

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
MEDICINSKI FAKULTET

**Prijedlog sveučilišnog
poslijediplomskog
specijalističkog studija
UROLOGIJA**



Zagreb, siječanj 2016.

SADRŽAJ

1. UVOD

2. OPĆI DIO

- 2.1. Naziv studija
- 2.2. Nositelj studija i izvođač studija
- 2.3. Znanstveno područje
- 2.4. Trajanje studija
- 2.5. Uvjeti upisa na studij
- 2.6. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija
- 2.7. 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

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

Poslijediplomski specijalistički studij iz Urologije obvezatni je i sastavni dio specijalizacije iz urologije (*Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine, Narodne novine br. 100/2011 i br. 49/2013*). Prema članku 15., stavak 5. Pravilnika, poslijediplomski specijalistički studij, kao dio teorijskog programa specijalizacije izvodi se na medicinskom fakultetu.

Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu središnja je medicinska ustanova u Republici 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.

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

Poslijediplomski specijalistički studij „Urologija”, namijenjen je u prvom redu liječnicima na specijalizaciji iz urologije, čineći dio obvezatne organizirane nastave prema Pravilniku o specijalističkom usavršavanju zdravstvenih djelatnika Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske.

Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama

Program studija pripremljen je prema suvremenim znanstvenim spoznajama iz Urologije, a svi predavači su stručno i znanstveno aktivni u područjima svojih nastavnih jedinica. Tijekom studija studentima će biti pružena najnovija, u praksi provjerena, saznanja iz područja urologije uz ukazivanje na otvorena i neriješena pitanja.

1.2. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa

Poslijediplomski studij iz urologije izvodi se na Medicinskom fakultetu već više od 30 godina, od toga oko 20 godina kao sastavni dio specijalizacije iz Urologije. Veliki broj nastavnika na poslijediplomskom studiju niz su godina voditelji i/ili predavači na sličnim kolegijima.

1.3. Mogući partneri

Partner u ovom studiju je Klinički bolnički centar Zagreb.

1.4. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata

Planira se pokretljivost studenata u okviru srodnih poslijediplomskih studija Medicinskog fakulteta u Zagrebu, kao i poslijediplomskih studija drugih fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, drugih sveučilišta u RH kao i drugdje u Europi, u dogovoru s mentorom za specijalizaciju i voditeljstvom specijalističkog studija.

2. OPĆI DIO

2.1. Naziv studija

UROLOGIJA

2.2. Nositelj studija i izvođač studija

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: Urologija

2.4. Trajanje studija

1 godina (2 semestra).

2.5. Uvjeti upisa na studij

Liječnici s položenim državnim ispitom koji se nalaze na specijalističkom usavršavanju iz Urologije prema odluci Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske, iznimno liječnici specijalisti Urolozi, Ginekolozi i Nefrolozi u sklopu usvršavanja u pojedinim urološkim područjima. Odabir kandidata vrši voditeljstvo studija, a na temelju prijave na javni natječaj koji se objavljuje u dnevnom tisku i na web-stranici Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

2.6. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija

Po završetku studija, polaznik će steći osnovna teoretska znanja iz Urologije, kao i bliskih dodirnih područja (Patologije, Neurologije, Ginekologije i dr.). Napose će steći znanja o morfologiji, fiziologiji i patofiziologiji, patologiji i epidemiologiji uroloških bolesti. Steći će znanja o obradi bolesnika sa urološkim bolestima i poremećajima te aspektima dijagnostike i terapije na posebnim područjima urologije. Proći će osnove pristupa urološkim dijagnostičkim i terapijskim postupcima u kliničkim istraživanjima. Upoznat će nove tehnologije i endoskopske pristupe u urologiji kao i primjenu modernih izvora energije u kirurgiji. Polaznici neće moći samostalno obavljati urološku

specijalističku praksu, nego će ta teoretska i praktička znanja biti temelj za nastavak specijalističkog usavršavanja iz Urologije.

Posebna je pozornost usmjerena na povezivanje modernih znanstvenih saznanja s praktičnom primjenom u svakodnevnom kliničkom radu pri dijagnosticiranju i liječenju bolesnika. Završetak specijalističkog studija je uvjet za završetak specijalizacije i polaganje specijalističkog ispita iz urologije.

2.7. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija

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

3. OPIS PROGRAMA

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

3.1.1. Popis obveznih predmeta s brojem sati i ECTS-bodova

3.1.1. Popis obveznih predmeta s brojem sati i ECTS-bodova <i>Predmet</i>	Broj sati *	Broj ECTS	Voditelji
Opće kompetencije liječnika specijalista	55 P 9; S 31; V 15	8.0	Izv.prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc.dr.sc. Marijana Braš Doc. dr.sc. Ivan Gornik Doc.dr.sc. Ruža Grizelj
Odabrana poglavlja građe i razvitka urogenitalnog sustava	13 P 4; S 6; V 3	2.0	Prof.dr.sc. Davor Ježek
Odabrana poglavlja anatomije urogenitalnog sustava	14 P 6 ; S 4; V 4	2.0	Prof.dr.sc. Zdravko Petanjek
Odabrana poglavlja fiziologije urogenitalnog sustava	14 P 5; S 5 ; V 4	2.0	Doc.dr.sc. Vladijana Crljen
Odabrana poglavlja patološke morfologije muških spolnih organa i mokraćnog sustava	14 P 10; S 2; V 2	2.0	Doc.dr.sc. Marijana Ćorić
Odabrana poglavlja patofiziologije urogenitalnog sustava	13 P 6; S 4; V 3	2.0	Akademik Željko Reiner
Radiološka i ultrazvučna dijagnostika i intervencijska radiologija u urologiji	13 P 5; S 5; V 3	2.0	Prof.dr.sc. Ivica Sjekavica
Nuklearnomedicinske pretrage u urologiji	13 P 7; S 3; V 3	2.0	Prof.dr.sc. Dražen Huić
Odabrana poglavlja nefrologije	12 P 8; S 2; V 2	2.0	Prof.dr.sc. Bojan Jelaković
Klinička farmakologija urogenitalnog sustava	10 P 3; S 5; V 2	1.0	Doc.dr.sc. Iveta Šimić
Odabrana poglavlja iz kliničke mikrobiologije	10 P 4; S 4; V 2	1.0	Doc.dr.sc. Ivana Mareković
Transplantacija bubrega i eksplantacija organa	14 P 6; S 6; V 2	2.0	Prof.dr.sc. Željko Kaštelan Prof.dr.sc. Josip Pasini
Urodinamika i andrologija	13 P 5; S 5; V 3	2.0	Prof.dr.sc. Željko Kaštelan Prof.dr.sc. Danijel Derežić
Otkrivanje i dijagnostički postupci te terapija kod karcinoma prostate	12 P 5; S 5; V 2	2.0	Dr.sc. Tvrtko Hudolin, zn.sur. Prof.dr.sc. Josip Pasini
Urološka onkologija – kirurški aspekti	18 P 9; S 7; V 2	2.0	Prof.dr.sc. Željko Kaštelan Dr.sc. Tvrtko Hudolin, zn.sur.
Dijaliza	14 P 10; S 2; V 2	2.0	Prof.dr.sc. Nikolina Bašić-Jukić
Urolitijaza – dijagnostika i terapija	14 P 8; S 3; V 3	2.0	Prof.dr.sc. Željko Kaštelan Dr.sc. Tomislav Kuliš, zn.sur.
Kemoterapija i radioterapija tumora u urologiji	12 P 6; S 4; V 2	2.0	Dr.sc. Marija Gamulin, zn.sur. Prof.dr.sc. Željko Kaštelan
Urologija dječje dobi	14 P 8; S 4; V 2	2.0	Prof.dr.sc. Tomislav Luetić

Urogenitalna trauma	14 P 6; S 6; V 2	2.0	Doc.dr.sc. Boris Ružić
Uroginekologija	12 P 4; S 4; V 4	2.0	Prof.dr.sc. Slavko Orešković
Minimalno invazivni zahvati u urologiji i nove tehnologije	30 P 14; S 8; V 8	5.0	Prof.dr.sc. Željko Kaštelan
Bolesti nadbubrežne žlijezde	12 P 6; S 3; V 3	2.0	Prof.dr.sc. Darko Kaštelan
Završni rad		7.0	Izabrani mentor
Ukupno	360	60	

*Prikazani su samo sati neposredne nastave

Ukupan broj bodova na studiju je 60 ECTS. Od toga se 53 boda stječu nastavom i polaganjem ispita obveznih predmeta, a 7 bodova se stječe pisanjem završnog rada.

3.2. Opis svakoga predmeta

OPIS STUDIJSKOG PREDMETA

Naslov predmeta	OPĆE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTA
<p>Okvirni sadržaj predmeta</p>	<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
<p>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</p>	<p>U okviru modula LIJEČNIK KOMUNIKATOR polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. razvijati povjerenje i garantirati etičnost u terapijskim postupcima u odnosima s pacijentima i njihovim obiteljima; 2. prepoznati i sintetizirati relevantne informacije i očekivanja pacijenata i njihovih obitelji, kao i svojih stručnih suradnika; 3. znati jasno predočiti relevantne informacije i objašnjenja pacijentu i njegovoj obitelji, kao i svojim stručnim suradnicima; 4. razvijati zajedničko razumijevanje za probleme i planove skrbi s pacijentima i njihovim obiteljima, te svojim stručnim suradnicima; 5. učinkovito prenositi usmene i pismene informacije tijekom medicinske konzultacije. <p>U okviru modula LIJEČNIK SURADNIK polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multiprofesionalnih zdravstvenih timova; 2. učinkovito surađivati s drugim zdravstvenim djelatnicima kako bi se spriječili ili učinkovitim pregovaranjem mogli riješiti eventualni međusobni sukobi. <p>U okviru modula LIJEČNIK MENADŽER polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 1. sudjelovati u aktivnostima koje doprinose učinkovitosti njihove zdravstvene organizacije i sustava zdravstva; 2. učinkovito upravljati svojom praksom i karijerom; 3. na odgovarajući način upravljati dodijeljenim sredstvima za zdravstvenu zaštitu; 4. prema potrebi obnašati upravnu i/ili ulogu vođe. <p>U okviru modula LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. zadovoljiti individualne potrebe zdravlja pacijenata u okviru 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 unapređivati svoju stručnost; 2. kritički procjenjivati informacije i njihove izvore kako bi ih mogao ispravno i učinkovito primijeniti tijekom donošenja kliničke odluke; 3. primjereno poučavati pacijente i njihove obitelji, studente, ostale zdravstvene djelatnike kao i cjelokupno stanovništvo; 4. aktivno sudjelovati i pridonijeti u stvaranju, prenošenju, primjeni i tumačenju suvremenih medicinskih znanja i znanstvenih postignuća; <p>U okviru modula LIJEČNIK PROFESIONALAC polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Primjenjivati visoke etičke standarde te time osigurati predanost svojim pacijentima, profesiji i društvu 2. Sudjelovati u stvaranju i primjeni zakonske regulative svoje profesije te time osigurati predanost svojim pacijentima, medicinskoj struci i društvu 3. Primijeniti temeljna znanja o kaznenopravnoj i građanskopravnoj odgovornosti liječnika specijalista u svakodnevnoj praksi. 4. Usvojiti pojmove – pogreška, slučaj i viša sila, posebne okolnosti slučaja, rizik, uzročna veza između pogreške u liječenju i štetne posljedice, liječnička odgovornost. 5. Brinuti za vlastito zdravlje. <p>Sveukupno polaznici – budući LIJEČNICI SPECIJALISTI će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Djelotvorno funkcionirati kao konzultant, koji integrirajući sve stečene kompetencije može pružati optimalnu, etičnu te pacijentu usmjerenu medicinsku skrb 2. Steći i unapređivati klinička znanja, vještine i stavove primjereno svakodnevnoj praksi 3. Adekvatno i cjelovito procijeniti pacijentove potrebe 4. Djelotvorno koristiti preventivne i terapijske postupke
--	--

	<p>5. Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostiku i terapije.</p> <p>6. Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te moći prepoznati granice njihove stručnosti.</p>
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 Science, Business Media, 2013.

Izabrani članci

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, Miličić D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26.

	<p>3. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43.</p> <p>4. Dorđević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3.</p> <p>5. The Royal College of Physicians and Surgeons of Canada. <i>CanMEDS</i> 2005. dostupno na: http://rcpsc.medical.org/canmeds</p> <p>6. Komunikacija i komunikacijske vještine u medicini. Medix 2011; 17 (br. 92), suppl. 1</p> <p>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.</p>
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.

NASTAVNICI U KOLEGIJU “OPĆE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTA”

Napomena: Budući da je kolegij zajednički za 48 poslijediplomskih specijalističkih studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, on se u akademskoj godini izvodi u nekoliko navrata s više nastavničkih timova pa otuda potreba za većim brojem nastavnika

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

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

IZVEDBENI PLAN (prijedlog turnusa):

OPĆE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTA		
PONEDJELJAK	9.00 – 9.45	UVOD: sadržaj, ciljevi i organizacija predmeta (P)
	MODUL LIJEČNIK KOMUNIKATOR	
	9.50 – 10.35	Osnove komunikacije u medicini (P)
	10.45 – 12.15	Medicinski intervju (S)
UTORAK	8.30 – 10.00	Komunikacija u medicinskom timu(S)
	10.15 – 11.45	Zajedničko donošenje odluka s pacijentom – model suradnog partnerstva(V)
	11.50 – 12.35	Kako priopćiti loše vijesti ? (V)
	MODUL LIJEČNIK SURADNIK	
	13.30 – 14.15	Liječnik suradnik – uvodno predavanje (P)
	14.30 – 16.00	Karakteristike timskog rada(S)
SRIJEDA	8.30 – 10.00	Suradnja kliničara i javnog zdravstva – provedba nacionalnih programa ranog otkrivanja malignih bolesti (S)
	10.15 – 11.45	Formiranje tima za transplantaciju jetre (V)
	11.50 – 12.35	Odluka o cijepljenju – timski pristup (V)
	MODUL LIJEČNIK MENADŽER	
	13.30 – 14.15	Liječnik menadžer – uvodno predavanje (P)
	14.30 – 16.00	Projekt upravljanja promjenama (S)
ČETVRTAK	8.30 – 10.00	Vođenje i upravljanje zdravstvenim sustavima Strateški i operativni menadžment u zdravstvu (S)
	10.15 – 11.45	Nova organizacija sustava mentalnog zdravlja i javnog zdravstva? (V)
	MODUL LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA	
	13.00 – 13.45	Liječnik zastupnik zdravlja – čije potrebe zagovaramo i kako? (P)
	13.50 – 15.20	Društvene odrednice zdravlja – ranjivi pojedinci, grupe i zajednice i kako su to postale? Partneri u promicanju zdravlja (S)
	PETAK	8.30 – 10.00
10.15 – 11.45		Radionica vještine zagovaranja (V)
MODUL LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ		
13.00 – 13.45		Liječnik učenik i učitelj – uvodno predavanje (P)
13.50 – 15.20		Trajno osobno usavršavanje – Portfolio (S)
PONEDJELJAK	8.30 – 10.00	Istraživanja i publikacije – pretraživanje PubMed i kritička analiza radova (S)
	10.15 – 11.45	Kako osmisliti i izvesti predavanje? (V)
	MODUL LIJEČNIK PROFESIONALAC	
	13.00 – 13.45	Liječnik profesionalac – uvodno predavanje (P)
	13.50 – 15.20	Projekt osobnog upravljanja kvalitetom rada: očuvanje osobnog zdravlja i radne sposobnosti (S)
UTORAK	8.30 .- 10.00	Kaznenopravna – građanskopravna odgovornost liječnika specijalista u svakodnevnoj praksi (P)
	10.15-12.30	Kaznenopravna – građanskopravna odgovornost liječnika specijalista u svakodnevnoj praksi – primjeri u praksi (S)
	13.30 – 15.00	Profesionalizam i udruživanje u medicinskoj djelatnosti (S)
	15.15 – 16.45	Profesionalni curriculum vitae? (V)
	16.50-17.35	Kako intervenirati kad kolega pogriješi (V)
SRIJEDA	ZAKLJUČAK KOLEGIJA – SVE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTE	

	9.00 – 9.45	Zaključna prezentacija u kojoj sudjeluju nastavnici – predstavnici modula (S)
	9.45- 11.15	Što smo naučili – evaluacija predmeta s voditeljima (S)
	11.30.12.15	Cjeloživotni zadatak – kako biti liječnik profesionalac u punom smislu
ČETVRTAK	9.00 -	ISPIT – pismeni
PETAK	9.00 -	ISPIT – usmeni, komisijski

Naslov predmeta	ODABRANA POGLAVLJA GRAĐE I RAZVITKA UROGENITALNOG SUSTAVA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	13
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Svjetlosna i elektronsko-mikroskopska građa bubrega i mokraćnih puteva. Nefron. Građa filtracijske barijere. Jukstaglomerularni aparat. Odvodni kanali bubrega. Histofiziologija bubrega. Građa mokraćnog mjehura i mokraćnih puteva. Prostata i sjemeni mjehurići. Kliničke korelacije. Suvremene (molekularno biološke) spoznaje o razvoju i anomalijama mokraćnog sustava.</p> <p>Svjetlosna i elektronsko-mikroskopska građa testisa i njegovih odvodnih kanala. Sjemenski kanalići. Spermatogeneza. Sertolijeve i Leydigove stanice. Endokrina i parakrina regulacija spermatogeneze. Izlučivanje Sertolijevih stanica. Kliničke korelacije. Suvremene (molekularno biološke) spoznaje o razvoju i anomalijama spola i spolnih organa.</p> <p>Histološka klasifikacija oštećenja testisa. Uloga biopsije testisa u dijagnostici i terapiji neplodnosti muškaraca. Izolacija spermija iz biopsije testisa (Testicular Sperm Extraction - TESE). Biobanka sjemenika.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o građi, razvoju i anomalijama mokraćnog i muškog spolnog sustava te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (4), seminari (6), vježbe (3)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>Kierszenbaum, A.L., Tres L.L.: Histology and Cell Biology - An Introduction to Pathology. 4th Ed.; Ch. 14: Urinary System. Elsevier Saunders, 2015.</p> <p>Šimunić V. i sur.: Reprodukcijska endokrinologija i neplodnost. Medicinski pomognuta oplodnja, IVF. Školska knjiga, 2012. ISBN: 978-953-0-31590-7 (Odabrana poglavlja)</p> <p>Ježek D. (ed.): Atlas on the human testis: Normal morphology and pathology. Springer Verlag London, 285 pgs., London, 2013 (ISBN 987-1-4471-2763-5; DOI 10.1007/978-1-4471-2763-5) (Odabrana poglavlja)</p>
Popis preporučene	Krausz C, Escamilla AR, Chianese C. Genetics of male infertility: from

dopunske literature	<p>research to clinic. <i>Reproduction</i>. 2015 Nov;150(5):R159-74. doi: 10.1530/REP-15-0261</p> <p>Macleod R, Biyani CS, Cartledge J, Eardley I. Varicocele. <i>BMJ Clin Evid</i>. 2015 Jul 13;2015. pii: 1806</p> <p>Skakkebaek NE, Rajpert-De Meyts E, Buck Louis GM, Toppari J, Andersson AM, Eisenberg ML, Jensen TK, Jørgensen N, Swan SH, Sapra KJ, Ziebe S, Priskorn L, Juul A. Male Reproductive Disorders and Fertility Trends: Influences of Environment and Genetic Susceptibility. <i>Physiol Rev</i>. 2016 Jan;96(1):55-97.</p> <p>van de Hoek G, Nicolaou N, Giles RH, Knoers NV, Renkema KY, Bongers EM. Functional models for congenital anomalies of the kidney and urinary tract. <i>Nephron</i>. 2015;129(1):62-7. doi: 10.1159/000369313.</p> <p>Arshad M, Seed PC. Urinary tract infections in the infant. <i>Clin Perinatol</i>. 2015 Mar;42(1):17-28, vii. doi: 10.1016/j.clp.2014.10.003.</p> <p>Silvariño R, Noboa O, Cervera R. Anti-glomerular basement membrane antibodies. <i>Isr Med Assoc J</i>. 2014 Nov;16(11):727-32</p>
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Pismeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof. dr.sc. Davor Ježek</i>
SURADNICI	<i>Prof. dr.sc. Srećko Gajović</i> <i>Doc. dr.sc. Dinko Mitrečić</i> <i>Dr. Dinko Hauptman</i>

Naslov predmeta	ODABRANA POGLAVLJA ANATOMIJE UROGENITALNOG SUSTAVA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	14
Okvirni sadržaj predmeta	Klinička anatomija mokraćnih organa. Topografska anatomija retroperitonejnog područja i male zdjelice. Ultrazvučna anatomija mokraćnih i spolnih organa i male zdjelice. Inervacija mokraćnih organa i njeni poremećaji. Klinička anatomija muških spolnih organa. Klinička anatomija ženskih spolnih organa. Sustav mišićja male zdjelice. Biomehanika u urologiji.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći znanja o osnovama uroloških aspekata problematike koja se obrađuje u sklopu kolegija, njihovoj primjeni u sklopu urološke specijalsitičke medicinske prakse kao i u sklopu kliničkih istraživanja na području urologije.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (6), seminari (4), vježbe (4)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Krmpotić-Nemanić J i sur. Anatomija čovjeka. JUMENA, Zagreb, 1982. 2. Leonhard, Kahle, Platzer: Priručni anatomski atlas. JUMENA, 1990. 3. Keros P, Krmpotić-Nemačić J, Vinter I. Perovićeveva anatomija - utrobni organi. Medicinski fakultet, Zagreb, 1990. 4. Tanagho E.A, McAninch J.W: Smith's General Urology. Prof.of Urol. Univ. of CA, School of Med. San Francisco, 15th edition, Appleton&Lange, Norwalk, CT, 2000. 5. Campbell 's Urology - Seventh Edition - Volume 1, 2, 3. Walsh P.C, Refik A.B, Vaughan E.D, Stamey T.A. ur. WB Saunders Company, A Division of Harcourt Brace & Company, Philadelphia, London, Toronto, Montreal, Sidney, Tokyo, 1998.-Online and Print, 12. izd. Philadelphia: Saunders; 2011.
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2.0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anкета o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof. dr. sc. Zdravko Petanjek</i>
SURADNICI	<i>Ana Hladnik, dr. med.</i>

Naslov predmeta	ODABRANA POGLAVLJA FIZIOLOGIJE UROGENITALNOG SUSTAVA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	14
Okvirni sadržaj predmeta	Uvod u fiziologiju bubrega, Klirens, Koloidnoosmotske i hidrostatske sile u krvnim žilama bubrega, Obrada glomerularnog filtrata, Protustrujni mehanizam i koncentriranje urina, Nadzor nad koncentracijom kalija u izvanstaničnoj tekućini te prijenos uree, glukoze i organskih čestica kroz stijenke kanalića nefrona, Regulacija acidobazne ravnoteže bubrezima, Uloga bubrega u održavanju volumena i sastava tjelesnih tekućina, Endokrine funkcije bubrega, Imunocitokemijske metode u istraživanju fiziologije bubrega
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Upoznavanje s novim spoznajama o funkciji bubrega u održavanju homeostaze i novim metodama istraživanja funkcije bubrega.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (5) seminari (5) vježbe (4)
Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Guyton AC, Hall JE: Medicinska fiziologija, udžbenik, 12 izdanje, Meidcinska naklada 2012. Boron WF, Boulpaep EL: Medical Physiology, 2nd edition, Saunders Elsevier, 2012. Berne RM, Levy MN, Koeppen BM, Stanton BA: Medical Physiology – A cellular and Molecular Approach, 5th edition, Mosby, 2004
Popis preporučene dopunske literature	1. Seldin DW, Giebisch G. The Kidney - Physiology and Pathophysiology, Raven Press, New York, 1996 2. Alberts B, Bray D, Lewis J, Raff M, Roberts K. Watson JD. Molecular biology of the cell. Garland Publishing, New York, 1994 3. Tanagho E.A, McAninch J.W: Smith' s General Urology. Prof.of Urol. Univ. of CA, School of Med. San Francisco, 15th edition, Appleton&Lange, Norwalk, CT, 2000. 4. Campbell's Urology - Seventh Edition - Volume 1, 2, 3. Walsh P.C, Refik A.B, Vaughan E.D, Stamey T.A. ur. WB Saunders Company, A Division of Harcourt Brace & Company, Philadelphia, London, Toronto, Montreal, Sydney, Tokyo, 1998.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Pismeni ispit, a po potrebi i usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Doc. dr. sc. Vladiana Crljen</i>
SURADNICI	

Naslov predmeta	ODABRANA POGLAVLJA PATOLOŠKE MORFOLOGIJE MUŠKIH SPOLNIH ORGANA I MOKRAĆNOG SUSTAVA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	14
Okvirni sadržaj predmeta	Patološka morfologija anomalija i upala mokraćnog sustava. Tumori bubrežnog parenhima. Urolitijaza, tumori pijelona, uretera, mokraćnog mjehura i uretre. Patološka morfologija anomalija i upala muških spolnih organa. Hiperplazija i tumori prostate. Tumori testisa i epididimisa. Patološka morfologija bolesti penisa
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći znanja o osnovama uroloških aspekata problematike koja se obrađuje u sklopu kolegija, njihovoj primjeni u sklopu urološke specijalističke medicinske prakse kao i u sklopu kliničkih istraživanja na području urologije.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (10) seminari (2) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Ulbright TM, Young RH, ur. Tumors of the testis and the adjacent structures, Fourth Series, Fascicle 18. Silver Spring, Maryland: American registry of Pathology; 2013. 2. Eble JN, Sauter G, Epstein JI, Sesterhenn IA ur. Pathology & Genetics: Tumours of the Urinary System and Male Genital System, 1. izd. IARC Press Lyon; 2004. 3. Nikolina Bašić Jukić, Željko Kaštelan (ur.). Transplantacija bubrega Zagreb: Medicinska naklada, 2016.
Popis preporučene dopunske literature	The International Society of Urological Pathology (ISUP) Vancouver Classification of Renal Neoplasia. Srigley JR, Delahunt B, Eble JN, Egevad L, Epstein JI, Grignon D, Hes O, Moch H, Montironi R, Tickoo SK, Zhou M, Argani P; The ISUP Renal Tumor Panel. Am J Surg Pathol. 2013;37:1469-1489. Pierorazio PM, Walsh PC, Partin AW, Epstein JI. Prognostic Gleason grade grouping: data based on the modified Gleason scoring system BJU Int 2013; 111:753-60
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anкета o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Doc. dr. sc. Marijana Ćorić</i>
SURADNICI	<i>Doc. dr.sc. Stela Bulimbašić</i>

Naslov predmeta	ODABRANA POGLAVLJA PATOFIZIOLOGIJE UROGENITALNOG SUSTAVA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	13
Okvirni sadržaj predmeta	Poremećaji glomerularne funkcije (oštećenja glomerula izazvana imunopatogenetskim mehanizmima, glomerulonefritis, nefrotski sindrom). Tromboembolijske bolesti bubrega, stenoza bubrežne arterije, sistemski vaskulitisi, sklerodermija, koagulopatije, hipertenzijom izazvana oštećenja bubrega. Akutna tubularna nekroza, tubulointersticijske bolesti uzrokovane lijekovima i metaboličkim promjenama (uratna, hiperkalciemična i hipokaliemična nefropatija), mijelomski bubreg akutni i kronični pijelonefritis. Opstruktivska uropatija, poremećaj funkcije donjeg dijela odvodnih mokraćnih putova. Akutna bubrežna insuficijencija. Kronična bubrežna insuficijencija, oligurije, poliurije, proteinurije, promjene u sedimentu mokraće. Mokraćni cadence.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći znanja o osnovama uroloških aspekata problematike koja se obrađuje u sklopu kolegija, njihovoj primjeni u sklopu urološke sopecijalsitičke medicinske prakse kao i u sklopu kliničkih istraživanja na području urologije.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (6), seminari (4), vježbe (3)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Patofiziologija, VI izdanje / Gamulin, Stjepan ; Marušić, Matko ; Kovač, Zdenko (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2005 2. Tanagho E.A, McAninch J.W: Smith's General Urology. Prof.of Urol. Univ. of CA, School of Med. San Francisco, 18th edition, Lange. Web: http://accessmedicine.mhmedical.com/book.aspx?bookID=508 3.Campbell's Urology – Eleventh Edition - Volume 1, 2, 3, 4. Walsh P.C, Refik A.B, Vaughan E.D, Stamey T.A. ur. WB Saunders Company, A Division of Harcourt Brace & Company, Philadelphia, London, Toronto, Montreal, Sydney, Tokyo, 2014-15.
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Akademik Željko Reiner</i>
SURADNICI	<i>Prof dr sc Diana Muačević-Katanec Dr.sc.Ivan Pećin Dr Nediljko Šućur</i>

Naslov predmeta	RADIOLOŠKA I ULTRAZVUČNA DIJAGNOSTIKA I INTERVENCIJSKA RADIOLOGIJA U UROLOGIJI
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	13
Okvirni sadržaj predmeta	Radiološke pretrage urogenitalnog sustava: nativna snimka, kontrastne pretrage, ultrazvučna dijagnostika, kompjutorizirana tomografija (CT), magnetska rezonancija (MR), te PET-CT. Kontrastna sredstva i komplikacije pri njihovoj primjeni. Anomalije urotrakta. Nespecifične i specifične upale. Tumori bubrežnog parenhima i kanalnih sustava. Cistične bolesti bubrega. Traume urotrakta. Urolitijaza i druge stečene opstruktivske uropatije. Definicija, ciljevi, vrsta, tehnika. Pribor, uređaji, prostor i ekipa za intervencijske postupke u radiologiji. Indikacije, rizici i kontraindikacije za intervencijske postupke. Transluminalna angioplastika, embolizacija, stentovi i drenaže.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Specijalizant će steći znanja o osnovama uroloških aspekata problematike koja se obrađuje u sklopu kolegija, njihovoj primjeni u sklopu urološke specijalsitičke medicinske prakse kao i u sklopu kliničkih istraživanja na području urologije.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (5), seminari (5), vježbe (3)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sutton D.: A Textbook of Radiology and Imaging. Churchill Livingstone, Edinburgh, 1998. 2. Taveras J.M, Ferrucci J.T.: Radiology, diagnosis imaging, intervention. J.B. Lippincott Co, Philadelphia 1994. 3. Tanagho E.A, McAninch J.W: Smith's General Urology. Prof.of Urol. Univ. of CA, School of Med. San Francisco, 15th edition, Appleton&Lange, Norwalk, CT, 2000. 4. Campbell's Urology - Seventh Edition - Volume 1, 2, 3. Walsh P.C, Refik A.B, Vaughan E.D, Stamey T.A. ur. WB Saunders Company, A Division of Harcourt Brace & Company, Philadelphia, London, Toronto, Montreal, Sydney, Tokyo, 1998. 5. Dondelinger R, Rossi P, Kurdziel C, Wallace S.: Interventional radiology. Thieme, Stuttgart, New York, 1990. 6. Taveras J.M, Ferrucci J.T.: Radiology, diagnosis imaging, intervention. J.B. Lippincott Co, Philadelphia 1994. 7. Tanagho E.A, McAninch J.W: Smith' s General Urology. Prof.of Urol. Univ. of CA, School of Med. San Francisco, 15th edition, Appleton&Lange, Norwalk, CT, 2000
Popis preporučene dopunske literature	<p>The International Society of Urological Pathology (ISUP) Vancouver Classification of Renal Neoplasia. Srigley JR, Delahunt B, Eble JN, Egevad L, Epstein JI, Grignon D, Hes O, Moch H, Montironi R, Tickoo SK, Zhou M, Argani P; The ISUP Renal Tumor Panel. Am J Surg Pathol. 2013;37:1469-1489.</p> <p>Pierorazio PM, Walsh PC, Partin AW, Epstein JI. Prognostic Gleason grade grouping: data based on the modified Gleason scoring system</p>

	BJU Int 2013; 111:753-60
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof. dr. sc. Ivica Sjekavica</i>
SURADNICI	<i>Doc.dr.sc.Maja Prutki Dr. sc. Maja Hrabak-Paar Dr. sc. Dražen Perkov Dr. sc. Ana-Marija Alduk</i>

Naslov predmeta	NUKLEARNO MEDICINSKE PRETRAGE U UROLOGIJI
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	13
Okvirni sadržaj predmeta	Nuklearno-medicinske metode i postupci u određivanju ukupnog i separatnog klirensa. Dinamička i statička scintigrafija bubrega. Kaptoprijska renografija. Diuretska dinamička scintigrafija bubrega. Nuklearno-medicinska dijagnostika veziko-ureteralnog refluksa. Dijagnostika i praćenje transplantiranog bubrega nuklearno-medicinskim metodama. Dijagnostika moždane smrti prije eksplantacije bubrega. Scintigrafija skeleta, sentinel limfoscintigrafija i PET/CT kod malignih bolesti urotrakta.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Polaznik je upoznat s načinom izvođenja i tumačenjem pretraga nuklearne medicine iz područja urologije. Vlada sa svim radiofarmacima iz tog područja i može razumjeti nalaze te odrediti koja pretraga bi bila potrebna za dijagnostiku pojedine urološke bolesti. Razumije osnovne principe scintigrafije te PET/CT-a.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (7), seminari (3), vježbe (3)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Dodig D i Kusić Z, ur. Klinička nuklearna medicina. Zagreb, Med. Naklada 2012. 2. Poropat M, Huić D, Tomić-Brzac H, Golubić AT. Nuklearnomedicinska dijagnostika u transplantaciji bubrega. U: Bašić Jukić N, Kaštelan Ž, ur. Transplantacija bubrega. Zagreb, Med. Naklada 2016: 451-463. 3. Leonard M. Freeman, N. Donald et al.: Seminars in Nuclear

	<p>Medicine. W.B. Saunders Company, Role of nucl. med. in therapeutic intervention. Vol 25:1-74, 1995.</p> <p>4. Sandler M.P. et al.: Diagnostic nuclear medicine, Third edition. Williams/Wilkins, Baltimore 1996. 1177-1242.</p> <p>5. Thomsen H.S., Nally J.P. Jr., Britton K., Froiaer J: Radionuclides in Nephrourology 98. FADL Publ., Copenhagen, 1998.</p> <p>6. Tanagho E.A, McAninch J.W: Smith's General Urology. Prof.of Urol. Univ. of CA, School of Med. San Francisco, 15th edition, Appleton&Lange, Norwalk, CT, 2000.</p> <p>7. Campbell's Urology - Seventh Edition - Volume 1, 2, 3. Walsh P.C, Refik A.B, Vaughan E.D, Stamey T.A. ur. WB Saunders Company, A Division of Harcourt Brace & Company, Philadelphia, London, Toronto, Montreal, Sydney, Tokyo, 1998.</p>
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
<i>VODITELJ PREDMETA</i>	<i>Prof.dr.sc. Dražen Huić</i>
<i>SURADNICI</i>	<i>Dr.sc.Sanja Kusačić-Kuna Dr. Andrea Mutvar Dr. Martina Ciglar</i>

Naslov predmeta	ODABRANA POGLAVLJA NEFROLOGIJE
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	12
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Epidemiologija, kronične bubrežne bolesti. Epidemiologija endemske nefropatija. Etiologija kronične bubrežne bolesti. Etiologija endemske nefropatija. Klasifikacija kronične bubrežne bolesti. Kronična bubrežna bolest i kardiovaskularni rizik. Probir, dijagnostika i klasifikacija endemske nefropatije. Prevencija kronične bubrežne bolesti. Terapija kronične bubrežne bolesti. Transplantacija bubrega i endemska nefropatija.</p> <p>Polaznici će moći navesti pretrage neophodne za obradu bolesnika koji se pripremaju za stavljanje na Listu čekanja za transplantaciju bubrega. Usvojiti će posebnosti obrade ovisno o čimbenicima rizika bolesnika. Steći će osnovne spoznaje o pojedinim imunosupresivima, kao i o vrstama imunosupresijskih protokola. Upoznati će se s infektivnim i neinfektivnim komplikacijama nakon transplantacije, njihovom prevencijom, prepoznavanjem i liječenjem.</p> <p>Epidemiologija, . Mjerenje arterijskoga tlaka -brahijalno, centralno, mjerenje krutosti velikih arterija. Kontinuirano mjerenje arterijskoga tlaka. Mehanizmi nastanka hipertenzije, promjene na malim i velikim krvnim žilama. Sekundarne hipertenzije. Komplikacije hipertenzije. Primarna prevencija. Način života. Dijagnostički algoritam rezistentne hipertenzije. Liječenje - promjene životnih navika, antihipertenzivni lijekovi. Intervencijsko liječenje.</p> <p>Prevalencija, podjela i patogeneza stvaranja bubrežnih kamenaca. Klinička evaluacija bolesnika s novootkrivenom i rekurentnom nefrolitijazom.. Dijagnostika nefrolitijaze. Dijeteteske mjere u prevenciji i liječenju nefrolitijazu. Medikamentna terapija nefrolitijaze ovisno vrsti kamenaca.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o kroničnoj bubrežnoj bolesti, endemskoj nefropatiji, arterijskoj hipertenziji, cističnoj bolesti bubrega i transplantaciji bubrega – nefrološki pogled, te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. Student će steći specifična znanja o endemskoj nefropatiji udruženim karcinomima urotela
Oblici provođenja nastave, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera	Predavanja (8), seminari (2), vježbe (2)

(c studies), i sl.)	
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Turner N, Goldsmith D, Winearls C, Lamierre N, Himmelfarb J, Remuzzi G, ur Oxford textbook of clinical nephrology, 4.ed. Oxford University Press, 2015 Vrhovac B, Jakšić B, Reiner Ž, Vucelić B (ur.), Interna medicina, Naklada Ljevak, 2008.
Popis preporučene dopunske literature	Jelaković B, Vuković Lela I, Karanović S, Dika Ž, al. Chronic dietary exposure to aristolochic acid and kidney function in native farmers from a Croatian endemic area and Bosnian immigrants. Clin J Am Soc Nephrol. 2015; 10(2): 215-23 Jelaković B, Nikolić J, Radovanović Z, et al. Consensus statement on screening, diagnosis, classification and treatment of endemic (Balkan) nephropathy. Nephrol Dial Transplant. 2014;29(11):2020-7 Jelaković B, Karanović S, Vuković I et al. Aristolactam-DNA adducts are a biomarker of environmental exposure to aristolochic acid. Kidney Int. 2012 ;81: 559-67
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof.dr.sc. Bojan Jelaković</i>
SURADNICI	<i>Prof.dr.sc. Nikolina Bašić Jukić</i> <i>Doc.dr.sc. Mario Laganović</i> <i>Dr. sc. Živka Dika</i>

Naslov predmeta	KLINIČKA FARMAKOLOGIJA UROGENITALNOG SUSTAVA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Okvirni sadržaj predmeta	Osnove kliničke farmakologije. Principi racionalne farmakoterapije. Principi ispitivanja lijekova. Nuspojave i interakcije lijekova (definicija, način registriranja, medicinsko značenje, poseban osvrt na nuspojave i interakcije lijekova koji se češće rabe u urologiji). Principi primjene nekih najvažnijih grupa lijekova (analgetici, kortikosteroidi, diuretici, inotropna sredstva, liječenje anafilaksije). Racionalno liječenje smetnji mokrenja. Antimikrobni lijekovi (grupe, spektar, djelovanja, utjecaj bolesti na farmakodinamiku, modificiranje doze u slučaju renalne insuficijencije). Urološki lijekovi i drugi lijekovi koji se primjenjuju u urologiji, nuspojave i interakcije. Alergije na lijekove (osnove). Liječenje infekcija u uroloških bolesnika. Kemoprofilaksa. Liječenje bolesnika nakon transplantacije (imunosupresivi, suzbijanje infekcije). Primjena lijekova u transplantiranih bolesnika. Liječenje erektilne disfunkcije.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći znanja o osnovama uroloških aspekata problematike koja se obrađuje u sklopu kolegija, njihovoj primjeni u sklopu urološke specijalsitičke medicinske prakse kao i u sklopu kliničkih istraživanja na području urologije.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (3), seminari (5), vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Anonimno: Arzneimittelkursbuch 99/2000. A.V.I. Arzneimittel-Verlags GmbH, Berlin 1999. 2. Laurence DR, Bennett PN. Klinička farmakologija (urednik hrvatskog izdanja B. Vrhovac). IV. izdanje. JUMENA, Zagreb 1990. 3. Dollery CT, ur. Therapeutic Drugs. Churchill Livingstone, Edinburgh, II. izdanje, 1999. 4. Dale DC, Federman DD (ured). Scientific American. Scientific American Inc New York, 2000. 5. Dukes MNG. Meyler's Side Effects of Drugs. Elsevier, 14. izd., Amsterdam, 2000. 6. Francetić I. i sur.. Farmakoterapijski priručnik, VII izd., Zagreb, 2015. 7. Tanagho E.A, McAninch J.W: Smith's General Urology. Prof.of Urol. Univ. of CA, School of Med. San Francisco, 18th edition, The McGraw-Hill Companies, Inc., 2013. 8. Alan J. Wein, MD, PhD (Hon), Louis R. Kavoussi, MD, Andrew C. Novick, MD, Alan W. Partin, MD, PhD and Craig A. Peters, MD, FACS, FAAP. Campbell-Walsh Urology, 10th Edition . Elsevier Saunders, Philadelphia 2012..
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	1,0

Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
<i>VODITELJ PREDMETA</i>	<i>doc. dr. sc. Iveta Šimić</i>
<i>SURADNICI</i>	<i>dr. sc. Viktorija Erdeljić Turk dr. Ksenija Makar-Aušperger</i>

Naslov predmeta	ODABRANA POGLAVLJA IZ KLINIČKE MIKROBIOLOGIJE
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	10
Okvirni sadržaj predmeta	Uzročnici i patogeneza infekcija urogenitalnog sustava. Infekcije kod imunokompromitiranih bolesnika. Uzimanje uzoraka za mikrobiološke pretrage. Konvencionalne i molekularne metode dijagnostike infekcija urogenitalnog sustava i interpretacija mikrobioloških nalaza. Značenje, otkrivanje i antimikrobno liječenje multirezistentnih bakterijskih uzročnika. Infekcije koje se prenose krvlju. Antimikrobna perioperativna profilaksa u urologiji. Infekcije povezane sa zdravstvenom skrbi i osnove prevencije. Novije tehnologije u znanstveno-istraživačkom radu.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja iz kliničke mikrobiologije i njene primjene na područjima od interesa za urologiju te kompetencije za primjenu stečenih znanja u urološkoj specijalističkoj praksi kao i u kliničkim istraživanjima u urologiji.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (4) seminari (4) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Grabe M, Bartoletti R, Bjerklund Johansen TE, Cai T , M. Çek, Köves B, Naber KG, Pickard RS, Tenke P, Wagenlehner F, Wullt B. Guidelines on Urological Infections. European Association of Urology 2015 http://uroweb.org/wp-content/uploads/EAU-Guidelines-Urological-Infections-v2.pdf 2. Høiby N, Bjarnsholt T, Moser C, Bassi GL, Coenye T , Donelli G , Hall-Stoodley L , Holá V , Imbert C , Kirketerp-Møller K , Lebeaux D, Oliver A, Ullmann AJ, Williams C, for the ESCMID Study Group for Biofilms (ESGB) ESCMID guideline for the diagnosis and treatment of biofilm infections 2014 http://www.clinicalmicrobiologyandinfection.com/article/S1198-743X(14)00090-1/pdf 3. Kalenić S, ur.: Priručnik o kontroli infekcija (Nizam Damani).

