studijski boravak u Nizozemskoj radi usavršavanja u organizacije liječenja ovisnosti u primarnoj zdravstvenoj zaštiti.</p> <p>1996. magistar znanosti iz područja medicine.</p> <p>2000. doktor medicinskih znanosti 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 Slavonski 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 asistent 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>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<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. <i>Croat Med J.</i> 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. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:177-82. 3. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. <i>Croat Med J.</i> 2011 Aug 15;52(4):557-65. doi: 10.3325/cmj.2011.52.557. 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 // <i>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.</i> 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. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian. 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. <i>Inform Prim Care.</i> 2007;15(3):187-92.

	<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, Cerovecki-Nekić V, Simunović R, Petric D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract--factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decisions, , Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):83-90. 5:</p> <p>10. Milaković SB, Stojanović-Spehar S, Marković BB, Tiljak H. Skin diseases as a reason for frequent preschool children, primary health care attendance. Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):69-75.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.07.2012. – izvanredni profesor

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.</p> <p>Predsjednica Upravnog vijeća Visoke škole za sigurnost s pravom javnosti.</p> <p>Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata: znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske broj 108-1080316-0300 "Zdravlje na radu i zdravi okoliš" za projektno razdoblje 2006.-2011 i broj 0108332 „Voda, hrana, neposredni životni okoliš-determinante zdravlja“ za projektno razdoblje 2002-2006.; koordinator za Hrvatsku međunarodnih projekata DG SANCO- EU PROMOVAX i FP7-ORCAB te „Development of core curriculum in occupational health,“ Swiss National Science Foundation, IB74B0-111076- SCOPES 2005-2008.</p> <p>Predsjednica povjerenstva i recenzent Javnozdravstvene skupine projekata Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske 2006. godine. Predsjednica Organizacijskog odbora Prvog Hrvatskog kongresa medicine rada s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, Hrvatska; Tajnica Desetog kongresa hrvatskih liječnika, Zadar; Direktorica međunarodnih tečajeva Zdrave radne organizacije ili kako</p>

	<p>promicati zdravlje na radu, Motovunska ljetna škola promocije zdravlja; Direktorica međunarodnog tečaja CME: HEALTH, WORK & ENVIRONMENT- From health screening to health surveillance, IUC, Dubrovnik;</p> <p>Ostale znanstvene djelatnosti:</p> <p>Od 1994 Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske;</p> <p>1995 ICOH - International Commission on Occupational Health- Međunarodna organizacija rada ;</p> <p>1998 UEMS- European Union of Medical Specialist - Europsko udruženje medicinskih specijalista;</p> <p>1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora;</p> <p>1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora;</p> <p>2000 Član Hrvatsko društvo za zdravstvenu ekologiju Hrvatskog liječničkog zbora ;</p> <p>1996-2000 Tajnica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora;</p> <p>2009-sada Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za medicinu rada</p> <p>2000-2006 Predsjednica Nacionalnog vijeća za zaštitu zdravlja i sigurnosti na radu RH ;</p> <p>2003 Član Hrvatsko društvo za poboljšanje kvalitete zdravstvene Hrvatskog liječničkog zbora;</p> <p>2005 Član Hrvatsko društvo za palijativnu skrb Hrvatskog liječničkog zbora;</p> <p>od 2008 WHO Contact Person for Workers Health for Croatia - Osoba za suradnju Hrvatske sa Svjetskom zdravstvenom organizacijom za pitanja zaštite zdravlja radnika;</p> <p>Recenzent u časopisima Croatian Medical Journal, Liječnički vjesnik, Arhiv za toksikologiju i medicinu rada, Rad i sigurnost i Medica Jadertina.</p> <p>Mentor 6 doktorskih i 9 magistarskih radova. Do dana 20.02.2012 g. objavila 144 znanstvena rada (SCOPUS), koji su citirani 598 autora svjetske znanstvene zajednice.</p> <p>U akademskoj godini 2011/2012 Pozvani predavač na Federalnom Institutu za sigurnost na radu i medicinu rada (BauA - Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin), Berlin, Njemačka.</p>
--	--

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>Autorske knjige</p> <p>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.</p> <p>Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama . Zagreb : Medicinska naklada, 2008 (monografija).</p> <p>redničke knjige</p> <p>1. Priručnik medicinske etike- Svjetsko liječničko udruženje / Borovečki, Ana; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010 (priručnik).</p> <p>Poglavlja u knjizi</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Udžbenici i skripta</p> <p>1. Valić, Fedor; Antić, 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</p>
---	--

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) , 6; 407-414 (pregledni rad, znanstveni).
7. Žuškin, Eugenija; Šarić, Marko; Vadić, 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).