	<p>Zagreb: Medicinska naklada; 2015.</p> <p>4. Bašić-Jukić N, Kaštelan Ž, ur. Transplantacija bubrega. Zagreb: Medicinska naklada; 2015.</p> <p>5. Francetić I, Sardelić S, Bukovski-Simonoski S, Santini M, Betica-Radić LJ, Belina D, Dobrić I, Đapić T, Erdelez L, Gnjidić Ž, Ivkić M, Perić M, Tripković V, Škrilin J. Smjernice o antimikrobnoj profilaksi u kirurgiji. Lijec Vjesn 2010;132 (7-8):203-17.</p> <p>6. Pallett A, Hand K. Complicated urinary tract infections: practical solutions for the treatment of multiresistant gram-negative bacteria. Antimicrob Chemother 2010; 65: 25-33.</p> <p>7. Carmeli Y, Akova M, Cornaglia G, Daikos GL, Garau J, Harbarth S, Rossolini GM, Souli M, Giamarellou H. Controlling the spread of carbapenemase-producing Gram-negatives: Therapeutic approach and infection control. Clin Microbiol Infect 2010; 16: 102-11.</p>
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	1,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>doc. dr. sc. Ivana Mareković</i>
SURADNICI	<i>doc. dr.sc. Zrinka Bošnjak izv. prof. dr. sc. Ana Budimir dr sc. Ana Butorac</i>

Naslov predmeta	TRANSPLANTACIJA BUBREGA I EKSPANTACIJA ORGANA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	14
Okvirni sadržaj predmeta	Prikaz povijesti transplantacije u svijetu, ali i u Hrvatskoj. Religijski, socijalni, ekonomski i pravni aspekti transplantacije bubrega. Europska društva i programi posvećeni transplantaciji bubrega. Priprema i obrada bolesnika za transplantaciju bubrega (urološka obrada i pregled urologa), vaskularni pristupi za dijalizu. Pristup i obrada donora, kirurški principi monoorganske i multiorganske eksplantacije organa, otopine za čuvanje organa. Transplantacija bubrega (kirurški principi, komplikacije, praćenje i rezultati).
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o transplantaciji bubrega koja će moći primijeniti u svakodnevnoj praksi, odnosno u kliničkom, ali i znanstveno-istraživačkom radu.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (6) seminari (6) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Jack W. McAninch, Tom F. Lue. Smith & Tanagho's General Urology, 18e. The McGraw-Hill Companies, Inc, 2013. 2. Alan J. Wein, MD, PhD (Hon), Louis R. Kavoussi, MD, Andrew C. Novick, MD, Alan W. Partin, MD, PhD and Craig A. Peters, MD, FACS, FAAP. Campbell-Walsh Urology, 10th Edition. Elsevier Saunders, Philadelphia 2012. 3. EUA guidelines 2015. http://uroweb.org/wp-content/uploads/27-Renal-Transplant_LRV2-May-13th-2014.pdf
Popis preporučene dopunske literature	1. Nikolina Bašić-Jukić, Željko Kaštelan i sur. Transplantacija bubrega. Medicinska naklada. Zagreb 2016.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anкета o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof. dr. sc. Željko Kaštelan Prof.dr.sc. Josip Pasini</i>
SURADNICI	<i>Prof.dr.sc. Nikolina Bašić-Jukić Dr.sc. Tvrško Hudolin Prim.dr.sc. Ivica Mokos Dr. Dinko Hauptman Doc.dr.sc. Marijana Čorić</i>

Naslov predmeta	URODINAMIKA I ANDROLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	13
Okvirni sadržaj predmeta	
	Mjesto urodinamskih pretraga u neinvazivnoj i invazivnoj dijagnostici. Osjetljivost i specifičnost pretraga te problem artefakata, mjesto urodinamske telemetrije i kućnih mjerenja. Dnevnik mokrenja. Kombinirane urološko-radiološke pretrage i urodinamski parametri. Liječenje urodinamskih poremećaja - multimodalna terapija. Priprema mokraćnog mjehura za transplantaciju bubrega, postupak kod anuričnog bolesnika. Androloški pristup u obradi neplodnog para. Algoritam u ginekološkoj i urološkoj obradi. Tehnologija uzimanja sjemena u slučaju smanjene oplodbene sposobnosti, TESA, vantjelesna oplodnja. Analiza spermograma, važnost banke sjemena, savjeti parovima i značenje banke sjemena u bolesnika podvrgnutog onkološkoj terapiji. Evaluacija erektilne disfunkcije i kirurške metode liječenja
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o urodinamici, neurourologiji i androloškom problemima smanjenog fertiliteta kao i smanjene potencije važnima za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. Stjecanje novih saznanja o urodinamskim poremećajima, njihovom otkrivanju, dijagnostici i liječenju kao i obradi i liječenju bolesnika s androloških problemima. Naučiti razlikovati modele karakteristične za urodinamske i za androloške poremećaje te načine njihova razlikovanja u dijagnostici. Naučiti odabrati ekonomski prihvatljivu obradu i liječenje, androloških bolesnika i neplodnih parova. današnju definiciju i algoritam, pristup bolesniku za najčešće dileme i pogreške kao i principe liječenja.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (5) seminari (5) vježbe (3)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Derežić D. Urodinamska dijagnostika u: Gamulin S, Marušić M, Krvavica S (ur.) Patofiziologija, JUMENA, Zagreb, 1990:979. 2. Derežić D. Inkontinencija - patofiziološka osnova. Anali KB "Dr. M. Stojanoviæ", 1990;29(57):9-12. 3. Jušić A, Hančević J, Derežić D. Neurogeni mjehur. Monografija, Medicinska akademija Hrvatske, Zagreb, 1985. 4. Derežić D. Urodinamika i neurogeni mjehur. U: Bradia I. (ur): Kirurgija, Zagreb, 1995. 5. Blaivas J, Chancellor M. Atlas of Urodynamics. Williams-Wilkins. Baltimore, 1996. 6. Bartolin Ž, Vilendečić M, Derežić D. Bladder function after surgery for lumbar intervertebral disk protrusion. J Urol 1999;161:1885-7. 7. Tanagho E.A, McAninch J.W: Smith' s General Urology. ncisco, 15th edition, Appleton&Lange, Norwalk, CT, 2000. 8. Campbell 's Urology - Seventh Edition - Volume 1, 2, 3. Walsh P.C, Refik A.B, Vaughan E.D, Stamey T.A. ur. WB Saunders Company, A Division of Harcourt Brace & Company, Philadelphia,

	<p>London, Toronto, Montreal, Sydney, Tokyo</p> <p>9. Borovečki A, Caenazzo L, Ježek D, Karija-Vlahović M, Golubić B. Croatian National Centre for Biobanking - a new perspective in biobanks governance? <i>Croat Med J.</i> 2014 Aug 28;55(4):416-22.</p> <p>10. Ježek D. (ed.): <i>Atlas on the human testis: Normal morphology and pathology.</i> Springer Verlag London, 285 pgs., London, 2013 (ISBN 987-1-4471-2763-5; DOI 10.1007/978-1-4471-2763-5)</p> <p>11. 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. <i>Biomed Res Int.</i> 2014;2014:828697. doi: 10.1155/2014/828697.</p>
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof. dr. sc. Željko Kaštelan</i> <i>Prof. dr. sc. Daniel Derežić</i>
SURADNICI	<i>Prof. dr. sc. Davor Ježek</i> <i>Doc. dr. sc. Boris Ružić</i> <i>Dr.med. Dinko Hauptman</i> <i>Dr.med. Sandra Nađ Škegro</i>

Naslov predmeta	OTKRIVANJE I DIJAGNOSTIČKI POSTUPCI, TE TERAPIJA KOD KARCINOMA PROSTATE
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	12
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Upoznavanje studenata s novim dostignućima u otkrivanju, dijagnostici i liječenju karcinoma prostate. Epidemiologija karcinoma prostate u svijetu, ali i u Hrvatskoj. „Screening“ karcinoma prostate. Rana dijagnostika karcinoma prostate i uloga prostata specifičnog antigena (PSA). Molekularna biologija i genetske varijacije karcinoma prostate.</p> <p>Biopsija prostate („optimizacija“ i upotreba metoda slikovnog prikaza kod biopsije prostate (ultrazvuk, magnetska rezonanca (MR)).</p> <p>Liječenje karcinoma prostate s naglaskom na kirurške metode liječenja (radikalna prostatektomija). Odabir bolesnika za radikalnu prostatektomiju, (kirurški principi radikalne prostatektomije, komplikacije radikalne prostatektomije, rano i kasno praćenje</p>

	bolesnika nakon radikalne prostatektomije, rezultati radikalne prostatektomije). Zračenje i hormonska terapija karcinoma prostate. Odabir bolesnika za zračenje i hormonsku terapiju, vrste terapije, komplikacije i nuspojave, praćenje bolesnika i rezultati nakon zračenja i hormonske terapije.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o karcinomu prostate koja će moći primijeniti u svakodnevnoj praksi, ali i dobiti „širi“ uvid u samu bolest, te se upoznati s novim metodama dijagnosticiranja i liječenja karcinoma prostate.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (5) seminari (5) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Jack W. McAninch, Tom F. Lue. Smith & Tanagho's General Urology, 18e. The McGraw-Hill Companies, Inc, 2013. 2. Alan J. Wein, MD, PhD (Hon), Louis R. Kavoussi, MD, Andrew C. Novick, MD, Alan W. Partin, MD, PhD and Craig A. Peters, MD, FACS, FAAP. Campbell-Walsh Urology, 10th Edition . Elsevier Saunders, Philadelphia 2012. 3. EUA guidelines 2015. http://uroweb.org/wp-content/uploads/EAU-Guidelines-Prostate-Cancer-2015-v2.pdf
Popis preporučene dopunske literature	1. Radical prostatectomy. Surgical Craft: Laparoscopic augmentation cystoplasty. Herbert Lepor. Urol Clin N Am. 2001;28(3);443-655. 2. Advances and controversies in prostate cancer. William K. Oh and Jim C. Hu. Urol Clin N Am. 2010;37(1);1-143. 3. Mirko Šamija i sur. Rak prostate, najvarijabilniji zloćudni tumor. Medicinska naklada. Zagreb 2010.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anкета o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Dr. sc. Tvrko Hudolin Prof.dr.sc. Josip Pasini</i>
SURADNICI	<i>Prof. dr. sc. Željko Kaštelan Dr.sc.Tomislav Kuliš Dr. Ahmad El Saleh Doc. dr. sc.Maja Prutki Doc.dr.sc.Marijana Čorić Dr.sc.Marija Gamulin Dr.Mladen Solarić</i>

Naslov predmeta	UROLOŠKA ONKOLOGIJA – KIRURŠKI ASPEKTI
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	18
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Epidemiologija, etiologija, patologija, dijagnostika i liječenje uroloških karcinoma. Naglasak je na kirurškim metodama liječenja uroloških karcinoma, ali i na liječenju zračenjem kao i na terapiji lijekovima (sistemska, intravezikalna terapija), odnosno kombinaciji ovih metoda liječenja.</p> <p>Karcinom bubrega – radikalna i parcijalna nefrektomija (indikacije, kirurški principi, komplikacije, rano i kasno praćenje bolesnika, rezultati).</p> <p>Karcinom mokraćovoda – radikalna nefroureterektomija, resekcija mokraćovoda i nova anastomoza mokraćovoda i mokraćnog mjehura (indikacija, kirurški principi, komplikacije, rano i kasno praćenje bolesnika, rezultati).</p> <p>Karcinom mokraćnog mjehura– transuretralna resekcija, pacijalna i radikalna cistektomija, vrste derivacije mokraće (indikacije, kirurški principi, komplikacije, rano i kasno praćenje bolesnika, rezultati).</p> <p>Karcinom penisa i mokraćne cijevi – parcijalna i radikalna penektomija i uretotomija (indikacije, kirurški principi, komplikacije, rano i kasno praćenje bolesnika, rezultati).</p> <p>Karcinom testisa – radikalna orhidektomija i limfadenektomija (indikacije, kirurški principi, komplikacije, rano i kasno praćenje bolesnika, rezultati).</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o urološkim karcinomima koja će moći primjeniti u svakodnevnoj praksi, odnosno u kliničkom, ali i znanstveno-istraživačkom radu.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (9) seminari (7) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jack W. McAninch, Tom F. Lue. Smith & Tanagho's General Urology, 18e. The McGraw-Hill Companies, Inc, 2013. 2. Alan J. Wein, MD, PhD (Hon), Louis R. Kavoussi, MD, Andrew C. Novick, MD, Alan W. Partin, MD, PhD and Craig A. Peters, MD, FACS, FAAP. Campbell-Walsh Urology, 10th Edition . Elsevier Saunders, Philadelphia 2012. 3. EUA guidelines 2015. https://uroweb.org/individual-guidelines/oncology-guidelines/
Popis preporučene dopunske literature	1. Sam D Graham. Glenn's urologic surgery. Lippincott Williams & Wilkins. Philadelphia, Baltimor, New York, London, Buenos Aires, Hong Kong, Sydney, Tokio. 2004.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i

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

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof. dr. sc. Željko Kaštelan</i> <i>Dr. sc. Tvrko Hudolin</i>
SURADNICI	<i>Dr.sc. Nikola Knežević</i> <i>Dr.sc.Tomislav Kuliš</i> <i>Dr. Ahmad El Saleh</i> <i>Dr.sc.Marija Gamulin</i> <i>Doc. Dr.sc. Marijana Čorić</i> <i>Doc.Dr.sc. Maja Prutki</i>

Naslov predmeta	DIJALIZA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	14
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Algoritam dijagnostičkih pretraga u akutnom zatajenju bubrega, diferencijalna dijagnostika funkcijskih, parenhimnih i postrenalnih poremećaja bubrežne funkcije. Konvencionalno liječenje akutnog zatajenja bubrega i kontinuirane metode purifikacije krvi.</p> <p>Primarna, sekundarna i tercijarna prevencija kroničnog zatajenja bubrega, konvencionalno liječenje, načela hemodijalize, vrste intermitentnih purifikacijskih metoda, načela peritonejske dijalize, kontinuirana ambulatorna peritonejska dijaliza.</p> <p>Infekcije B i C hepatitisom, načini prevencije u bolesnika i osoblja, današnja načela dijagnostike i liječenja. Poremećaji krvnoga tlaka i rada srca tijekom liječenja dijalizom.</p> <p>Izvođenje metode kontinuirane peritonejske dijalize: izmjene, vrste otopina, komplikacije. Izvođenje kontinuirane arterio-venske i venovenske hemofiltracije, izbor otopina. Obrada i priprema bolesnika za stavljanje na listu čekanja za transplantaciju bubrega. Tumori u bolesnika liječenih dijalizom ili transplantacijom bubrega.</p>
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći znanja o osnovama dijalize i uroloških aspekata problematike koja se obrađuje u sklopu kolegija, njihovoj primjeni u sklopu urološke sopecijalsitičke medicinske prakse kao i u sklopu kliničkih istraživanja na području urologije.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (10), seminari (2), vježbe (2) Analiza slučajeva Izrada seminarskog rada
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>1. Daugirdas JT, Ing TS, eds. Handbook of dialysis. 5th ed. Boston: Little, Brown and Co., 2014.</p> <p>2. Rački S, Bašić-Jukić N, Kes P, Ljutić D, Lovčić V, Prkačin I, Radić J, Vujičić B, Bubić I, Jakić M, Belavić Ž, Sefer S, Pehai M, Klarić D, Guljin M; Croatian Society for Nephrology, Dialysis and Transplantation. [Treatment of anemia in chronic kidney disease--position statement of</p>

	<p>the Croatian Society for Nephrology, Dialysis and Transplantation and review of the KDIGO and ERPB guidelines]. Acta Med Croatica. 2014 Apr;68(2):215-21.</p> <p>3. Bašić-Jukić N, Rački S, Kes P, Ljutić D, Vujičić B, Lovčić V, Orlić L, Prkačin I, Radić J, Jakić M, Klarić D, Gulin M; Croatian Society of Nephrology, Dialysis and Transplantation. [How to prevent protein-energy wasting in patients with chronic kidney disease--position statement of the Croatian Society of Nephrology, Dialysis and Transplantation]. Acta Med Croatica. 2014 Apr;68(2):191-9.</p> <p>4. Bašić-Jukić N, Radić J, Klarić D, Jakić M, Vujičić B, Gulin M, Krznarić Z, Pavić E, Kes P, Jelaković B, Rački S. [Croatian guidelines for screening, prevention and treatment of protein-energy wasting in chronic kidney disease patients]. Lijec Vjesn. 2015 Jan-Feb;137(1-2):1-8.</p> <p>5. Kes P, Bašić Jukić N. Acute kidney injury in the intensive care unit. Bosn J Basic Med Sci. 2010 Apr;10 Suppl 1:S8-12.</p>
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anкета o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof.dr.sc. Nikolina Bašić Jukić</i>
SURADNICI	<i>Dr. sc. Vesna Furić Čunko</i> <i>Dr.sc. Ivana Jurić</i>

Naslov predmeta	UROLITIJAZA – DIJAGNOSTIKA I TERAPIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	14
Okvirni sadržaj predmeta	Etiologija i vrste kamenaca. Dijagnostika i konzervativno liječenje. Operativna terapija urolitijaze. Otvoreni i perkutani pristup na bubreg. Ureterorenoskopija (fleksibilna i rigidna) – tehnika, izvori energije i indikacije. Vantjelesna litotripsija udarnim valovima - ESWL.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći znanja osnovna i napredna znanja o problematici urolitijaze u okviru urološke specijalističke medicinske prakse kao i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (8), seminari (3), vježbe (3)
Popis literature potrebne za	1.Jack W. McAninch, Tom F. Lue. Smith & Tanagho's General Urology,

studij i polaganje ispita	18e. The McGraw-Hill Companies, Inc, 2013. 2. Alan J. Wein, MD, PhD (Hon), Louis R. Kavoussi, MD, Andrew C. Novick, MD, Alan W. Partin, MD, PhD and Craig A. Peters, MD, FACS, FAAP. Campbell-Walsh Urology, 10th Edition. Elsevier Saunders, Philadelphia 2012. 3. EUA guidelines 2015. http://uroweb.org/wp-content/uploads/EAU-Guidelines-Prostate-Cancer-2015-v2.pdf
Popis preporučene dopunske literature	1. Nakada, S.Y., Pearle, M.S. Advanced Endourology: The Complete Clinical Guide. Humana Press, 2007. 2. Talati, J., Tiselius, H.G., Alcala, D.M., YE, Z. Urolithiasis: Basic Science and Clinical Practice. Springer London, 2012.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof. dr. sc. Željko Kaštelan</i> <i>Dr.sc. Tomislav Kuliš</i>
SURADNICI	<i>Prim. Danijel Mrazovac</i> <i>Marjan Marić, dr.med.</i>

Naslov predmeta	KEMOTERAPIJA I RADIOTERAPIJA TUMORA U UROLOGIJI
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	12
Okvirni sadržaj predmeta	Klinička dijagnostika, kemoterapija, imunoterapija, bioterapija („pametni - ciljani lijekovi“), hormonska terapija i radioterapija uro-onkoloških bolesnika. Teme predavanja su: tumori bubrega, tumori prostate, tumori mokraćnog mjehura, tumori testisa i tumori penisa, te palijativna uro-onkologija.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o osnovama uro-onkoloških aspekata liječenja koja se obrađuju u sklopu kolegija, njihova primjena u sklopu urološke specijalističke medicinske prakse kao i u sklopu kliničkih istraživanja na području uro-onkologije.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (6) seminari (4) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Abraham J, Gulley JL, Allerga CJ. The Bethesda Handbook of Clinical Oncology 4. izd. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins 2014 2. Matthew DG. Dx/Rx: Genitourinary Oncology Cancer of the Kidneys, Bladder and Testis. London: Jones & Bartlett's books 2011.

	3. Lewis JK. Dx/Rx:Prostate Cancer 2. izd. New York Jones & Bartlett 's books 2013. 4. Nizar M. Tannir. Renal Cell Carcinoma. New York:Oxford University press 2014.
Popis preporučene dopunske literature	1.Hansen EK. Mark Roach III. Handbook of Evidence –based Radiation Oncology, 2. izd. New York Springer 2010. 2.Picci P, Ruggieri P. Bone metastases Management. London: Future Medicine 2012.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2.0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Dr sc Marija Gamulin, dr.med, prim, znanstvena savjetnica, viša asistentica u Katedri za opću kliničku onkologiju Prof.dr.sc. Željko Kaštelan</i>
SURADNICI	<i>Mladen Solarić, dr.med., prim.</i>

Naslov predmeta	UROLOGIJA DJEČJE DOBI
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	14
Okvirni sadržaj predmeta	Svaki liječnik specijalizant urologije u okviru svoje specijalizacije treba usvojiti i razvijati teoretska znanja potrebna za stjecanje specifičnih kompetencija iz područja dječje urologije (DU). U okviru ovog predmeta polaznik će usvojiti osnovna znanja, najnovije spoznaje i naučiti kako može razvijati navedene kompetencije. Predmet obuhvaća usvajanje kako osnovnih znanja tako i najnovijih spoznaja o sveobuhvatnom kirurškom liječenju urogenitalnih bolesti dječje dobi. Široki spektar DU obuhvaća područja od prenatalne uronefrologije, liječenja prirođenih te stečenih bolesti do ozljeda mokraćnog i genitalnog sustava. Bubrežne bolesti i fetalna urologija. Opstruktivne uropatije pijeloureteričnog, ureterovezikalnog spoja i infravezikalnog područja. Vezikoureteralni refluks i drugi poremećaji mokraćovoda. Bolesti mokraćnog mjehura. Kompleks ekstrofija, epispadija, kloakalna ekstrofija. Kirurško liječenje anomalija ženskih spolnih organa. Bolesti prepucija. Hipospadije.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Na završetku nastave student će biti osposobljen navesti i objasniti etiologiju, patofiziologiju, kliničke prezentacije, dijagnostiku i liječenje čestih prirođenih i stečenih uroloških bolesti u djece, navedenih u sadržaju predmeta. Adekvatno i cjelovito procijeniti potrebe djeteta sa urološkom bolešću. Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostičke i

	<p>terapijske postupke u liječenju djece sa urološkim bolestima. Kritički procjenjivati informacije i njihove izvore kako bi ih mogli ispravno i učinkovito primijeniti tijekom donošenja kliničke odluke. Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te primjereno i učinkovito sudjelovati u radu multidisciplinarnih zdravstvenih timova.</p>
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (8) seminari (4) vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>1.Gearhart JG, Rink RC Mouriquand PDE. Pediatric urology. 2nd ed.Philadelphia, Saunders Elsevier, 2010.</p> <p>2.Tekgül S, Riedmiller H, Dogan H.S, Gerharz E, Hoebeke P, Kocvara R, Nijman R, Radmayr Chr, Stein R. Guidelines on Paediatric Urology. European Society for Paediatric Urology;© European Association of Urology 2013. URL:http://www.uroweb.org/gls/pdf/22%20Paediatric%20Urology_LR.pdf (22.6.2014.)</p> <p>3.Bellman B, King LR, Kramer SA. Clinical Pediatric Urology. 4th ed.London, Martin Dunitz Ltd, 2002.</p>
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2.0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit i pismeni esej
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof.dr.sc. Tomislav Luetić</i> <i>dr.sc. Marko Bogović</i>
SURADNICI	<i>Doc. dr.sc. Anko Antabak</i>

Naslov predmeta	UROGENITALNA TRAUMA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	14
Okvirni sadržaj predmeta	<p>Urogenitalna trauma u sklopu multiplih ozljeda. Tupe ozljede bubrega. Penetrirajuće ozljede bubrega. Ozljede bubrega u djece. Ozljede bubrežnog hilusa. Ozljede uretera kao posljedica vanjske traume. Jatrogene ozljede uretera, uretre, mokraćnog mjehura, bubrega. Traumatske ozljede mokraćnog mjehura. Trauma uretre. Neposredno zbrinjavanje traumatskih ozljeda uretre. Odloženo zbrinjavanje ozljeda uretre. Rekonstruktivni zahvati na uretri zbog posljedica traume. Ozljede muškog spolovila i testisa. Ozljede ženskih genitalija. Ozljede</p>

	urogenitalnih organa u djece. Ratne ozljede urogenitalnih organa - pristup.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći znanja o osnovama uroloških aspekata problematike koja se obrađuje u sklopu kolegija, njihovoj primjeni u sklopu urološke specijalističke medicinske prakse kao i u sklopu kliničkih istraživanja na području urologije.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (6), seminari (6), vježbe (2)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cass S. Genitourinary trauma. Boston: Blackwell Sci Publ., 1991. 2. Horton NC. Plastic and reconstructive surgery of the genital area. : Little,Brown&Co., 1985. 3. Gillen Water Y, Grayhack JT, Hovards , Duckett JW. Adult and pediatric urology. Year Book Medical Publ. 1987. 4. Smith, Ehrlich. Complications of urologic surgery. :Saunders, 1990:218-31. 5. De Sy WA, Oestzerlinck W. Atlas of reconstructive urethral surgery. Inpha: Rzan Medical Publ., 1990. 6. Kelais PP, King LR, Betman AB. Clinical pediatric urology. :Saunders, 1992. 7. Collen S, Mansson W. Reconstructive surgery of the lower genitourinary tract in adults. Oxford: ISIS Medical Media, 1995. 8. Thüroff JW, Hohenfellner M. Reconstructive surgery of the lower urinary tract in children. Oxford: ISIS Medical Media, 1995. 9. Jack W. McAninch, Tom F. Lue. Smith & Tanagho's General Urology, 18e. The McGraw-Hill Companies, Inc, 2013. 10. Documenta Urologica. Mareković Z, Kalauz N, Pasini J, Derežić D, Gjaić-Broz I. ur. Sveučilišna tiskara, Volume 1, Zagreb, 1992. 11. Approaches in Urologic Surgery. G. Bartsch, S. Poisel ur. Georg Thieme Verlag Stuttgart, New York, Thieme Medical Publishers, Inc. New York 1994. 12. Alan J. Wein, MD, PhD (Hon), Louis R. Kavoussi, MD, Andrew C. Novick, MD, Alan W. Partin, MD, PhD and Craig A. Peters, MD, FACS, FAAP. Campbell-Walsh Urology, 10th Edition . Elsevier Saunders, Philadelphia 2012.
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2.0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Doc.dr.sc. Boris Ružić</i>
SURADNICI	<i>Dr.sc. Igor Tomašković</i>

Naslov predmeta	UROGINEKOLOGIJA
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	12 sati
Okvirni sadržaj predmeta	Anatomija dna zdjelice. Fiziologija mikcije. Klasifikacija poremećaja zdjeličnog dna. Dijagnostika i liječenje statičke inkontinencije mokraće. Osnove kirurškog i medikamentoznog liječenja poremećaja zdjeličnog dna. Vezikovaginalne fistule: dijagnostika i liječenje. Sling operacije. Uloga hormonskog nadomjesnog liječenja u terapiji poremećaja mokrenja.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o poremećajima zdjeličnog dna te kompetencije za njihovu dijagnostiku i terapiju u kliničkoj praksi. <ul style="list-style-type: none"> • Razumijeti osnovna načela fiziologije mikcije • Definirati anatomske odnose u maloj zdjelici • Objasniti patofiziološke mehanizme poremećaja zdjeličnog dna • Analizirati plan i program operacijskog liječenja žena s inkontinencijom mokraće i defektima dne zdjelice • Procjeniti odabir vrste liječenja žena s poremećajima zdjeličnog dna • izgradnja pozitivnih stavova prema multidisciplinarnom pristupu i stručnom timskom radu
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (4) seminari (4) vježbe (4)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Walters MD, Karram MM. Urogynecology and Reconstructive Pelvic Surgery 2006. Bent AC, Cundiff GW, Facs F. Urogynecology and pelvic floor dysfunction 2002. Orešković S i sur. Vaginalna kirurgija – Suvremeni pristup klasičnoj kirurškoj tehnici. Medicinska naklada, Zagreb 2004. Cardozo L. Textbook of female urology and urogynecology Taylor and Francis 2006.
Popis preporučene dopunske literature	Odabrani znanstveni radovi iz recentne svjetske literature
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Seminarski rad i usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof.dr.sc. Slavko Orešković</i>
SURADNICI	<i>Prof.dr.sc. Marina Šprem Goldštajn Doc.dr.sc. Držislav Kalafatić</i>

Naslov predmeta	MINIMALNO INVAZIVNI ZAHVATI U UROLOGIJI I NOVE TEHNOLOGIJE
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	30
Okvirni sadržaj predmeta	Endoskopski zahvati u urologiji. Laparoskopski i retroperitoneoskopski pristup u urologiji. Laparoskopski rekonstruktivni zahvati u urologiji. Laparoskopskija u liječenje bolesti bubrega. Laparoskopija u liječenju bolesti prostate. Laparoskopska limfadenektomija. Laparoskopija u dijagnostici bolesti i tumora retroperitoneuma. Primjena robota u urologiji. Nove metode u liječenju tumora bubrega. Primjena lasera u urologiji. Anesteziološki aspekti laparoskopske i endoskopske urologije.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o minimalno invazivnim zahvatima urologiji te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (14) seminari (8) vježbe (8)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Jack W. McAninch, Tom F. Lue. Smith & Tanagho's General Urology, 18e. The McGraw-Hill Companies, Inc, 2013. 2. Alan J. Wein, MD, PhD (Hon), Louis R. Kavoussi, MD, Andrew C. Novick, MD, Alan W. Partin, MD, PhD and Craig A. Peters, MD, FACS, FAAP. Campbell-Walsh Urology, 10th Edition . Elsevier Saunders, Philadelphia 2012. 3. EUA guidelines 2015. http://uroweb.org/wp-content/uploads/EAU-Guidelines-Prostate-Cancer-2015-v2.pdf
Popis preporučene dopunske literature	1. Gill, I.S. Textbook of Laparoscopic Urology. Taylor & Francis, 2006. 2. Rosenblatt, A., Bollens, R., Cohen, B.E. Manual of Laparoscopic Urology. Springer Berlin Heidelberg, 2008. 3. Smith, A.D., Preminger, G., Badlani, G., Kavoussi, L.R. Smith's Textbook of Endourology. Wiley, 2012. 4. Nakada, S.Y., Pearle, M.S. Advanced Endourology: The Complete Clinical Guide. Humana Press, 2007.
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	5,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anкета o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof. dr. sc. Željko Kaštelan</i>
SURADNICI	<i>Dr.sc. Nikola Knežević Dr.sc. Tomislav Kuliš Dr.sc. Tvrtko Hudolin</i>

	<i>Prof.dr.sc. Josip Pasini</i> <i>Dr. Marjan Marić</i> <i>Dr.sc. Eleonora Goluža</i> <i>Dr.sc. Iva Bačak Kocman</i>
--	---

Naslov predmeta	BOLESTI NADBUBREŽNE ŽLIJEZDE
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	12
Okvirni sadržaj predmeta	Funkcionalna dijagnostika bolesti nadbubrežne žlijezde. Incidentalomi nadbubrežne žlijezde. Primarni hiperaldosteronizam. Feokromocitom. Karcinom nadbubrežne žlijezde. ACTH neovisni Cushingov sindrom. Kirurško liječenje tumora nadbubrežne žlijezde. Hipofunkcija kore nadbubrežne žlijezde. Scintigrafske metode u dijagnostici i terapiji bolesti nadbubrežne žlijezde. Dijagnostičke i terapijske dileme kod bolesti nadbubrežne žlijezde.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Student će steći opća i specifična znanja o bolestima nadbubrežne žlijezde te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave Način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta	Predavanja (6) seminari (3) vježbe (3)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 9. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2011. 2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 2. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2010. 3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 12. izd. Philadelphia: Saunders; 2011.
Popis preporučene dopunske literature	
ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)	2,0
Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anкета o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI:

	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJ PREDMETA	<i>Prof. dr. sc. Darko Kaštelan</i>
SURADNICI	<i>Doc. dr.sc.Tina Dušek</i> <i>Dr. sc. Ivana Kraljević</i> <i>Dr. sc. Nikola Knežević</i> <i>Doc. dr. sc. Stanko Težak</i>

3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze polaznika

Studij se sastoji od 23 obvezna kolegija i nema izbornih kolegija. Polaznik u prvom semestru upisuje 11 kolegija, a u drugom 12 kolegija. Svi kolegiji ukupno nose 53 ECTS boda, a završni rad 7 ECTS bodova. Bit će održano ukupno 360 sati nastave. Unutar pojedinog kolegija održat će se najprije predavanja, a zatim seminari i vježbe. Studenti su obvezni nazočiti na najmanje 80% nastave. Svi ispiti polažu se sukcesivno nakon obavljene nastave.

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

Svi kolegiji specijalističkog studija urologije su obvezni.

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. 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)

Nastava se po potrebi može izvoditi i na engleskom jeziku.

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

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 poslijediplomskom specijalističkom studiju Urologija radi nastavka istog studija.

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

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

3.9. Način završetka studija

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

3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja

Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja određena je Pravilnikom o poslijediplomskim specijalističkim studijima (čl. 3).

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa

MEDICINSKI FAKULTET, Zagreb, Šalata 3b

KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB, Klinika za urologiju Kišpatićeva 12

4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija

Seminarske dvorane opremljene informatičkom opremom potrebnom za kvalitetno održavanje predavanja, odnosno seminara.

Sve klinike, Klinički bolnički centar Zagreb i klinički zavodi prošli su kroz postupak verifikacije putem Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi. Isto Ministarstvo je u postupku verifikacije ocjenjivalo opće i posebne uvjete.