Ostali radovi u drugim časopisima

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).
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).
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).
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).
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

	<p>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-Pucić, 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>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12. svibnja 2009. izbor u trajno znanstveno- nastavno zvanje redovitog profesora

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 bolnici centar Zagreb, Klinika za psihijatriju Medicinskog fakulteta "Rebro" (1.II.1986. do 15.VII. 1994.). Psihijatrijska bolnica Vrapče, Zagreb - od 15.VII. 1994.g. do sada (ravnatelj Bolnice, šef odjela). Medicinski fakultet Zagreb – kumulativni radni odnos na Katedri za psihijatriju s medicinskom psihologijom od 1. VIII. 1990. do sada; prvo asistent iz predmeta Psihijatrija (1990-1998), a zatim docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.) redovni profesor od 2010.</p> <p>EDUKACIJA:</p> <p>Specijalizacija iz psihijatrije (1979.-1982.). Edukacija iz (grupe) psihoterapije (prof. Klain) (1978.-1986.). Obiteljska psihoterapija (doc. Vlatković) (1986-1989.). Tri boravaka u svojstvu “Visiting 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>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jukić V. Impact of destruction of classic moral principles on ethical 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, Bagaric A, Jukic V. Diagnoses of personality disorders between 1879 and 1929 in the largest Croatian psychiatric hospital. Croat Med J. 2010 Oct;51(5):461-7. 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

	<p>30;176(1):22-5.</p> <p>11. Herceg M, Muzinić L, Jukić V. Can we prevent blood dyscrasia (leucopenia, thrombocytopenia) and epileptic seizures induced by clozapine. <i>Psychiatr Danub</i>. 2010 Mar;22(1):85-9. Review.</p> <p>12. Ivezić SS, Jukić V, Hotujac L, Jukić MK, Tikvica A. [The organization of mental health care in community]. <i>Lijec Vjesn</i>. 2010 Jan-Feb;132(1-2):38-42. Croatian.</p> <p>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. <i>Psychiatr Danub</i>. 2009 Sep;21(3):350-5.</p> <p>14. Hrabrić K, Jukić V, Bilić P, Celić I, Herceg M. [Neuroradiologic diagnostics in patients hospitalized in Vrapce Psychiatric Hospital]. <i>Lijec Vjesn</i>. 2009 May-Jun;131(5-6):122-5. Croatian.</p> <p>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. <i>Coll Antropol</i>. 2009 Mar;33(1):233-6.</p> <p>16. Buzina N, Goreta M, Jukić V, Peko-Cović I, Majdanić Z. Indications for psychiatric safety measures: a retrospective study. <i>Coll Antropol</i>. 2009 Mar;33(1):213-6.</p> <p>17. Culav-Sumić J, Bosnjak I, Pastar Z, Jukić V. Anxious depression and the stiff-person plus syndrome. <i>Cogn Behav Neurol</i>. 2008 Dec;21(4):242-5.</p> <p>18. Jukić V.(Re)Integration of mental patients - mixed media messages. <i>Psychiatr Danub</i>. 2008 Sep;20(3):433-6.</p> <p>19. Herceg M, Jukić V, Vidović D, Erdeljić V, Celić I, Kozumplik O, Bagarić D, Silobrcić Radić M. Two-year rehospitalization rates of patients with newly diagnosed or chronic schizophrenia on atypical or typical antipsychotic drugs: retrospective cohort study. <i>Croat Med J</i>. 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].v<i>Lijec Vjesn</i>. 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. <i>Coll Antropol</i>. 2008 Jan;32 Suppl 1:211-3.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2010. redoviti profesor

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	
Životopis	<p>Radno iskustvo: 2006. do danas Dom zdravlja Zagreb-Centar, liječnik specijalist obiteljske medicine; 2001. do danas Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, znanstveni novak-viši asistent pri Katedri za obiteljsku medicinu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar.</p> <p>Školovanje: 2012. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Doktor znanosti; 2005 Ministarstvo zdravlja RH, specijalist obiteljske medicine; 1997. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, doktor medicine.</p> <p>Usavršavanja: 2012. Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju, tečaj Umijeće medicinske nastave; 2008 Maastricht, Nizozemska, School of Health Professions Education (SHE), Faculty of Medicine, University of Maastricht; tečaj Construction of Student Assessment Instruments; 2007. Dublin, Irska, Department of Family Medicine, University of Dublin; 2004. Antwerpen, Belgija, University of Antwerpen; tečaj Three days of qualitative research in health care; 2002.-2005. Specijalizacija iz obiteljske medicine; 2002.–2008. Inter-Univerzitetski Centar, Dubrovnik, Katedra za obiteljsku medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 2001.–2004. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 2004. Gent, Belgija, Department of Family Medicine, University of Gent; 2002.-2003. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Poslijediplomski studij Obiteljska medicina; 2004. Salzburg, Austrija, Salzburg Duke Seminars in Family Medicine; 1998. Ghent, Belgija, Department of Dermatology, University of Ghent.</p> <p>Disertacija: Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika, 2012.</p> <p>Znanstveni projekti: 2014. EUROASPIRE IV. Europsko istraživanje o prevenciji srčanožilnih bolesti i dijabetesa. Projekt Europskog kardiološkog društva; suradnik. 2011.-danas. Istraživanje multimorbiditeta i depresije. Projekt Europskog udruženja za istraživanje u obiteljskoj medicini (EGPRN) koje se provodi u 9 Europskih zemalja; suistraživač. 2011.-danas. Utjecaj organizirane edukacije na kvalitetu rada u izvanbolničkoj zaštiti. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH, broj: 108-1081871-1897; suistraživač. 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. 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.” 2007. EUROASPIRE III. Europsko istraživanje o prevenciji srčanožilnih</p>

	<p>bolesti i dijabetesa. Projekt Europskog kardiološkog društva; suradnik. 2003.-2004. The Eurobstacle 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. 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</p> <p>Sveučilišni diplomski studij sestринства 2013.–izborni predmet Metodologija istraživanja i vrednovanja zdravstvenih intervencija</p> <p>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</p> <p>Organizacijske vještine I kompetencije Tajnica četverodnevnoг теčaja za nastavnike iz obiteljske medicine: Training of Teachers in General Practice/Family Medicine, u periodu od 2002.–2008.</p> <p>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.

	<p>5. Petricek G, Vrcic-Keglevic M, Vuletic G, Cerovecki V, Ozvacic Z, Murgic L. Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. <i>Croat Med J</i>. 2009 Dec;50(6):583-93.</p> <p>6. Vinter-Repalust N, Petricek G, Katic M. Obstacles which Patients with Type 2 Diabetes Meet while Adhering to the Therapeutic Regimen in Everyday Life: Qualitative Study. <i>CMJ</i> 2004; 45(5):630-636.</p> <p>7. Katusic D, Petricek I, Mandic Z, Petric I, Salopek-Rabatic J, Kruzic V, Oreskovic K, Sikic J, Petricek G. Azitromycin Vs Doxycycline in The Treatment of Inclusion Conjunctivitis. <i>Am J Ophthalmol</i> 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. <i>Collegium Antropologicum</i> 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. <i>Collegium antropologicum</i>. 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. <i>Med Jad</i> 2011;41(1-2):5-13.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	DOCENT 2015.

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 kardiološkog društva</p> <p>1994.-1995. Treća godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA</p>

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.	Certifikat za pružatelja i instruktora osnovnog održavanja života uz korištenje automatskih vanjskih defibrilatora European Resuscitation Council-a
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, linika 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

	<p>znanstvenom području biomedicine i zdravstva-polje kliničke medicinske znanosti</p> <p>2012. Naziv Primarius priznat od Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske</p> <p>NAGRADE I PRIZNANJA:</p> <p>1986. Nagrada “Zaklade Sergeya Saltykova” 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	2011. Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”

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.