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

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

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

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

4.3. IMENA NASTAVNIKA I BROJ SURADNIKA KOJI ĆE SUDJELOVATI U IZVOĐENJU 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.	Baršić Bruno	MF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Begovac Josip	MF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Božikov Jadranka	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Čikeš Nada	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Gajović Srećko	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet	Odabrana poglavlja građe i razvitka urogenitalnog sustava
6.	Ježek Davor	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet	Odabrana poglavlja građe i razvitka urogenitalnog sustava Urodinamika i andrologija
7.	Jukić Vlado	MF Zagreb i KB Vrapče	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Jureša Vesna	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Katić Milica	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Klarica Marijan	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Miličić Davor, akademik	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Mustajbegović Jadranka	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Orešković Slavko	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista Uroginekologija
14.	Orešković Stjepan	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Pasini Josip	KBC Zagreb	Transplantacija bubrega i eksplantacija organa

			Otkrivanje i dijagnostički postupci te terapija kod karcinoma prostate Minimalno invazivni zahvati u urologiji i nove tehnologije
16.	Petanjek Zdravko	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet	Odabrana poglavlja anatomije urogenitalnog sustava
17.	Reiner Željko	KBC Zagreb	Odabrana poglavlja patofiziologije urogenitalnog sustava

II. IZVANREDNI PROFESORI

	Prezime i Ime	Radilište	Predmet
1.	Bašić Jukić Nikolina	KBC Zagreb	Transplantacija bubrega i eksplantacija organa Dijaliza Odabrana poglavlja nefrologije
2.	Budimir Ana	KBC Zagreb	Odabrana poglavlja iz kliničke mikrobiologije
3.	Đorđević Veljko	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Huić Dražen	KBC Zagreb	Nuklearnomedicinske pretrage u urologiji
5.	Jelaković Bojan	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista Odabrana poglavlja nefrologije
6.	Kaštelan Darko	KBC Zagreb	Bolesti nadbubrežne žlijezde
7.	Kaštelan Željko	KBC Zagreb	Otkrivanje i dijagnostički postupci te terapija kod karcinoma prostate Transplantacija bubrega i eksplantacija organa Urološka onkologija – kirurški aspekti Urolitijaza – dijagnostika i terapija Minimalno invazivni zahvati u urologiji i nove tehnologije Urodinamika i andrologija Kemoterapija i radioterapija tumora u urologiji
8.	Kujundžić Milan	MF Zagreb i KB Dubrava	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Kujundžić Tiljak Mirjana	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Luetić Tomislav	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Matijević Ratko	MF Zagreb i KB Merkur	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Petrovečki Vedrana	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
13.	Sjekavica Ivica	KBC Zagreb	Radiološka i ultrazvučna dijagnostika i

			intervencijska radiologija u urologiji
14.	Sonicki Zdenko	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Šantek Fedor	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Šogorić Selma	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Šprem Goldštajn Marina	KBC Zagreb	Uroginekologija
18.	Vuković Jurica	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

III. DOCENTI

	Prezime i Ime	Radilište	Predmet
1.	Bošnjak Zrinka	KBC Zagreb	Odabrana poglavlja iz kliničke mikrobiologije
2.	Braš Marijana	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Brborović Ognjen	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Cerovečki Nekić Venija	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Crljen Vladiana	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet	Odabrana poglavlja fiziologije urogenitalnog sustava
6.	Čikeš Maja	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Čorić Marijana	KBC Zagreb	Odabrana poglavlja patološke morfologije muških spolnih organa i mokraćnog sustava Otkrivanje i dijagnostički postupci te terapija kod karcinoma prostate Transplantacija bubrega i eksplantacija organa Urološka onkologija – kirurški aspekti
8.	Dušek Tina	KBC Zagreb	Bolesti nadbubrežne žlijezde
9.	Džakula Aleksandar	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Gornik Ivan	MF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Grizelj Ruža	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Kalafatić Držislav	KBC Zagreb	Uroginekologija
13.	Kašuba Lazić Đurđica	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Mareković Ivana	KBC Zagreb	Odabrana poglavlja iz kliničke mikrobiologije
15.	Mayer Davor	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Milošević Milan	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Mitrečić Dinko	Sveučilište u Zagrebu	Odabrana poglavlja građe i razvitka

		Medicinski fakultet	urogenitalnog sustava
18.	Musić Milanović Sanja	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	Ožvačić Adžić Zlata	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
20.	Petriček Goranka	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
21.	Prutki Maja	KBC Zagreb	Radiološka i ultrazvučna dijagnostika i intervencijska radiologija u urologiji Otkrivanje i dijagnostički postupci te terapija kod karcinoma prostate Urološka onkologija – kirurški aspekti
22.	Rodin Urelija	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
23.	Šimić Iveta	KBC Zagreb	Klinička farmakologija urogenitalnog sustava
24.	Štimac Danijela	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

IV. VIŠI ASISTENTI

	Prezime i Ime	Radilište	Predmet
1.	Dika Živka	KBC Zagreb	Odabrana poglavlja nefrologije
2.	Hrabak Paar Maja	KBC Zagreb	Radiološka i ultrazvučna dijagnostika i intervencijska radiologija u urologiji
3.	Kusačić Kuna Sanja	KBC Zagreb	Nuklearnomedicinske pretrage u urologiji
4.	Vukušić Rukavina Tea	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

V. ASISTENTI

	Prezime i Ime	Radilište	Predmet
1.	Bogović Marko	KBC Zagreb	Urologija dječje dobi
2.	Hladnik Ana	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet	Odabrana poglavlja anatomije urogenitalnog sustava
3.	Mutvar Andrea	KBC Zagreb	Nuklearnomedicinske pretrage u urologiji
4.	Pećin Ivan	KBC Zagreb	Odabrana poglavlja patofiziologije urogenitalnog sustava

VI. ZNANSTVENI NOVACI - POSLIJEDOKTORANDI

	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Baković Marija	MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Musil Vera	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

3.	Sović Slavica	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
----	---------------	--	--

VII. VIŠI PREDAVAČ

	Prezime i Ime	Radilište	Predmet
1.	Pjevač Nada	Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“	Opće kompetencije liječnika specijalista

4.3.2. POPIS NASTAVNIKA KOJI NISU ZAPOSLENI NA MEDICINSKOM FAKULTETU

(NASTAVNICI U NASLOVNIM ZVANJIMA, UMIROVLJENICI I SURADNICI BEZ NASTAVNIH ZVANJA)

	Prezime i Ime	Radilište	Predmet
1.	Alduk Ana Marija	KBC Zagreb	Radiološka i ultrazvučna dijagnostika i intervencijska radiologija u urologiji
2.	Antabak Anko	KBC Zagreb	Urologija dječje dobi
3.	Antičević Darko	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Bačak Kocman Iva	KBC Zagreb	Minimalno invazivni zahvati u urologiji i nove tehnologije
5.	Bulimbašić Stela	KBC Zagreb	Odabrana poglavlja patološke morfologije muških spolnih organa i mokraćnog sustava
6.	Butorac Ana	KBC Zagreb	Odabrana poglavlja iz kliničke mikrobiologije
7.	Ciglar Martina	KBC Zagreb	Nuklearnomedicinske pretrage u urologiji
8.	Čivljak Marta	Hrvatsko katoličko sveučilište, Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	El Saleh Ahmad	KBC Zagreb	Otkrivanje i dijagnostički postupci te terapija kod karcinoma prostate Urološka onkologija – kirurški aspekti
10.	Erdeljić Turk Viktorija	KBC Zagreb	Klinička farmakologija urogenitalnog sustava
11.	Furić Čunko Vesna	KBC Zagreb	Dijaliza
12.	Gamulin Marija	KBC Zagreb	Otkrivanje i dijagnostički postupci te terapija kod karcinoma prostate Urološka onkologija – kirurški aspekti Kemoterapija i radioterapija tumora u urologiji

13.	Goluža Eleonora	KBC Zagreb	Minimalno invazivni zahvati u urologiji i nove tehnologije
14.	Hauptman Dinko	KBC Zagreb	Odabrana poglavlja građe i razvitka urogenitalnog sustava Transplantacija bubrega i eksplantacija organa Urodinamika i andrologija
15.	Hudolin Tvrtko	KBC Zagreb	Transplantacija bubrega i eksplantacija organa Otkrivanje i dijagnostički postupci te terapija kod karcinoma prostate Urološka onkologija – kirurški aspekti Minimalno invazivni zahvati u urologiji i nove tehnologije
16.	Hunyadi Antičević Silvija	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Jurić Ivana	KBC Zagreb	Dijaliza
18.	Knežević Nikola	KBC Zagreb	Urološka onkologija – kirurški aspekti Minimalno invazivni zahvati u urologiji i nove tehnologije Bolesti nadbubrežne žlijezde
19.	Kraljević Ivana	KBC Zagreb	Bolesti nadbubrežne žlijezde
20.	Kuliš Tomislav	KBC Zagreb	Otkrivanje i dijagnostički postupci te terapija kod karcinoma prostate Urološka onkologija – kirurški aspekti Urolitijaza – dijagnostika i terapija Minimalno invazivni zahvati u urologiji i nove tehnologije
21.	Laganović Mario	KBC Zagreb	Odabrana poglavlja nefrologije
22.	Makar-Aušperger Ksenija	KBC Zagreb	Klinička farmakologija urogenitalnog sustava
23.	Marić Marjan	KBC Zagreb	Urolitijaza – dijagnostika i terapija Minimalno invazivni zahvati u urologiji i nove tehnologije
24.	Mokos Ivica	KBC Zagreb	Transplantacija bubrega i eksplantacija organa
25.	Mrazovac Danijel	KBC Zagreb	Urolitijaza – dijagnostika i terapija
26.	Nađ Škegro Sandra	KBC Zagreb	Urodinamika i andrologija
27.	Danijel Derežić	KBC Zagreb	Urodinamika i andrologija
28.	Pavleković Gordana	Umirovljenik, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
29.	Perkov Dražen	KBC Zagreb	Radiološka i ultrazvučna dijagnostika i intervencijska radiologija u urologiji
30.	Petrak Jelka	Umirovljenik, MF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
31.	Rajić Ljubica	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

32.	Rudan Vlasta	Umirovljenik, MF Zagreb, KBC Zagreb	Rudan Vlasta
33.	Rustemović Nadan	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
34.	Ružić Boris	KBC „Sestre milosrdnice“	Urogenitalna trauma Urodinamika i andrologija
35.	Solarić Mladen	KBC Zagreb	Otkrivanje i dijagnostički postupci te terapija kod karcinoma prostate Kemoterapija i radioterapija tumora u urologiji
36.	Stojanović Špehar Stanislava	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
37.	Šućur Nediljko	KBC Zagreb	Odabrana poglavlja patofiziologije urogenitalnog sustava
38.	Težak Stanko	KBC Zagreb	Bolesti nadbubrežne žlijezde
39.	Tiljak Hrvoje	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
40.	Tomašković Igor	KBC „Sestre milosrdnice“	Urogenitalna trauma
41.	Tomić Miroslav	KBC „Sestre milosrdnice“	Urogenitalna trauma
	Župić Tomislav	KBC Zagreb	Uroginekologija

Podaci o svakom angažiranom nastavniku

Ime	Željko
Prezime	Kaštelan
Naziv ustanove	Klinika za urologiju KBC Zagreb Katedra za urologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu
E-mail adresa	zeljko.kastelan@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1982. Pedagoški obrazovni centar, Zagreb 1988. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. stručni ispit 1994. magistar znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1995. specijalistički ispit iz urologije 2000. doktor znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1988-89. liječnički staž, Zavod za zaštitu zdravlja Grada Zagreba 1990-95. specijalizant urologije na Klinici za urologiju KBC Zagreb 1995-2007. specijalist urolog na Klinici za urologiju KBC Zagreb od 2007.- predstojnik Klinike za urologiju KBC Zagreb 2006 – Klinika za urologiju Fulda Sveučilišta u Marburgu, Njemačka 2006 – Mayo Clinic, Rochester, USA</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>1990-92. znanstveni pripravnik na Katedri za urologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu 1992-96. stručni suradnik na Katedri za urologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu 1996-2002. asistent na Katedri za urologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu 2002-2005. viši asistent na Katedri za urologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu 2005-2011. docent na Katedri za urologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu od 2011.- izvanredni profesor na Katedri za urologiju</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) CC radovi 31, PubMed 55, Poglavlja u knjigama 5</p> <p>Osobni podaci: Datum i mjesto rođenja 17. svibnja 1964. Rijeka, Hrvatska Ustanova: Klinika za urologiju, KBC Zagreb Kišpatičeva 12, 10 000 Zagreb</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> • Kastelan D, Kraljevic I, Dusek T, Knezevic N, Solak M, Gardijan B, Kralik M, Poljicanin T, Skoric-Polovina T, Kastelan Z. The clinical course of patients with adrenal incidentaloma: is it time to reconsider the current recommendations? <i>Eur J Endocrinol</i>. 2015 Aug;173(2):275-82. • Furic-Cunko V, Kes P, Coric M, Hudolin T, Kastelan Z, Basic-Jukic N. Expression of bone morphogenetic proteins 4, 6 and 7 is downregulated in kidney allografts with interstitial fibrosis and tubular atrophy. <i>Int Urol Nephrol</i>. 2015 Jul;47(7):1219-29. • Kulis T, Knezevic M, Karlovic K, Kolaric D, Antonini S, Kastelan Z. Infrared digital thermography of scrotum in early selection of progressive varicocele. <i>Med Hypotheses</i>. 2013 Oct;81(4):544-6 • Hudolin T, Kastelan Z, Ilic I, Levarda-Hudolin K, Basic-Jukic N, Rieken M, Spagnoli GC,

	<p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mengus C, Schultz-Thater E, Coulot J, Kastelan Z, Goluzza E, Coric M, Spagnoli GC, Hudolin T. MAGE-A10 cancer/testis antigen is highly expressed in high-grade non-muscle-invasive bladder carcinomas. <i>Int J Cancer.</i> 2013 May 15;132(10):2459-63. • 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. • Lessel D, Gamulin M, Kulis T, Toliat MR, Grgic M, Friedrich K, Zunec R, Balija M, Nürnberg P, Kastelan Z, Högel J, Kubisch C. Replication of genetic susceptibility loci for testicular germ cell cancer in the Croatian population. <i>Carcinogenesis.</i> 2012 Aug;33(8):1548-52. • Kulis T, Kolaric D, Karlovic K, Knezevic M, Antonini S, Kastelan Z. Scrotal infrared digital thermography in assessment of varicocele--pilot study to assess diagnostic criteria. <i>Andrologia.</i> 2012 May;44 Suppl 1:780-5. • Hudolin T, Kastelan Z, Knezevic N, Goluzza E, Tomas D, Coric M. Correlation between retroperitoneal lymph node size and presence of metastases in nonseminomatous germ cell tumors. <i>Int J Surg Pathol.</i> 2012 Feb;20(1):15-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2011

Ime	Josip
Prezime	Pasini
Naziv ustanove	Klinika za urologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb
E-mail adresa	josip.pasini@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1974. god. završavam osnovnu, srednju i visoku naobrazbu s odličnim uspjehom na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Tijekom studija radim kao demonstrator na anatomiji i u redakciji stručnog časopisa „Medicinar“, od toga 2 g. kao glavni urednik.</p> <p>1976. god. završavam poslijediplomski studij iz eksperimentalne biologije na Sveučilištu u Zagrebu, a 1978. god. branim tezu magistarskog rada pod naslovom: "Histološka diferencijacija i organogeneza metanefrosa štakorskog zametka nakon izotransplantacije pod bubrežnu kapsulu odraslog štakora".</p> <p>1976.-1980. god. specijaliziram urologiju pri Urološkoj klinici MF u Zagrebu.</p> <p>1981. god. polažem ECFMG u Beogradu i VQI u Frankfurtu, 1982. polažem FLEX (Des Moines, Iowa) i od tada posjedujem dozvolu rada u SAD-u.</p> <p>1981. i 1982. god. boravio sam u Northwestern University Memorial Hospital u Chicagu kao <i>clinical fellow</i> u Odjelu za transplantacijsku medicinu.</p> <p>1992. god. branim disertaciju pod naslovom "Radikalna subtotalna paratireoidektomija".</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>Od 1976. god. radim kao asistent, potom znanstveni asistent, od 1994. god. kao docent pri Katedri za urologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu. 2002. g. izabran sam za zvanrednog profesora, a 2009. g. za redovitog profesora MF.</p> <p>Od 1993. god. voditelj sam Specijalističkog zavoda za transplantaciju bubrega Urološke klinike Medicinskoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Kliničkog bolničkog centra Zagreb, a od 2003. do 2007. predstojnik sam Klinike za urologiju. Bavim se općom urologijom, no poseban interes pokazujem za kirurške probleme bolesnika s kroničnom renalnom insuficijencijom.</p> <p>Redoviti sam predavač dodiplomske nastave iz urologije na hrvatskom i engleskom studiju, te poslijediplomske nastave iz urologije na hrvatskom i engleskom studiju. Do 2014. g. voditelj sam poslijediplomskog stručnog studija „Urologija“ na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Na doktorskom poslijediplomskom studiju "Biomedicina i zdravstvo" voditelj sam predmeta "Transplantacija bubrega" na hrvatskom i engleskom studiju, a suradnik u predmetima "Suradna i konzultativna psihijatrija" te "Značenje poremećaja funkcije stanice na integritet i funkciju organa u hitnim stanjima".</p>

Znanstvena aktivnost

Predavač sam na brojnim poslijediplomskim tečajevima stalnog medicinskog usavršavanja, uključivši edukacijske aktivnosti timovima iz Crne Gore, Makedonije, Srbije, Kosova i Rumunjske. 1980.-2005. god. u više navrata bio sam *mentor* studentima medicine te sestrama Više medicinske škole za diplomske radove, te mentor magistrantima i doktorantima. Aktivno sam sudjelovao na brojnim međunarodnim i domaćim kongresima i sastancima, prošao sam edukaciju „EDHEP“-Leiden 1992, Donor action 1998.

Bio sam tajnikom Sekcije za dijalizu i transplantaciju HLZ-a te tajnikom Hrvatskog urološkog društva. Član sam savjetodavnog tijela za donošenje zakona o transplantaciji pri Ministarstvu zdravlja Republike Hrvatske. Član sam Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatske liječničke komore te bio sam bio član stručnog povjerenstva HLK. Izabran sam u Skupštinu Liječničke komore i u Povjerenstvo za grad Zagreb Hrvatske liječničke komore (1995-2005).

1995. god. izabran sam za člana Medicinske akademije Hrvatskog liječničkog zbora. Član sam Odbora za sudska mišljenja MF u Zagrebu.

Član sam Hrvatskog urološkog društva, Europskog urološkog društva i Europskog društva koordinatora za transplantaciju.

Od 2007. god. član sam ETKAC-a (Eurotransplant kidney advisory committee) kao predstavnik RH.

2008. god. Predsjednik sam Pododbora za transplantaciju bubrega Hrvatske Ministarstva zdravlja i član Odbora za transplantaciju MZ. Voditelj sam znanstvenog projekta odobrenog 2008 godine od Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa „Ekspresija indolamin 2,3-dioksigenaze u karcinomu mokraćnog mjehura“.

Za sudjelovanje pri rješavanju organizacijski problema te poseban stručni doprinos na području programa transplantacija bubrega te razvoju i unapređenju transplantacijske medicine dobio sam Priznanje od Ministra zdravlja 2011.g

Publikacije (ukupan broj po kategorijama)

Kandidat je do sada objavio ukupno 271 publikacije koje se mogu pregledno prikazati:

	CC	SCI	Med line	Scopus	CC sažetaka	Izvan CC u IM, ID, ExcMed, Biol .Abstr.,	Ostali radovi
Broj radova	35	4	37	4	20	54	117

Broj CC radova od zadnjeg izbora 11 i 2 SCI rada.

Osobni podaci

Prof.dr.sc. Josip Pasini

JMBG: 1403951330087

Pročelnik specijalističkog Zavoda za transplantaciju bubrega KBC Zagreb, Rebro

Redoviti profesor urologije MF u Zagrebu

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)

1) G, Imamović G, Jakovina T, Kes P, Leko N, Medverec Z, Mesić E, Miletić-Medved M, Miller F, Pavlović N, Pasini J, Pleština S, Polenaković M, Stefanović V, Tomić K, Trnačević S, Vuković Lela I, Stern-Padovan R. Consensus statement on screening, diagnosis, classification and treatment of endemic (Balkan) nephropathy. *Nephrol Dial Transplant*. 2014 Nov;29(11):2020-2027. Epub 2013 Oct 28. Review

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. *Ther Drug Monit*. 2014 Aug;36(4):456-64

3) Gamulin M, Ruzić IP, Grgić M, Jazvić M, Solarić M, Zahirović D, Zorica R, Omrcen T, Petković M, Matić M, Fuckar Z, Ruzić B, Pasini J, Situm M, Dordević G, Miletić D, Tadić T, Kastelan Z, Librenjak D, Gilja I, Vilović K, Kruslin B, Kuvezdić H. [Clinical guidelines for diagnosing, treatment and monitoring patients with bladder cancer—Croatian Oncology Society and Croatian Urology Society, Croatian Medical Association]. *Lijec Vjesn*. 2013 Nov-Dec;135(11-12):292-7. Croatian.

4) Grgić M, Bolanca A, Ledina D, Gugić D, Solarić M, Omrcen T, Zorica R, Galić J, Trnski D, Pasini J, Padovan RS, Petković M, Balenović A, Juretić A, Kastelan Z, Gamulin M. [Clinical

	<p>guidelines for diagnosing, treatment and monitoring patients with testicular cancer--Croatian Oncology Society and Croatian Urology Society, Croatian Medical Association]. Lijec Vjesn. 2013 Nov-Dec;135(11-12):287-91.Croatian. PubMed PMID: 24490327</p> <p>5) Jelaković B, Nikolić J, Radovanović Z, Nortier J, Cosyns JP, Grollman AP, Bašić-Jukić N, Belicza M, Bukvić D, Cavaljuga S, Cvorišćec D, Cvitković A, Dika Z, Dimitrov P, Dukanović L, Edwards K, Ferluga D, Fuštar-Preradović L, Gluhovschig, Imamović G, Jakovina T, Kes P, Leko N, Medverec Z, Mesić E, Miletić-Medved M, Miller F, Pavlović N, Pasini J, Pleština S, Polenaković M, Stefanović V, Tomić K, Trnačević S, Vuković Lela I, Stern-Padovan R. Consensus statement on screening, diagnosis, classification and treatment of endemic (Balkan) nephropathy. Nephrol Dial Transplant. 2014 Nov;29(11):2020-2027. Epub 2013 Oct 28. Review</p> <p>6) Bašić-Jukić N, Kekez T, Jurić I, Pasini J, Lovčić V, Kes P. [Adhesiolysis and partial resection of terminal ileum in a patient with kidney transplantation and severe sclerosing peritonitis]. Acta Med Croatica. 2012 Jul;66(3):243-6. Croatian. PubMed PMID: 23441540.</p> <p>7) Vrdoljak A, Pasini J, Kastelan Z, Hudolin T, Kes P, Bašić-Jukić N. [Spontaneous retroperitoneal bleeding caused by rupture of the native kidney oncocytoma twelve years after renal transplantation]. Acta Med Croatica. 2012 Jul;66(3):251-3. Croatian. PubMed PMID: 23441542</p> <p>8) Bašić-Jukić N, Kekez T, Jurić I, Pasini J, Lovčić V, Kes P. [Adhesiolysis and partial resection of terminal ileum in a patient with kidney transplantation and severe sclerosing peritonitis]. Acta Med Croatica. 2012 Jul;66(3):243-6. Croatian. PubMed PMID: 23441540.</p> <p>9) Kocman IB, Perić M, Goluzza E, Kocman I, Kastelan Z, Pasini J, Kes P, Jukić NB. [Renal transplantation in the elderly: characteristics of donor and recipient]. Acta Med Croatica. 2012 Jul;66(3):203-6. Review. Croatian. PubMed PMID: 23441534.</p> <p>10) Pasini J, Misak VB, Kulis T, Nola IA, Puretić Z, Kastelan Z. [Preemptive kidney transplantation in children--experience in UHC Zagreb]. Lijec Vjesn. 2012 Jan-Feb;134(1-2):9-12. Croatian. PubMed PMID: 22519247.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	20. listopada 2009.

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</p>

	<p>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“; projektni partner, EU Horizon 2020 „BIOCHIP“; voditelj više domaćih i međunarodnih projekata, kolaborativnog projekta i translacijskog programa u području biomedicine. Autor mnogobrojnih publikacija u međunarodno indeksiranim časopisima. Mentor jednog magisterija i 5 doktora znanosti. Nositelj više priznanja i nagrada. Trenutno prodekan za međunarodnu suradnju i voditelj Studija medicine na engleskom jeziku, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Poznavanje stranih jezika: Engleski, njemački</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • von Kopylow K, Kirchoff C, Jezek D, Schulze W, Feig C, Primig M, Steinkraus V, Spiess AN. Screening for biomarkers of spermatogonia within the human testis: a whole genome approach. Hum Reprod. 2010 May;25(5):1104-12. doi: 10.1093/humrep/deq053. (CC) • Kozina V, Geist D, Kubinová L, Bilić E, Karthaler 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 987-1-4471-2763-5; DOI 10.1007/978-1-4471-2763-5) • Goluža T, Boscanin A, Cvetko J, Kozina V, Kosović M, Bernat MM, Kasum M, Kaštelan Z, Ježek D. Macrophages and Leydig cells in testicular biopsies of azoospermic men. Biomed Res Int. 2014;2014:828697. doi: 10.1155/2014/828697.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>2011. redoviti profesor</p>

<p>Ime</p>	<p>Zdravko</p>
<p>Prezime</p>	<p>Petanjek</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Katedra za anatomiju i kliničku anatomiju</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>zdravko.petanjek@mef.hr</p>
<p>Adresa osobne web</p>	

stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1991. – Diplomirani doktor medicine, Medicinski fakultet Zagreb 1994. – Magistar bioloških znanosti, Prirodoslovno-matematički fakultet Zagreb 1998. – Doktor medicinskih znanosti, Medicinski fakultet Zagreb 2002. – Docent, Medicinski fakultet Zagreb 2007. – Izvanredni profesor, Medicinski fakultet Zagreb 2011. – Redoviti profesor, Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>Radno iskustvo 01.09.1992. – Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Zavod za anatomiju i kliničku anatomiju, Hrvatski institut za istraživanje mozga Voditelj Laboratorija za neuromorfometriju, Voditelj Zagrebačke neuroembriološke zbirke 2013. – Pročelnik Katedre za anatomiju i kliničku anatomiju</p> <p>Znanstvena aktivnost Recenzirao 70 radova u CC časopisima, organizacija 9 znanstvenih skupova. Sudjelovao u dipl. i poslijedipl. nastavi na 40 kolegija (anatomija i neuroznanost), voditelj na 15 (održao 20000 norma sati). Mentor 2 doktorska, 2 magistarska, 15 diplomskih te 5 nagrađenih (Rektor SuZ) radova. Mentor 3 doktoranda (završni stadij). Usavršavanje NIH Amsterdam (1g), BDI Marseille (3g). Voditelj 4 projekta, sudjelovao u 10. Nagrada HAZU 2014.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 146 publikacija (21 rad i 7 sažetaka u časopisima indeksiranim u Current Contents, 17 radova i 6 sažetaka u časopisima indeksiranim u drugim međunarodnim indeksima (Scopus, SCI Expanded, Medline), 2 poglavlja u knjigama na engleskom jeziku, 21 pozvano predavanje, 60 sažetka na međunarodnim i domaćim znanstvenim skupovima, 10 nastavnih tekstova i poglavlja u udžbenicima, 9000 citata, h indeks 12.</p> <p>Osobni podaci rođen 23.03.1967. Sudionik Domovinskog rata (1991-1992; 1995, bojni liječnik-natporučnik HV, odlikovan). Oženjen, otac dvoje djece. Aktivno znanje engleskog i njemačkog jezika, pasivno francuskog.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hladnik A, Bičanić I, Petanjek Z. Functional neuroanatomy of nociception and pain. <i>Periodicum biologorum</i>. 2015;117(2):195-204 2. Džaja D, Hladnik A, Bičanić I, Baković M, Petanjek Z (2014). Neocortical calretinin neurons in primates: increase in proportion and microcircuitry structure. <i>Front. Neuroanat</i>. 8:103. doi: 10.3389/fnana.2014.00103. 3. Hladnik A, Džaja D, Darmopil S, Jovanov-Milošević N, Petanjek Z (2014). Spatio-temporal extension in site of origin for cortical calretinin neurons in primates. <i>Front Neuroanat</i>. 8:50. doi: 10.3389/fnana.2014.00050. 4. Petanjek Z, Kostovic I (2012) Epigenetic regulation of fetal brain development and neurocognitive outcome. <i>Proc Natl Acad Sci U S A</i>. 109(28):11062-11063. 5. Petanjek Z, Judas M, Simic G, Rasin MR, Uylings HB, Rakic P, Kostovic I (2011) Extraordinary neoteny of synaptic spines in the human prefrontal cortex. <i>Proc Natl Acad Sci U S A</i>. 108(32):13281-13286. 6. Dobrovic B, Curic G, Petanjek Z, Heffer M (2011) Dendritic morphology and spine density is not altered in motor cortex and dentate granular cells in mice lacking the ganglioside biosynthetic gene B4galnt1 - A quantitative Golgi cox study. <i>Coll Antropol</i> 35 Suppl 1: 25-30. 7. Rasin MR, Darmopil S, Petanjek Z, Tomic-Mahecic T, Mohammed AH, Bogdanovic N (2011) Effect of environmental enrichment on morphology of deep layer III and layer V pyramidal cells of occipital cortex in oldest-old rat - A quantitative golgi cox study. <i>Coll Antropol</i> 35 Suppl 1: 253-258. 8. Judas M, Petanjek Z, Kostovic I (2011) Jelena Krmpotic-Nemanic (1921-2008): contributions to human neuroanatomy. <i>Coll Antropol</i> 35 Suppl 1: 345-349. 9. Jovanov-Milosevic N, Petanjek Z, Petrovic D, Judas M, Kostovic I (2010) Morphology, molecular phenotypes and distribution of neurons in developing human corpus

	callosum. Eur J Neurosci 32(9):1423-32.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	29.11.2011. - redoviti profesor

Ime	Ivica
Prezime	Sjekavica
Naziv ustanove	Zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	Ivica.sjekavica@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 10.09.1961. u Dubrovniku gdje sam završio osnovnu i srednju školu. Diplomirao na Medicinskom Fakultetu u Zagrebu u svibnju 1987. Magistarski rad: "Učestalost malignih neoplazmi debelog crijeva i završnog dijela debelog crijeva", rujan 1989, Zagreb</p> <p>Specijalistički ispit iz radiologije položio u veljači 1996, u KB „Sestara milosrdnica“..</p> <p>Doktorska disertacija: " Uloga obojenog i pulsirajućeg doplera u procjeni aktivnosti Crohnove bolesti temeljem protoka u gornjoj mezenteričnoj arteriji i u zadebljanoj stijenci crijeva", svibanj 2005, Zagreb</p> <p>Kumulativno zaposlen kao prof.dr.sc. na Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu, te kao specijalist radiologije i uže specijalnosti ultrazvuka na Zavodu za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju KBC Zagreb.</p> <p>Objavio 27 radova, od čega 8 u CC časopisima.</p> <p>Sudjelovao na 50-ak znanstvenih kongresa sa 10 objavljenih CC sažetaka radova na europskim i međunarodnim kongresima.</p> <p>Koautor više poglavlja dodiplomskih udžbenika i poslijediplomskih priručnika</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ul style="list-style-type: none"> • Ivica Sjekavica, Vinka Barbarić-Babić, Marko Kralik, Željko Krznarić, Ranka Štern-Padovan. Visokorezolutni B-mod i dopler ultrazvuk u dijagnostici Crohnove bolesti. Liječ Vjesn 2009;131: 18-21. • Ranka Štern-Padovan, Ivica Sjekavica, Maja Hrabak Paar. Radiologija tumora probavnog, hepatobilijarnog sustava i gušterače. Medix 2009; 82: 93-101. • Ranka Štern-Padovan, Ivica Sjekavica, Vice Šunjara. Radiološka dijagnostika ciroze jetre i portalne hipertenzije. Medix 2009; 84/85: 130-134. • Marko Radoš, Ivica Sjekavica, Vice Šunjara, Ranka Štern-Padovan. Post-traumatic high-flow treated by endovascular embolization using N-butyl-cyanoacrylate. Radiol Oncol 2010; 44 (2): 103-106. • Maja Hrabak Paar, Mario Lušić, Ivica Sjekavica, Ranka Štern-Padovan. Uloga slikovnih metoda u detekciji komplikacija arterijske hipertenzije. Medix 2010; 87/88: 94-99. • Ivica Sjekavica, Maja Hrabak Paar, Ranka Štern-Padovan. Uloga radiologije kod transplantacije organa. Medix 2011; 92/93: 128-134. • Babić Ž, Bogdanović Z, Dorosluć Z, Basha M, Krznarić Ž, Sjekavica I, Kujundžić M, Tadić M, Banić M, Jagić V, Marušić M. Quantitative analysis of troponine I serum values in patients with acute cholecystitis. Coll Antropol 36 2012;1:145-150. • Bayer K, Schoenwald N, Kurelac I, Sjekavica I, Frković M, Marotti M, Drinković I, Granić J, Višković K. Ultrazvučna dijagnostika infektivnih bolesti abdominalnih organa. Infektološki glasnik 2012; 32:3,115-126. • Alduk AM, Sjekavica I, Kralik M, Luetić T. Primarni peritonitis u prethodno zdravog djeteta. Infektološki glasnik 2012; 32:3,139-142. • I.Sjekavica, V.Barbarić-Babić, V.Šunjara, M.Kralik, I.Senečić-Čale, M.Dujšin, R.Štern-Padovan. Resistance index in mural arteries of thickened bowel wall: predictive value for Crohn disease activity assessment in pediatric patients. Wiener klinische Wochenschrift 2013. DOI: 10.1007/s00508-013-0357-8. • Sjekavica I, Novosel L, Orešković S, Hrčić I, Rupčić M. Perzistirajuća valvula vene porte kao uzrok proširenja portalnog venskog sustava kod pacijentice s preaktivnim mokraćnim mjehurom. Gynaecol Perinatol 2013; 22(1):28-30. • Sjekavica I, Gardijan D, Duspara V, Jelušić-Dražić M, Kniewald H, Dasović Buljević A, Bilić

	<p>E. Prijeteća arterijska tromboza donjih ekstremiteta novorođenčeta-neubičajena porođajna komplikacija. Gynaecol Perinatol 2013; 22(1):25-27.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Antabak A, Luetić T, Sjekavica I, Karlo R, Čavar S, Bogović M, Sršen Medačić S. Outcome treatments of both-bone diaphyseal paediatric forearm fractures. Injury, Int.J. Care Injured 44S3 (2013) S11-S15. • Sjekavica I, Petrovečki M, Šunjara V, Pavlović M, Štern-Padovan R. Difuzni infantilni hepatalni hemangioendoteliom: prikaz slučaja. Liječnički vjesnik 2013; 135: 242-245. • Barbarić-Babić V, Sjekavica I, Jurca I, Čolić Ana. Conventional radiological diagnostics of the most common pathological conditions of the gastrointestinal tract in the newborns. Gynaecol Perinatol 2014; 23(1):6-13. • Antabak A, Papeš D, Sjekavica I, Luetić T, Andabak M, Bešlić I. Luksacija ramena s ozljedom aksilarne arterije u četrnaestogodišnjeg dječaka: prikaz bolesnika. Paediatr Croat 2014;58;xx/dx.doi.org/10.13112/PC.2014.23. • Antabak A, Luetić T, Sjekavica I. Štitimo li djecu za vrijeme radiološkog snimanja? Paediatr Croat 2014;58;xx/dx.doi.org/10.13112/PC.2014.29.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>10.12.2014. izbor u znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika 02.11.2015. izbor u znanstveno – nastavno zvanje izvanrednog profesora</p>

Ime	Dražen
Prezime	Huić
Naziv ustanove	Klinički zavodu za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb
E-mail adresa	dhuic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	-----
Životopis	<p>Obrazovanje Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao 1989. Postdiplomski studij iz onkologije 1989.-1990. Stožirao na KBC "Rebro" 1989.-1990. Položio specijalistički ispit iz nuklearne medicine 1995.</p> <p>Radno iskustvo: Od 1991. Radi u Kliničkom zavodu za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost Magisterij– 1996. "Mjerenje retencije I-131 s ciljem optimalizacije radioablaacijske doze".. Doktorat - 1998. " Scintigrafija hematopoetskog dijela koštane srži pomoću antigranulocitnih monoklonskih protutijala".</p> <p>Projekti - voditelj - IAEA projekt „Clinical Application of Sentinel Lymph Node Scintigraphy in Head and Neck Cancer” Glavni istraživač na projektu Ministarstva znanosti "Uloga pozitronske emisijske tomografije (PET) u bolesnika sa zloćudnim tumorima". Broj projekta je 2062, započet je u siječnju 2007</p> <p>Publikacije 19 radova u CC indeksiranim publikacijama, 16 radova u drugim indeksiranim bazama, 1 knjiga, 10 poglavlja u knjigama, 40 kongresnih sažetaka objavljenih u CC indeksiranim časopisima.</p> <p>Osobni podaci Rođen u Zagrebu. Oženjen, otac jednog djeteta.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>1. Huić D, Mutvar A, Kinda-Bašić S, Aurer I, Ciglar M, Grošev D, Radman I, Labar B, Dodig D. Negative predictive value of F-18-FDG coincidence PET in patients with Hodgkin's disease and a residual mass after therapy: a retrospective diagnostic test study. Radiol Oncol 2009; 43: 258-263.</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 2. Dobrenić M, Huić D, Žuvić M, Grošev D, Petrović R, Samardžić T. Usefulness of low iodine diet in managing patients with differentiated thyroid cancer – initial results. Radiol Oncol 2011; 45: 189-195. 3. Prigent A, Huić D, Costa DC. Syllabus for Postgraduate Specialization in Nuclear Medicine-2011/2012 Update: nuclear medicine training in the European Union. Eur J Nucl Med Mol Imaging 2012;39:739-43 4. Zekan J, Mutvar A, Huić D, Petrovic D, Karelavic D, Mitrovic L. Reliability of sentinel node assay in vulvar cancer: The first Croatian validation trial. Gynecol Oncol 2012;126:99-102. 5. Aurer I, Gasparov S, Kralik M, Balenović A, Huić D, Santek F, Duletić-Nacinović A, Pejisa V, Ostojić-Kolonić S, Grah JJ. Lymphoma diagnosis and treatment - second Croatian consensus. Lijec Vjesn 2013;135: 63-76. 6. Huić D, Grošev D, Kusacic Kuna S, Golubic AT. 8th International Congress of the Croatian Society of Nuclear Medicine-Highlights from Šibenik. Nuklearmedizin 2014; 53: A128-A136. 7. Golubić AT, Huić D. The 8th International Congress of the Croatian Society of Nuclear Medicine: highlights from Šibenik, 9-12 May 2014. Eur J Nucl Med Mol Imaging 2014;4:2000-3. 8. Rubic M, Kuna SK, Tesic V, Samardzic T, Despot M, Huic D. The most common factors influencing on quality of life of thyroid cancer patients after thyroid hormone withdrawal. Psychiatr Danub 2014; 26 Suppl 3:520-7. 9. Jimenez-Heffernan A, Ellman A, Sado HN, Huić D, Bal C, Parameswaran R, Giammarile F et al. Results of a prospective International Atomic Energy Agency (IAEA) sentinel node trial on the value of SPECT/CT over planar imaging in various malignancies. J Nucl Med. 2015 Jul 30. pii: jnumed.114.153643. [Epub ahead of print]. 10. Golubić AT, Mutvar A, Žuvić M, Huić D. The nonspecific lymph node uptake of 18F-choline in patients with prostate cancer - a prospective observational study. Nucl Med Rev Cent East Eur. 2015;18:56-60.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	U znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora, u kumulativnom radnom odnosu, na Medicinskom fakultetu u Zagrebu izabran je na sjednici Fakultetskog vijeća 28. ožujka 2012., a potvrđen je od strane Sveučilišta u Zagrebu 23. travnja 2012.

Ime	Ana
Prezime	Budimir
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Medicinski fakultet
E-mail adresa	abudimir@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2006. – Disertacija: Analiza gena rezistencije i virulencije izolata Staphylococcus aureus rezistentnih na meticilin</p> <p>2002.-2006. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo</p> <p>2002.-2006. Specijalizacija iz medicinske mikrobiologije u Kliničkom bolničkom centru Zagreb</p> <p>1991.-1997. Medicinski fakultet</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2015.-nadalje v.d. voditelja Odjela za dijagnostiku, tipizaciju i praćenje uzročnika bolničkih infekcija</p> <p>2013.-do sad izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za medicinsku mikrobiologiju i parazitologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p>

	<p>2011. – 2015. nadalje-pročelnik Kliničke jedinice za dijagnostiku, tipizaciju i praćenje uzročnika bolničkih infekcija</p> <p>2009. – 2011. - v. d.voditelja Laboratorija za praćenje bolničkih infekcija i rezistencije u Kliničkom zavodu za kliničku i molekularnu mikrobiologiju, KBC Zagreb</p> <p>2008-2013. – docent u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2006.-2009. specijalist mikrobiolog u Kliničkom zavodu za kliničku i molekularnu mikrobiologiju, KBC Zagreb</p> <p>2002. -2006. liječnik na specijalizaciji iz medicinske mikrobiologije s parazitologijom u KBC Zagreb</p> <p>2001. položen državni/stručni ispit</p> <p>1997.-2000. obvezni pripravnički staž u Domu zdravlja Medveščak</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>29 autorskih radova citiranih u CC</p> <p>16 radova citiranih u SCI Expanded, Medline</p> <p>6 radova iz ostalih kategorija</p> <p>Osobni podaci</p> <p>Ana Budimir, tel. 098 392 994, fax 01 2920 649</p> <p>Adresa Puklavčeva 9, 10040 Zagreb,</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> • First Report of NDM-1-Producing <i>Acinetobacter guillouiae</i>. Bošnjak Z, Plecko V, Budimir A, Mareković I, Bedenić B. <i>Chemotherapy</i>. 2014;60(4):250-2. doi: 10.1159/000381256. Epub 2015 Apr 25. • Primary care treatment guidelines for skin infections in Europe: congruence with antimicrobial resistance found in commensal <i>Staphylococcus aureus</i> in the community. van Bijnen EM, Paget WJ, den Heijer CD, Stobberingh EE, Bruggeman CA, Schellevis FG; APRES Study Team. <i>BMC Fam Pract</i>. 2014 Oct 25;15:175. doi: 10.1186/s12875-014-0175-8. • Methicillin-resistant <i>S. aureus</i> (MRSA), extended-spectrum (ESBL)- and plasmid-mediated AmpC β-lactamase -producing Gram-negative bacteria associated with skin and soft tissue infections in hospital and community settings. Uzunović S, Bedenić B, Budimir A, Ibrahimagić A, Kamberović F, Fiolić Z, I A Rijnders M, E Stobberingh E. <i>Med Glas (Zenica)</i>. 2015 Aug;12(2):157-68. doi: 10.17392/816-15.Emergency (clonal spread) of methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA), extended spectrum (ESBL) - and AmpC beta-lactamase-producing Gram-negative bacteria infections at Pediatric Department, Bosnia and Herzegovina. Uzunović S, Bedenić B, Budimir A, Kamberović F, Ibrahimagić A, Delić-Bikić S, Sivec S, Meštrović T, Varda Brkić D, Rijnders MI, Stobberingh EE. <i>Wien Klin Wochenschr</i>. 2014 Sep 6. [Epub ahead of print] • mecA-positive methicillin-sensitive <i>Staphylococcus aureus</i> clinical isolates in Zenica-Doboj Canton, Bosnia and Herzegovina. Kamberović F, Ibrahimagić A, Uzunović S, Budimir A, Rijnders MI, Stobberingh EE. <i>J Chemother</i>. 2014 Aug 11:1973947814Y0000000207. • Do multi-use cellulosic textiles provide safe protection against the contamination of sterilized items? B. Rogina-Car, A. Budimir, V. Turcic, D. Katovic. <i>Cellulose</i>. Feb 2014. DOI 10.1007/s10570-014-0199-1
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	23.9.2015.