	<p>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 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. 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, Ivancan 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 Pavic 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. *Coll Antropol.* 2012;36 Suppl 1:229-33.
5. Roje Z, Milosevic M, Varvodic J, Mance M. Current trends in breast reduction. *Coll Antropol.* 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). *Ann Nucl Med.* 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. *Psychiatr Danub.* 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. *Anticancer Res.* 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, Zahariev-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. Pucaric-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, Krznicar 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.
26. Zuskin E, Mustajbegovic J, Schachter EN, Kern J, Vitale K, Pucarin-Cvetkovic J, et al. Respiratory function in wind instrument players. *Med Lav*. 2009;100:133-41.
27. Roksandic ST, Zuskin E, Durakovic Z, Smolej-Narancic N, Mustajbegovic J, Pucarin-Cvetkovic J, Milosevic M et al. [Human lifespan: to live and outlive 100 years?]. *Arh Hig Rada Toksikol*. 2009;60:375-86.
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.
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.
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.
31. Jelinic JD, Pucarin-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.
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>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	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. Pripravnički 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. 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 Radno mjesto: Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1994. – 1996. stručni suradnik 1996. – 2002. asistent 2002. – viši asistent 2007. – docent 2013. – izvanredni profesor</p>
Popis radova objavljenih u	1. Petrovečki V, Mayer D, Šlaus M, Strinović D, Škavić J. Prediction of Stature Based on Radiographic Measurements of Cadaver Long

posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>Bones: A Study of the Croatian Population. J Forensic Sci 2007;52:547-52..</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Petrovečki V, Salopek D, Topic I, Marušić A. Chronic Unreduced Anterior Shoulder Dislocation: Application of Anatomy to Forensic identification. Am J Forensic Med Pathol 2008;29:89-91 3. Pažanin L, Bekavac Mišak V, Goreta N, Mareković Z, Petrovečki V. Iatrogenic Tracheal Laceration Causing Asphyxia. J Forensic Sci 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. Forensic Science International Supplement Series 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. Forensic Science International Supplement Series 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. Forensic Science International Supplement Series 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. J Forensic Sci 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. Acta Stomatol Croat 2011;45:268-275. 9. Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petrovecki V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. The Open Forensic Science Journal 2012;5:23-27. Available at: http://www.benthamscience.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. Forensic Sci Int 2013;226:302.e1-302.e 4.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	2013. Izvanredni profesor

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	Školovanje:

	<p>2013. - Obrana disertacije Karboksihemoglobin kao pokazatelj ulazne strijelne rane nastale pucanjem iz blizine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu; stečeni naslov: doktor znanosti</p> <p>2010. početak specijalizacije iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu</p> <p>2008. – 2013. znanstveni poslijediplomski studij “Biomedicina i zdravstvo” na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>2007. državni ispit pri Ministarstvu zdravstva</p> <p>2000. – 2006. Medicinski fakultet u Zagrebu; stečeni naslov: doktor medicine</p> <p>Zaposlenje:</p> <p>2014. - znanstveni novak poslijedoktorand na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>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</p> <p>2006. – 2007. - pripravnički staž u Klinici za dječje bolesti Zagreb</p> <p>Jezici: engleski, njemački</p> <p>Ostalo:</p> <p>predavač na kolegijima “Sudska medicina” i “Medicinska kriminalistika” na Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu</p> <p>aktivna znanstvena djelatnost - sudjelovanje na projektu MZOS, sudjelovanja na znanstvenim skupovima</p> <p>član strukovnih udruga</p> <p>Osobni podaci:</p> <p>Datum rođenja: 15. rujna 1981., u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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 2. Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petroveckii V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. (2012) The Open Forensic Science Journal, 5, pp. 23-26. 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. Psychological trauma – how often are we using this

	<p>diagnosis? Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</p> <p>8. Bakovic M, Mayer D, Midzic D, Petrovecki V, Strinovic D. Evaluation of different methods for skeletal age assesment in adults. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Meidcine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</p> <p>9. Mayer D, Petrovecki V, Bakovic M, Strinovic D. Identity Markers in Postmortal Remains of Exhumed Victims of Homeland War i Croatia. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Meidcine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.</p> <p>10. Petrovecki 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. Lisabon, Portugal 2009</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	5.12.2016., docent

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 - poslijedoktorand</p> <p>2007. – 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Znanstveni novak - asistent</p> <p>2007. Osiguranje Zagreb, Služba za zdravstveno osiguranje, liječnik</p> <p>2004-2007 Addenda, zdravstveno osiguranje, liječnik</p> <p>2003 Obiteljska medicina</p> <p>2001-2002 Pripravnički staž</p> <p>NASTAVNE AKTIVNOSTI:</p>

	<p>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.</p> <p>2007. – 2010. Sudjeluje u izvođenju nastave iz kolegija Medicinska informatika na diplomskom studiju te kolegijima Basics of Medical Informatics te Medical Informatics na studiju medicine na engleskom jeziku.</p> <p>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</p> <p>ČLANSTVA U STRUČNIM DRUŠTVIMA: Hrvatsko društvo za medicinsku informatiku, Hrvatsko društvo za javno zdravstvo Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatsko biometrijsko društvo</p> <p>ZNANSTVENI I STRUČNI INTERESI: Medicinska statistika, medicinska informatika, kvaliteta rada u medicini.</p>
<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, Mundar 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.

	<p>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.</p> <p>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 izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	- 5.12.2016., docent

Ime	Davor
Prezime	Mayer
Naziv ustanove	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Šalata 11, 10000 Zagreb
E-mail adresa	dmayer@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Osobni podaci: Rođen 21. listopada 1971. u Zagrebu</p> <p>Školovanje:</p> <p>2009. Obrana disertacije Analiza procesa identifikacije ekshumiranih posmrtnih ostataka žrtava Domovinskog rata na Medicinskom fakultetu u Zagrebu; stečeni naslov: doktor znanosti</p> <p>2005. Specijalistički ispit iz sudske medicine; stečeni naslov: specijalist sudske medicine</p> <p>2001. – 2005. Specijalizacija iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu</p> <p>2004. Obrana magistarskog rada Posteljni čimbenik rasta u krvi majke i pupkovine u trudnica koje boluju od dijabetesa tipa 1. na Medicinskom fakultetu u Zagrebu; stečeni naslov: magistar znanosti</p> <p>1998. – 2000. Znanstveni poslijediplomski studij „Medicinske znanosti” na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>1999. Državni ispit pri Ministarstvu zdravstva</p> <p>1991. – 1997. Medicinski fakultet u Zagrebu; stečeni naslov: doktor medicine</p> <p>Zaposlenje:</p> <p>2010. – Docent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>2001. – Znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>1998. – 2001. Znanstveni novak/asistent na Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>1997. – 1998. Pripravnički staž u KB Sestre milosrdnice u Zagrebu</p> <p>Usavršavanja:</p>

	<p>2006. Office of Chief Medical Examiner, New York City, SAD (6 tjedana)</p> <p>2004. Institut für Rechtsmedizin, Münster, Njemačka (3 mjeseca)</p> <p>Jezici: Engleski (aktivno), njemački (pasivno)</p> <p>Ostalo:</p> <p>predavač na kolegijima Sudska medicina i Medicinska kriminalistika na Medicinskom fakultetu, Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu te na kolegiju Forensic Medicine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu – studij na engleskom</p> <p>aktivna znanstvena djelatnost - sudjelovanje na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta 0108-0000000-0030 Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu</p> <p>sudjelovanja na znanstvenim skupovima</p> <p>član stručnih skupina Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi i Hrvatske liječničke komore</p> <p>stalni sudski vještak</p> <p>član strukovnih udruga (Hrvatsko društvo sudskih medicinara i toksikologa HLZ-a, Hrvatska udruga forenzičara)</p> <p>urednik web stranica Katedre za sudsku medicinu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<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. Clin Imag 2009;33:96-101. 2. Mladinov M, Mayer D, Brčić L, Wolstencroft E, Thi Man N, Holt I, Hof PR; Morris GE, Šimić G. Astrocyte expression of D2-like dopamine receptors in the prefrontal cortex. Translational Neuroscience 2010;3:238-43 3. Petrovečki V, Čarapina M, Strinović D, Kovačić Z, Nestić M, Mayer D, Brkić H. Diskoloracije i erozije zuba kao posljedica ovisnosti o kombiniranom analgetiku. Acta stomatologica Croatica 2011;45:287-94 4. Kučić I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petrovecki V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. The Open Forensic Science Journal 2012;5:23-7 5. Bakovic M, Petrovecki V, Strinovic D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. J Forensic Sci, 2014 (published online)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2010. docent