Ime	Nikolina
Prezime	Bašić Jukić
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	nina_basic@net.hr, nbasic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1989-1994 – Medicinski fakultet, Zagreb</p> <p>1994-1996- Poslijediplomski studij, Medicinski fakultet, Zagreb</p>

	<p>1998-2002- specijalizacija iz interne medicine, KBC Zagreb 2005-2008- subspecijalizacija iz nefrologije Radno iskustvo 1994-1998 – asistent, zavod za anatomiju, Medicinski fakultet, Zagreb 1998- liječnik, internist, nefrolog Znanstvena aktivnost Voditeljica znanstvenih projekata Donitnica 5 međunarodnih nagrada za doprinos znanosti Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Više od 180 objavljenih znanstvenih radova, više od 100 kongresnih sažetaka 58 radova objavljenih u časopisima koji se citiraju u bazi Current Contents Više od 650 citata Osobni podaci Udata, majka 2 djece</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<p>1: Basic-Jukic N, Ivanac-Jankovic R, Biocina B, Kes P. Cardiovascular surgery after renal transplantation - indications, complications and outcome. Ren Fail. 2015 Jul;37(6):1020-1. 2: Bašić-Jukić N, Rački S, Knotek M, Bubić-Filipi L, Bubić I, Zibar L, Kes P; Croatian Society for Nephrology, Dialysis and Transplantation. [Consensus statement of the Croatian Society for Nephrology, Dialysis and Transplantation regarding the use of generic immunosuppressive drugs]. Acta Med Croatica. 2014 Apr;68(2):211-4. 3: Furic-Cunko V, Kes P, Coric M, Hudolin T, Kastelan Z, Basic-Jukic N. Expression of bone morphogenetic proteins 4, 6 and 7 is downregulated in kidney allografts with interstitial fibrosis and tubular atrophy. Int Urol Nephrol. 2015 Jul;47(7):1219-29. 4: Basic-Jukic N, Kes P. Pulmonary sarcomatoid carcinoma in a renal transplant recipient. Transplant Proc. 2015 Apr;47(3):834-5. 5: 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. Transplant Proc. 2014 Jan-Feb;46(1):284-5. 6: 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? Int Urol Nephrol. 2014 May;46(5):1019-24. 7: Basic-Jukic N, Novosel D, Juric I, Kes P. Renal transplantation in the Roma ethnicity-do all patients have equal chance for transplantation? Transplant Proc. 2013 Nov;45(9):3190-1. 8: Mesar I, Kes P, Hudolin T, Basic-Jukic N. Rescue therapy with sirolimus in a renal transplant recipient with tacrolimus-induced hepatotoxicity. Ren Fail. 2013;35(10):1434-5. 9: Jelaković B, Nikolić J, Radovanović Z, Nortier J, Cosyns JP, Grollman AP, Bašić-Jukić N, Belicza M, Bukvić D, Čavaljuga S, Čvorišćec D, Cvitković A, Dika Ž, Dimitrov P, Đukanović L, Edwards K, Ferluga D, Fuštar-Preradović L, Gluhovschi G, Imamović G, Jakovina T, Kes P, Leko N, Medverec Z, Mesić E, Miletić-Medved M, Miller F, Pavlović N, Pasini J, Pleština S, Polenaković M, Stefanović V, Tomić K, Trnačević S, Vuković Lela I, Štern-Padovan R. Consensus statement on screening, diagnosis, classification and treatment of endemic (Balkan) nephropathy. Nephrol Dial Transplant. 2014 Nov;29(11):2020-7. 10: Ratkovic M, Basic-Jukic N, Gledovic B, Radunovic D. Thrombosis of the great cerebral vein in a hemodialysis patient. Hemodial Int. 2014 Jan;18(1):209-11.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>30.3.2012.</p>

Ime	Tomislav
Prezime	Luetić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za kirurgiju
E-mail adresa	tluetic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Prof. dr.sc. Tomislav Luetić specijalist je dječje i opće kirurgije. Radi u Zavodu za dječju kirurgiju i urologiju Klinike za kirurgiju Rebro. Neonatalna kirurgija i liječenje prirodnih malformacija, edukacija u medicini te poboljšanje medicinske kvalitete su mu područja užeg znanstvenog i stručnog interesa. Stručno se usavršavao u 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 treating hemodialysis catheter heparin lock caused bleeding in a child after peritoneal catheter removal. J Pediatr Surg 2008;43 e41-e44. 2. Bogović M, Fiolić Z, Čavar S, Luetić T, Antabak A, Sršen-Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood. Libri Oncol 2008;36:37-39. 3. Puretić Z, Slaviček J, Novak M, Batinica S, Luetić T, et al. Razlike pojavnosti i vrednovanje primjene purifikacijskih metoda u hemolitičko-uremičkom sindromu. Acta Med Croatica 2008;62 (Supp 1) 111-156. 4. Luetić T. Mogućnosti prenatalnog liječenja prirodne dijafragmalne kile. U Batinica S. ur. Kongenitalna dijafragmalna hernija- izgledi za preživljavanje djeteta. Zagreb, Medicinska naklada, Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja 2009:49-50. 5. Luetić T. Prirodna dijafragmalna kila. U Dumić M, Filipović-Grčić B. ur. Neonatologija 2009. Zagreb, Medicinska naklada, Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja 2009:120-124.. 6. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Bogović M, Batinica S. Luksacija humeroskapularnog zgloba – jatrogena ozljeda brahijalne arterije. Knjiga sažetaka 3. Hrvatsko traumatološkog kongresa, Zagreb, 2009. 7. Luetić T, Petručić M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštrović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. Eur Surg 2010;42,suppl 235:31. 8. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Čavar S, Sršen Medančić S, Barić I, Batinica S. Congenital hyperinsulinism – surgical treatment and complications. Eur Surg 2010;42,suppl 235:51. 9. Čavar S, Luetić T, Antabak A, Bogović M, Sršen Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood- 20 years experience on KBC Zagreb. Eur Surg 2010;42,suppl 235:66. 10. Antabak A, Bogović M, Čavar S, Luetić T, Batinica S. A minimally invasive concept in the treatment of unstable fractures in children. Eur Surg 2010;42,suppl 235:99. 11. Antabak A, Luetić T, Čavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Rezultati liječenja suprakondilarnih prijeloma humerusa s pomakom ulomaka u djece. Liječ Vjesn 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. JPGN 2011;52,suppl1. 13. 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):785-786. 14. Vrljićak K, Grizelj R, Luetić T, Batinica D. OEIS complex – report of two cases. 44. Kongresa European Society for Pediatric Nephrology, Cavtat 2011. Knjiga sažetaka 15. Luetić T. Hitnosti u urologiji. U Meštrović J. ur. Hitna stanja u pedijatriji. Zagreb, Medicinska naklada, 2011:

	<p>16. Luetić T, Petrunic M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštrović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. AMEE kongres, Beč 2011. Knjiga sažetaka</p> <p>17. Luetić T. Improving safety culture: Our early experience with the WHO Surgical Safety Checklist. 4th Central European Congress of surgery, Budimpešta 2011. Knjiga sažetaka.</p> <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 empijama 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>28. Luetić T, Antabak A, Čavar S, Bogović M, Sršen Medančić S, Zah Bogović T, Filipović Grčić I. Akutni abdomen u novorođenčeta. Pediatr Croat 2013;37:146-150.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. srpnja 2012.

Ime	Marina
Prezime	Šprem Goldštajn
Naziv ustanove	Klinika za ženske bolesti i porode KBC Zagreb i Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	Marina.goldstajn@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Prof.dr.sc. Marina Šprem Goldštajn je rođena 4.ožujka 1967. godine u Zagrebu gdje je završila pučku i srednju školu. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisala je 1986. godine, a završila 1991. godine. Tijekom studija radila je kao demonstrator u Katedri za histologiju i embriologiju. Obvezni pripravnički staž obavila je 1991.-1992.godine, a stručni državni ispit položila 1992.godine. U razdoblju od 1994. do 1998. godine radila je u statusu znanstvene novakinje u Klinici za ženske bolesti i porode Medicinskog fakulteta i KBC-a Zagreb, na dva znanstvena projekta Ministarstva znanosti i tehnologije RH pod naslovom "Neurourologija i urodinamika" i "Problem inkontinencije mokraćne žene starije životne dobi". Tijekom tog razdoblja

	<p>završila je poslijediplomski studij «Klinička farmakologija» na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, te je 1997. godine obranila magistarski rad pod naslovom «Djelotvornost magnezija u liječenju bolesnica s nestabilnim detruzorom». Od 2006. godine aktivni je suradnik na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa, naziva «Etiologija i patogeneza PCOS-odabir terapije i metaboličke posljedice». Specijalizaciju iz ginekologije i porodništva za KBC Zagreb s radnim mjestom u Klinici za ženske bolesti i porode započela je 1998. godine, a specijalistički ispit položila 2002. godine. Od 2002. godine do danas zaposlena je kao specijalist ginekologije i opstetricije te zatim kao subspecijalist iz humane reprodukcije i ginekološke endokrinologije u Zavodu za humanu reprodukciju, ginekološku endokrinologiju i menopauzu Klinike za ženske bolesti i porode KBC-a i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Doktorsku disertaciju pod naslovom: «Dijagnostičko i prognostičko značenje glutaciona, glutation S-transferaza, plazminogen aktivatora, inhibitora plazminogen aktivatora tip 1, katepsina D, p53 i bcl-2 u bolesnica s karcinomom jajnika» obranila je 2002. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Doktorska disertacija je izabrana za najbolju iz područja biomedicine i zdravstva, znanstveno polje kliničke medicinske znanosti, u akademskoj godini 2001/2002. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 2012. godine suradnica je na međunarodnom projektu „Analysis of folate metabolism biomarkers in the risk assessment for neural tube defects“.</p> <p>b) akademski stupnjevi, napredovanje i dužnosti u službi</p> <p>Godine 1991. stekla je stručni naslov doktora medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Tijekom rada na dva znanstvena projekta Ministarstva znanosti RH završila je poslijediplomski studij «Klinička farmakologija» na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, te 1997. godine obranila magistarski rad pod naslovom «Djelotvornost magnezija u liječenju bolesnica s nestabilnim detruzorom» i postigla naziv magistra znanosti. Nakon toga je unaprijeđena u znanstvenog asistenta. Položivši specijalistički ispit iz ginekologije i porodništva 2002. godine stekla je naziv specijalist ginekologije i porodništva. Doktorsku disertaciju pod naslovom: «Dijagnostičko i prognostičko značenje glutaciona, glutation S-transferaza, plazminogen aktivatora, inhibitora plazminogen aktivatora tip 1, katepsina D, p53 i bcl-2 u bolesnica s karcinomom jajnika» obranila je 2002. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i time stekla naziv doktora znanosti. Odlukom Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu izabrana je 3. veljače 2004. u suradničko zvanje viši asistent u kumulativnom radnom odnosu. Odlukom Matičnog odbora za područje biomedicine i zdravstva Sveučilišta u Zagrebu 2006. godine je izabrana u znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika. Odlukom Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu izabrana je u prosincu 2012. godine za izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Godine 2012. odlukom Ministra zdravlja RH stekla je status užeg specijaliste iz humane reprodukcije i ginekološke endokrinologije.</p> <p>c) znanstveno i stručno usavršavanje</p> <p>U razdoblju od 1994. godine do 1998. godine radila je u statusu znanstvene novakinje u Klinici za ženske bolesti i porode Medicinskog fakulteta i KBC-a Zagreb, Petrova 13, na dva znanstvena projekta Ministarstva znanosti i tehnologije RH pod naslovom “Neurourologija i uroinamika” i “Problem inkontinencije mokraće žena starije životne dobi”. Od 2006. godine aktivni je suradnik na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa, naziva «Etiologija i patogeneza PCOS-odabir terapije i metaboličke posljedice». Također, od 2012. godine suradnica je na međunarodnom projektu „Analysis of folate metabolism biomarkers in the risk assessment for neural tube defects“.</p> <p>Tijekom specijalizacije bila je sudionikom na više domaćih simpozija i kongresa, a po završetku specijalizacije predavač na brojnim domaćim i međunarodnim kongresima, simpozijima te poslijediplomskim tečajevima trajnog usavršavanja. Stručno se usavršavala u Njemačkoj. Članica je TEVA global advisory board-a za područje reproduktivnog zdravlja.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Orešković S, But I, Banović M, Šprem Goldštajn M. The efficacy and safety of solifenacin in patients with overactive bladder syndrome. Coll Antropol 2012; 1:243-8. ● But I, Šprem Goldštajn M, Orešković S. Comparison of two selective muscarinic receptor antagonists (solifenacin and darifenacin) in women with overactive bladder- the SOLIDAR study. Coll Antropol 2012; 4:1347-1353.

suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> • Šprem Goldštajn M, Pavičić Baldani D, Vrčić H, Orešković S. Emergency contraception : can we benefit from lessons learned? Coll Antropol 2012; 1:345-9. • Pavičić Baldani D, Šprem Goldštajn M, Škrđatić L, Zlopaša G, Kralik Oguić S, Čanić T, Pifek AN. Clinical and biochemical characteristics of polycystic ovarian syndrome in Croatian population. Coll Antropol 2012:4: 1413-1418. • Radaković B, Šprem Goldštajn M. Ectopic pregnancy as contraceptive failure in patients with epilepsy. Coll Antropol 2012:36(4) 1475-1476. • Radakovic B, Šprem Goldštajn M. MTHFR C 677T Mutation and 4G/5G PAI-1 Polymorphism in Patient with Polycystic Ovarian Syndrome,, 2007; 3:919-21. • Šimaga S, Osmak M, Babić D, Šprem M, Vukelić B, Abramić M. Quantitative biochemical analysis of lactate dehydrogenase in human ovarian tissue: correlation with tumor grade. Int J Gynecol Cancer 2005;15:438-44. • Šimunić V, Banović I, Ciglar S, Jeren L, Pavičić-Baldani D, Šprem M. Local estrogen treatment in patients with urogenital symptoms. Int J Gynecol Obstet 2003; 82; 187-97. • Pavičić Baldani D, Šimunić V, Šprem Goldštajn M, Čanić T, Škrđatić L. New options in combined hormonal contraception Gynecol Perinatol 2011;20:192-200.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	27.12.2012.

Ime	Dinko
Prezime	Mitrečić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet
E-mail adresa	dinko.mitreccic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>od lipnja 2010. Doc.dr.sc. i Znanstveni suradnik grana Citologija, Histologija i Embriologija, područje Biomedicina i zdravstvo, polje Temeljne medicinske znanosti</p> <p>od lipnja 2013. Voditelj Odsjeka za elektronsku mikroskopiju (Hiim – Mef)</p> <p>od siječnja 2013. Voditelj nastave na engleskom iz Histologije i embriologije</p> <p>od ožujka 2012. Voditelj Laboratorija za matične stanice (Hiim – Mef)</p> <p>od lipnja 2012. Izvršni tajnik Hrvatskog vijeća za mozak</p> <p>od listopada 2013. Izabrani ekspert The European Dana Alliance for the Brain</p> <p>Voditelj projekata i suradnik na projektima:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2015-2016. Podizanje kompetencija mladih istraživača u tehnologijama regenerativne medicine u bolestima mozga (MladiMozak) (voditelj) <i>Financiran od EU-ESF fonda</i> • 2012-2013. Integracija Republike Hrvatske u Europsku mrežu za unaprjeđenje liječenja bolesti mozga tehnologijom matičnih stanica (voditelj) <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Financiran od Zaklade Adris</i> • 2012 – 2015. Combining Stem Cells and Biomaterials for Brain Repair - Unlocking the Potential of the Existing Brain Research through Innovative In Vivo Molecular Imaging

	<p>(suradnik)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Financiran od FP7 - Regpot</i> <ul style="list-style-type: none"> • 2011-2014. Inovativni pristup liječenju moždanog udara intravaskularnom transplantacijom matičnih stanica i inhibicijom molekularnog puta Hmgb1 – Tlr2 – NfkB (voditelj) <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Financiran od Hrvatske zaklade za znanost</i> • 2012-2013. Advocacy program: Towards the Croatian Brain Council (voditelj) <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Financiran od Federation of European Neurosciences:</i> • 2012-2013. Novel strategies to achieve functional regeneration after spinal sensory root avulsion (bilateralni projekt, voditelj) <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Financiran od Swedish Foundation for International Research and Higher Education</i> • 2011-2013. Human motor neurons derived from induced pluripotent stem (iPS) cells: a new approach for modeling and treating human sporadic ALS (suvoditelj) <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Financiran od Zaklade Thierry Latran</i> • 2007 - 2012. Uloga gena u diferencijaciji i plastičnosti središnjeg živčanog sustava miša (suradnik) <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Financiran od Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske</i>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kapuralin K, Čurlin M, Mitrečić D, Kosi N, Schwarzer C, Glavan G, Gajović S. STAM2, a member of the endosome-associated complex ESCRT-0 is highly expressed in neurons. Mol Cell Neurosci. 2015 Jun 20;67:104-115 • Bohl D, Pochet R, Mitrečić D, Nicaise C. Modelling and treating amyotrophic lateral sclerosis through induced-pluripotent stem cells technology. Curr Stem Cell Res Ther. 2015 May 28. [Epub ahead of print] • Gorup D, Boháček I, Miličević T, Pochet R, Mitrečić D, Križ J, Gajović S. Increased expression and colocalization of GAP43 and CASP3 after brain ischemic lesion in mouse. Neurosci Lett. 2015 Jun 15;597:176-82. • Nicaise C, Mitrečić D, Falnikar A, Lepore AC. Transplantation of stem cell-derived astrocytes for the treatment of amyotrophic lateral sclerosis and spinal cord injury. World J Stem Cells. 2015 Mar 26;7(2):380-98. • Kosi, N; Alić, I; Kolačević, M; Vrsaljko, N; Jovanov Milošević, N; Sobol, M; Philimonenko, A; Hozák, P; Gajović, S; Pochet, R; Mitrečić, D. Nop2 is expressed during proliferation of neural stem cells and in adult mouse and human brain. Brain Res. 2015 Feb 9;1597:65-76.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>18.10.2010. Doc.dr.sc.</p>

Ime	Vladiana
Prezime	Crljen
Naziv ustanove	Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zavod za fiziologiju, HIIM
E-mail adresa	crljen@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje

	<p>1981.-1986. Doktor Medicine, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1987.-1991. Magistar znanosti, Prirodoslovno - Matematički Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1995. Doktor znanosti, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1995.-1996. Znanstveno usavršavanje INSERM U356, Francuska</p> <p>2010. Tečaj za znanstvenike: Korištenje životinja u laboratorijskim straživanjima, Centar za laboratorijske životinje Sveučilišta u istočnoj Finskoj</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1987. Obavezni liječnički staž DZ Novi Zagreb</p> <p>1987.-1988. Znanstveni pripravnik, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1988.-1993. Asistent, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1995.-1996. Znanstveno usavršavanje INSERM U356, Francuska</p> <p>1996.-2006. Viši asistent, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2006.- Docent, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> • Crljen V. Životinje u temeljnim biomedicinskim istraživanjima. Mef.hr 2010; 2:16-17 • Nevalainen T., Leenaars M., Crljen V., Mikkelsen L.F., Dontas I., Savenije B., Hooijmans C., Ritskes-Hoitinga M. Impact of Andling, Radiotelemetry and Food Restriction u "The COST Manual of Laboratory Animal Care and Use – Refinement, Reduction and Research", CRC Press – Francis and Taylor Group, Bryan, Howard, Nevalainen, Timo i Peretta, Gemma (ur.) 2011, 227-255 • Crljen V: Fiziološka podloga patofizioloških promjena u hiperkorticizmu, u "Cushingov sindrom", Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti- Medicinska naklada-Medicinski fakultet, Gnjidić, Živko, Kaštelan, Darko (ur.) 2013, 23-33 • Banfić H, Crljen V, Lukinović-Škudar V, Dembitz V, Lalić H, Bedalov A, Višnjić D: Inositol pyrophosphates modulate cell cycle independently of alteration in telomere length. ADV Biol Regul, pii: S2212-4926(15)30013-0. doi:10.1016/j.jbior.2015.09.003. 2015
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent iz područja Fiziologije i Temelja Neuroznanosti 22.04.2013.

Ime	MARIJANA
Prezime	ČORIĆ
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC Zagreb, Klinički zavod za patologiju i citologiju
E-mail adresa	marijana.coric@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Upisan 1987. diplomirala 1993. godine. Liječnički staž: Zagreb, 1994/95. godine.

	<p>Stručni ispit: 1996 Specijalistički staž iz patologije: KBC Zagreb 1996. - 2000. Položen specijalistički ispit iz patologije 2000.</p> <p>Radno iskustvo: Klinički zavod za patologiju i citologiju KBC Rebro- 1996 do sada. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu - od 2009. do sada Naslovni mladi asistent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 02.svibnja 2000. Naslovni viši asistent 18.srpnja 2006. Docent u kumulativnom radnom odnosu 27. listopada 2009.</p> <p>Znanstvena aktivnost: Magistarski rad na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu: 2000 Doktorska disertacija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu: 2005 Sudionik na više znanstvenih projekata Voditelj znanstvenog projekta „Hepatocelularni tumori” br. 108-0532264-0048 od 2007.-2011.g.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama): 35 radova objavljenih u časopisima koji se indeksiraju u Current Contentsu 13 radova objavljenih u časopisima koji se indeksiraju u drugim međunarodnim indeksnim publikacijama 19 sažetaka kongresnih priopćenja koja su objavljena u časopisima koji se indeksiraju u Current Contentsu 20 ostalih kongresnih priopćenja 7 poglavlja u knjigama</p> <p>Osobni podaci: Datum i mjesto rođenja: 26. lipnja 1969. godine, Zadar, RH. Uže područje stručnog rada: bolesti bubrega, jetre i urotrakta te elektronska mikroskopija</p> <p>2001.godine nagrada prof. Sergija Saltykowa <i>Dodatna edukacija iz nefropatologije:</i> 2006 Institute of Pathology, University Hospital of Basel Basel, Švicarska 2011 Brigham and Women's Hospital and Harvard Medical School, Boston, USA</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petersson F, Grossmann P, Vanecek T, Čorić M, Čačić M, Hes O, Michal Testicular germ cell tumor composed of placental site trophoblastic tumor and teratoma. M. Hum Pathol. . 2010;41:1046-50 2. Bašić-Jukić N, Hudolin T, Radić-Antolić M, Čorić M, Zadro R, Kaštelan Z, Pasini J, Bandić-Pavlović D, Kes P. Bone morphogenetic protein-7 expression is down-regulated in human clear cell renal carcinoma. J Nephrol. 2011;24:91-7. 3. Hudolin T, Kaštelan Z, Knežević N, Goluža E, Tomas D, Čorić M. Correlation Between Retroperitoneal Lymph Node Size and Presence of Metastases in Nonseminomatous Germ Cell Tumors. Int J Surg Pathol 2012;20:15-8 4. Idiopathic nephrotic syndrome in children: review of 282 Croatian cases. Batinic D, Milošević D, Čorić M, Scukanec-Špoljar M, Konjevoda P, Batinic D, Nizic L, Vrljicak K, Lemac M, Turudic D. Clin Nephrol. 2012;78:116-21. 5. 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;171:1799-804 6. MAGE-A10 cancer/testis antigen is highly expressed in high grade non muscle invasive bladder carcinomas. Mengus C, Schultz-Thater E, Coulot J, Kastelan Z, Goluzha E, Coric M, Spagnoli GC, Hudolin T. Int J Cancer. 2013;132:2459-63 7. Reiner Ž, Guardamagna O, Nair D, Soran H, Hovingh K, Bertolini S, Jones S, Čorić M, Calandra S, Hamilton J, Eagleton T, Ros E. Lysosomal acid lipase deficiency--an under-recognized cause of dyslipidaemia and liver dysfunction. Atherosclerosis. 2014;235:21-30 8. Batinic D, Milošević D, Corić M, Topalović-Grković M, Jelušić M, Turudić D. Lupus nephritis in Croatian children: clinicopathologic findings and outcome. Lupus. 2015;24:307-14 9. Furić-Čunko V, Kes P, Čorić M, Hudolin T, Kaštelan Z, Bašić-Jukić N. Expression of bone morphogenetic proteins 4, 6 and 7 is downregulated in kidney allografts with interstitial fibrosis and tubular atrophy. Int Urol Nephrol. 2015;47:1219-29. 10. Batinic D, Sertić J, Čorić M, Konjevoda P, Batinic D, Milošević D. Angiotensin-Converting Enzyme Genotype Is Not a Significant Genetic Risk Factor for Idiopathic Nephrotic Syndrome in Croatian Children. Nephron. 2015;130:29-34
<p>Datum zadnjeg izbora</p>	<p>27.10.2009. – docent</p>

u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	
--	--

Ime	Maja
Prezime	Prutki
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	maja.prutki@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena sam 22. veljače 1978. g. u Zagrebu, Republika Hrvatska. Osnovnu školu sam završila u Velikoj Gorici, a srednju školu (United World College of the Adriatic) u Duinu (Italija). Diplomirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2003. godine. Od srpnja 2003. do srpnja 2004. radila sam kao liječnik stažist u Kliničkom bolničkom centru Zagreb. Od siječnja 2004. radila sam kao znanstveni novak pri Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu s radilištem u Kliničkom zavodu za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, KBC Zagreb, gdje u veljači 2005. započinjem specijalizaciju iz radiologije. Akademске godine 2004/05. upisujem doktorski studij «Biomedicina i zdravstvo» na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, a 2010. godine sam doktorirala nakon čega postajem znanstveni novak-viši asistent. U sklopu programa specijalizacije završavam specijalistički poslijediplomski studij Radiologija pri istom fakultetu 2007. godine., a od 2009. godine radim kao specijalist radiologije u Kliničkom zavodu za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, KBC Zagreb. Docent pri Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta sam od 2014. godine.</p> <p>Boravila sam na stručnoj edukaciji u Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York, SAD iz područja metoda slikovnog prikaza dojke, te u Policlinico Umberto 1, Rim, Italija iz područja dijagnostike bolesti dojke.</p> <p>Aktivno se bavim znanstveno-istraživačkim radom uz sudjelovanje na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa kao suradnik na znanstveno istraživačkom projektu: Incidentalomi nadbubrežne žlijezde kao uzrok metaboličkog sindroma. 2003. godine bila sam suradnica u Institutu Ruđer Bošković na projektu Oksidacijski stres i zloćudne bolesti. Objavila sam niz znanstvenih radova u indeksiranim časopisima, od kojih je deventnaest objavljeno u časopisima koji se referiraju u Current Contents. S radovima iz navedenih područja sudjelovala sam na više kongresa.</p> <p>Članica sam Hrvatskog društva radiologa, European Society of Radiology, Hrvatskog društva za rijetke bolesti, te European Society of Breast Imaging.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petroveck M, Alduk AM, Jakic-Razumovic J, Stern-Padovan R, Bubic V, Prutki M. Role of breast imaging in predicting outcome of lesions of uncertain malignant potential (B3) diagnosed at core needle biopsy. Tumori 2015 Aug 3. doi: 10.5301/tj.5000398. 2. Alduk AM, Prutki M, Stern-Padovan R. Incidental extra-mammary findings in breast MRI. Clin Radiol 2015;70:523-7. 3. Cvjeticanin B, Prutki M, Dumic-Cule I, Veir Z, Grgurevic L, Vukicevic S. Possible target for preventing fibrotic scar formation following acute myocardial infarction. Medical Hypotheses 2014;83:656-8. 4. Petrovic I, Pecin I, Prutki M, Augustin G, Nedic A, Gojevic A, Potocki K, Reiner Z. Thigh abscess as an extension of psoas abscess: the first manifestation of perforated appendiceal adenocarcinoma: case report. Wien Klin Wochenschr 2015;127:645-8. 5. Alduk AM, Brcic I, Prutki M. A rare cause of spiculated breast mass mimicking carcinoma: silicone granuloma following breast implant removal. Acta Clin Belg 2015;70:153-4.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno	<p>19.5.2014. – docent na Katedri za radiologiju</p> <p>3.2.2011. – znanstveni suradnik u znanstvenom području biomedicine i zdravstva – polje kliničke</p>

zvanje	medicinske znanosti
---------------	---------------------

Ime	Iveta
Prezime	Šimić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KB Dubrava
E-mail adresa	imercep@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>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</p> <p>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</p> <p><u>dodiplomska</u>: 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" (tutorijal, vježbe), Hitna stanja u medicine te Racionalna farmakoterapija</p> <p><u>poslijediplomska</u>: MF u Zagrebu</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Faktori rizika u bolesnika s infekcijom uzrokovanom meticilin-rezistentnim S. aureusom, 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	<p>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. Pharmacogenomics. 2015;16(8):803-15.</p> <p>Šimić I, Reiner Ž. Adverse effects of statins - myths and reality. Curr Pharm Des. 2015;21(9):1220-6.</p> <p>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. Coll Antropol. 2013 Sep;37(3):801-8.</p> <p>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 Coll Antropol. 2013 Sep;37(3):783-7.</p>

	<p>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.</p> <p>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).</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2012. docent Medicinskog fakulteta

Ime	Ivana
Prezime	Mareković
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	imarekov@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>19. siječnja, 1996. Diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (prosječna ocjena 4,70)</p> <p>1996-1998 Pripravnički staž u Kliničkoj bolnici Dubrava u Zagrebu</p> <p>26. ožujka, 1998. Položen državni ispit pri Ministarstvu zdravstva</p> <p>27. svibnja, 2005. Položen specijalistički ispit iz medicinske mikrobiologije s parasitologijom studeni, 2005. Edukacijski boravak u Beču u trajanju od mjesec dana u Laboratoriju za kliničku mikrobiologiju profesora M. Rottera (Allgemeines Krankenhaus der Stadt Wien – AKH)</p> <p>svibanj, 2009. Edukacijski boravak u Leidenu u Nizozemskoj u Leiden University Medical Centre na Odjelu za infektivne bolesti zbog edukacije o genotipizaciji acinetobaktera kod Lenie Dijkshoorn</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1998 – 2001 Product Manager u predstavništvu farmaceutske tvrtke Schering Plough</p> <p>2001 – 2005 Specijalizant medicinske mikrobiologije s parasitologijom u Klinici za plućne bolesti „Jordanovac“</p> <p>2005 – 2008 Specijalist medicinske mikrobiologije s parasitologijom u Klinici za plućne bolesti „Jordanovac“</p> <p>27. listopada, 2008 – do sada specijalist medicinske mikrobiologije s parazitologijom u Kliničkom zavodu za kliničku i molekularnu mikrobiologiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb;</p> <p>od 2011. - pročelnik Kliničke jedinice za mikobakteriologiju;</p> <p>od 23.3.2015. – v.d. predstojnika Kliničkog zavoda za kliničku i molekularnu mikrobiologiju KBC Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>14. prosinca, 2004. Magistar znanosti izradom i obranom znanstvenog magistarskog rada pod naslovom "Kliničko značenje nalaza kvantitativnih i semikvantitativnih kultura <i>Ureaplasma urealyticum</i> i <i>Mycoplasma hominis</i> u uzorcima iz urogenitalnog sustava" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu - znanstveno područje biomedicina i zdravstvo, znanstveno polje kliničke medicinske znansti, znanstvena grana medicinska mikrobiologija.</p> <p>8. rujna, 2008. Doktor znanosti izradom i obranom disertacije pod naslovom "Značenje molekularnih metoda u dijagnostici izvanbolničkih pneumonija uzrokovanih bakterijama" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p>

	<p>1.veljače, 2010.– do sada Docent na Katedri za medicinsku mikrobiologiju i parazitologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u kumulativnom radnom odnosu s Kliničkim zavodom za kliničku i molekularnu mikrobiologiju KBC Zagreb</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Poglavlja u knjigama 5 Sažeci iz domaćih priručnika i knjiga sažetaka poslijediplomskih tečajeva trajnog usavršavanja:1 Radovi u časopisima indeksiranim u Current Contents-u (CC) 10 Radovi u časopisima indeksiranim u drugim međunarodnim indeksima 7 Kongresni sažeci u časopisima indeksiranim u Current Contents-u (CC) 11 Ostali kongresni sažeci s međunarodnih znanstvenih skupova 3 Kongresni sažeci s domaćih znanstvenih skupova 24</p> <p>Osobni podaci Adresa: Barutanski breg 7, 10 000 Zagreb Telefon: 091 580 4961</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Bošnjak Z, Plečko V, Budimir A, Mareković I, Bedenić B. First report of NDM-1-producing <i>Acinetobacter guillouiae</i>. Chemotherapy 2015; 60: 250-252. 2. Budimir A, Payerl Pal M, Bošnjak Z, Mareković I, Vuković D, Roksandić Križan I, Milas J, Plečko V, Kalenić S. Prevalence and molecular characteristics of methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> strains isolated in a multicenter study of nursing home residents in Croatia. Am J Infect Control 2014; 42(11): 1197-202. 3.Mareković I, Bošnjak Z, Plečko V. Direct identification of mycobacteria from smear-positive samples using real-time polymerase chain reaction. Int J Tuberc Lung Dis 2014; 18(8): 978-980. 4.Mareković I, Plečko V, Boras Z, Pavlović L, Budimir A, Bošnjak Z, Puretić H, Žele-Starčević L, Kalenić S. Value of rapid aetiological diagnosis in optimization of antimicrobial treatment in bacterial community acquired pneumonia. Coll Antropol 2012; 36(2): 401-408. 5. Žele-Starčević L, Plečko V, Skerlev M, Tripković V, Ljubojević S, Budimir A, Mareković I, Lipozenčić J. Molecular variants of human papillomaviruses type 16 and 6 in women with different cytological results detected by RFLP analysis. Collegium Antropologicum 2010; 34(3): 887-891. 6. Budimir A, Fiolić Z, Bošnjak Z, Šnajdar I, Mareković I, Halužan I. Molecular characteristics of MRSA strains and patient risk factors in vascular surgery. Signa vitae 2014; 9 (Suppl 1): 79-84 7. Plečko V, Zele-Starčević I, Tripković V, Skerlev M, Ljubojević S, Plesko S, Mareković I, Jensen JS. Unusually low prevalence of Mycoplasma genitalium in urine samples from infertile men and healthy controls. a prevalence study. BMJ open 2014; 4 (8): e005372. Doi: 10.1136/bmjopen-2014-005372. 8. Said MA, Johnson HL, Nonyane BA, Deloria-Knoll M, O'Brien KL; AGEDD Adult Pneumococcal Burden Study Team, Andreo F, Beovic B, Blanco S, Boersma WG, Boulware DR, Butler JC, Carratalà J, Chang FY, Charles PG, Diaz AA, Domínguez J, Ehara N, Endeman H, Falcó V, Falguera M, Fukushima K, Garcia-Vidal C, Genne D, Guchev IA, Gutierrez F, Hernes SS, Hoepelman AI, Hohenthal U, Johansson N, Kolek V, Kozlov RS, Lauderdale TL, Mareković I, Masiá M, Matta MA, Miró Ò, Murdoch DR, Nuernberger E, Paolini R, Perelló R, Snijders D, Plečko V, Sordé R, Strålin K, van der Eerden MM, Vila-Corcoles A, Watt JP. Estimating the burden of pneumococcal pneumonia among adults: a systematic review and meta-analysis of diagnostic techniques. PloS One 2013; 8(4): e60273.doi: 10.1371/journal.pone.0060273. 9. Mareković I. Kliničko značenje urogenitalnih mikoplazma. MEDICUS 2012; 21(1): 103-108.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>21. prosinca, 2009.; izbor u znanstveno-nastavno zvanje docenta</p>

Ime	Zrinka
Prezime	Bošnjak
Naziv ustanove	KBC Zagreb, MEF Zagreb
E-mail adresa	zbosnjak@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Zrinka Bošnjak rođena je 18. rujna 1972. godine u Splitu, Republika Hrvatska. Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1997. godine. Od 2004. godine radi u Kliničkom bolničkom centru Zagreb gdje joj je odobrena specijalizacija iz medicinske mikrobiologije s parazitologijom Doktor medicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu postala je 2009. godine obranom disertacije pod naslovom "Mehanizmi rezistencije na betalaktamske antibiotike u kliničkim izolatima <i>Klebsiella pneumoniae</i>", Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Znanstveni suradnik od 2010. Viši znanstveni suradnik od 2012. Kumulativni docent na Katedri za medicinsku mikrobiologiju s parazitologijom od 2014. Područje aktivnog interesa: bolničke infekcije, molekularna tipizacija mikroorganizama, klinička mikrobiologija, rezistencija bakterija na antibiotike Druga interesna područja: edukacija u medicini, kruženje multirezistentnih patogena iz kroničnog sektora u akutni (bolnički). Sudjelovala je kao predavač na više domaćih i međunarodnih kongresa. Aktivno se služi engleskim jezikom u govoru i pismu. Suvereno koristi MS Office aplikacije i Internet. Sudjelovala na međunarodnim tečajevima i radionicama.</p> <p>Voditelj tečaja: Prevencija i kontrola infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi u organizaciji Medicinskog fakulteta i u trajanju od ožujka do listopada 2012. godine, travnja do studenog 2013.</p> <p>Voditelj tečaja: Prevencija i kontrola širenja karbapenem rezistentnih enterobakterija, prosinac 2012, studeni 2013.</p> <p>Organizator: Hrvatski kongres kliničke mikrobiologije s međunarodnim sudjelovanjem Primošten 07.-09. travnja 2011.</p> <p>Voditelj kampanje za higijenu ruku (WHO) u Republici Hrvatskoj.</p> <p>HALT- nacionalni predstavnik za HALT projekt (healthcare associated infections in long term facilities)</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Osobni podaci Zrinka Bošnjak Ilica 33, 10 000 Zagreb Telefon: 099 34 70861</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>1. First Report of NDM-1-Producing <i>Acinetobacter guillouiae</i>. Bošnjak Z, Plečko V, Budimir A, Mareković I, Bedenić B. <i>Chemotherapy</i>. 2014;60(4):250-2. Epub 2015 Apr 25.</p> <p>2. Direct identification of mycobacteria from smear-positive samples using real-time polymerase chain reaction. Mareković I, Bošnjak Z, Plečko V. <i>Int J Tuberc Lung Dis</i> 2014, 18(8): 978-980.</p> <p>3. NDM-1-producing <i>Klebsiella pneumoniae</i>, Croatia. Mazzariol A, Bošnjak Z, Ballarini P, Budimir A, Bedenić B, Kalenić S, Cornaglia G. <i>Emerg Infect Dis</i>. 2012 Mar;18(3):532-4.</p> <p>4. Surveillance of surgical site infection after cholecystectomy using the hospital in Europe link for infection control through surveillance protocol. Bogdanic B, Bosnjak Z, Budimir A, Augustin G, Milosevic M, Plečko V, Kalenic S, Fiolic Z, Vanek M. <i>Surg Infect (Larchmt)</i>. 2013 Jun;14(3):283-7. doi: 10.1089/sur.2012.096. Epub 2013 Apr 16.</p> <p>5. First report of KPC-producing <i>Klebsiella pneumoniae</i> in Croatia. Bedenić B, Mazzariol A, Plečko V, Bošnjak Z, Barl P, Vraneš J, Cornaglia G. <i>J Chemother</i>. 2012 Aug;24(4):237-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	1. srpnja 2014., znanstveno-nastavno zvanje docent