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 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: Projekt partner, EU FP7 „BIOCOMET“; projekt 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>

	Poznavanje stranih jezika: Engleski, njemački
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> • von Kopylow K, Kirchhoff 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, Pećina 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 978-1-4471-2763-5; 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	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) 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)</p> <p>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>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jurišić D, Kuzman T, Karakaš AM, Ćurković M. 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, Ćurković M. 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, Ćurković M. Retinal nerve fibre layer thickness in conditions of severe ischemia in patients without glaucoma. Periodicum biologorum 2010; 112 (1): 121-124. 4. Ćurković M, Kovac K, Ćurković 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, Ćurković M. Effects of alpha-MSH on corneal epithelial lesions in rats. Coll Antropol. 2012 Dec;36(4):1407-11. 6. Vucemilo L, Ćurković M, Milosević M, Mustajbegović J, Borovečki A. Are physician-patient communication practices slowly changing in Croatia? - a cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 2013 Apr 15;54(2):185-91. 7. Ćurković M, 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, Ćurković M, Radić K, Brečić P. Informed Consent in Psychiatric Research - Concepts and Challenges. Psychiatr Danub. 2014; 26(3): 271-276. 9. Ćurković M, Živković M, Radić K, Vilibić M, Ćelić 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, Radić K, Ćurković M, Živković 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
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Do sada nisam izabiran u znanstveno-nastavna ili nastavna zvanja</p>

<p>Ime</p>	<p>Orjena</p>
<p>Prezime</p>	<p>Žaja</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Klinika za pedijatriju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu KBC „Sestre milosrdnice“</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>orjenazf@yahoo.com</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	<p></p>
<p>Životopis</p>	<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 UGT1A1 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 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. Do sada je objavila više od 80 publikacija. Mentorom tri diplomska rada.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 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 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. Fetal and Pediatric Pathology, Early Online:1–4, 2014; 1551-3823. 2. Baudoin T, Kosec A, Cor IS, Zaja O. Clinical features and diagnostic reliability in paediatric laryngopharyngeal reflux. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 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 UGT1A1 Tata Box Polymorphism And Jaundice In Breastfed Newborns- Early Presentation of Gilbert's Syndrome. J Matern Fetal Neonatal Med. 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

	<p>esophagitis. <i>Pediatrics International</i>. 2013; 55 (3): e38–e41.</p> <p>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> <p>Radovi citirani u SCI expanded :</p> <p>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.</p> <p>2. Valent-Morić B, Zigman T, Zaja-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.</p> <p>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</p> <p>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> <p>Radovi citirani u drugim indeksima (MEDLINE, Scopus) :</p> <p>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	znanstveni suradnik, veljača 2014. predavač 2009; reizbor 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 specijalistički studij Školska medicina; 2015. poslijediplomski doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu Disertacija: „Prediktivna vrijednost preuhranjenosti u ranom otkrivanju

	<p>metaboličkoga sindroma u školske djece i mladih“, 2015. godine 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 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. 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“. 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 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.

	<p>4. Jureša V, Musil V, Majer M. Metabolički sindrom i kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih u Republici Hrvatskoj. Medix 2011; 97: 82-85.</p> <p>5. Jureša V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrovic D. Behavioral Pattern of Overweight and Obese School Children. Coll Antropol. 36 Suppl 1. (2012), 105; 139-146.</p> <p>6. Musil V, Majer M, Jureša V. Elevated Blood Pressure in School Children and Adolescents - Prevalence and Associated Risk Factors. Coll Antropol. 36 Suppl 1 (2012), 105; 147-156.</p> <p>7. Džakula A, Keranović A, Crnica V, Majer M, Janev Holcer N, Sović S, Bolić B, Domokuš AN, Dražić I, Vuğrinčić M, Zibar D, Blažević N; Friščić T, Korać T, Bander I, Vuletić S. Risk Factors for Cardiovascular Disease in Rural Area of Croatia. Coll Antropol. 36 Suppl 1 (2012), 105; 245-249.</p> <p>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.</p> <p>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</p> <p>10. 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.</p>
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	Hana
Prezime	Brborović
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“
E-mail adresa	hbrborov@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 2002. - 2008. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Doktor medicine</p> <p>2010. -2015.Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Poslijediplomski specijalistički studij Medicina rada i športa; Sveučilišna magistra medicine rada i sporta</p> <p>2010. -2015.Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Poslijediplomski</p>

	<p>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“ 2015.-sada Znanstveni novak – poslijedoktorand; Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ 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: 4. simpoziju Hrvatske liječničke komore „Zdravlje na radu i zdravi radni okoliš: ključ kvalitete rada liječnika“, Opatija, Hrvatska (19.-21.3.2010.); 2. kongresu hrvatskog društva za poboljšanje kvalitete zdravstvene zaštite s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, Hrvatska (10.-11.9.2015.). 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) Radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u Current Contents: 6 Radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u Since Citation Indexu – Expanded: 2 Radovi objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, PsycInfo ili u drugim odgovarajućim međunarodnim indeksiranim publikacijama: 3 Radovi in extenso u zbornicima radova: 4 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</p>
--	--

	<p>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> <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“.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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. <i>Postgrad Med J.</i> 2014 Mar;90(1061):125-32. 2. Milosevic M, Brborovic H, Mustajbegovic J, Montgomery A. Patients and health care professionals: partners in health care in Croatia?. <i>Br J Health Psychol.</i> 2014 Sep;19(3):670-82. 3. Fazlić H, Brborović O, Rukavina TV, Fister K, Milosević M, Mustajbegović J. Characteristics of people with the perceived stress in croatia: the CroHort study. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:165-9. 4. 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. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:15-9. 5. Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Dzakula A, Cusa BV. Prevalence and five-year cumulative incidence of psychological distress: the CroHort study. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:109-12. 6. 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. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:157-64 7. Brborović H, Brborović O, Brumen V, Pavleković G, Mustajbegović J. Are nurse presenteeism and patient safety culture associated: a cross-sectional study. <i>Arh Hig Rada Toksikol.</i> 2014 Jun;65(2):149-56

	<p>8. Ević J, Pavleković G, Murgić L, Brborović H. A time-trend analysis of intended career choice for family medicine among Croatian medical students. <i>Zdrav var</i> 2014;53:156-167</p> <p>9. 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, Sainnyambu M, Shathanapriya K, Radon K. Attitude of medical students towards occupational safety and health: a multi-national study.</p> <p>10. Brborovic H, Mustajbegovic J. Prezentizam i apsentizam zdravstvenih djelatnika. <i>Sigurnost</i> 2014;56(1):23-30.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Znanstveni suradnik 2015.

4.5. Popis radilišta (nastavnih, istraživačkih i stučnih baza) za provođenje studija

Zavod za farmakologiju, Medicinski fakultet u Zagrebu

Zavod za kliničku farmakologiju, Klinika za unutarnje bolesti, KBC Zagreb

4.6. Popis suradnika, potencijalnih studijskih savjetnika, mentora i voditelja završnog rada

Svi nastavnici na studiju izabrani u znanstveno-nastavno, odnosno nastavno zvanje potencijalni su savjetnici i mentori završnog specijalističkog rada.

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

Petnaest do dvadeset studenata.

4.8. Procjena troškova studija po studentu

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

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

Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, posebno u sklopu studijskog programa koji se predlaže, pažljivo će se pratiti kvaliteta nastave i uspješnost studiranja. U sklopu Fakultetskog vijeća djeluje Povjerenstvo za osiguranje kvalitete, koje će surađivati sa Sveučilišnim centrom za osiguranje kvalitete u sklopu djelovanja Hrvatske agencije za visoko obrazovanje i znanost. Povjerenstvo će se u prvom redu posvetiti promicanju visokih standarda obrazovanja i pružati aktivnu podršku unapređivanju kvalitete. Poticati će rasprave o kvaliteti, širenje kulture kvalitete, definirati standarde i kriterije kvalitetnog funkcioniranja institucije, poticati razvoj evaluacijskih i samo-evaluacijskih postupaka za istraživanje

kvalitete nastave i istraživati uzroke nekvalitetnog studiranja. Posebnu će pozornost posvetiti međunarodnoj suradnji i znanstvenoj kompetitivnosti, uspoređivanju sa studijima na uglednim europskim sveučilištima. Također će poticati stručno usavršavanje nastavnika.

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

OSTALE NAPOMENE