Ime	Držislav
Prezime	Kalafatić
Naziv ustanove	Klinika za ženske bolesti i porode KBC Zagreb Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	drzkal@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Dr. sc. Držislav Kalafatić rođen je 29. siječnja 1970. u Splitu. Osnovnu i srednju školu završio je u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirao je u siječnju 1995. godine, s prosječnom ocjenom studija 4,7.</p> <p>Obvezni temeljni pripravnički staž i sekundarijat obavio je u KB "Sestre Milosrdnice" od 1995. do 1997. godine.</p> <p>Od srpnja 1997. do veljače 2001. uposlen je kao znanstveni novak Medicinskog fakulteta na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti RH "Čimbenici u nastanku prijevremenog poroda" voditelja prof. dr. Ivana Kuvačića, u Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb.</p> <p>Od veljače 2001. do travnja 2005. obavljao je specijalizaciju iz ginekologije i opstetricije u Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb. Specijalistički ispit položio je u travnju 2005. godine. Subspecijalistički ispit iz uroginekologije položio je u listopadu 2010. godine. Od 2011. uposlen je u suradničkom zvanju asistenta, potom i višeg asistenta na Katedri za ginekologiju i opstetriciju Medicinskog fakulteta u Zagrebu, a 2013. godine stekao je znanstveno zvanje znanstvenog suradnika. U Klinici za ženske bolesti i porode radi kao voditelj Odjela za transvaginalnu kirurgiju. U ožujku 2015. završio je poslijediplomski tečaj „Umijeće medicinske nastave“. U svibnju 2015. primljen je u znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za ginekologiju i opstetriciju Medicinskog fakulteta u Zagrebu.</p> <p>Doc. Kalafatić je završio znanstveni poslijediplomski studij "Medicinske znanosti" na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Magistarski rad „Osobitosti arterijskog protoka krvi u fetusa s trajnim neurološkim oštećenjima“ obranio je u lipnju 2001. godine, a doktorsku disertaciju pod naslovom „Aktivacija Hh-Gli signalnog puta u zloćudnim epitelnim tumorima jajnika“ u ožujku 2011. godine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>Koautor je više znanstvenih i stručnih radova, od toga 18 indeksiranih u Current Contents-u. Oženjen je i otac troje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>1: 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. <i>Gene</i>. 2013 Mar 15;517(1):55-9. doi: 10.1016/j.gene.2012.12.089. Epub 2013 Jan 9. PubMed PMID: 23313819.</p> <p>2: Maurac I, Sabol M, Musani V, Car D, Ozretić P, Kalafatić D, Orešković S, Babić D, Levanat S. A low-grade ovarian carcinoma case with coincident LOH of PTCH1 and BRCA1, and a mutation in BRCA1. <i>Int J Gynecol Pathol</i>. 2012 May;31(3):264-71. doi: 10.1097/PGP.0b013e31823b6f0f. PubMed PMID: 22498944.</p> <p>3: Grgić O, Orešković S, Grgić HL, Kalafatić D, Zupić T, Maurac I. Outcome and efficacy of a transobturator polypropylene mesh kit in the treatment of anterior pelvic organ prolapse. <i>Int J Gynaecol Obstet</i>. 2012 Jan;116(1):72-5. doi: 10.1016/j.ijgo.2011.08.014. Epub 2011 Oct 27. PubMed PMID: 22036507.</p> <p>4: Orešković S, Kalafatić D, Grgić HL, Gojević A, Gregov M, Babić I. Operative complications and results of the "SPARC" procedure for stress urinary incontinence. <i>Coll Antropol</i>. 2009 Mar;33(1):201-4. PubMed PMID: 19408626.</p> <p>5: Milinović D, Kalafatić D, Babić D, Orešković LB, Grgić HL, Orešković S. Minimally invasive therapy of cervical intraepithelial neoplasia for fertility preservation. <i>Pathol Oncol Res</i>. 2009 Sep;15(3):521-5. doi: 10.1007/s12253-009-9148-y. Epub . PubMed PMID: 19148775.</p> <p>6: Skrablin S, Lovrić H, Banović V, Kralik S, Dijaković A, Kalafatić D. Maternal plasma interleukin-6, interleukin-1beta and C-reactive protein as indicators of tocolysis failure and neonatal outcome after preterm delivery. <i>J Matern Fetal Neonatal Med</i>. 2007 Apr;20(4):335-41. PubMed PMID: 17437242.</p> <p>7: Skrablin S, Kuvacić I, Simunić V, Bosnjak-Nadj K, Kalafatić D, Banović V. Long-term neurodevelopmental outcome of triplets. <i>Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol</i>. 2007 May;132(1):76-82. Epub 2007 Jan 16. PubMed PMID: 17223247.</p>

	<p>8: Duric K, Skrablin S, Lesin J, Kalafatic D, Kuvacic I, Suchanek E. Second trimester total human chorionic gonadotropin, alpha-fetoprotein and unconjugated estriol in predicting pregnancy complications other than fetal aneuploidy. Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2003 Sep 10;110(1):12-5. PubMed PMID: 12932863.</p> <p>9: Lesin J, Skrablin S, Durić K, Suchanek E, Muzinić D, Kalafatić D, Kuvacić I, Zlopasa G, Plavec A. [Screening for Down syndrome using triple marker testing in the second trimester of pregnancy]. Lijec Vjesn. 2003 Mar-Apr;125(3-4):55-60. Croatian. PubMed PMID: 12899094.</p> <p>10: Skrablin S, Kuvacic I, Kalafatic D, Peter B, Gveric-Ahmetasevic S, Letica-Protega N, Polak-Babic J. Perinatal care improves the outcome of triplets. Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2002 Aug 5;104(1):26-31. PubMed PMID: 12222157.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Svibanj 2015.

Ime	Maja
Prezime	Hrabak Paar
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za radiologiju
E-mail adresa	maja.hrabak.paar@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2009. obranila doktorsku disertaciju pod naslovom „Količina i raspodjela abdominalne masti u osoba s morfološkim promjenama aorte kod MSCT aortografije“ na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2004-2008. specijalizacija iz radiologije u Kliničkom bolničkom centru Zagreb</p> <p>2003-2006. znanstveni poslijediplomski studij 'Biomedicina i zdravstvo' na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1996-2002. dodiplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10/2014-09/2015 Marie-Curie istraživač u Sveučilišnoj bolnici u Baselu, Švicarska • od 2014. viši asistent-poslijedoktorand na Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu • 2009-2014. znanstveni novak-viši asistent na Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu • od 2008. specijalist radiologije u Kliničkom bolničkom centru Zagreb • 2003-2009. znanstveni novak-asistent na Katedri za radiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu • 2002-2003. liječnički pripravnički staž pri Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo • 1999-2001. demonstrator pri Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta • 1997-1999. demonstrator pri Katedri za anatomiju Medicinskog fakulteta <p>Znanstvena aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2014-2016. voditelj projekta „Cardiovascular remodeling in patients with arterial hypertension (CARAHY)“, New International Fellowship Mobility Programme for Experienced Researchers in Croatia – NEWFELPRO, financiranog u sklopu Marie Curie FP7-PEOPLE-2011-COFUND programa • 2007-2013. suradnik na projektu „Percepcija i prevencija čimbenika rizika za aterosklerozu u Hrvatskoj“ (voditelj projekta prof. dr. sc. Željko Reiner), financiranom od Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske, broj 108-1080134-0121 <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>14 radova u časopisima indeksiranim u bazi Current Contents</p> <p>3 rada u časopisima indeksiranim u bazi Science Citation Index Expanded</p> <p>2 rada indeksirana u bazi Scopus/EMBASE</p> <p>14 ostalih radova</p> <p>2 poglavlja u knjizi</p>

	75 kongresnih sažetaka Osobni podaci • rođena u Zagrebu 11. svibnja 1978. godine • udata, majka dvoje djece • adresa: Bukovac 86A, Zagreb
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	1. Hrabak-Paar M, Kralik M. Diagnosis Please: Part 1 and Part 2. Radiology (u tisku). 2. Hrabak-Paar M. Intense adrenal enhancement: A CT feature of cardiogenic shock. Cardiovasc Intervent Radiol 2015; DOI: 10.1007/s00270-015-1142-z (u tisku). 3. Hrabak-Paar M, Đido V, Štern-Padovan R. Should we use CT or MRI for detection and characterization of benign adrenal lesions? Ann Endocrinol (Paris) 2015;76:272–280. 4. Hrabak-Paar M, Hübner M, Štern-Padovan R, Lušić M. Hemangioma of the interatrial septum: CT and MRI features. Cardiovasc Intervent Radiol 2011;34:S90-S93. 5. Hrabak-Paar M, Štern-Padovan R. Evaluation of carcinoid heart disease using delayed enhancement imaging. Ir J Med Sci 2011;180:619.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	25.2.2014. izbor u suradničko zvanje višeg asistenta/poslijedoktoranda

Ime	Sanja
Prezime	Kusačić Kuna
Datum rođenja	08.11.1964.
Adresa stanovanja	Dobri dol 48 B, Zagreb
OIB	77400615040
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinički zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb
E-mail adresa	<i>sanja.kusackikuna@gmail.com</i>
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1989 Specijalist nuklearne medicine, 1995 Poslijediplomski studij: Ultrazvuk u kliničkoj medicini-smjer gastroenterologija i hepatologija</p> <p>Radno iskustvo Klinički zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb, 1991 Pročelnica Kliničkog odjela (Specijalističkog zavoda za primjenu radionuklida), 2012</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>MAGISTERIJ - Ultrazvučno razlikovanje benigne i maligne limfadenopatije vrata u bolesnika s karcinomom štitnjače. Zagreb: Medicinski fakultet, 2002.</p> <p>DISERTACIJA - Usporedba različitih doza joda-131 u ablaciji ostatnog tkiva štitnjače zbog papilarnog karcinoma, te uloga rekombinantnog humanog tireotropina (rhTSH) kod ablacije. Zagreb: Medicinski fakultet, 2010.</p> <p>Od 1991.godine sudjelovala u istraživačkom radu na nekoliko znanstvenih projekata. Trenutno sudjeluje na dva znanstvena projekta:</p> <ol style="list-style-type: none"> Prognostički pokazatelji biološkog ponašanja karcinoma štitnjače (voditelj prim.dr. sc. Z. Bence-Žigman) Uloga pozitronske emisijske tomografije (PET) u bolesnika sa zloćudnim tumorima (voditelj prof.dr.sc. Dražen Huić) <p>Publikacije 10 radova u CC indeksiranim publikacijama, 2 rada u drugim indeksiranim bazama, 2 poglavlja u</p>

	knjigama, 90 kongresnih sažetaka. Osobni podaci Rođena u Splitu 08.11.1964. g. majka dvoje djece.
Popis radova objavljenih u časopisima indeksiranim u CC-u	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kusačić Kuna S, Samardžić T, Tešić V, Medvedec M, Kuna K, Bračić I, Despot M, Dodig D. Thyroid remnant ablation in patients with papillary cancer: a comparison of low, moderate and high activities of radioiodine. Nucl Med Commun 2009; 30 (4): 263-269. 2. Kusačić Kuna S, Bračić I, Tešić V, Kuna K, Horvatić Herceg G, Dodig D. Ultrasonographic differentiation of benign from malignant neck lymphadenopathy in thyroid cancer. J Ultrasound Med 2006; 25: 1531-1537. 3. Stipčević T, Kusačić Kuna S, Deželjin M, Dodig D, Koršić M, Pivac N, Muck-Šeler D. Platelet serotonin concentration and monoamine oxidase activity in hypothyroid patients. Hormone Research 2009; 71 (4): 207-212. 4. Herceg D, Kusačić Kuna S, Dotlić S, Petrović R, Bračić I, Horvatić Herceg G, Pleština S. F-18 FDG evaluation of rapidly growing extraocular sebaceous carcinoma. Clinical Nuclear Medicine 2009; 34(11):798-801. 5. Horvatić Herceg G, Bračić I, Koršić M, Herceg D, Petrović R, Kusačić Kuna S, Dodig D. "Sand-storm" image: bone scintigraphy in pulmonary alveolar microlithiasis. Eur J of Nucl Med Imaging 2009; 36(8): 1353. 6. Tešić V, Kolarić B, Znaor A, Kusačić Kuna S, Brkljačić B. Mammographic Density and Estimation of Breast Cancer Risk in Intermediate Risk Population. The Breast Journal 2013; 19 (1): 71-78. 7. Vukasović A, Kusačić Kuna S, Trutin Ostović K, Prgomet D, Banek T. Diffuse Sclerosing Variant of Thyroid Carcinoma Presenting as Hashimoto Thyroiditis: a Case Report. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 2): 219-221. 8. Horvatić Herceg G, Herceg D, Kralik M, Kulić A, Bence Žigman Z, Tomić Brzac H, Bračić I, Kusačić Kuna S, Prgomet D. Urokinase Plasminogen Activator and Its Inhibitor Type-1 as Prognostic Factors in Differentiated Thyroid Carcinoma Patients. Otolaryngology– Head and Neck Surgery 2013; 149 (4) 533-540. 9. Huić D, Grošev D, Kusačić Kuna S, Mutvar A, Golubić AT. Highlights of the Eighth International Congress of the Croatian Society of Nuclear Medicine, Sibenik, May 9–12, 2014. Nuklearmedizin 2014; 53 (2): A 128-A136. 10. Rubić M, Kusačić Kuna S, Tešić V, Samardžić T, Despot M, Huić D. The most common factors influencing on quality of life of thyroid cancer patients after thyroid hormone withdrawal. Psychiatria Danubina, 2014; 26 (3): 520-527.
Popis radova indeksiranih u drugim bibliografskim bazama podataka	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kusačić Kuna S, Bračić I, Tešić V, Kuna K, Horvatić Herceg G, Dodig D. Rôle de l'échographie devant un ganglion cervical. Journal d'Echographie en Radiologie, 2007. 2. Kusačić Kuna S, Samardžić T, Tešić V, Medvedec M, Kuna K, Bračić I, Despot M, Dodig D. The best results for remnant ablation is achieved with 50 mCi of I-131 in almost 90 % of patients with papillary thyroid cancer. Clinical Thyroidology 2009; 21 (4): 10-12.
Poglavlja u knjigama	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tomić Brzac H, Kusačić Kuna S. Bolesti štitnjače i trudnoća. U: Kurjak A, ur. Ginekologija i perinatologija II. Varaždinske Toplice: Tonimir, 2003; 537-544. 2. Kusić Z, Bence Žigman Z, Franceschi M, Jukić T, Mateša N, Lukinac Lj, Kusačić Kuna S, Horvatić Herceg G. Dijagnostika i liječenje bolesti štitnjače. U: Dodig D, Kusić Z, ur. Klinička nuklearna medicina. Zagreb: Medicinska naklada, 2012; 53-109.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	30.10.2012, znanstveno zvanje znanstveni suradnik 02.04.2014 znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva- polje kliničke medicinske znanosti. 15.12.2014 suradničko zvanje višeg asistenta (znanstveno nastavno zvanje)
Ostala stručna i znanstvena djelatnost	- Pozvano predavanje na: International Course on Multidisciplinary Approach on Neck Metastases and Thyroid Gland. Zagreb, 2003. - 4 th Seminar of the European School of Nuclear Medicine", European Association of Nuclear Medicine, Brdo, Slovenia, 1996. - "Regional Training Course on Nuclear Medicine for Physicians", IAEA org., Budapest, Hungary, 1998. - Pozvano predavanje na 6-om kongresu Hrvatskog društva za nuklearnu medicinu s međunarodnim sudjelovanjem, te 4-om simpoziju Alpe-Adria s naslovom „Thyroid remnant ablation after administration of recombinant TSH“ Opatija 2008.

	<p>- Pozvano predavanje na kongresu Hrvatskog društva za ultrazvuk s međunarodnim sudjelovanjem pod naslovom "Ultrazvučno praćenje bolesnika s karcinomom štitnjače", Rovinj 2011</p> <p>- Predavanje u Hrvatskom liječničkom zboru „Dijagnostika i liječenje bolesti štitnjače“ 2008</p> <p>- Predavanje u Hrvatskom liječničkom zboru „Nediferencirani i medularni karcinomi štitnjače: dijagnostički i terapijski postupci“ 2013</p> <p>-Provela stručno i znanstveno usavršavanje u Berlinu 1999 godine, stipendirana od Međunarodne agencije za atomsku energiju (IAEA)</p> <p>-Stručno i znanstveno usavršavanje u Kliničkom centru Ljubljana na PET/CT-u, 2012</p> <p>-Pozvano predavanje na kongresu Slovensko-hrvatskog društva za ultrazvuk s međunarodnim sudjelovanjem, Maribor 2013</p> <p>-Pozvano predavanje na: 7-th International Conference on Multidisciplinary Approach on Thyroid and Parathyroid Gland. Zagreb, 2013.</p> <p>-Predavač na poslijediplomskom tečaju „Ultrazvuk vratnih organa“</p> <p>-Predavač na poslijediplomskom studiju „Nuklearna medicina“</p> <p>Pozvano predavanje na kongresu Hrvatsko-slovenskog društva za ultrazvuk s međunarodnim sudjelovanjem, Split 2015</p> <p>-Pozvano predavanje na 8-om kongresu Hrvatskog društva za nuklearnu medicinu s međunarodnim sudjelovanjem, Šibenik 2014</p> <p>-Pozvano predavanje na 9-om kongresu Hrvatskog društva za otorinolaringologiju, Rovinj 2015.</p> <p>-Pozvano predavanje na Prvom simpoziju Hrvatskog društva kliničkih endokrinologa i dijabetologa, Šibenik 2015</p>
Znanstvene i stručne nagrade/priznanja	<p>-Prva nagrada na najbolju oralnu prezentaciju na Europskom kongresu za primjenu ultrazvuka u medicini, EUROSON 2006, Bologna, Italija za rad "Ultrasonographic differentiation of benign from malignant neck lymphadenopathy in patients with thyroid cancer"</p> <p>-Osvojeno prvo mjesto u testu znanja „4th Seminar of the European School of Nuclear Medicine“, European Association of Nuclear Medicine, Brdo, Slovenia, 1996.</p> <p>-Dobitnica odličja (Zahvalnica) Hrvatskog liječničkog zbora 2008.godine.</p>
Sudjelovanje na stručnim sastancima i organizacija stručnih skupova	<p>Aktivno sudjelovala u organizaciji domaćih i međunarodnih kongresa:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 2013 član Organizacijskog odbora i predavač na „7 International Conference „Multidisciplinary approach on Thyroid and Parathyroid glands“, 7-9.11.2013, Zagreb; – član Znanstvenog odbora II balkanskog kongresa nuklearne medicine, 8-12.05.2013, Beograd; – predsjednica Organizacijskog odbora 8-og međunarodnog kongresa hrvatskog društva za nuklearnu medicinu, 09-12.05.2014, Šibenik). <p>Kao predavač sudjelovala u nizu domaćih i inozemnih stručnih sastanaka i kongresa što je potkrijepljeno publiciranjem obavljenih radova i sažetaka od kojih je veliki broj indeksiran u Current Contents-u.</p>
Članstvo i funkcija u znanstvenim i stručnim društvima	<p>Član Hrvatskog društva za nuklearnu medicinu (od 2012 u funkciji rizničara društva), Hrvatskog društva za ultrazvuk, Hrvatskog društva za štitnjaču, Europskog društva za nuklearnu medicinu te Europskog društva za primjenu ultrazvuka u medicini i biologiji.</p>

Ime	Ana
Prezime	Hladnik
Naziv ustanove	Katedra za anatomiju i kliničku anatomiju
E-mail adresa	ana.hladnik@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2004. – diplomirani doktor medicine, Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>2015. – poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo, Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2005. – 2009. znanstveni novak na Katedri za anatomiju i kliničku anatomiju</p> <p>2009. – asistent na Katedri za anatomiju i kliničku anatomiju Medicinskog fakulteta Sveučilište u</p>

	<p>Zagrebu, tajnik Katedre za anatomiju i kliničku anatomiju</p> <p>Znanstvena aktivnost Znanstveno istraživački rad u Laboratoriju za neuromorfometriju Hrvatskog instituta za istraživanje mozga sudjeluje. Trenutno suradnik na 2 HRZZ i 1 SuZg projekta, do sada na 2 MZOS i 1 SuZg projekta. Nagrada Branimir Jernej 2014. Sudjeluje u izvođenju nastave (satnica 500 norma sati godišne) iz predmeta Anatomija u dodiplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta, Studija medicine na engleskom jeziku, Stomatološkog fakulteta i Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 32 publikacije: 6 radova u WoS, 19 sažetaka na znanstvenim skupovima, 2 nastavna teksta, 2 stručna teksta, 1 poglavlje u priručniku trajnog med usavršavanja, prijevod 2 poglavlja u atlasima ljudske anatomije, 31 citat prema WoS</p> <p>Osobni podaci rođena 27.11.1979. Udana, majka dvoje djece. Aktivno znanje engleskog i njemačkog jezika.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hladnik A, Bičanić I, Petanjek Z. Functional neuroanatomy of nociception and pain. Periodicum biologorum. 2015;117(2):195-204 2. Džaja D, Hladnik A, Bičanić I, Baković M, Petanjek Z (2014). Neocortical calretinin neurons in primates: increase in proportion and microcircuitry structure. Front. Neuroanat. 8:103. doi: 10.3389/fnana.2014.00103. 3. Hladnik A, Džaja D, Darmopil S, Jovanov-Milošević N, Petanjek Z (2014). Spatio-temporal extension in site of origin for cortical calretinin neurons in primates. Front Neuroanat. 8:50. doi: 10.3389/fnana.2014.00050. 4. Dumić-Cule I, Eljuga D, Izadpanah A, Erjavec I, Prgomet S, Hladnik A, Bicanic I, Rora M, Vinter I, Grgurevic L. Dynamics of optic canal and orbital cavity development revealed by microCT. Surgical and Radiologic Anatomy. 2014;36(10):989-992
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	1.11. 2010. suradničko zvanje asistenta

Ime	Andrea
Prezime	Mutvar
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinički zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, Klinički bolnički centar Zagreb.
E-mail adresa	amutvar@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 12.07.1971., Rijeka, Hrvatska</p> <p><u>RADNO ISKUSTVO</u></p> <p>Od 2006 specijalist nuklearne medicine u Kliničkom zavodu za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, Klinički bolnički centar Zagreb. Područje interesa nuklearna onkologija.</p> <p>2002. – 2006. specijalizacija iz nuklearne medicine</p> <p>1998. – 2002. medicinski savjetnik u farmaceutskoj kompaniji, PLIVA</p> <p>1997. obavezni radni staž</p>

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

2008. – postdiplomski studij Biomedicina i zdravstvo, Medicinski fakultet u Zagrebu, odslušana 3. godina studija. Tema doktorske dizertacija prihvaćena je na sjednici vijeća Medicinskog fakulteta održanoj u rujnu 2013.g.

2010. stručni simpozij vezan uz rad s pokretnom gama kamerom „Sentinella“ (NKI Antoni van Leeuwenhoek, Amsterdam, Nizozemska)

2007. stipendijski boravak u stranoj zemlji u trajanju od mjesec dana, (Hammersmith Hospital, London, Velika Britanija)

2006. EANM “Pediatric oncology and nephro-urology training Course”, Beč, Austrija

2005. EANM „Basic Learning Course on PET/CT in Oncology”, Beč, Austrija

2002. – 2006. specijalizacija iz nuklearne medicine

1990. – 1996. šestogodišnji studij medicine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Diplomirala u redovnom roku.

1986. – 1990. Obrazovni centar za jezike u Zagrebu

SUDJELAVANJE U NASTAVI

Od 2013. godine sudjelujem u nastavi poslijediplomskog specijalističkog studija iz nuklearne medicine („Jednofotonska emisijska tomografija i kompjuterizirana tomografija – SPECT/CT“)

Od 2007./2008. godine sudjelujem u izbornom predmetu „Nuklearna medicina u dijagnostici i terapiji zloćudnih bolesti”, voditelj prof. dr.sc. Dražen Huić (“Scinitigrafija limfnog čvora čuvara“)

Od 2006. godine sudjelujem u praktičnom dijelu nastave tečaja UZV štitnjače

Od 2003. – 2006. godine radila sam kao demonstrator na Klinici za mikrobiologiju i parazitologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu.

POSTIGNUĆA NA PODRUČJU ISTRAŽIVANJA

2010. – 2013. sudjelovanje na projektu „The Use of Sentinel Lymph Node Detection in Breast, Melanoma, Head & Neck and Pelvic Cancers“ u organizaciji međunarodne agancije za atomsku energiju - IAEA.

PUBLIKACIJE

4 originalna znanstvena rada od kojih su 2 indeksirana u CC, 3 rada u knjizi ili zborniku radova, 11 kongresnih sažetaka s međunarodnih i domaćih znanstvenih skupova objavljenih u recenziranim časopisima.

ČLANSTVO

Hrvatsko društvo za nuklearnu medicinu, Europsko društvo za nuklearnu medicinu (EANM), Hrvatska liječnička komora.

STRANI JEZICI

engleski

	<u>OSTALE VJEŠTINE</u> Rad na računalima (MS Office)
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Golubić AT, <u>Mutvar A</u>, Žuvić M, Huić D. The nonspecific lymph node uptake of 18F-choline in patients with prostate cancer - a prospective observational study. Nucl Med Rev Cent East Eur 2015;18(2):56-60. 2. Zekan J, <u>Mutvar A</u>, Huić D, Petrović D, Karelović D, Mitrović L. Reliability of sentinel node assay in vulvar cancer: The first Croatian validation trial. Gynecol Oncol 2012;126 (1): 99-102 3. <u>Mutvar A</u>, Huić D, Horvatić Herceg G et al. The sentinel node mapping for breast cancer: 2-days protocol combining SPECT/CT. Nuklearmedizin 2014; 53: 19-69; Abstracts; 8th International Congress of Croatian Society of Nuclear Medicine, A132 4. Horvatić Herceg G, Bračić I, Kusačić-Kuna S, <u>Mutvar A</u>, Antulov J, Herceg D. Introduction of US-guided FNAC in preoperative staging prior to sentinel lymph node biopsy: benefit for patients with cutaneous melanoma. Nuklearmedizin 2014, 53: 19-69; Abstracts; 8th International Congress of Croatian Society of Nuclear Medicine, A132. 5. Golubić AT, <u>Mutvar A</u>, Žuvić M, Huić D. The unspecific lymph node uptake of F-18-choline in patients with prostate cancer. Nuklearmedizin 2014; 53: 19-69; Abstracts; 8th International Congress of Croatian Society of Nuclear Medicine, A131. 6. <u>Mutvar A</u>, Huić D, Horvatić Herceg G et al. Sentinel node mapping with SPECT/CT in breast cancer. Eur J Nucl Med Mol Imaging 2013; 40 (Suppl 2) Abstracts, Annual Congress of the EANM , S462. 7. <u>Mutvar A</u>, Huić D, Grošev D et al. Sentinel lymph node mapping with SPECT/CT. Eur J Nucl Med Mol Imaging 2012; 39 (Suppl 2) Abstracts, Annual Congress of the EANM , S478. 8. <u>Mutvar A</u>, Huić D, Ciglar M, Bulić K, Dodig D. Sentinel lymph node mapping with SPECT/CT. Nuklearmedizin 2011; 50: 49-92; Abstracts; 7th International Congress of Croatian Society of Nuclear Medicine, A145.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	U siječnju 2015. godine izbor na mjesto suradnika u suradničkom zvanju asistenta na radnom mjestu ASISTENTA u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za nuklearnu medicinu za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, polje Kliničke medicinske znanosti, grana Nuklearna medicina, s mjestom rada u Kliničkom zavodu za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, Klinički bolnički centar Zagreb.

Ime	Marko
Prezime	Bogović
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Medicinski Fakultet u Zagrebu
E-mail adresa	mbogovic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 5.9.1976. u Zagrebu.</p> <p>Rujan 2015. APLS Course in Split, Croatia</p> <p>Svibanj 2015. Salzburg CHOP Seminar in Pediatric Urology</p> <p>Prosinac 2014. Stekao titulu doktora znanosti - „Faktori stanične smrti u neuroblastomu”.</p> <p>Ožujak 2011. Osnovni tečaj laparoskopske kirurgije za dječje kirurge, Aesculap akademija</p> <p>Rujan 2009. The European Transplant Fellow Workshop, ESOT, Edinburgh</p> <p>Listopad 2008. položio specijalistički ispit iz dječje kirurgije</p> <p>Prosinac 2007. - veljača 2008. edukacija u Klinici za dječju kirurgiju u Cincinnati Children's, USA</p> <p>Od lipnja 2004. jednom godišnje edukacija iz sportske medicine u organizaciji HLK i Hrvatske udruge zdravstvenih djelatnika u košarci</p> <p>Studeni 2002. položio stručni ispit za doktore medicine</p> <p>Lipanj 2001. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1995. - 2001. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1991. – 1995. XVIII. Gimnazija u Zagrebu</p> <p>1983. – 1991. osnovna škola „Sestre Baković“ u Zagrebu</p>
Popis radova	1. Bogović M et al. Liver tumors in childhood. Croatian Journal of Oncology LIBRI ONCOLOGICI,

objavljenih u posljednjih pet godina	<p>vol. XXXVI No. 1-3 – 2008.</p> <p>2. Martinac I, Bogović M, ... Congenital hyperinsulinism--novel insights into etiology, diagnosis and treatment. Lijec Vjesn. 2012 Sep-Oct;134(9-10):286-92.</p> <p>3. Medancić SS, Ille J, Bogović M, ... Surgical treatment of thyroid gland diseases in childhood--our results. Lijec Vjesn. 2012 Sep-Oct;134(9-10):276-80.</p> <p>4. Antabak A, Luetić T, Cavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Results of treatment of tibial fractures in children. Lijec Vjesn. 2012 Mar-Apr;134(3-4):78-83.</p> <p>5. Cavar S, Bogović M, Luetić T, Antabak A, Batinica S. Intestinal duplications--experience in 6 cases. Eur Surg Res. 2006;38(3):329-32. Epub 2006 Jun 19.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Asistent, listopad 2012. godine

Ime	Dinko
Prezime	Hauptman
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar „Zagreb“, Klinika za urologiju
E-mail adresa	Dinko.hauptman@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje i edukacija:</p> <p>3/2012. androloška edukacija, Mayo Clinic, Rochester, USA</p> <p>2011 – danas Specijalist urolog, Klinika za urologiju, Klinički bolnički centar Zagreb</p> <p>2006-2011. specijalizacija iz urologije, Klinički bolnički centar Zagreb</p> <p>2005. Položio stručni ispit</p> <p>2004-2005. Staž, Klinika za pulmologiju, Jordanovac, Zagreb</p> <p>2004. doktor medicine, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1998-2004. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>Područje interesa: andrologija (muška neplodnost, TESE, erektilna disfunkcija, rekonstruktivna kirurgija uretre, transplantacija bubrega)</p> <p>Nagrade:</p> <p>2014. 3. mjesto, natjecanje mladih urologa u Krakovu, Poljska za prezentaciju „Creating successful kidney transplantation program – our experience“</p> <p>2000. Državna stipendija</p> <p>1999. Dekanova nagrada</p> <p>Poznavanje stranih jezika:</p> <p>Engleski</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Strinic T, Bukovic D, Radic A, Sumilin L, Hauptman D, Sovic T. Comparison of fetal plasma cortisol level between eutrophic and hypotrophic newborns. Coll Antropol. 2005 Dec;29(2):739-41. 2. Strinic T, Bukovic D, Sumilin L, Radic A, Hauptman D, Klobucar A. Socio-demographic characteristics and lifestyle habits of pregnant women smokers. Coll Antropol. 2005 Dec;29(2):611-4. 3. Strinic T, Vulic M, Bukovic D, Maskovic J, Hauptman D, Jelincic Z. Uterine artery embolization for the treatment of uterine fibroids. Coll Antropol. 2004 Dec;28(2):793-7.

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

Ime	Stela
Prezime	Bulimbašić
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	sbulimba@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> - diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1997. - položen specijalistički ispit iz patološke anatomije 2006. <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dom Zdravlja Vrbovec 1998-2001. - Zavod za patologiju OB Sveti Duh 2001-2006. - Klinički zavod za patologiju i citologiju KB Dubrava 2006-2015. - Klinički zavod za patologiju i citologiju KBC Zagreb 2015- <p>Znanstvena aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> - znanstveni stupanj magistra znanosti (PMF Zagreb) 2008. - znanstveni stupanj doktora znanosti (PMF Zagreb) 2011. - suradnik na projektu: Značaj morfoloških čimbenika u dijagnostici, terapiji i prognozi FSGS (voditelj Prof. dr. sc. Danica Galešić Ljubanović) - suradnik na projektu: "Genotip-fenotip korelacija u Alportovom sindromu i nefropatiji tankih glomerularnih bazalnih membrana" (voditelj Prof. dr. sc. Danica Galešić Ljubanović) <p>Publikacije: 26 znanstvenih članaka, 14 stručnih članaka, koautor 5 poglavlja u stručnim knjigama</p> <p>Osobni podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> - rođena 1972. u Zagrebu - uže područje interesa: urološka patologija, nefropatologija i elektronska mikroskopija. <p><i>Dodatna edukacija iz urološke patologije:</i> Sikl's Department of Pathology, Charles University Hospital Plzen, Czech Republic-. boravak na Zavodu u sklopu kontinuirane suradnje iz područja urološke patologije i projektu istraživanja tumora bubrega (voditelj Asoc.Prof. Ondrej Hes MD PhD): veljača 2007., svibanj/lipanj 2007., listopad 2008., svibanj 2011., siječanj 2014.</p> <p><i>Dodatna edukacija iz nefropatologije:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2008. NephroPath-Little Rock AR; USA (voditelj Prof. Patrick Walker, MD) - lipanj 2013. Renal Transplant Pathology Hands-on Course- Basel, Švicarska (voditelji Prof. M.J. Mihatsch, H. Hopfer) <p><i>Nagrade i priznanja</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2004. „Ljudevit Jurak award“ (Ljudevit Jurak International symposium on comparative pathology, Zagreb 2004; Winner of the Quiz) - 2005. „Ljudevit Jurak award“ (Ljudevit Jurak International symposium on comparative

	<p>pathology, Zagreb 2005; Winner of the Quiz)</p> <p>- 2009. „Young scientist award“ Microscopy Conference, Graz, Austria (nagrada za najbolji poster mladog znanstvenika; područje ultrastruktura tumora)</p> <p>- 2011. Sergej Saltykow- nagrada za najbolji rad (doktorsku disertaciju) iz područja patologije u 2011. godini</p> <p><i>Članstva u domaćim udrugama:</i></p> <p>- Hrvatski liječnički zbor</p> <p>- Hrvatsko društvo patologa i sudskih medicinara</p> <p>- Hrvatsko mikroskopijsko društvo</p> <p>- Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju</p> <p><i>Članstva u međunarodnim udrugama:</i></p> <p>- Europska udruga patologa (ESP)</p> <p>- Američko-kanadska udruga patologa (USCAP)</p> <p>- Međunarodna udruga za ultrastrukturnu patologiju (ULTRAPATH)</p> <p>- Međunarodna udruga za urološku patologiju (ISUP)</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Eosinophilic, Solid, and Cystic Renal Cell Carcinoma: Clinicopathologic Study of 16 Unique, Sporadic Neoplasms Occurring in Women. Trpkov K, Hes O, Bonert M, Lopez JI, Bonsib SM, Nesi G, Comperat E, Sibony M, Berney DM, Martinek P, Bulimbasic S, Suster S, Sangoi A, Yilmaz A, Higgins JP, Zhou M, Gill AJ, Przybycin CG, Magi-Galluzzi C, McKenney JK. Am J Surg Pathol. 2015 Sep 24. [Epub ahead of print] • Rheb/mTOR/p70s6k Cascade and TFE3 Expression in Conventional and Sclerosing PEComas of the Urinary Tract. Planelles M, Macías L, Peiró G, Bulimbasic S, Hes O, Robles A, Michal M, Davidson W, López JI. Appl Immunohistochem Mol Morphol. 2015 Aug 5. [Epub ahead of print] • Chromophobe renal cell carcinoma with neuroendocrine and neuroendocrine-like features. Morphologic, immunohistochemical, ultrastructural, and array comparative genomic hybridization analysis of 18 cases and review of the literature. Peckova K, Martinek P, Ohe C, Kuroda N, Bulimbasic S, Condom Mundo E, Perez Montiel D, Lopez JI, Daum O, Rotterova P, Kokoskova B, Dubova M, Pivovarcikova K, Bauleth K, Grossmann P, Hora M, Kalusova K, Davidson W, Slouka D, Miroslav S, Buzrla P, Hynek M, Michal M, Hes O. Ann Diagn Pathol. 2015 Aug;19(4):261-8. • The leiomyomatous stroma in renal cell carcinomas is polyclonal and not part of the neoplastic process. Petersson F, Branzovsky J, Martinek P, Korabecna M, Kruslin B, Hora M, Peckova K, Bauleth K, Pivovarcikova K, Michal M, Svajdler M, Sperga M, Bulimbasic S, Leroy X, Rychly B, Trivunic S, Kokoskova B, Rotterova P, Podhola M, Suster S, Hes O. Virchows Arch. 2014 Jul;465(1):89-96. • Renal cell carcinoma with areas mimicking renal angiomyoadenomatous tumor/clear cell papillary renal cell carcinoma. Petersson F, Grossmann P, Hora M, Sperga M, Montiel DP, Martinek P, Gutierrez ME, Bulimbasic S, Michal M, Branzovsky J, Hes O. Hum Pathol. 2013 Jul;44(7):1412-20.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>22.02.2012. Znanstveni suradnik (Biomedicina i zdravstvo-kliničke medicinske znanosti)</p>

Ime	Dražen
Prezime	Perkov
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	drazen.perkov@outlook.com
Adresa osobne web stranice	N/A
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1999. – diplomirao na Sveučilištu u Zagrebu Medicinski fakultet i stekao titulu doktor medicine - 2007. – završio Specijalistički poslijediplomski studij Radiologija Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet - 2008. – položio specijalistički ispit iz Radiologije i stekao titulu specijalist radiologije - 2012. – položio specijalistički ispit iz Intervencijske radiologije i stekao titulu uži specijalist intervencijske radiologije - 2015. – završio Doktorski poslijediplomski studij u području biomedicine i zdravstva na Sveučilištu u Zagrebu Medicinski fakultet i stekao titulu doktor znanosti <p>Radno iskustvo</p> <p>1999. – 2000.- pripravnički staž Klinički bolnički centar Zagreb (ex Klinika za plućne bolesti Jordanovac)</p> <p>2002. – 2004. – odjelni liječnik/sekundarac – Klinika za psihijatriju Vrapče</p> <p>2004. – danas – Klinički bolnički centar Zagreb, Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>2015. obranio disertaciju pod naslovom "Utjecaj endovaskularnoga liječenja aterosklerotskoga suženja bubrežne arterije na aortnu krutost" obranio na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2012. – 2014. aktivno je sudjelovao na EU projektu IPA 2008 "Zaštita od zračenja prilikom medicinskog ozračivanja" na Državnom zavodu za radiološku i nuklearnu sigurnost (ravnatelj: Mr. sc. Saša Medaković)</p> <p>od 2004. do danas pohađao je brojne znanstvene edukacije u inozemstvu i Hrvatskoj iz područja radiologije i intervencijske radiologije te obavio više kraćih studijskih i stručnih boravaka na Klinikama i Institutima u Europskoj Uniji</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>6 radova u Current Content publikacijama</p> <p>8 kongresnih priopćenja u Current Content publikacijama</p> <p>3 rada u Scopus, Embase, Index Medicus, PsycholInfo publikacijama</p> <p>3 kongresna priopćenja in extenso u indeksiranim časopisima</p> <p>2 rada u ostalim indeksima i neindeksirani časopisi</p> <p>Osobni podaci</p> <p>Dr.sc. Dražen Perkov, dr.med.</p> <p>specijalist radiologije</p> <p>subspecijalist intervencijske radiologije</p> <p>Rođen 9.4.1974. u Šibeniku</p> <p>Živi u Zagrebu</p> <p>Adresa Dunjevac 15 C, 10000 Zagreb</p> <p>Oženjen, otac jednog dječaka</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kekez D, Badžek S, Prejac J, Goršić I, Golem H, Librenjak N, Perkov D, Smiljanić R, Pleština 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. 2. Fodor L, Premuzić V, Ivković V, Perkov D, Laganović M, Vrkić TŽ, Dika Ž, Živko M, Jelaković B. Arterial stiffness in atherosclerotic renovascular hypertension. J Hypertens. 2014 Nov;32(11):2238-2245

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Novosel L, Perkov D, Dobrota S, Ćorić V, Štern Padovan R. Aortic coarctation associated with aortic valve stenosis and mitral regurgitation in an adult patient: a two-stage approach using a large-diameter stent graft. <i>Ann Vasc Surg.</i> 2014; 28(2): 494e9-14. 4. Perkov D, Novačić K, Novosel L, Knežević N. Percutaneous embolization of idiopathic renal arteriovenous fistula using Amplatzer vascular plug II. <i>Int Urol Nephrol.</i> 2013; 45(1): 61-68. 5. Perkov D, Štern Padovan R. Intervencijska radiologija: endovaskularna renalna denervacija u liječenju rezistentne hipertenzije. <i>Medix</i> 2012; 98-99:130-132.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	- u tijeku postupak izbora u znanstveno zvanje znanstveni suradnik

Ime	Ana Marija
Prezime	Alduk
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	aalduk@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena sam 29. studenog 1980. godine u Sisku, Republika Hrvatska. U Sisku sam završila osnovnu školu i opću gimnaziju. 1999. godine sam upisala Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, a diplomirala sam 2005. godine.</p> <p>Pripravnički staž u trajanju od jedne godine obavila sam u Domu zdravlja Sisak. Od rujna 2006. godine do veljače 2007. godine radila sam kao liječnik u Zavodu za hitnu medicinu Sisačko-moslavačke županije. 2007. godine sam započela specijalizaciju radiologije na Odjelu za radiologiju Opće bolnice „Dr. Ivo Pedišić“ u Sisku, a nakon završetka specijalizacije 2011. godine zaposlena sam na istom odjelu na radnom mjestu specijalista radiologije. Od 2012. godine zaposlena sam na Kliničkom zavodu za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb.</p> <p>Poslijediplomski stručni studij Radiologija pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu završila sam 2010. godine, a doktorski studij Biomedicina i zdravstvo pri istom Fakultetu 2015. godine kada sam i obranila doktorsku disertaciju.</p> <p>Članica sam Hrvatskog društva radiologa, Sekcije za intervencijsku radiologiju Hrvatskog društva radiologa, European Society of Radiology i Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe.</p> <p>Aktivno sam sudjelovala na domaćim i stranim radiološkim kongresima. Autor sam ili koautor nekoliko znanstvenih radova indeksiranih u različitim bazama podataka znanstvene literature i citata.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> • Petrovecki M, Alduk AM, Jakic-Razumovic J, Stern-Padovan R, Bubic V, Prutki M. Role of breast imaging in predicting outcome of lesions of uncertain malignant potential (B3) diagnosed at core needle biopsy. <i>Tumori</i> (2015) doi: 10.5301/tj.5000398 • Alduk AM, Prutki M, Stern-Padovan R, Incidental extra-mammary findings in breast MRI. <i>Clin Radiol</i> (2015), doi: 10.1016/j.crad.2015.01.003. • Alduk AM, Brcic I, Prutki M. A rare cause of spiculated breast mass mimicking carcinoma: silicone granuloma following breast implant removal. <i>Acta Clin Belg</i> (2014), doi: 10.1179/2295333714Y.0000000088 • Alduk AM, Sjekavica I, Kralik M, Luetić T. Primarni peritonitis u prethodno zdravog djeteta. <i>Infektološki glasnik</i> (2012)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	MARTINA
Prezime	CIGLAR HLAŠĆ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinički zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja
E-mail adresa	mciglar@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Osobni podaci Ime iprezime: Martina Ciglar Adresa: Bolnička cesta 34B, 10090 Zagreb, Hrvatska Telefon: +385 91 4060700 E-Mail: mciglar@gmail.com Datum rođenja: 17.12.1979</p> <p>Radno iskustvo 1.4.2010-trenutno KBC Zagreb, Klinički zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, Kišpatićeva 12, Zagreb Specijalist nuklearne medicine</p> <p>01.03.2006-28.02.2010. KBC Zagreb, Klinički zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, Kišpatićeva 12, Zagreb Specijalizant nuklearne medicine Opis posla: upotreba radiofarmaka, izvođenje svih nuklearnomedicinskih dijagnostičkih pretraga i terapijskih postupaka</p> <p>01.08.2004.-31.07.2005. KB «Sestre milosrdnice», Stażist Opis posla: rad na različitim odjelima bolnice prema programu Ministarstva</p> <p>Obrazovanje 03.10.2015. edukacijski tečaj za Vizamyl</p> <p>20-24.06.2011. Subregional training course for medical preparedness and response to a nuclear or radiological emergency, Skopje, The Former Yugoslav Republic of Macedonia</p> <p>15.05.-04.06.2010. The First World nuclear University School on Radioisotopes , Seoul, Korea</p> <p>15.-17.5.2009. 42nd sEminar, European School of Nuclear medicine, Opatija, Hrvatska</p> <p>23.11-04.12.2009. Regional training course on practical response to radiation emergencies-first responders, Ljubljana, Slovenia</p> <p>1-23.10.2009. Regional training course on combined SPECT-CT and PET-CT in clinical nuclear medicine, Limassol, Cyprus</p> <p>06.07.12.2008. EANM learning course on PET/CT in Oncology, Vienna, Austria 18-20.05.2007. 37th Seminar European School of nuclear medicine, Opatija, Hrvatska</p> <p>29.09.-03.10.2006.Regional trainin course on SPECT in cardiology and oncology, Athens , Greece</p> <p>23.04.2010. specijalistički ispit iz nuklearne medicine 22.09.2005. stručni ispit</p> <p>1998.-2004, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu,</p>

	zvanje: doktor medicine Strani jezici Engleski - čitanje izvrsno, pisanje izvrsno, govor izvrsno Njemački - čitanje osnove, pisanje osnove, govor osnove Ostale aktivnosti, vještine Demonstratura 2000./2001., 2001./2002. Demonstrator na Katedri za histologiju i embriologiju
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

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

	<p>Sveučilišta u Zagrebu:</p> <p>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>	<p>1) 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. Eur J Clin Pharmacol. 2013 Sep;69(9):1717-24. doi: 10.1007/s00228-013-1531-7. Epub 2013 Jun 6. PubMed PMID: 23739998.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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:</p>

	<p>10.1016/j.jneuroim.2012.06.011. Epub 2012 Jul 20. PubMed PMID: 22819441.</p> <p>5) Erdeljić V, Francetić I, Makar-Aušperger K, Likić R, Sarinić VM. Pain relief in medical patients: does clinical judgment and prescribing knowledge suffice? Coll Antropol. 2011 Jun;35(2):363-8. PubMed PMID: 21755704.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>8) Erdeljić V, Francetić I, Vlahović-Palčević V, Radosević N, Makar-Aušperger K, Likić R. Avoiding concomitant prescription of drugs with a potential for interaction: mission impossible? Int J Clin Pharmacol Ther. 2010 Dec;48(12):821-9. PubMed PMID: 21084038.</p> <p>9) Bacić-Vrca V, Marusić S, Erdeljić V, Falamić S, Gojo-Tomić N, Rahelić 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.</p> <p>10) 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 u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2015- izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.

Ime	Ksenija	
Prezime	Makar-Aušperger	
Naziv ustanove	KBC Zagreb	
E-mail adresa	kmakar@kbc-zagreb.hr	
Adresa osobne web stranice		
Životopis	Obrazovanje	
	1958	rođena u Zagrebu
	1986	diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu
	1987	obvezan stručni staž (jedna godina) i stručni ispit
	1987-1995	liječnik primarne zdravstvene zaštite u Domu zdravlja Črnomerec, Zagreb
	1995 -	zaposlena u KBC Zagreb

1997-1999	završila stručni poslijediplomski studij iz kliničke farmakologije (dio specijalizacije iz kliničke farmakologije s toksikologijom)
1999-2006	Članica Izvršnog odbora Međunarodnog udruženja Biltena o lijekovima (International Society of Drug Bulletins (ISDB))
1999	članica Uredničkog odbora Farmakoterapijskog priručnika, MedEkon, Zagreb 2000 (3rd edition)
2000 -2004	specijalizacija iz kliničke farmakologije u Zavodu za kliničku farmakologiju Klinike za unutarnje bolesti KBC Zagreb
siječanj, 2001	uspješno završila Osnovni tečaj iz bazične kliničke farmakologije u Vienna School of Clinical Research
studeni, 2001	uspješno završila tečaj Znanstveni aspekti kliničkih pokusa u kardiologiji u Vienna School of clinical research
2003	suradnica/autorica na Udžbeniku iz Interne medicine (3.izdanje) i Framakoterapijskom priručniku (4. izdanje)
studeni, 2004	Glavna urednica Biltena o lijekovima KBC Zagreb
2006-2007	suradnica/autorica na Udžbeniku iz Interne medicine (4. izdanje) i Framakoterapijskom priručniku (5. izdanje)
2006-2007	Autorica poglavlja u Osnove kliničke farmakologije (1. izdanje)
2008	upisala poslijediplomski znanstveni studij Biomedicina i zdravstvo
2008	Glavna urednica časopisa Pharmaca, glasila Hrvatskog društva za kliničku farmakologiju i terapiju
2010	kourednica Farmakoterapijskog priručnika (6. izdanje)
2012	Autorica poglavlja u Osnove kliničke farmakologije (2 izdanje)
2015	kourednica Farmakoterapijskog priručnika (7. izdanje)
2015	obranila doktorsku disertaciju

Radno iskustvo

Nastavna aktivnost

1. Poslijediplomski studij iz kliničke farmakologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
2. Poslijediplomski studij iz obiteljske medicine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
3. Poslijediplomski studij iz urologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
4. Poslijediplomski studij iz dermatovenerologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
5. Tečaj stalnog usavršavanja Hitnosti u kliničkoj medicini na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
6. Modul Racionalna primjena lijekova-dodiplomska nastava VI. godine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
7. Dodiplomska nastava Interna medicina na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
8. Zdravstveno veleučilište Management u sestrinstvu
9. Međunarodni studij menadžmenta u zdravstvu, kolegij Farmaceutska politika i zdravstvena zaštita; ŠNZ Andrija Štampar,
10. Tečaj trajne edukacije Racionalna primjena lijekova u oragnizaciji Zavoda za kliničku farmakologiju (do sada održanih 6 tečajeva)
11. 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)

Utjecaj kombinacije polimorfizma gena CYP2C9, VKORC1 i MDR1 na individualizaciju terapije varfarinom; 2015

Publikacije (ukupan broj po kategorijama)

CC RADOVI - 8

	<p>Ovid MEDLINE - 3</p> <p>SCOPUS -18</p> <p>NASTAVNI TEKSTOVI u knjigama -40</p> <p>POGLAVLJA U KNJIGAMA-4</p> <p>SAŽECI TEČAJA - 4</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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 . 2. 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. 3. 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 4. 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 (12):921-9. 5. Makar-Aušperger K, Francetić I, Likić R., Erdeljić Turk V, Radačić Aumiler M. Clinical Guidelines between theory and medical practice. <i>Periodicum Biologorum</i> 2013; 115 (suppl3): 32.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	

Ime	Ana
Prezime	Butorac
Naziv ustanove	Biocentar d.o.o.
E-mail adresa	ana.butorac@biocentre.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.pbf.unizg.hr/zavodi/zavod_za_biokemijsko_inzenjerstvo/laboratorij_za_biologiju_i_genetiku_mikroorganizama/ana_butorac
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2009. - 2015. Doktorski studij: Biotehnologija i bioproceno inženjerstvo, Prehrambeno-biotehnoški Fakultet, Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2002. – 2008. Diplomski studij, Biokemijsko mikrobiološki smjer, Prehrambeno-biotehnoški Fakultet, Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>21.10.2015. - sada BIOCentar d.o.o. Borongajska cesta 83H, 10000 Zagreb, Hrvatska Viši stručni suradnik - Bioanalitika (proteomika)</p> <p>08.03. 2015.- 20.10. 2015. Prehrambeno biotehnoški fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Pierottijeva 6, 10000 Zagreb, Hrvatska Poslijedoktorant i asistent</p> <p>01.05.2009. - 07.03. 2015. Prehrambeno biotehnoški fakultet, Sveučilišta u Zagrebu, Pierottijeva 6, 10000 Zagreb, Hrvatska</p>

Znanstveni novak i asistent

Znanstvena aktivnost

Sudjelovanje na znanstvenim projektima

1. Sveučilište u Zagrebu, financijska potpora za projekt: „In vitro funkcionalno djelovanje hrvatske autohtone bakterije Lactobacillus plantarum na ljudske epitelne stanice“, voditeljica: dr.sc. Višnja Bačun-Družina
2. Sveučilište u Zagrebu, financijska potpora za projekt: „Istraživanje inhibitornog učinka bakterije Lactobacillus plantarum na sposobnost adhezije enterobakterija za ljudski epitel“, voditeljica: dr.sc. Višnja Bačun-Družina
3. Sveučilište u Zagrebu, financijska potpora za projekt: „Određivanje funkcionalnog djelovanja of Lactobacillus sp. izoliranog iz hrvatskih fermentiranih proizvoda na ljudske epitelne stanice“, voditelj: Višnja Bačun-Družina
4. Zaklada HAZU projekt „Procjena ekotoksičnog rizika otpadnih, procjednih i pročišćenih voda s područja odlagališta otpada“, Projekt Programa za cjeloživotno učenje Leonardo da Vinci partnerstvo, Agencija za mobilnost i programe Europske unije „Raising the Awareness on Healthy Food and Healthy Eating Among Children“ (2011-1-TR1-LEO04-27384, voditeljica za RH: prof.dr.sc. Ksenija Durgo
5. BICRO projekt "Automatizacija postupka određivanja bioloških vrsta primjenom proteomike" (PoC4_11_10), voditelj: dr.sc. Mario Cindrić
6. MZOS projekt "Stresom izazvana raznolikost i evolucija mješovitih bakterijskih kultura" (058-0583444-3466), voditeljica: dr.sc. Višnja Bačun-Družina

Gostovanje na stranim znanstvenim institucijama

1. Institut of Bioengineering, Migual Hernandez University of Elche, Španjolska, voditelj: dr. sc. Javier Esteban Mozo
 2. Faculteit Bio-Ingenieurswetenschappen, Universiteit Gent, Belgija, voditelj: dr.sc. Andreja Rajković
- Naslov istraživanja: "Long term influence of toxin low concentrations on human cells"

Pohađanje radionica i seminara

1. 12th Slovenian-Croatian Waters Users' Meeting 2015, Simplified Sugar Analysis, Podčetrtek, Slovenija (2014.)
2. 12th Greta Pifat Mrzljak International School of Biophysic, Primošten, Hrvatska (2014.)
3. Instrumentalia & Waters Analytical Solutions, Osijek, Hrvatska (2014.)
4. Izazovi u mikologiji, Zagreb, Hrvatska (2014.)
5. Mass Spectrometry in Biotechnology & Medicine, Dubrovnik, Croatia (2013.)
6. Summer school in Applied Molecular Microbiology, Dubrovnik, Hrvatska (2012.)
7. Mass Spectrometry & Proteomics, Odense, Danska (2011.)
8. Workshop on Antimicrobial Peptides, Split, Hrvatska (2010.)
9. Methodological courses in biology and medicine "Molecular Phylogeny", Zagreb, Hrvatska (2010.)
10. Methodological courses in biology and medicine "DNA/RNA", Zagreb, Croatia (2010.)
11. Introduction to Bioinformatics, Zagreb, Hrvatska (2009.)

Sudjelovanje na međunarodnim znanstvenim skupovima

a) Pozvana predavanja na međunarodnom znanstvenom skupu

1. Butorac A., M. Cindrić, J. Mrvčić, V. Bačun-Družina (2013) Evolution of bacterial population: The metabolic engineering of Lactobacillus brevis. The 2th International Symposium "Vera Johanides". 10-11 May 2013, Zagreb, Book of Abstracts, Zlatko Kniewald (ur.). Zagreb: Croatian Academy of Engineering and University of Zagreb, D.S.M-grafika d.o.o, 122-122 (predavanje, sažetak).
2. Starčević A., M. Cindrić, J. Diminić, A. Butorac, V. Bačun-Družina, R. Gaćeša, M. Friganović (2013) Mass spectrometry based clinical proteomics. The 2th International Symposium "Vera Johanides". 10-11 May 2013, Zagreb, Book of Abstracts, Zlatko Kniewald (ur.). Zagreb: Croatian Academy of Engineering and University of Zagreb, D.S.M-grafika d.o.o, D.S.M-grafika d.o.o, 118-119 (predavanje, sažetak).
3. Butorac, Ana; Perica, Kristina; Dodig, Ivana; Bubonja Šonje, Marina; Abram, Maja; Ašanin, Jelena; Mišić, Dušan; Aksentijević, Ksenija; Kosalec, Ivan; Bačun-Družina, Višnja; Cindrić, Mario. Rapid determination of antibiotic resistance mechanisms of pathogenic bacteria by CAF-/CAF+

technique // Book of Abstracts / Mavrić Vlahoviček, Gordana ; Šegvić Klarić, Maja ; Abram Maja (ur.). Zagreb : Croatian Microbiologica Society, 2012. 42-42 (predavanje, sažetak, znanstveni).

4. Butorac, Ana; Cindrić, Mario; Dodig, Ivana; Mrvčić, Jasna; Stehlik-Tomas, Vesna; Bačun-Družina, Višnja. Identification and characterization of *Lactobacillus brevis* L62 proteins after prolonged period of starvation // Programme and abstracts / Power of microbes in industry and environment 2010 / Frece, J., Kos, B., Mrša, V. (ur.). Zagreb : Croatian Microbiological Society , 2010 33-33 (predavanje, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

5. Butorac, Ana; Mrvčić, Jasna; Baranašić, Damir; Stehlik-Tomas, Vesna; Bačun-Družina, Višnja. Antibiotic resistance of *Lactobacillus brevis* L62 // Cesar 2009 Central European Symposium on Antimicrobial Resistance / Maravić Vlahoviček , Gordana (ur.). Zadar : Croatian Microbiological Society, 2009. 35-35 (predavanje, sažetak, znanstveni).

b) Sudjelovanje na znanstvenom skupu s posterom

1. Butorac, Ana; Markeš, Marina; Bačun-Družina, Višnja; Cindrić, Mario. Peptide de novo sequencing - mutation detection // Biomolecular Complexes and Assemblies. (poster, međunarodna recenzija, sažetak, stručni).
2. Ivanuša, Ines; Kazazić, Snježana; Mikelec, Krunoslav; Stanzer, Damir; Križanović, Stela; Stehlik-Tomas, Vesna; Bačun-Družina, Višnja; Butorac, Ana; Mrvčić, Jasna. Organic cereal species diversity and characterization of their fermentation and antimicrobial activity // Book of Abstracts / Frece, J. (ur.). Koprivnica : Baltazar, 2014. 82-82 (poster, sažetak, znanstveni).
3. Butorac, Ana; Dodig, Ivana; Cindrić, Mario; Tishbee, Arye; Mrvčić, Jasna; Hok, Karlo; Stehlik-Tomas, Vesna; Bačun-Družina, Višnja. The effects of starvation on *Lactobacillus brevis* L62 evolution // 10th Symposium on lactic acid bacteria: Celebrating 30 years of LAB research / Hugenholtz, Jeroen (ur.). Egmond aan Zee : Federation of European Microbiological Societies , 2011, 2011. A 001-A 001 (poster, sažetak, znanstveni).
4. Mrvčić, Jasna; Šolić, Ema; Butorac, Ana; Stanzer, Damir; Bačun-Družina, Višnja; Stehlik-Tomas, Vesna. The effect of metal ions supplementation on growth and binding capacity of lactic acid bacteria // 7th International congress of food technologists, biotechnologists and nutritionist / Medić, Helga (ur.). Zagreb : Baris, Zaprešić, 2011. 67-67 (poster, sažetak, znanstveni).
5. Bačun-Družina, Višnja; Butorac, Ana; Župetić, Jurica; Mrvčić, Jasna; Stehlik-Tomas, Vesna. Evolution of multi-niche bacteria *Lactobacillus brevis* and *Lactobacillus plantarum* during prolonged stationary phase // Programme and abstracts / Power of microbes in industry and environment 2010 / Frece, J., Kos, B., Mrša, V. (ur.). Zagreb : Croatian Microbiological Society, 2010, 2010. 54-54 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).
6. Horvatić, Anita; Dodig, Ivana; Marković, Ana; Bačun-Družina, Višnja; Butorac, Ana; Pavoković, Dubravko; Kršnik-Rasol, Marijana; Cindrić, Mario. Protein identification by MALDI MS/MS using de novo sequencing of derivatized tryptic peptides // 4th Summer School of Mass Spectrometry in Biotechnology and Medicine, Book of Abstracts / Jamal Souady (ur.). 2010. 76 (poster, sažetak, znanstveni).
7. Bačun-Družina, Višnja; Klinčić, Tibor; Butorac, Ana; Mrvčić, Jasna; Stehlik-Tomas, Vesna. The role of *Lactobacillus brevis* L62 plasmids during prolonged stationary phase // Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica / Nagy, K (ur.). Keszthely, Mađarska : The role of *Lactobacillus brevis* L62 plasmids during prolonged stationary phase, 2009. 118-118 (poster, međunarodna recenzija, sažetak, znanstveni).

Pozvana predavanja na domaćim i stranim institucijama

1. A. Butorac: *De novo* sekvenciranje peptida, Institut "Vinča", Beograd, Srbija
2. A. Butorac: Određivanje mutacija *de novo* sekvenciranjem peptida, IPA Rapid Cell visibility day, Institut "Ruđer Bošković" Zagreb, Hrvatska, 05.03.2015.
3. Bačun-Družina V., A. Butorac, K. Durgó: Funkcionalna hrana i nutrigenomika, Stručni skup Funkcionalna hrana u Hrvatskoj, Zagreb 01.07.2014. Zbornik radova, Hrvatska gospodarska komora, 42-45.
4. Bačun-Družina V., A. Butorac: Evolution of multi-niche bacteria *Lactobacillus brevis* and *Lactobacillus plantarum* during prolonged stationary phase, ACIEC Bio Ltd, Ljubljana, Slovenija, 22.12.2011.
5. Bačun-Družina V., A. Butorac: Evolucija bakterijskih stanica tijekom produžene stacionarne faze rasta, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, 10.12.2010.

Članstvo u znanstvenim društvima

Hrvatsko genetičko društvo, 2009.- danas

	<p>Hrvatsko mikrobiološko društvo, 2009. - danas Hrvatsko društvo za biotehnologiju, 2013. - danas Hrvatsko društvo za biokemiju i molekularnu biologiju, 2014. - danas</p> <p><u>Nagrade i stipendije</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Erasmus+ stipendija za usavršavanje na Institutu of Bioengineering, Migual Hernandez University of Elche 2. FEMS Young Scientist Meeting Grant za sudjelovanje na "Central European Symposium on Antimicrobials and Antimicrobial Resistance - CESAR 2012 / Primošten, Hrvatska 3. FEMS Research Fellowships stipendija u trajanju od 3 mjeseca u Gentu, Belgija 4. FEMS Meeting Attendance Grant za sudjelovanje na: 10th Symposium on lactic acid bacteria: Celebrating 30 years of LAB research / Egmond aan Zee, Nizuzemska, 2011 5. Nagrada Dekana 2007 za studentski rad 6. 1. mjesto u pojedinačnoj konkurenciji znanstvenih radova na XI Međunarodnoj Tehnologijadi <p><u>Nastavna djelatnost</u></p> <p>Genetika industrijskih mikroorganizama, vježbe, diplomski studij Prehrambeno-biotehnološki fakultet, 10000 Zagreb Mehanizmi evolucije, seminari, diplomski studij, Prehrambeno-biotehnološki fakultet, 10000 Zagreb</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) h-indeks: 2; Broj članaka (WOS): 8; Citati: 15 Q1 - 1, Q2 - 2, Q3 - 3, Q4 - 2</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Križanović, S., Butorac, A., Mrvčić, J., Krpan, M., Cindrić, M., Bačun-Družina, V., & Stanzer, D. (2015). Characterization of a S-adenosyl-L-methionine (SAM)-accumulating strain of Scheffersomyces stipitis. International Microbiology, 18(2), 117-125, (IF 1.326, citiranost 2, Biotechnology & Applied Microbiology Q3) 2) Rajkovic, A; Grootaert, C; Butorac, A; Cucu, T; De Meulenaer, B; van Camp, J; Bracke, M; Uyttendaele, M; Bacun-Druzina, V; Cindric, M (2014) Sub-Emetic Toxicity of Bacillus cereus Toxin Cereulide on Cultured Human Enterocyte-Like Caco-2 Cells. TOXINS, 6: 2270-2290, (IF 2.48, citiranost 2, Toxicology Q2) 3) Butorac, A; Dodig, I; Bacun-Druzina, V; Tishbee, A; Mrvcic, J; Hock, K; Diminic, J; Cindric, M (2013) The effect of starvation stress on Lactobacillus brevis L62 protein profile determined by de novo sequencing in positive and negative mass spectrometry ion mode. Rapid Communications In Mass Spectrometry, 27: 1045-1054 , (IF 2.64, citiranost 2, Chemistry Analytical Q2) 4) Horvatic, A; Dodig, I; Vuletic, T; Pavokovic, D; Hamersak, Z; Butorac, A; Cindric, M. (2013) Comparison between Enhanced MALDI In-source Decay by Ammonium Persulfate and N- or C-Terminal Derivatization Methods for Detailed Peptide Structure Determination. Analytical Chemistry, 85: 3940-3947 (IF 5.87, citiranost 2, Chemistry Analytical Q1) 5) Mrvcic, J; Butorac, A; Solic, E; Stanzer, D; Bacun-Druzina, V; Cindric, M; Stehlik-Tomas, V (2013) Characterization of Lactobacillus brevis L62 strain, highly tolerant to copper ions, World Journal Of Microbiology & Biotechnology, 29:75-85 (IF 1.35, citiranost 3, Biotechnology & Applied Microbiology Q3)
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>18.09.2015. - izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika, Matični odbor za područje biotehničkih znanosti</p>

Ime	Tvrtko
Prezime	Hudolin
Naziv ustanove	Klinika za urologiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	tvrtkohudolin@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje

1998	Dr. med. Medicinski fakultet u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska
2003	Mr. sc. Medicinski fakultet u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska
2004	Dr. sc. Medicinski fakultet u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska
2011	Znanstveni suradnik Medicinski fakultet u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska
2011	Viši znanstveni suradnik Medicinski fakultet u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska
2013	Znanstveni savjetnik Medicinski fakultet u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska
Radno iskustvo	
1998 – 01	Volonter, Odjel za kirurgiju, Institut za tumore, Zagreb, Hrvatska
2001 – 07	Specijalizacija iz urologije, Klinika za urologiju, KBC Zagreb, Zagreb, Hrvatska
2005 - 06	Klinika za urologiju, Sveučilišna bolnica u Baselu, Basel, Švicarska
2007 -	Klinika za urologiju, KBC Zagreb, Zagreb, Hrvatska
2008-2009	Klinika za urologiju, Memorial Sloan-Kettering Cancer Centar, New York, USA
2012	Klinika za urologiju, Mayo Clinic, Rochester, Minnesota, USA
Znanstvena aktivnost	
Postdoktorski rad:	
2005 - 06	Klinika za kirurgiju, Klinika za urologiju, Sveučilišna bolnica u Baselu, Basel, Švicarska
2008, 2009	Istraživački laboratorij, Memorial Sloan-Kettering Cancer Centar, New York, USA
Sudjelovanje u projektima:	
1992 - 1994	Postnatalni razvitak čeone moždane kore čovjeka. Hrvatski institut za istraživanje mozga, Zagreb, Hrvatska
2005 - 2006	Characterization of CTL immune activity against BKV large T antigen in BKV seropositive HLA-A2*0201 prostate cancer patients. Klinika za urologiju, Sveučilišna bolnica u Baselu, Basel, Švicarska
2006	Detection of BKV large Tag gene expression and specific T cell responsiveness in prostate cancer by using a quantitative real-time PCR (qrt-PCR). Klinika za urologiju, Sveučilišna bolnica u Baselu, Basel, Švicarska
2008-2011	Istraživanje ekspresije Indolamin 2,3-dioksidaze u karcinomu mokraćnog mjehura, Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, broj projekta 214-0000000-3453 Zagreb, Hrvatska
Publikacije (ukupan broj po kategorijama)	
29 u CC, 4 u ostalim indeksnim bazama, 6 poglavlja u knjigama	
Osobni podaci	
Adresa:	Klinika za urologiju KBC Zagreb Kispatičeva 12 10000 Zagreb

	<p>Hrvatska ☎: +385-(0)1-2388-504 ☎: +385-(0)1-2421-855 ✉: tvrtkohudolin@gmail.com</p> <p>Datum rođenja: 10 studeni, 1972</p> <p>Mjesto rođenja: Vinkovci, Hrvatska</p> <p>Državljanstvo: Hrvatsko</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ruggiero A, Holland JP, Hudolin T i sur. Targeting the Internal Epitope of Prostate-Specific Membrane Antigen with 89Zr-7E11 Immuno-PET. J Nucl Med. 2011 Oct;52(10):1608-15. 2. Hudolin T, Kastelan Z, Knezevic N i sur. Correlation between retroperitoneal lymph node size and presence of metastases in nonseminomatous germ cell tumors. Int J Surg Pathol. 2012 Feb;20(1):15-8. 3. Sais G, Wyler S, Hudolin T i sur. Differential patterns of large tumor antigen-specific immune responsiveness in patients with BK polyomavirus-positive prostate cancer or benign prostatic hyperplasia. J Virol. 2012 Aug;86(16):8461-71. 4. Mengus C, Schultz-Thater E, Coulot J, Kastelan Z, Goluza E, Coric M, Spagnoli GC i Hudolin T. MAGE-A10 cancer/testis antigen is highly expressed in high grade non muscle invasive bladder carcinomas. Int J Cancer. 2013;132:2459-63. 5. Hudolin T, Kastelan Z, Ilic I, Levarda-Hudolin K i sur. Immunohistochemical analysis of the expression of MAGE-A and NY-ESO-1 cancer/testis antigens in diffuse large B-cell testicular lymphoma. J Transl Med. 2013;11:123. 6. Mesar I, Kes P, Hudolin T i Basic-Jukic N. Rescue therapy with sirolimus in a renal transplant recipient with tacrolimus-induced hepatotoxicity. Ren Fail. 2013;35:1434-5. 7. Linder BJ, Boorjian SA, Hudolin T, Cheville JC, Thapa P, Tarrell RF, Frank I. Late recurrence after radical cystectomy: patterns, risk factors and outcomes. J Urol. 2014;191(5):1256-61. 8. Demirović A, Cesarec S, Marušić Z, Tomas D, Milošević M, Hudolin T, Krušlin B. TGF-β1 expression in chromophobe renal cell carcinoma and renal oncocytoma. Eur J Histochem. 2014 ;58(1):2265. 9. Gourtsoyianni S, Hudolin T, Sala E i sur. MRI at the completion of chemoradiotherapy can accurately evaluate the extent of disease in women with advanced urethral carcinoma undergoing anterior pelvic exenteration. Clin Radiol. 2011 Nov;66(11):1072-8. 10. Gotovac K, Grubic Z, Kastelan Z, Stingl K, Kulis T, Krhen I, Hudolin T i sur. Pilot Study of the Association between the HLA Region and Testicular Carcinoma among Croatian Patients. Urol Int. 2011;87(3):288-92.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>30.4.2013 znanstveni savjetnik</p>

Ime	Marija
Prezime	Gamulin
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinika za onkologiju
E-mail adresa	mgamulin8@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medicinski fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1990.g. • položeni ispiti iz područja didaktike, psihologije odgoja i obrazovanja pri Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1991/1992.g. • tečajevi Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i hrvatskog Društva za medicinsku edukaciju: „Evaluacija nastave: iskustva i nove metode“, 1993.g. „Predavanje najstariji zanat nastavnika“, 1995.g., položen ispit „Učenje na iskustvu“, i stečen testifikat kao dokaz trajnog usavršavanja u vještinama medicinske poduke 1995 • Magistar znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1997 • Specijalistički ispit iz radioterapije i onkologije 2000.g. • Doktor znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2006. <p>Certifikati o položenim stručnim pismenim ispitima:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ESTRO (European Society for Therapeutic Radiology and Oncology) tečaj „Multidisciplinary Teaching Course on Prostate Cancer“ Firenca, Italija, veljača 2010.g. 2. ESTRO (European Society for Therapeutic Radiology and Oncology) tečaj „Multidisciplinary Management of Breast Cancer“, Atena, Grčka, lipanj 2010. 3. ESTRO (European Society for Therapeutic Radiology and Oncology) tečaj „Combined Drug Radiation Treatment“, Prag, Republika Češka, ožujak 2011. <p>Boravci u stranim Klinikama/Ustanovama:</p> <ul style="list-style-type: none"> • listopad 2010., Maastricht, Nizozemska Maastr Clinic, Department of Oncology, liječenje raka dojke, konformalna radioterapija dojke • svibanj 2011. Maastricht, Nizozemska, Maastr Clinic, Department of Oncology, konformalna radioterapija prostate • studeni/prosinac 2011. Indianapolis, Indiana, USA Indiana University, School of Medicine, Department of Medicine, Hematology Oncology Division, Urološki tumori (s naglaskom na tumore testisa) • rujan 2013. Edinburgh, Škotska, UK The American College of Toxicology and The British Society of Toxicology teaching course Toksikologija (praktična aplikacija toksičnosti lijekova u predkliničkoj i kliničkoj praksi) • svibanj 2014. Copenhagen, Danska, Rigshospitalet, Department of Growth and Reproduction „8th Copenhagen Workshop on Carcinoma in situ and Germ Cell Cancer“ (Rak testisa) • travanj 2015. Institut Gustave Roussy, Villejuif, Francuska, Kidny and Prostate cancer (Rak bubrega i prostate) <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> - od 1990. do 1996. g. predavač stručnih medicinskih predmeta u «Školi za medicinske sestre Mlinarska», u Zagrebu. - od listopada 1996.g. – travnja 2003. Klinika za tumore – Služba za radioterapijsku onkologiju. - svibanj 2003. do danas - KBC Zagreb, Klinika za onkologiju, Odjel za urogenitalne tumore <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Istraživački rad iz područja genotoksikologije, biomarkera i mehanizama karcinogeneze, oštećenja genoma radioterapijom i kemoterapijom, biomonitoring, genetika u onkologiji.</p> <p>Nastavna aktivnost:</p> <p>Nastava na Medicinskom fakulteta Sveučilišta u Zagrebu:</p>

	<p>- poslijediplomski tečaj I. kategorije stalnog medicinskog usavršavanja na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu „Novosti u kirurškom liječenju bolesti gušterače“,</p> <p>- tečaj II. kategorije „Multidisciplinarni pristup u liječenju raka prostate“,</p> <p>-poslijediplomskom doktorskom studiju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu kao suradnik na predmetima “Genotoksikološka istraživanja izloženosti fizikalnim i kemijskim mutagenima u radnom i životnom okolišu”</p> <p>- poslijediplomski tečaj I. kategorije stalnog medicinskog usavršavanja na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu „Farmakogenomika i farmakovigilacija“</p> <p>-suradnik u dodiplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u katerdi Klinička onkologija</p> <p>-suradnik u dodiplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na predmetu Klinička biokemija</p> <p>Komentorstvo za doktorsku disertaciju:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Komentor obranjene doktorske disertacije Blanke Taribe, dipl. ing. kemije, znanstevna novakinja, obrana na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, pod naslovom: „Međudjelovanje esencijalnih i toksičnih metala s obzirom na različite poremećaje reprodukcijskog zdravlja u muškaraca“ (bolesnici s rakom testisa i prostate).7/2015 <p>Rad sa studentima:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ASCO abstract 2014 Gamulin M, Grgic M, Tomaskovic I, Santek F. Brain metastases in patients with testicular germ cell tumors: Toward optimization of diagnostics and treatment. J Clin Oncol 32, 2014 (suppl; abstr e15538). • Zagreb International Medical Summit (ZIMS) Zagreb, studeni 2014: mentor studentskog rada Ines Tomašković koji je prihvaćen kao abstrakt Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu pod naslovom: „The significance of α-fetoprotein and β-human chorionic gonadotropin in risk of development of brain metastases in patients with testicular germ cell tumors“. <p>Znanstveni projekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sudjelovanje na znanstvenim projektima Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH: <ol style="list-style-type: none"> 1. istraživač «Popratna imunost i tumorsko metastaziranje» (br. 108005) 1997.-1998. 2. suradnik «Biomarkeri oštećenja genoma stanice u citogenetičkim istraživanjima» (br. 0022020), 2002.- 2006. 3. konzultant «Utjecaj kemo i radioterapije na limfocite u operiranih bolesnika s rakom rektuma» (br.0074004) 2002.-2006. 4. istraživač «Molekularna genetika i farmakogenetika gastrointestinalnih tumora» koji je u sklopu programa «Integrativna genomika i proteomika u istraživanju raka» (br. 098-0982464-2508) 2006.-1/2011. • Međunarodni znanstveni projekti: <ol style="list-style-type: none"> 1. Europskom projekt Okvirnog programa 6“Health and Environment Network“ (HENVINET, GCE-7.2.037019) 2006.-2010. FP 6 EC. 2. Institute of Human Genetics Ulm/Hamburg, Njemačka-Genetika tumora testisa od 2010.g. (jedan sam od dva voditelja iz Republike Hrvatske s temom genetika tumora testisa) 3.“Genome-Wide Association Study of Common Cancers” – Prostate cancer- PRostate cancer AssoCiation group To Investigate Cancer Associated aLterations in the genome (PRACTICAL) konzorciju pri „The Institute of Cancer Research“ London, UK od 2013.
--	--

	<p>4.,The Cancer Genome Atlas Project from the National Cancer Institute (NCI) i „The National Human Genome Research Institute (NHORI), USA, od 2010.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama):</p> <p>Radovi u časopisima: CC publikacije: 24 SCI publikacije: 9 Index Medicus: 3 Excerpta Medica: 2</p> <p>Poglavlja u knjigama: Nastavni tekst/skripte: ukupno 13; - u 3 poglavlja jedini autor/dodiplomska nastava/knjiga, 2015. (Gamulin M. Rak testisa, Rak prostate, Rak dojke u Sertić J. Klinička kemija i molekularna dijagnostika u kliničkoj praksi. Sveučilišni udžbenik, Medicinska naklada, Zagreb 2015.) - u jednoj knjizi koautor strano izdanje, 2010. (Age-Related Difference in Genome Damage After Exposure to Ionizing Radiation in Living Environment. U NATO Science for Peace and Security Series. Rapid Diagnosis in Population at Risk From Radiation Chemicals. IOS Press BV, Amsterdam 2010, 103-113.)</p> <p>Kongresna priopćenja: 29 (4 domaća, 25 međunarodna)</p> <p>Recenzent sam udžbenika za srednje medicinske škole: 1.Jelaković A, Andreis I. Patologija i patofiziologija.174 str. Školska knjiga, Zagreb, 2006. III. izdanje 2009. 2.Prpić I i sur. Kirurgija, udžbenik za 4 razred.308 str. Školska knjiga, Zagreb1995. IV. izdanje, 2009.g.</p> <p>Osobni podaci: vozačka dozvola B kategorije, poznavanje engleskog jezika. Hobi: jedrenje i skijanje.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<p>ODABRANI CC radovi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tariba B, Živković T, Krasnići N, Marijić VF, Erk M, Gamulin M, Grgić M, Pizent A. Serum metallothionein in patients with testicular cancer. Cancer Chemother Pharmacol. 2015 Apr;75(4):813-20. 2. Vladošić T, Hrašćan R, Krušlin B, Pećina-Šlaus N, Perica K, Bičanić A, Vrhovac I, Gamulin M, Franekić J.Histological groups of human postpubertal testicular germ cell tumours harbour different genetic alterations. Anticancer Res. 2014 Aug;34(8):4005-12. 3. Fucic A, Gamulin M, Katic J, Milic M, Druzhinin V, Grgić M. Genome damage in testicular seminoma patients seven years after radiotherapy. Int J Radiat Biol. 2013;89(11):928-33. 4. Fucic A, Gamulin M, Ferencic Z, Katic J, Kreyer von Kraus M, Bartonova A, Merlo M. Environmental exposure to xenoestrogens and estrogen related cancers of reproductive system, breast, lung, kidney, pancreas and brain. Environ Health. 2012 Jun 28;11 Suppl 1:S8. 5. Merlo M, Filiberti R, Kobernus M, Bartonova A, Gamulin M, Ferencic Z, Dusinska M, Fucic A. Cancer risk and the complexity of the interactions between environmental and host factors: HENVINET interactive diagrams as simple tools for exploring and understanding the scientific evidence. Environ Health. 2012 Jun 28;11 Suppl 1:S9. 6. Lessel D, Gamulin M, Kulis T, Toliat MR, Grgic M, Friedrich K, Zunec R, Balijsa M, Nürnberg P, Kastelan Z, Högel J, Kubisch C. Replication of genetic susceptibility loci for testicular germ cell cancer in the Croatian population. Carcinogenesis. 2012 Aug;33(8):1548-52. 7. Merlo DF, Ceppi M, Filiberti R, Bocchini V, Znaor A, Gamulin M, Primic-Žakelj M, Bruzzi P, Bouchardy C, Fucic A; AIRTUM WG. Breast Cancer incidence trends in European women aged 20-39 years at diagnosis. Breast Cancer Res Treat. 2012 Jul;134(1):363-70. 8. Fucic A, Gamulin M. Interaction between ionizing radiation and estrogen: what we are missing? Med Hypotheses 2011;77 (6):966-9.

	<p>9. Matkovic B, Juretic A, Spagnoli GS, Separovic V, Gamulin M, Separovic R, Saric N, Basic-Koretic M, Novosel I, Kruslin B. „Expression of MAGE-A and NY-ESO-1 Cancer/testis antigens in medullary breast cancer: a retrospective immunohistochemical study“. Croat Med J 2011;15:52(2);171-7.</p> <p>10. Jokić M, Brčić-Kostić K, Štefulj J, Catela Ivković T, Lončar B, Gamulin M, Kapitanović S. Association of MTHFR, MTR, MTRR, RFC1 and DHFR Gene Polymorphisms With Susceptibility to Sporadic Colon Cancer. DNA and Cell Biology 2011;30(10):771-6.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	<p>Fakultetsko vijeće Medicinskog fakulteta u Zagrebu:</p> <ul style="list-style-type: none"> travnja 2010.g. znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva – polje kliničke medicinske znanosti. 14. srpnja 2015. naslovno suradničko zvanje višeg asistenta u Katedri za opću onkologiju, znanstveno područje Biomedicina i zdravstvo, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, grana onkologija.

Ime	Mladen
Prezime	Solarić
Naziv ustanove	Klinika za onkologiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	mladen.solaric@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ol style="list-style-type: none"> 1985. upisao Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 25. travnja 1991. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 24. lipnja 2003. položio stučni ispit. 1992 – 1993. pohađao poslijediplomski studiji “Klinička farmakologija” na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1. srpnja 2003. – 30. lipnja 2007. specijalizirao radioterapiju i onkologiju. 1. srpnja 1997. položio specijalistički ispit iz radioterapije i onkologije 21. ožujka 2010. dodijeljen mu je stručni naziv primarijus. <p>Radno iskustvo</p> <p>2007. 27. svibnja 1991 – 30. lipnja 1993. zaposlen u Marketingu farmaceutike, PLIVA d. d., kao stručni suradnik za antibiotske i antineoplastične lijekove.</p> <p>2008. 1. srpanj 1993 – 15. veljače 1998. zaposlen u Klinici za onkologiju i radioterapiju Bolnice Rebro, KBC Zagreb.</p> <p>2009. 16. veljača 1998. – 30. rujna 2011. zaposlen u Zavodu za radioterapiju i internističku onkologiju Klinike za tumore, KBC Sestre milosrdnice.</p> <p>2010. Od 1. listopada 2011. zaposlen u Kliničkoj jedinici za radioterapiju, Klinike za onkologiju i radioterapiju Bolnice Rebro, KBC Zagreb.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <ul style="list-style-type: none"> Urednik jedne knjige. Autor ili koautor 15 poglavlja u 11 knjiga. Autor ili koautor 27 stručna ili znanstvena rada
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> Solarić M, Šobat H, Herceg T, Grah H, Šamija M. Združena primjena radioterapije i hormonske terapije u primarnom liječenju raka prostate. Medix 2005;11:121-4 Grah J, Solarić M, Šobat H, Herceg ZT, Džubur S, Šamija M. Konformalna radioterapija raka prostate. Medix 2005;11:125-7 Antunac K, Grah J, Solarić M, Šobat H, Herceg T, Šamija M. Postoperativna radioterapija raka prostate. Medix 2005;11:131-4 Solarić M, Šamija M. The first experience with three-dimensional conformal radiotherapy for prostate cancer in the University Hospital for Tumors in Zagreb. Libri Oncol 2006;34:13-8 Beketić-Orešković L, Džubur S, Solarić M, Čović D, Babić I, Šamija M. Breast cancer conformal (3-d) radiotherapy – a report of the first patient at the University Hospital for Tumors, Zagreb, Croatia. Libri Oncol 2007;35:41-5 Trstenjak Z, Solarić M, Bagović D, Šamija M. 3D-conformam radiotherapy with one target volume in a patients with two primary tumors – a case report. Libri Oncol 2007;35:47-50 Brčić LJ, Juretić A, Solarić M, Bisof V, Basić-Koretic M, Rakusić Z, Santek F. Hormonal

	<p>therapy of prostate cancer: are there any dilemmas left?.Lijec Vjesn. 2012;134:94-104</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plavetić ND, Barić M, Solarić M, Vrbanec D. New primary malignancies after breast cancer diagnosis: interplay of genetics, risk factors and treatment modalities. Lijec Vjesn. 2013;135:27-33. • Solarić M, Grgić M, Omrcen T, Petković M, Fröbe A, Belaj N, Zorica R, Kruslin B, Dordević G, Kastelan Z, Ruzić B, Gilja I, Krolo I, Vilović K, Librenjak D, Vrdoljak E, Situm M, Padovan RS, Vojnović Z. Clinical guidelines for diagnosing, treatment and monitoring patients with prostate cancer--Croatian Oncology Society and Croatian Urology Society, Croatian Medical Association.Lijec Vjesn. 2013;135:298-305 • Gamulin M, Ruzić IP, Grgić M, Jazvić M, Solarić M, Zahirović D, Zorica R, Omrcen T, Petković M, Matić M, Fuckar Z, Ruzić B, Pasini J, Situm M, Dordević G, Miletić D, Tadić T, Kastelan Z, Librenjak D, Gilja I, Vilović K, Kruslin B, Kuvezdić H. Clinical guidelines for diagnosing, treatment and monitoring patients with bladder cancer--Croatian Oncology Society and Croatian Urology Society, Croatian Medical Association. Lijec Vjesn. 2013;135: 292-7 • Grgić M, Bolanca A, Ledina D, Gugić D, Solarić M, Omrcen T, Zorica R, Galić J, Trnski D, Pasini J, Padovan RS, Petkovic M, Balenović A, Juretić A, Kastelan Z, Gamulin M. Clinical guidelines for diagnosing, treatment and monitoring patients with testicular cancer--Croatian Oncology Society and Croatian Urology Society, Croatian Medical Association. Lijec Vjesn. 2013;135:287-9
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	Vesna
Prezime	Furić Čunko
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	vfcunko@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Studen 2012. obrana doktorske disertacije 2006.-2012. poslijediplomski doktorski studij Biomedicina i zdravstvo Siječanj 2006. položila stručni ispit za doktore medicine 1998-2004 studij medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1994-1998 XV gimnazija u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo 2013. do sada specijalist interne medicine u Zavodu za art. hipertenziju, nefrologiju, dijalizu i transplantaciju, Klinika za unutarnje bolesti, KBC Zagreb 2007-2013 specijalizant interne medicine KBC Zagreb 2005-2007 dekanov znanstveni novak-asistent u Zavodu za histologiju i embriologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2004-2005 pripravnički staž u KB Sestre milosrdnice</p> <p>Znanstvena aktivnost Od 2008 aktivni sudionik projekta „Čimbenici rizika za razvoj ateroskleroze nakon transplanacije bubrega“ pri Ministarstvu znanosti voditeljica i mentorica prof.dr.N Bašić Jukić. Što je rezultiralo izradom i obranom doktorske disertacije i publiciranjem 3 znanstvena rada u časopisima indeksiranim u CC-u. 2005-2007 dekanov znanstveni novak-asistent u Zavodu za histologiju i embriologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, pod mentorstvom prof. dr. Srećka Gajovića, što je rezultiralo publiciranjem 2 znanstvena rada u časopisima indeksiranim u CC-u, 3 kongresna sažetka, te kratkom znanstvenom misijom (u trajanju 1 mjesec) u ULB u Bruxelles-u u Belgiji.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 5 znanstvenih radova objavljenih u časopisima koji su indeksirani u CC-u 9 radova u drugim indeksiranim časopisima 3 sažetka u CC časopisima 3 rada u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom</p>

	<p>12 sažetaka u zbornicima skupova Koautor 2 priručnika i ukupno 4 poglavlja u 3 knjige Osobni podaci Rođena 13.09.1979; Houston, Texas, SAD; Adresa: Lastovska 42, 10000 Zagreb Strani jezici: engleski i njemački Udana, majka 2 djece</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> - Furic-Cunko V, Kes P, Coric M, Hudolin T, Kastelan Z, Basic-Jukic N. Expression of bone morphogenetic proteins 4, 6 and 7 is downregulated in kidney allografts with interstitial fibrosis and tubular atrophy. <i>Int Urol Nephrol</i>. 2015 Jul;47(7):1219-29. - Ivanac-Janković R, Čorić M, Furić-Čunko V, Lovičić V, Bašić-Jukić N, Kes P. BMP-7 PROTEIN EXPRESSION IS DOWNREGULATED IN HUMAN DIABETIC NEPHROPATHY. <i>Acta Clin Croat</i>. 2015 Jun;54(2):164-8. - Kes P, Bašić-Kes V, Furic-Cunko V, Mesar I, Bašić-Jukić N. Dyslipidemia and stroke in patients with chronic kidney disease. <i>Acta Med Croatica</i>. 2014 Apr;68(2):141-9. Review. Croatian. - Kes P, Jukić NB, Cunko VF. News in the treatment of atypical hemolytic uremic syndrome. <i>Lijec Vjesn</i>. 2014 Jul-Aug;136(7-8):240-2. Croatian. - Cunko VF, Kes P, Jukić NB. Expression of bone morphogenetic proteins in kidneys. <i>Acta Med Croatica</i>. 2012 Jul;66(3):207-13. Review. Croatian.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	Ivana
Prezime	Jurić
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	ivanajuric1980@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 2007.-2015.g. poslijediplomski doktorski znanstveni studij "Biomedicina i zdravstvo", Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu; 13.10.2015.g. stekla titulu doktora znanosti -od 1999.g. do 2005.g. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo -od 1.11.2012.g. -od 8.3.2012.g.- specijalist internist u Zavodu za nefrologiju, arterijsku hipertenziju, dijalizu i transplantaciju Kliničkog bolničkog centra Zagreb -od 03.12.2007.-8.3.2012.g. specijalizant interne medicine u Zavodu za dijalizu Kliničkog bolničkog centra Zagreb -od 30.05.2006.g. znanstveni novak-asistent na projektu Medicinskog fakulteta u Zagrebu pri Klinici za unutarnje bolesti KBC Zagreb -od 02.11.2005.g. do 02.11.2006.g. liječnik pripravnik, Klinički bolnički centar Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost -od 13.10.2015.g. doktor znanosti -od 30.05.2006.g.-3.12.2007.g. znanstveni novak-asistent na projektu Medicinskog fakulteta u Zagrebu pri Klinici za unutarnje bolesti KBC Zagreb</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Članci indeksirani u CC</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Octogenarians on hemodialysis: a prospective study, N.Bašić-Jukić, P.Kes, I.Jurić and B.Brunetta-Gavranić; <i>Archives of Gerontology and Geriatrics</i> 2. Renal Transplantation in Patients With Balkan Endemic Nephropathy, N.Basic-Jukic, P.Kes, L.Bubic-Filipi, J.Pasini, T.Hudolin, Z.Kastelan, Z.Reiner, B.Brunetta, and

I. Juric; Transplantation Proceedings, xx, xxx (2007)

3. **An exceptional cause of progressive dyspnoea in a renal transplant recipient: hemangioma of the mitral valve.** Juric I, Hadzibegovic I, Kes P, Biocina B, Milicic D, Basic-Jukic N. *Kidney Blood Press Res.* 2013;37(1):9-14. doi: 10.1159/000343395. Epub 2013 Feb 26. Review.
4. **Spontaneous tendon ruptures in patients with end-stage renal disease.** Basic-Jukic N, Juric I, Racki S, Kes P. *Kidney Blood Press Res.* 2009;32(1):32-6. doi: 10.1159/000201792. Epub 2009 Feb 12.
5. **First documented case of endometrial carcinoma in a patient treated with tamoxifen for encapsulating peritoneal sclerosis.** Juric I, Basic-Jukic N, Kes P. *Perit Dial Int.* 2013 May-Jun;33(3):338-9. doi: 10.3747/pdi.2012.00074.

b) Članci indeksirani u drugim međunarodnim indeksima

1. **Usporedba niskomolekularnih heparina i nefrakcioniranih heparina u liječenju bolesnika na hemodijalizi,** Low-molecular-weight heparins versus unfractionated heparin for treatment of hemodialysis patients, Petar Kes, Nikolina Bašić-Jukić, Ivana Jurić, *Liječnički vjesnik*, 129 :253-314, broj 8-9, Zagreb, kolovoz-rujan 2007, str.305-308
2. **Dijagnostičko značenje srčanih troponina u kroničnom zatajenju bubrega,** Diagnostic significance of cardiac troponins in chronic renal failure, Petar Kes, Nikolina Bašić-Jukić, Ivana Jurić i Bruna Brunetta, *Liječnički vjesnik*, *Liječnički vjesnik*, 129:1-50, Zagreb, siječanj-veljača 2007, str.44-45
3. **Anemija nakon transplantacije bubrega,** Anaemia after kidney transplantation, Petar Kes, Nikolina Bašić-Jukić, Ivana Jurić i Iva Ratković-Gusić, *Liječnički vjesnik*, 129:51-110, broj 3-4; Zagreb, ožujak-travanj 2007, str.101-102
4. **Uporaba eritropoetina u bolesnika s akutnim zatajenjem bubrega,** Use of erythropoetin in patients with acute renal failure, Petar Kes, Nikolina Bašić-Jukić, Ivana Jurić, *Liječnički vjesnik* 128: 201-260, broj 7-8, Zagreb, srpanj-kolovoz 2006, str. 250-251
5. **Regulacija krvnog tlaka u bolesnika na dijalizi,** Regulation of blood pressure in dialyzed patients, Petar Kes, Nikolina Bašić-Jukić, Ivana Jurić, Bruna Brunetta, *Liječnički vjesnik* 128:327-410, broj 11-12, Zagreb, studeni-prosinac 2006, str. 368-373
6. **Ultračisti dijalizat: san ili java?,** Ultrapure dialysate: fiction or reality?, Petar Kes, Nikolina Bašić-Jukić, Ivana Jurić, Iva Ratković-Gusić, *Liječnički vjesnik* 128:327-410, broj 11-12, Zagreb, studeni-prosinac 2006, str. 404-406
7. **Anderson Fabrijeva bolest,** Petar Kes, Nikolina Bašić-Jukić, Bruna Brunetta i Ivana Jurić, *Acta Medica Croatica*, 60 (2006) str.55-58
8. **Liječenje željezom bolesnika na hemodijalizi,** Nikolina Bašić-Jukić, Petar Kes, Ivana Jurić, *Acta Medica Croatica*, 60 (2006) str.457-462
9. **Hipertenzija nakon transplantacije bubrega,** Nikolina Bašić-Jukić, Ivana Jurić, Petar Kes, Ljubica Bubić-Filipi, Bruna Brunetta i Josip Pasini, *Acta Medica Croatica*, 61 (2007) str.171-176
10. **Srčano-bubrežni sindrom i eritropoetin,** Petar Kes, Nikolina Bašić-Jukić, Ivana Jurić, Vanja Bašić-Kes, *Acta Medica Croatica*, 62 (supp.1) (2008) str.21-35
11. **Uloga nefrologa u liječenju paraproteinemija,** Petar Kes, Nikolina Bašić-Jukić, Ivana Jurić, Bruna Brunetta, *Acta Medica Croatica*, 62 (supp.1) (2008) str.37-43
12. **Terapijska afereza: selektivni postupci,** Kes Petar, Bašić-Jukić Nikolina, Jurić Ivana, Ratković-Gusić Iva, *Acta Medica Croatica*, 62 (supp.1) (2008) str.49-59
13. **Kronično zatajivanje bubrega nakon transplantacije srca, pluća, jetre ili tankog crijeva,** Petar Kes, Nikolina Bašić-Jukić, Ivana Jurić, *Acta Medica Croatica*, 62 (supp.1) (2008) str.60-68
14. **Trombotička mikroangiopatija nakon transplantacije bubrega,** Nikolina Bašić-Jukić, Ivana Jurić, Bruna Brunetta-Gavranić, Petar Kes, Ljubica Bubić-Filipi, Snježana Glavaš-Boras, *Acta Medica Croatica*, 62 (supp.1) (2008) str.93-96
15. **Nefrološke komplikacije Anderson-Fabryjeve bolesti,** Petar Kes, Nikolina Bašić-Jukić, Bruna Brunetta, Ivana Jurić, Iva Blajić, Nikolina Dumančić, Martina Blažev, *Paediatrica Croatica* 2005; 49: 151-155

c) Kongresni sažeci s međunarodnih znanstvenih skupova

	<p>1. Renal transplantation in patients with balcan endemic nephropathy, Nikolina Basic-Jukic, Petar Kes, Ljubica Bubic-Filipi, Ivana Juric, Josip Pasini, Transplant international, abstract book, 12th Congress of the European Society for Organ Transplantation, 14th Congress of the European Transplant Coordinators Organization, 15-19 October 2005, Geneva, Switzerland, Volume 18, Supplement 1, October 2005, PO-357</p> <p>6. Herpes zoster infection following renal transplantation: increased incidence after introduction of mycophenolate mofetil, Nikolina Basic-Jukic, Petar Kes, Ljubica Bubic-Filipi, Ivana Juric, Transplant international, abstract book, 12th Congress of the European Society for Organ Transplantation, 14th Congress of the European Transplant Coordinators Organization, 15-19 October 2005, Geneva, Switzerland, Volume 18, Supplement 1, October 2005, PO-358</p> <p>4. Akutno zatajenje bubrega nastalo tijekom hospitalizacije, Kes Petar, Brunetta Gavrančić Bruna, Bašić-Jukić Nikolina i Jurić Ivana, Liječnički vjesnik, 126, suplement 4, Zagreb, listopad 2006. Zbornik radova-4. hrvatski internistički kongres s međunarodnim sudjelovanjem, str. 25</p>
	Osobni podaci
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	Marjan
Prezime	Marić
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	marjanmaric1980@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Upisan 1999. diplomirao 2006. godine. Liječnički staž: Zagreb, 2007/2008. godine. Stručni ispit: 2008 Specijalistički staž iz urologije: KBC Zagreb 2008. - 2013. Položen specijalistički ispit iz urologije 2013.</p> <p>Radno iskustvo Klinika za urologiju K.B.C. Zagreb 2013- do sada</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) -Koautor na 1 radu objavljenom u časopisu indeksiranom u Current Contentsu -Koautor u jednom radu objavljenom u časopisu indeksiranom u drugim međunarodnim indeksnim publikacijama -23 sažetka kongresnih priopćenja koja su objavljena u časopisima koji se indeksiraju u Current Contentsu -10 ostalih kongresnih priopćenja</p> <p>Osobni podaci: Datum i mjesto rođenja: 01. prosinac 1980, Mostar Bosna i Hercegovina Uže područje stručnog rada: urolitijaza</p>

	Dodatna edukacija: EUREP 2013, Prag Masterclass in urology, Salzburg 2015
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> • Knezevic N, Kulis T, Maric M, Grkovic MT, Krhen I, Kastelan Z. Laparoscopic partial nephrectomy with diode laser: a promising technique. <i>Photomedicine and laser surgery</i>. 2014;32(2):101-5.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	ANKO
Prezime	ANTABAK
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinika za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	aantabak@kbc-rebro.hr
Životopis	<p>Doc. dr.sc. Anko Antabak specijalist je dječje kirurgije. Radi u Zavodu za dječju kirurgiju i urologiju Klinike za kirurgiju Rebro. Neonatalna kirurgija, liječenje prirodnih malformacija, jednodnevna kirurgija, a osobito dječja traumatologija su mu područja užeg znanstvenog i stručnog interesa. Doktorat znanosti Medicinski fakultet u Zagrebu. Pohađao više međunarodnih tečajeva, a stručno se usavršavao u Univerzitetnoj klinici za dječju kirurgiju u Grazu, na Cornell i CHOP sveučilištu i bolnicama Children's Hospital u Winsconsinu (USA), University Hospital u Salzburgu, Davila Hospital u Bukureštu, Day surgery hospital Mestre, na Università Tor Vergata Policlinico Roma, i University of Copenhagen, Danska. Objavio je više od pedeset radova indeksiranih u CC, SCI, IM i EM-u. Spomenuti radovi su citirani više stotinu puta. Do sada je aktivno sudjelovao na dva znanstvena projekta. Sudjelovao je na više destaka međunarodnih, poglavito domaćim kongresima. Sudjeluje uspješno u dodiplomskoj nastavi i postdiplomskoj nastavi. Voditelj više postdiplomskih tečajeva trajnog usavršavanja I kategorije. Utemeljitelj je jednodnevne kirurgije, a sada je pročelnik Zavoda za jednodnevnu kirurgiju, Klinika za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, jedinoj do sada Dnevnoj bolnici klinike za kirurgiju, u sustavu javnoga zdravstva u Hrvatskoj. U drugom mandatu je dopresjednik Hrvatskog društva za dječju kirurgiju.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (2010-2014)	<ol style="list-style-type: none"> 1) Papeš D, Altarac S, Arslani N, Rajković Z, <u>Antabak A</u>, Čaćić M. Melanoma of the glans penis and urethra. <i>Urology</i>. 2014 Jan;83(1):6-11. 2) Luetić T, <u>Antabak A</u>, Čavar S. I sur. Komplikacije kirurškog liječenja vesikoureteralog refluksa. <i>Paediatr Croat</i>. 2014; 58 (Supl 1): 132-4. 3) <u>Antabak A</u>, Vuković J, Mađarić M. Pojavnost ciste koledokusa i cjelo životni tijek praćenja bolesnika. <i>Paediatrica Croatica</i>, Vol. 58 No. 1, 2014. 4) <u>Antabak A</u>. Liječenje prijeloma potkoljenice u dječjoj dobi. <i>Acta Chirurgica Croatica</i>, Vol. 10 No. 1, 2013 5) Luetić T, <u>Antabak A</u>, Čavar S, Bogović M, Sršen SM, Bogović TH, Filipović I. Akutni abdomen u novorođenčeta <i>Pediatr Croat</i> 2013;57:146-50. 6) Karlo R, Zupancić B, Jagić S, <u>Antabak A</u>, Bukviae N, Nikolaić H. Children's sports injuries in ball sports (2013) <i>Gazzetta Medica Italiana Archivio per le Scienze Mediche</i>, 172 (4), pp. 269-74. 7) <u>Antabak A</u>. Jednodnevna kirurgija u pedijatriji. Postdiplomski tečaj Medicinskog fakulteta u zagrebu. <i>Pedijatrija danas</i> 2013: Neki dijagnostički i terapijski prijevori. 8) <u>Antabak A</u>, Luetić T, Ivo S, Karlo R, Čavar S, Bogović M, Medacić SS. Treatment outcomes of both-bone diaphyseal paediatric forearm fractures. <i>Injury</i>. 2013 Sep;44 Suppl 3:S11-5. 9) Čavar S, Bogović M, Papeš D, Sršen-Medančić S, Jednačak H, Zah-Bogović T, <u>Antabak A</u>, Sabolić-Pipinić I, Pasini M, Luetić T. Rijetka lokalizacija neuroblastoma u zdjelici. <i>Acta Chirurgica Croatica</i>, Vol. 10 No. 1, 2013 10) <u>Antabak A</u>, Madarić M. A systematic program of child injury prevention, research of the causes and circumstances of the incident. <i>Lijec Vjesn</i>. 2013;135(1-2):53-4. 11) <u>Antabak A</u>, Luetić T, Stilinović M. Stress in children due to hospitalization and surgery. <i>Lijec Vjesn</i>. 2013 Jul-Aug;135(7-8):222-3. 12) <u>Antabak A</u>, Tjesić-Drinković D, Luetić T, Čavar S, Bogović M, Padovan RS, Andabak M. Treatment of empyema thoracis in children. <i>Lijec Vjesn</i>. 2013;135(1-2):15-20.

	<p>13) <u>Antabak A</u>, Jelašić D, Luetić T, Andabak M, Čavar S, Čogelja K, Bogović M. Kapilarni hemangiom testisa, prikaz dvanaestogodišnjeg bolesnika. <i>Liječ Vjesn</i> 2012;134:316–318.</p> <p>14) Martinac I, Bogović M, Batinica S, Sarnavka V, Frković SH, Matić T, Jakić-Razumović J, Rubin O, Luetić T, Kusec V, Ramadza DP, Begović D, Benjak V, Dasović-Buljević A, <u>Antabak A</u>, Čavar S, Kukin D, Srsen-Medancić S, Barić I. Congenital hyperinsulinism--novel insights into etiology, diagnosis and treatment. <i>Liječ Vjesn</i>. 2012;134(9-10):286–92.</p> <p>15) Medancić SS, Ille J, Bogović M, Čavar S, Luetić T, <u>Antabak A</u>, Bogović TZ, Bence-Zigman Z, Batinica S. Surgical treatment of thyroid gland diseases in childhood--our results. <i>Liječ Vjesn</i>. 2012;134(9-10):276–80.</p> <p>16) <u>Antabak A</u>, Luetić T, Čavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. [Results of treatment of tibial fractures in children]. <i>Liječ Vjesn</i>. 2012;134(3-4):78–83.</p> <p>17) <u>Antabak A</u>. Tipovi i način ugradnje središnjeg venskih katetera-standardi kvalitete. Priručnik postdiplomskog tečaja „Središnji venski kateteri za dugotrajnu upotrebu-standardi kvalitete. Medicinski fakultet Zagreb, ur. Prof. T. Luetić i doc. Antabak A. 2012. str. 3-5.</p> <p>18) Bilić E, Bojanić K, Pavlović M, Konja J, Femenić R, Dapić T, <u>Antabak A</u>, Anticević D, Murat-Susić S, Husar K, Potočki K, Rajić L. Treatment of langerhans cell histiocytosis in children. <i>Liječ Vjesn</i>. 2011;133(11-12):376–84.</p> <p>19) <u>Antabak A</u>, Šešo K. Procjena potrebe imobilizacije djece tijekom medicinskih postupaka. / Simpozij Kvaliteta dječjih bolničkih odjela u Hrvatskoj, Zagreb, 11. svibanj 2011. ; [urednik zbornika radova Josip Gregurić]. - Zagreb : Savez društava Naša djeca, 2011. (Zagreb : Kerschoffset). - str. 48-52.</p> <p>20) Mađarić M, <u>Antabak A</u>, Karlo R, Nikolić Hari. <u>Approach to establishing ChiPSoNet - Children Protection Social Network // Proceedings of Central European Conference on Information and Intelligent Systems, CECiS 2011 / Hunjak, Tihomir ; Lovrenčić, Sandra ; Tomičić, Igor (ur.)</u>. Varaždin : Faculty of Organization and Informatics Varaždin, 2011. 329-334 (predavanje, međunarodna recenzija, objavljeni rad, znanstveni)</p> <p>21) <u>Antabak A</u>, Luetić T, Čavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Results of treatment of displaced supracondylar fractures in children. <i>Liječ Vjesn</i>. 2010;132(9-10):272–6.</p> <p>22) Bogović M, Batinica S, Luetić T, <u>Antabak A</u>, Čavar S, Mendančić S. Congenital Hyperinsulinism-Surgical treatment and complications. <i>Acta Chirur</i> 2011;8:21-8.</p> <p>23) <u>Antabak A</u>, Luetić T, Čavar S, Bogović M, Batinica S. Luksacija humeroskapularnog zgloba – jatrogena ozljeda brahijalne arterije. Knjiga sažetaka 3. Hrvatsko traumatološkog kongresa, Zagreb, 2009.</p> <p>24) Bogović M, Luetić T, <u>Antabak A</u>, Čavar S, Sršen Medančić S, Barić I, Batinica S. Congenital hyperinsulinism – surgical treatment and complications. <i>Eur Surg</i> 2010;42,suppl 235:51.</p> <p>25) Čavar S, Luetić T, <u>Antabak A</u>, 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.</p> <p>26) <u>Antabak A</u>, 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.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 21.09. 2008.

Ime	Stanko
Prezime	Čavar
Naziv ustanove	KBC Zagreb Klinika za Kirurgiju Zavod za dječju kirurgiju i urologiju
E-mail adresa	Stankocavar1@gmail.com scavar@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Rođen sam 27.04.1966. g u Mostaru R BiH. Diplomirao sam na Medicinskom fakultetu u Zagrebu odsjek Split 1995.g. Završio sam poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu u Rijeci 1999g. gdje sam i magistrirao na području iz dječje urologije. Doktorirao sam na PMF Zagreb odsjek za Biologiju iz područja dječje onkologije. Položio sam specijalistički ispit iz Dječje kirurgije 2004.g.

	Na KBC Zagreb radim od 2004.g. gdje sam prethodno obavio dio specijalističkog staža.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ul style="list-style-type: none"> • Intraoperative Peritoneal Swabs and Antibiotic Therapy in Appendicitis: Review of our Results and Results of Literature. Abdominal Surgery 2011. • Endoglin (CD 105) as a potential prognostic factor in neuroblastoma. Čavar S, Jelašić D, Seiwerth S, Milošević M, Hutinec Z, Mišić M. Pediatr Blood Cancer. 2015 May;62(5):770-5. doi: 10.1002/pbc.25427. Epub 2015 Feb 12 • Treatment outcomes of both-bone diaphyseal paediatric forearm fractures. Antabak A, Luetić T, Ivo S, Karlo R, Cavar S, Bogović M, Medacic SS. Injury. 2013 Sep;44 Suppl 3:S11-5. doi: 10.1016/S0020-1383(13)70190-6. • Treatment of empyema thoracis in children]. Antabak A, Tjesić-Drinković D, Luetić T, Cavar S, Bogović M, Padovan RS, Andabak M. Lijec Vjesn. 2013 Jan-Feb;135(1-2):15-20. Croatian. • Testicular capillary hemangioma, report a twelve year patient]. Antabak A, Jelasic D, Luetić T, Andabak M, Cavar S, Cogelja K, Bogović M. Lijec Vjesn. 2012 Nov-Dec;134(11-12):316-8. Croatian. • Congenital hyperinsulinism--novel insights into etiology, diagnosis and treatment]. Martinac I, Bogović M, Batinica S, Sarnavka V, Frković SH, Matić T, Jakić-Razumović J, Rubin O, Luetić T, Kusec V, Ramadza DP, Begović D, Benjak V, Dasović-Buljević A, Antabak A, Cavar S, Kukin D, Srsen-Medancić S, Barić I. Lijec Vjesn. 2012 Sep-Oct;134(9-10):286-92. Review. Croatian. • Surgical treatment of thyroid gland diseases in childhood--our results]. Medancić SS, Ille J, Bogović M, Cavar S, Luetić T, Antabak A, Bogović TZ, Bence-Zigman Z, Batinica S. Lijec Vjesn. 2012 Sep-Oct;134(9-10):276-80. Croatian. • Results of treatment of tibial fractures in children]. Antabak A, Luetić T, Cavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Lijec Vjesn. 2012 Mar-Apr;134(3-4):78-83. Croatian. • Results of treatment of displaced supracondylar fractures in children]. Antabak A, Luetić T, Cavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. Lijec Vjesn. 2010 Sep-Oct;132(9-10):272-6. Croatian.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	BORIS
Prezime	RUŽIĆ
Naziv ustanove	KBC „Sestre milosrdnice“, Zagreb
E-mail adresa	boris.ruzic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE: Osnovna škola i opća gimnazija u Rijeci. Upisao Medicinski fakultet u Rijeci 1976. godine. Za vrijeme studija obavljao više aktivnosti. Demonstrator iz dva kolegija: Epidemiologija i Mikrobiologija i parazitologija. Predstavnik studenata 1. i 2. godine studija. Apsolvirao medicinske nauke 1984. godine. Diplomirao 11. siječnja 1985. god. Pripravnički staž za liječnike obavio u Medicinskom centru Sisak. Državni ispit položio 1986. godine. Od 1989. – 1993. specijalizacija iz urologije u Klinici za urologiju KB „Sestre milosrdnice“ u Zagrebu. Položio specijalistički ispit 8. lipnja 1993. godine. Od 1990. – 1992. god. poslijediplomski studij iz urologije pri Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Položio sve propisane ispite. Status dvije uže specijalnosti iz Urološke onkologije i Andrologije stekao 15. veljače 2011. godine pri Ministarstvu zdravstva i socijalne skrbi. Upisan u popis znanstvenika i istraživača Ministarstva znanosti i tehnologije pod</p>

matičnim brojem (MB): 251341.

RADNO ISKUSTVO: Nakon završenog Medicinskog fakulteta u Rijeci obavio pripravnički staž u trajanju od godine dana u Medicinskom centru Sisak. Državni ispi položio 1986. godine. Od 1986 – 1989. god. radio kao liječnik sekundarac u stalnom radnom odnosu na Odjelu za kirurgiju Opće bolnice "Dr. Ivo Pedišić" u Sisku. Od 1989 – 1993. specijalizacija iz urologije u KB "Sestre milosrdnice" i KBC Rebro u Zagrebu. Nakon položenog specijalističkog ispita 1993. godine pa do danas u stalnom sam radnom odnosu na Klinici za urologiju KBC "Sestre milosrdnice" Zagreb. Ukupan radni staž 30 godina, a u urološkoj struci 25 godina. Od 1. srpnja 2010. u kumulativnom radnom odnosu u Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu na neodređeno vrijeme na radnom mjestu profesora visoke škole za područje biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana kirurgija.

ZNANSTVENA AKTIVNOST:

U svom sam se znanstvenom području, struci i nastavi usavršavao u međunarodno prepoznatim institucijama u inozemstvu u ukupnom trajanju od 3 mjeseca i 10 dana, te u zemlji u ukupnom trajanju 1 mjesec i 9 dana.

AKADEMSKI STUPNJEVI: Akademski stupanj **magistra znanosti** na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu stekao 14. lipnja 2002. godine iz znanstvenog područja biomedicine i zdravstva obranom magistarskog rada pod naslovom: „Transuretralna incizija prostate u kirurškom liječenju benigne hiperplazije“. Odlukom Znanstvenog vijeća Instituta za klinička medicinska istraživanja Kliničke bolnice „Sestre milosrdnice“ izabran 17. travnja 2003. godine u **istraživačko zvanje asistent**. Akademski stupanj **doktora medicinskih znanosti** na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz područja biomedicine i zdravstva stječem 26. rujna 2003. godine obranom disertacije pod naslovom: „Faktori stresa i reaktivnost organizma u bolesnika operiranim zbog benigne hiperplazije prostate“. Fakultetsko vijeće Medicinskog fakulteta u Zagrebu na sjednici održanoj 26. listopada 2004. godine izabran u **znanstveno zvanje znanstveni suradnik** u području biomedicine i zdravstva. U **znanstveno nastavno zvanje docent** izabran 27. ožujka 2007. godine za područje Medicine, polje kliničke medicinske znanosti, grana Urologija, za potrebe predmeta kirurgija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru. Stručno vijeće Zdravstvenog veleučilišta u Zagrebu 18. veljače 2009. godine izabralo u **nastavno zvanje profesora visoke škole** u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana kirurgija. Ministarstvo zdravstva i socijalne skrbi 15. veljače 2011. godine priznaje status iz **dvije (2) uže specijalnosti: andrologije i urološke onkologije**. Izabran 29. ožujka 2011. godine u **suradničko zvanje** naslovnog **višeg asistenta** u Katedri za urologiju na Medicinskom fakultetu u Zagrebu za područje biomedicine i zdravstva, polje Kliničke medicinske znanosti, grana Urologija. U **znanstveno - nastavno zvanje izvanrednog profesora** izabran 2. srpnja 2011. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru, za područje medicine polje kliničke medicinske znanosti, grana urologija, za potrebe predmeta Kirurgija. Stručno vijeće Zdravstvenog Veleučilišta iz Zagreba izabralo me je 1. rujna 2014. u **nastavno zvanje profesora visoke škole – trajno zvanje** u području biomedicine i zdravstva, polje. Izabran 14. srpnja 2015. godine u **znanstveno-nastavno zvanje naslovnog docenta** u Katedri za urologiju na Medicinskom fakultetu u Zagrebu za područje Biomedicine i zdravstva, polje Kliničke medicinske znanosti, grana Urologija.

PUBLIKACIJE (ukupan broj po kategorijama): Autor ili koautor u ukupno 90 znanstvenih i stručnih radova u inozemnim i domaćim časopisima.

Objavio 32 znanstvena i stručna rada koji su indeksirani i citirani u sljedećim bazama podataka:

Indeksiranost radova u bazi podataka:

1. Current Contents (CC) = 7 radova,
2. Web of Science Core Collection, Science Citation Index Expanded (SCI – EXPANDED) = 2 rada
3. Biosis Citation Indeks (BCI) = 7 radova
4. Scopus = 16 radova

Citiranost radova u bazi podataka:

	<p>1. Ukupan broj citata u Web of Science Core Collection = 66 (H-indeks: 5),</p> <p>2. Ukupan broj citata u Scopus-u: 73 (H-indeks: 5)</p> <p>Preostalih 58 radova su članci u drugim indeksiranim časopisima (10), 3 sažetka u indeksiranim časopisima i 44 kongresna priopćenja.</p> <p>OSOBNİ PODACI: Doc.dr. sc. Boris Ružić Predstojnik je Klinike za urologiju KBC „Sestre milosrdnice“. Uža specijalnost su mu Urološka onkologija i Andrologija.</p> <p>Rođen je 1957. godine u Rijeci gdje je završio i diplomirao na Medicinskom fakultetu. Specijalistički ispit iz urologije položio je 1993. godine u Zagrebu i od tada je u stalnom radnom odnosu na Klinici za urologiju KBC “Sestre milosrdnice”. Naslov Primarijus stekao je 2004. godine. Unutar Klinike obnašao je više dužnosti. Više od deset godina bio je Pročelnik zavoda za endourologiju, a zadnje četiri godine bio je Zamjenik predstojnika. Četiri godine obnašao je dužnost Pomoćnika ravnatelja KBC „Sestre milosrdnice“ za očuvanje kvalitete zdravstvene zaštite. Od 2012. godine Predsjednik je Upravnog vijeća Specijalne bolnice za zaštitu djece s neurorazvojnim i motoričkim smetnjama Goljak.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Tomaskovic I, Ružić B, Trnski D, Kraus O. Chronic prostatitis/chronic pelvic pain syndrome in males may be an autoimmune disease, potentially responsive to corticosteroid therapy. <i>Med Hypotheses</i>. 2009 Mar;72(3):261-2. • Stimac G, Reljic A, Spajic B, Dimanovski J, Ružić B, Ulamec M, Sonicki Z, Kraus O. Aggressiveness of inflammation in histological prostatitis – correlation with total and free prostate specific antigen levels in men with biochemical criteria for prostate biopsy. <i>Scott Med J</i>. 2009 Aug; 54(3):8-12. • Gamulin M., Pavlović Ružić I., Grgić M., M. Jazvić, M. Solarić, D. Zahirović, R. Zorica, T. Omrčen, M. Petković, M. Matić, Ž. Fućkar, B. Ružić, J. Pasini, M. Šitum, G. Đorđević, M. Miletić, T. Tadić, Ž. Kaštelan, D. Librenjak, I. Gilja, K. Vilović, B. Krušlin, H. Kuveždić. Kliničke upute za dijagnostiku, liječenje i praćenje bolesnika oboljelih od raka mokraćnog mjehura Hrvatskog onkološkog društva i Hrvatskog urološkog društva Hrvatskog liječničkog zbora. <i>Liječ Vjesn</i> 2013;135:292–297. • Solarić M., Grgić M., T. Omrčen, M. Petković, A. Frobe, , N. Belaj, R. Zorica, B. Krušlin, G. Đorđević, Ž. Kaštelan, B. Ružić, I. Gilja, I. Krolo, K. Vilović, D. Librenjak, E. Vrdoljak, M. Šitum, R. Štern Padovan, Ž. Vojnović. Kliničke upute za dijagnostiku, liječenje i praćenje bolesnika oboljelih od raka prostate Hrvatskog onkološkog društva i Hrvatskog urološkog društva Hrvatskog liječničkog zbora. <i>Liječ Vjesn</i> 2013;135:298–305. • Petković M, Vrdoljak E, Pavlović I, Ružić B, Belev B, Omrčen T, Ledina D, Tomek R. Kliničke upute za dijagnozu, liječenje i praćenje bolesnika oboljelih od raka bubrega. <i>Liječ Vjesn</i> 2012;134 (1-2): 5–8. • Mesarić J, Bogdan S, Bosanac V, Božić M, Čvorišec D, Grdinić B, Krapinec S, Kucljak-Šušak L, Labura D, Lončarić-Katušin M, Mihalić-Mikuljan V, Mihaljević I, Orešković A, Rakun R, Ružić B, Sokolić L, Stribrer N, Šakić K, Šklebar I, Štimac D, Vidović A, Vrkljan_Radošević M, Zekanović D, Polašek O. Performance assessment tool for quality improvement in hospitals (Path): First experiences in Croatia. <i>Liječ Vjesn</i> 2011; 133 (7-8), pp. 250-255. • Džombeta T, Krajačić-Jagarčec G, Tomas D, Kraus O, Ružić B, Krušlin B. Urotelni karcinom invertiranog načina rasta – prikaz 4 bolesnika. <i>Acta Med Croatica</i> 2010; 64: 47-50. •
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Izabran 14. srpnja 2015. godine u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog docenta u Katedri za urologiju na Medicinskom fakultetu u Zagrebu za područje Biomedicine i zdravstva, polje Kliničke medicinske znanosti, grana Urologija.</p>

Ime	IGOR
Prezime	TOMAŠKOVIĆ
Naziv ustanove	Klinika za urologiju, KBC Sestre milosrdnice
E-mail adresa	igor.tomaskovic@kbcsm.hr
Adresa os.web	

stranice	
Životopis	<p>a) Osobni podaci, obrazovanje i zaposlenje</p> <p>Ime i prezime: Igor Tomašković Akademski naslov: doktor medicine Akademski stupanj: doktor znanosti Ustanova zaposlenja: Klinika za urologiju, KBC „Sestre Milosrdnice“ Zagreb E-mail: igor.tomaskovic@kbcsm.hr Adresa stanovanja: Medvedgradska 31, Zagreb; Telefon: 091/501-1063 Datum rođenja: 28. lipnja 1973. u Vinkovcima Bračno stanje: oženjen, otac dvoje djece Zaposlenje: liječnik specijalist urolog; subspecijalist urološke onkologije Klinika za urologiju, KBC „Sestre Milosrdnice“ Zagreb viši asistent u Katedri za urologiju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku</p> <p>Strani jezik engleski</p> <p>Obrazovanje</p> <p>1988 – 1992. Gimnazija “M.A. Reljković” u Vinkovcima i „St. Ignatius of Loyola“ srednja rimokatolička škola u Oakvillu, Kanada 1992 – 1998. Medicinski fakultet u Zagrebu, prosjek ocjena 4.59 2000. položio državni ispit za doktore medicine 2001. Znanstveni poslijediplomski studij iz biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, 2002 – 2003. Specijalistički poslijediplomski studij iz urologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2005. Obranio Magistarski rad iz znanstvenog područja Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje: kliničke medicinske znanosti, znanstvene grane: urologija (28.04.2005) 2006. položio specijalistički ispit iz urologije 2010. obranio doktorsku disertaciju iz znanstvenog područja Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje: kliničke medicinske znanosti, znanstveno grane: urologija (28. 12. 2010.) 2013. položio subspecijalistički ispit iz urološke onkologije</p> <p>Zaposlenje</p> <p>1999 – 2000. liječnik-pripravnik, Opća bolnica Vinkovci 2000 – 2001. vojni rok i sekundarijat na Odjelu kirurgije, OB Vinkovci 2001 – 2006. liječnik-specijalizant iz urologije Klinika za urologiju, KBC „Sestre Milosrdnice“ Zagreb od 2006. specijalist urolog, Klinika za urologiju, KBC „Sestre Milosrdnice“ Zagreb od 2009. viši predavač na Katedri za kirurgiju, Zdravstvenog veleučilišta u Zagrebu od 2013. naslovni viši asistent na Katedri za urologiju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku od 2013. subspecijalist urološke onkologije, Klinika za urologiju, KBC „Sestre Milosrdnice“ Zagreb</p> <p>b) Akademski stupanj</p> <p>Doktor znanosti (2010).</p> <p>c) Znanstveno zvanje</p> <p>Znanstveni suradnik u znanstvenom području biomedicine i zdravstva, znanstveno polje kliničkih medicinskih znanosti, (2012).</p>

	d) Publikacije po kategorijama: (CC = 6; IM = 1, SCIE-3, EM = 11; Kongresna priopćenja = 38)
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina do 5 suradnici)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Grubišić I, Leniček T, Tomas D, Džombeta T, Trnski D, Tomaskovic I, Krušlin B. Primary osteosarcoma of bladder diverticulum mimicking intradiverticular calculus: a case report. <i>Diagn Pathol</i> 2011. 18;6:37. 2. Ulamec M, Tomašković I, Murgić J, Krušlin B Leiomyomatous renal cell carcinoma – case report. <i>Liječ Vjesn</i> 2011; 133:190-4. (IM) 3. Tomašković I. Low risk prostate cancer: Active treatment or Active surveillance. <i>Acta Clin Croat</i> 2015; 3: 337-43. 4. Tomašković I, Tomić M, Nikles S, Neretljak I, Miličić V. Croatian urologists' clinical practice and guidelines adherence in the management of non-neurogenic male lower urinary tract symptoms. <i>Acta Clinica Croatica</i> 2015;54(4) (in press) 5. Tomašković I, Miličić V, Tomić M, Ružić B, Ulamec M. Biopsy Quantitative Patohistology and Seral Values of Prostate Specific Antigen-Alpha (1) Antichymotrypsine Complex in Prediction of Adverse Pathology Findings after Radical Prostatectomy. <i>Coll Antropol.</i> 39 (2015) 3: Ahead of print
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	23. svibnja 2012. Znanstveni suradnik u znanstvenom području biomedicine i zdravstva, znanstveno polje kliničkih medicinskih znanosti,

Ime	Miroslav
Prezime	Tomić
Naziv ustanove	Klinika za urologiju, KBC "Sestre milosrdnice"
E-mail adresa	tomic_miro@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>Medicinski fakultet Osijek, Sveučilište "J.J. Strossmayer" Osijek</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2002. – 2005. <p>Medicinski fakultet Mostar, Sveučilište Mostar, Bosna i Hercegovina</p> <p>1999.-2002.</p> <p>X. Gimnazija, Zagreb</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1995. – 1999. <p>Radno iskustvo</p> <p>KBC "Sestre milosrdnice" Zagreb, Klinika za urologiju</p> <p>Vinogradska cesta 29a, 10000 Zagreb, Croatia</p> <p>Subspecijalizacija iz urološke onkologije 2015.-</p> <p>Specijalist urolog</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2013.- <p>Specijalizant</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2008. – 2013 <p>Opća bolnica Vinkovci</p> <p>Stož</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2005. – 2008. <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Osobni podaci</p> <p>Ime: Miroslav Tomić</p> <p>Adresa: 1.Jordanovački odvojak 15 O Zagreb</p> <p>Telefon: +385 (0)1 2346758</p>

	Mobitel: +385 (0)98 767133 E-mail: tomic_miro@yahoo.com Datum rođenja: 11 May 1980.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> • Tomić M, Ulamec M, Trnski D, Dimanovski J, Spajić M, Tomas D, Kruslin B, Spajić B. Renal adenocarcinoma presenting as a spontaneous perirenal hematoma in a patient on warfarin therapy--case report and literature review. Coll Antropol. 2013 Jun;37(2):629-32 • Brčić I, Leniček T, Ulamec M, Tomić M, Krušlin B. Intrarenal ectopic adrenal tissue associated with renal angiomyolipoma. Pathol Int. 2011 Dec;61(12):778-80. doi: 10.1111/j.1440-1827.2011.02724. • Ruzic B i sur. Bolesti urogenitalnog sustava. Medicinska naklada 2014. • Tomašković I, Tomić M, Nikles S, Neretljak I, Miličić V. Croatian urologists' clinical practice and guidelines adherence in the management of non-neurogenic male lower urinary tract symptoms. Acta Clinica Croatica 2015;54(4) (in press) • Tomašković I, Miličić V, Tomić M, Ružić B, Ulamec M. Biopsy Quantitative Pathohistology and Serum Values of Prostate Specific Antigen-Alpha (1) Antichymotrypsine Complex in Prediction of Adverse Pathology Findings after Radical Prostatectomy. Coll Antropol. 39 (2015) 3: Ahead of print
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	/

Ime	Tomislav
Prezime	Župić
Naziv ustanove	Klinika za ženske bolesti i porode KBC Zagreb Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	zupictomislav@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen sam 1959. godine u Splitu, a osnovnu školu i gimnaziju završio sam u Sinju. Godine 1978. upisao sam Medicinski fakultet u Zagrebu i diplomirao 1984. godine. Radio sam u Domu zdravlja Sinj u primarnoj zdravstvenoj zaštiti. Godine 1989. započeo sam specijalizaciju iz ginekologije i porodništva za Sveučilišnu bolnicu Zagreb i položio specijalistički ispit 1993. godine. Radio sam od 1994. na ginekološkom i perinatološkom odjelu OB Zabok, a od 1995. godine radim u Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb. Magistrirao sam 2001. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Godine 2003. prijavio sam temu doktorskog rada koju sam obranio 2004. godine. Radim u Zavodu za ginekološku kirurgiju i urologiju Klinike za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i voditelj sam II ginekološkog odjela, a trenutno v.d. pročelnika Zavoda za ginekološku kirurgiju i urologiju Klinike. Položio sam subspecijalistički ispit iz uroginekologije 2010. godine u Zagrebu. Obranio sam 2011. godine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu doktorsku disertaciju pod naslovom „Ploidnost tumorskih stanica i tip humanog papiloma virusa u cervikalnim intraepitelnim lezijama“. Viši sam asistent i znanstveni suradnik, a od 2014. godine naslovni docent na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u Katedri za ginekologiju i opstetriciju. Objavio sam više stručnih radova iz područja ginekologije i aktivno sudjelovao na kongresima i stručnim predavanjima. Pohađao sam i bio predavač na više tečajeva trajne edukacije liječnika. Izvodim nastavu sa studentima dodiplomskog i poslijediplomskih studija.</p> <p>Bio sam sudionik Domovinskog rata. Oženjen sam i otac troje djece. Živim u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u	1. Hodžić D, Župić T, Mandić V, Valetić J, Gojević A, Oresković S. Efficacy of sling procedures for treatment of female stress urinary incontinence. Coll

posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>Antropol. 2014 Sep;38(3):1063-9. PubMed PMID: 25507381.</p> <p>2: Kosi-Santić K, Rudan D, Buković D, Segregur J, Wagner J, Oresković S, Zupić T, Radan M. Asymmetric neonatal crying: microdeletion, infection or birth injury?—a case report. Coll Antropol. 2014 Mar;38(1):331-5. PubMed PMID: 24851637.</p> <p>3: Marijić V, Buković D, Mihaljević S, Oresković S, Persec J, Zupić T, Juras J, Milinović D. Intermittent epidural TOP-UPS vs. patient control epidural analgesia during labor. Coll Antropol. 2013 Dec;37(4):1339-41. PubMed PMID: 24611353.</p> <p>4: Persec Z, Buković D, Peršec J, Rako D, Ljubanović D, Starčević V, Zupić T, Pavić M. Clear cell variant of urothelial carcinoma in urinary bladder; a clinicopathological and immunohistochemical study—a case report. Coll Antropol. 2012 Sep;36(3):1045-7. PubMed PMID: 23213970.</p> <p>5: Grgić O, Oresković S, Gršić HL, Kalafatić D, Zupić 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. PubMed PMID: 22036507.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2014.

Ime	Željko
Prezime	Reiner
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb, Klinika za unutrašnje bolesti
E-mail adresa	zreine@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Obrazovanje Završio klasičnu gimnaziju u Zagrebu 1976.g. diplomirao na Medicinskom fakultetu. 1978g. magistrirao na PMF 1982.g. doktorirao u Zagrebu na Medicinskom fakultetu. 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 City, USA 1984.-1985.g. Za docenta je izabran 1986.g., 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.</p> <p>Radno iskustvo Od 1986. do 1995g. bio je pročelnik Kliničkog odjela Klinike za patofiziologiju KBC Zagreb, od 1995. do 2003g. bio je predstojnik Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb od 2011. Do 2015. Još jedan mandat predstojnika Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb Od 2003.g. pročelnik je Zavoda za metaboličke bolesti KBC Zagreb. Od 2004. do 2012.g. bio je ravnatelj KBC Zagreb.</p> <p>Znanstvena aktivnost Objavio je preko 550 znanstvenih i stručnih radova. Bio je gost-profesor na više sveučilišta u USA i Europi, pozvani predavač na nizu europskih i svjetskih kongresa, član znanstvenih odbora gotovo svih europskih i svjetskih kongresa iz područja ateroskleroze zadnjih 20tak 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.).</p> <p>U Upravnom odboru Europskog društva za aterosklerozu vodi koordinaciju nacionalnih društava</p>

	<p>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 bivši 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. Jedan je od osnivača Hrvatskog katoličkog liječničkog društva 1991.g.</p> <p>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". Kao jedan od najistaknutijih hrvatskih znanstvenika svih vremena prema glasovanju građana Hrvatske dobio je i svoju zvijezdu na pločniku u Ulici slavni u Opatiji na Slatini.</p> <p>Od 1995. do 1998. bio je član Izvršnog odbora Svjetske zdravstvene organizacije (WHO) – najvišeg upravljačkog tijela te organizacije kao drugi Hrvat u povijesti i član tročlanog povjerenstva za izmjenu Statuta WHO. 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.</p> <p>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. Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Osobni podaci 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 te Nagradom grada Zagreba 2010.g., dobitnik je najvišeg priznanja AMZH „Laureat“ 2012.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.</p> <p>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 podpredsjednik 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 podpredsjednik Hrvatskog sabora.</p> <p>Otac je jednog sina i jedne kćeri.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Patients with coronary artery disease and diabetes need improved management: a report from the EUROASPIRE IV survey: a registry from the EuroObservational Research Programme of the European Society of Cardiology. Gyberg V, De Bacquer D, De Backer G, Jennings C, Kotseva K, Mellbin L, Schnell O, Tuomilehto J, Wood D, Rydén L, Amouyel P, Bruthans J, Conde AC, Cifkova R, Deckers JW, De Sutter J, Dilic M, Dolzhenko M, Erglis A, Fras Z, Gaita D, Gotcheva N, Goudevenos J, Heuschmann P, Laucevicius A, Lehto S, Lovic D, Miličić D, Moore D, Nicolaides E, Oganov R, Pajak A, Pogosova N, Reiner Z, Stagmo M, Störk S, Tokgözoğlu L, Vulic D; EUROASPIRE Investigators. <i>Cardiovasc Diabetol.</i> 2015 Oct 1;14:133. doi: 10.1186/s12933-015-0296-y.

	<ul style="list-style-type: none"> • PCSK9 inhibitors--past, present and future. Reiner Ž. Expert Opin Drug Metab Toxicol. 2015;11(10):1517-21. doi: 10.1517/17425255.2015.1075506. Epub 2015 Sep 2. • A review of the evidence on reducing macrovascular risk in patients with atherogenic dyslipidaemia: A report from an expert consensus meeting on the role of fenofibrate-statin combination therapy. Aguiar C, Alegria E, Bonadonna RC, Catapano AL, Cosentino F, Elisaf M, Farnier M, Ferrières J, Filardi PP, Hancu N, Kayikcioglu M, Mello E Silva A, Millan J, Reiner Ž, Tokgozoglu L, Valensi P, Viigimaa M, Vrablik M, Zambon A, Zamorano JL, Ferrari R. Atheroscler Suppl. 2015 Sep;19:1-12. doi: 10.1016/S1567-5688(15)30001-5. • Educational level and risk profile and risk control in patients with coronary heart disease. Bruthans J, Mayer O Jr, De Bacquer D, De Smedt D, Reiner Z, Kotseva K, Cifková R; EUROASPIRE IV investigators. Eur J Prev Cardiol. 2015 Aug 17. pii: 2047487315601078. [Epub ahead of print] • Similarities and differences between European and United States guidelines for the management of dyslipidaemias. Reiner Ž. Kardiol Pol. 2015;73(7):471-7. No abstract available. • Management of patients with familial hypercholesterolaemia. Reiner Ž. Nat Rev Cardiol. 2015 Oct;12(10):565-75. doi: 10.1038/nrcardio.2015.92. Epub 2015 Jun 16. Review. • Prevalence and management of familial hypercholesterolaemia in coronary patients: An analysis of EUROASPIRE IV, a study of the European Society of Cardiology. De Backer G, Besseling J, Chapman J, Hovingh GK, Kastelein JJ, Kotseva K, Ray K, Reiner Ž, Wood D, De Bacquer D; EUROASPIRE Investigators. Atherosclerosis. 2015 Jul;241(1):169-75. doi: 10.1016/j.atherosclerosis.2015.04.809. Epub 2015 Apr 30. • Are Elevated Serum Triglycerides Really a Risk Factor for Coronary Artery Disease? Reiner Ž. Cardiology. 2015;131(4):225-7. doi: 10.1159/000381304. Epub 2015 May 12. No abstract available. • Cardiovascular disease (CVD) risk factors in older adults - Perception and reality. Mazalin Protulipac J, Sonicki Z, Reiner Ž. Arch Gerontol Geriatr. 2015 Jul-Aug;61(1):88-92. doi: 10.1016/j.archger.2015.04.001. Epub 2015 Apr • A comparison of European and US guidelines for familial hypercholesterolaemia. Reiner Ž. Curr Opin Lipidol. 2015 Jun;26(3):215-20. doi: 10.1097/MOL.0000000000000178. • EUROASPIRE IV: A European Society of Cardiology survey on the lifestyle, risk factor and therapeutic management of coronary patients from 24 European countries. Kotseva K, Wood D, De Bacquer D, De Backer G, Rydén L, Jennings C, Gyberg V, Amouyel P, Bruthans J, Castro Conde A, Cifková R, Deckers JW, De Sutter J, Dilic M, Dolzhenko M, Erglis A, Fras Z, Gaita D, Gotcheva N, Goudevenos J, Heuschmann P, Laucevicius A, Lehto S, Lovic D, Miličić D, Moore D, Nicolaidis E, Oganov R, Pajak A, Pogosova N, Reiner Z, Stagmo M, Störk S, Tokgözoğlu L, Vulic D; on behalf of the EUROASPIRE Investigators.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	1997

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	Obrazovanje

	<p>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 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, Osobni podaci Adresa: Petrova 8, 10000 Zagreb, tel 0915200320, mail ivanpecin@yahoo.com</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<p>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, Željковиć Vrkić T, Premužić V, Živko M, Jelaković B. Medicine (Baltimore). 2014 Dec;93(28):e250. doi: 10.1097/MD.000000000000250.</p> <p>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. Wien Klin Wochenschr. 2015 Aug;127(15-16):645-8. doi: 10.1007/s00508-014-0651-0. Epub 2014 Nov 21.</p> <p>Mutation detection in Croatian patients with familial hypercholesterolemia. Pećin I, Whittall R, Futema M, Sertić J, Reiner Z, Leigh SE, Humphries SE. Ann Hum Genet. 2013 Jan;77(1):22-30. doi: 10.1111/j.1469-1809.2012.00735.x. Epub 2012 Nov 6.</p> <p>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. Nephron Clin Pract. 2011;119(2):c105-12. doi: 10.1159/000327528. Epub 2011 Jul 8.</p> <p>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. Kidney Blood Press Res. 2009;32(6):399-404. doi: 10.1159/000260041. Epub 2009 Nov 20.</p>

Ime	Nediljko
Prezime	Šućur
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	nsucur@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje

	<p>Liječnik, specijalist interne medicine</p> <p>Radno iskustvo 2011. – liječnik u Klinici za unutarnje bolesti</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 7 publikacija Osobni podaci</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<p>1. [POMPE DISEASE - GUIDELINES FOR DIAGNOSIS AND MANAGEMENT OF ADULT PATIENTS]. Pećin I, Muačević-Katanec D, Šimić I, Fumić K, Potočki K, Šućur N, Reiner Ž; Croatian Society for Rare Diseases, Croatian Medical Association. Lijec Vjesn. 2015 Jul-Aug;137(7-8):216-8. Croatian.</p> <p>2. [Management of mucopolysaccharidosis type VI in adults]. Muačević-Katanec D, Pećin I, Šimić I, Fumić K, Potočki K, Šućur N, Reiner Ž; Croatia Society for Rare Diseases, Croatian Medical Association. Lijec Vjesn. 2015 Jul-Aug;137(7-8):213-5. Croatian.</p> <p>3. [Fabry disease--guidelines for diagnosis and management of adult patients]. Merkler M, Pećin I, Simić I, Muacević-Katanec D, Sućur N, Reiner Z. Lijec Vjesn. 2014 May-Jun;136(5-6):133-5. Croatian.</p> <p>4. [Gaucher disease--guidelines for diagnosis and management of adult patients]. Merkler M, Simić I, Pećin I, Muacević-Katanec D, Sućur N, Reiner Z. Lijec Vjesn. 2014 May-Jun;136(5-6):130-3. Croatian.</p> <p>5. Risk factors for microvascular atherosclerotic changes in patients with type 2 diabetes mellitus. Simić I, Pećin I, Tedeschi-Reiner E, Zrinsćak O, Sućur N, Reiner Z. Coll Antropol. 2013 Sep;37(3):783-7.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	

Ime	Daniel
Prezime	Derežić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Zagreb
E-mail adresa	dderezic@mef.hr
Životopis	<p>Obrazovanje: 1970.- doktor medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1972.- magisterij biomedicine, Sveučilište u Zagrebu 1973.- disertacija, Medicinski fakultet, Univerzitet u Zurichu (Švicarska) 1976.- specijalistički ispit iz Urologije 1977.- doktorat medicinskih znanosti, Sveučilište u Zagrebu 1973 i 1978. – ECFMG i FLEX licencni ispiti USA, stalna med. licenca USA 1978/1979.- Fulbrightova stipendija, Harvard Medical School, Boston, USA od 1978 -voditelj Odjela za klinička istraživanja – Centar za urodinamiku, Klinike za urologiju KBC Zagreb, primarius Predsjednik Hrvatskog urološkog društva (2002-2007). Pročelnik katedre za urologiju (2002-2012), Pomoćnik dekana Medicinskog fakulteta (1993-2000), Predsjednik Etičkog povjerenstva KBC-Zagreb (2007-2013,) Voditelj Poslijediplomskog studija Urologija (1990-1997). Redoviti profesor Urologije u trajnom zvanju na Medicinskom fakultetu u Zagrebu Specijalist uže specijalnosti Urodinamika i neurourologija</p> <p>Područje interesa: urologija, neurourologija i urodinamika, problematika ekspanzije bubrežnih</p>

	cista, inkontinencija vezana uz diskretne neurološke poremećaje i bolesti. Ostalo: Član Hrvatskog urološkog društva, Zurcher Hoshschul Verein, Harvard Medical Alumni (associate), Fulbright alumni,
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	1999 godine – trajno zvanje

Ime	Sandra
Prezime	Nađ Škegro
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinika za urologiju
E-mail adresa	sandra.nad@gmail.com
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet u Zagrebu , diplomirala 2004. Liječnički staž 2004./2005.- KBC Zagreb Stručni ispit 2006. Specijalizacija iz urologije: 2007.- 2012. Položen specijalistički ispit iz urologije: 2012.</p> <p>Radno iskustvo KBC Zagreb, Klinika za urologiju 2007-do danas</p> <p>Znanstvena aktivnost Doktorski studij : Medicinski fakultet u Zagrebu ; Biotehnologija i zdravstvo 2012-danas</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 1 rad objavljen u časopisu koji se indeksira u Current Contentsu 3 rada objavljena u časopisima koji se indeksiraju u drugim međunarodnim indeksnim publikacijama 3 sažetka kongresnih priopćenja koja su objavljena u časopisima koji se indeksiraju u Current Contentsu 8 ostalih kongresnih priopćenja</p> <p>Osobni podaci Datum i mjesto rođenja: 13.9.1975. Našice, RH Uže područje stručnog rada: urodinamika i neurourologija</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>1.Trkulja, Vladimir; Lalić, Zdenka; Nađ-Škegro, Sandra; Lebo, Ana; Granić, Paula; Lovrić, Mila; Pasini, Josip;Božina,Nada. 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>Therapeutic drug monitoring</i>. 36 (2014) , 4; 456-464</p> <p>2. Božina, Nada; Čuković-Čavka, Silvija; Šupe, Svjetlana; Nađ-Škegro, Sandra; Šimić, Iveta; Makar-Aušperger,Ksenija;Kovačević,Ivana. Pharmacogenetics and adverse drug reactions - polymorphism of metabolic enzymes. // <i>Neurologia Croatica</i>. 61 (2012) , suppl 2; 121-132</p> <p>3.Nađ Škegro Sandra Konzervativno liječenje statičke inkontinencije mokraće i defekata dna zdjelice <i>Medicus</i> 2015,25(1):25-32</p> <p>4.Urinarna inkontinencija kod muškaraca I smjernice za liječenje <i>Medicus</i> 2015;25 (1):7-12</p>

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

Ime	Tomislav
Prezime	Kuliš
Naziv ustanove	Klinika za urologiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	tkulis@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1995 – 1999 XV gimnazija u Zagrebu</p> <p>1999 – 2005 Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2005, 2010, 2012 Znanstveni poslijediplomski studije Biomedicina i Zdravstvo, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2006 - 2007 Poslijediplomski studij Menadžment u zdravstvu, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2006-2007 Poslijediplomski studij Urologija, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Veljača 2010: Diplomirao studij Menadžment u zdravstvu uz titulu Magistar menadžmenta u zdravstvu, naslov rada: Analiza DTS sustava i primjena u sklopu Klinike za Urologiju Kliničkog Bolničkog Centra Zagreb</p> <p>Rujan 2011 - položio FEBU pismeni ispit organiziran od strane The European Board of Urology</p> <p>Travanj 2013 Doktorat pod naslovom: Prevencija gubitka koštane mase pamidronatom nakon transplantacije bubrega</p> <p>Svibanj 2014 - položio FEBU usmeni ispit - titula Fellow of European Board of Urology</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2005 - 2006 doktorski staž, Klinička bolnica Sestre milosrdnice, Zagreb</p> <p>2007 - 2012 specijalizacija iz urologije, Klinika za urologiju, KBC Zagreb</p> <p>2012 do danas: urolog, Klinika za urologiju, KBC Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>2001 – 2004 Rad na informatičkom projektu Ministarstva Znanosti i tehnologije Republike Hrvatske "Interaktivna fiziologija: Biološke membrane prijenos signala" (broj 00-210)</p> <p>2010 do danas - Suradnja s Institutom za humanu genetiku u Hamburgu na istraživanja genetike raka testisa</p> <p>2013 do danas - Suradnja na projektu The Cancer Genome Atlas Project from the National Cancer Institute, USA na istraživanja genetike raka testisa</p> <p>2013 do danas - Suradnja na projektu TEsticular CAnCer Consortium (TECAC) na istraživanja genetike raka testisa</p> <p>2013 do danas - Suradnja u konzorciju Prostate Cancer Association Group to Investigate Cancer Associated Alterations in the Genome (PRACTICAL) na istraživanju genetika raka prostate</p> <p>Nagrade:</p> <p>2003 Rektorova nagrada za projekt: "PROSIG: computer simulation for learning membrane</p>

	<p>potential"</p> <p>2004 Dekanova nagrada</p> <p>2012 Rektorova nagrada za najbolji e-kolegij Sveučilišta u Zagrebu: Potencijali membrane</p> <p>2013 Dekanova nagrada za iznimnu znanstvenu produktivnost tijekom izrade disertacije</p> <p>Urednički rad:</p> <p>2006 - Izvršni urednik za multimediju u Croatian Medical Journal (CMJ)</p> <p>2012 - Član uredništva u World Journal of Clinical Case Conference (WJCCC)</p> <p>Recenzent časopisa</p> <p>2012 - Croatian Medical Journal (CMJ)</p> <p>2012 - Endocrine - International Journal of Basic and Clinical Endocrinology</p> <p>2013 - World Journal of Clinical Cases</p> <p>2014 - International Journal of Biometeorology</p> <p>2015 - Andrologia</p> <p>2015 - Scandinavian Journal of Urology</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 17 u CC, 11 u ostalim indeksnim bazama, 1 poglavlje u knjigama, 75 kongresnih priopćenja, 166 citata</p> <p>Osobni podaci Rođen 1.1.1981. u Travniku Oženjen, otac jednog djeteta</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gotovac K, Grubic Z, Kastelan Z, Stingl K, Kulis T, Krhen I, et al. Pilot study of the association between the HLA region and testicular carcinoma among Croatian patients. Urol Int. 2011;87:288-92. • Cugura JF, Kirac I, Kulis T, Sremac M, Ledinsky M, Beslin MB. Comparison of single incision laparoscopic totally extraperitoneal and laparoscopic totally extraperitoneal inguinal hernia repair: initial experience. J Endourol. 2012;26:63-6. • Kulis T, Krhen I, Kastelan Z, Znaor A. Trends in prostate cancer incidence and mortality in Croatia, 1988-2008. Croat Med J. 2012;53:109-14. • Kulis T, Knezevic N, Pekez M, Kastelan D, Grkovic M, Kastelan Z. Laparoscopic adrenalectomy: lessons learned from 306 cases. J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2012;22:22-6. • Pasini J, Misak VB, Kulis T, Nola IA, Puretic Z, Kastelan Z. [Preemptive kidney transplantation in children--experience in UHC Zagreb]. Lijec Vjesn. 2012;134:9-12. • Sincic N, Kulis T, Znaor A, Bray F. Time trends in testicular cancer in Croatia 1983-2007: rapid increases in incidence, no declines in mortality. Cancer Epidemiol. 2012;36:11-5. • Lessel D, Gamulin M, Kulis T, Toliat MR, Grgic M, Friedrich K, et al. Replication of genetic susceptibility loci for testicular germ cell cancer in the Croatian population. Carcinogenesis 2012;33:1548-52. • Kulis T, Kolaric D, Karlovic K, Knezevic M, Antonini S, Kastelan Z. Scrotal infrared digital thermography in assessment of varicocele--pilot study to assess diagnostic criteria. Andrologia 2012;44 Suppl 1:780-5.

	<ul style="list-style-type: none"> • Kulis T, Knezevic M, Karlovic K, Kolaric D, Antonini S, Kastelan Z. Infrared digital thermography of scrotum in early selection of progressive varicocele. Med Hypotheses 2013;81:544-6. • Knezevic N, Kulis T, Maric M, Grkovic MT, Krhen I, Kastelan Z. Laparoscopic partial nephrectomy with diode laser: a promising technique. Photomedicine and laser surgery. 2014;32(2):101-5.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	10.12.2014. znanstveno zvanje znanstveni suradnik

Ime	Ahmad
Prezime	El-Saleh
Naziv ustanove	Klinika za urologiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	aelsaleh2@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1993. Dr.med. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1995.- položen stručni ispit – Ministarstvo zdravstva Republike Hrvatske 2001. specijalistički ispit iz urologije 2015.-subspecijalistički ispit iz uže specijalnosti urološke onkologije</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1993-1994. - liječnički staž "OB" Sveti Duh", Zagreb 1996. - specijalizant urologije u Općoj bolnici "Sveti Duh" i KBC "Rebro" u Zagrebu 2002.-2003. spec. urolog - Klinika za tumore, Zagreb 2005.-2010. – vanjski suradnik iz urološke onkologije – Klinika za tumore, Zagreb 2003.-2014. spec. urolog - Zavod za urologiju KB "Sveti Duh" Odsjek urološke onkologije i rekonstrukcije 2014. - voditelj Odsjeka urološke onkologije i rekonstrukcije - Zavod za urologiju KB "Sveti Duh", Zagreb 2015. –subspecijalist urološke onkologije – Klinika za urologiju, KBC Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>2011. "Osnovni tečaj laparoskopske kirurgije"- Aesculap Academy Croatia, KBC "Sestre Milosrdnice", Zagreb 2008. - Completed a specialized course "Ultrasound in Urology" – Olomouc, 2005. – Tečaj laparoskopije – Splošna Bolnišnica Slovenj Gradec, Oddelek za urologiju</p> <p>Sudjelovanje na kongresima i sekcijama</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Radej, Marjan, Gilja, Ivan, El-Saleh Ahmad: 2Influence of preoperative high blood pressure on long term survival after transurethral resection and open surgery prostatectomy in benign prostatic hyperplasia", Documenta Urologica (1331-727X)3 (1999);25-30. 2. El-Saleh A, Bokarica P, Sučić M, Ovčariček S, Gilja I. Our experience with the w-shaped ileal neobladder, assessment of complications, voiding patterns and the quality of life in our series of 103 patients. 4th Croatian Congress of urology with International Participation, September 23 – 27 2009, Split, Croatia. 3. I.Kozul, B.Mazuran, L. Goles, A. El-Saleh, A Hrkac, S. Ovčariček, I.Gilja. Complication and mortality after radical cystectomy with ortotopic neobladder. 5 Croatian Congress of Urology

	<p>with International Participation. October 16-19. Umag, Croatia.</p> <p>4. I.Kozul, S. Ovcaricek, A, Hrkac, A. El-Saleh, I.Gilja. The influence of the length of ileal segment in the construction of pouch on the restoration of urinary continence and digestive function – preliminary results of the Department for Urology of Sveti Duh Clinical Hospital.5 Croatian Congress of Urology with International Participation. October 16-19, Umag, Croatia.</p> <p>5. M.Kovačić, I.Gilja, B.Mažuran, R.Deban, J.Parazajder, B.Buj, L.Goleš, A.El-Saleh. <i>Kontinentne derivacije mokraće: sigma-rektum pouch</i> ; Travanj, 1998.godina 4. broj: 17/18.</p> <p>6. Damir Buković, Mate Pavić, Mirjana Radan, Dino Buković, Ahmad El-Saleh, Damir Buković jr., Željko Lah: <i>Tehnologija aplikacije ozona u vitalnim medicinskim područjima</i>, Informatol. 46, 2013., 2, 163-166.</p> <p>Osobni podaci Adresa: Klinika za urologiju KBC Zagreb Kišpatičeva 12 10000 Zagreb Hrvatska mail: aelsaleh2@gmail.com</p> <p>Datum rođenja: 12.veljače 1961. Mjesto rođenja: Tir, Lebanon Državljanstvo: Hrvatsko</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>1.Damir Buković, Mate Pavić, Mirjana Radan, Dino Buković, Ahmad El-Saleh, Damir Buković jr., Željko Lah: <i>Tehnologija aplikacije ozona u vitalnim medicinskim područjima</i>, Informatol. 46, 2013., 2, 163-166.</p> <p>2.Branka Mazul-Sunko • Ivan Gilja • Milana Jelisavac • Iva Kožul • Damir Troha • Nedžad Osmančević • Ahmad El-Saleh • Ana Markić • Marko Kovačević • Pero Bokarica: <i>Thoracic epidural analgesia for radical cystectomy improves bowel function even in traditional perioperative care: A retrospective study in eighty five patients</i> Acta Clinica Croatica, Vol.53. No.3. Studeni 2014.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	Nikola
Prezime	Knežević
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
E-mail adresa	nknezevic5@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994 Specijalist urolog 2001.</p> <p>Radno iskustvo 1993. Katedra za patofiziologiju 1996. Klinika za urologiju, KBC Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost</p>

	<p>Doktorat – Leydigove stanice u muškaraca s neopstruktivnom azoospermijom, Mentor prof. dr. D. Ježek, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2011.</p> <p>Publikacije 10 radova u CC indeksiranim publikacijama, 3 rada u drugim indesknim bazama, 4 poglavlja u knjigama, 70 kongresnih sažetaka.</p> <p>Osobni podaci Rođen 1968, Podbila, Posušje, BiH Otac jednog djeteta</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> • Kuliš T, Knežević N, Pekez M, Kaštelan D, Grković M, Kaštelan Ž. Laparoscopic adrenalectomy: lessons learned from 306 cases. J Laparoendosc Adv Surg Tech A 2012;22:22-26. • Kastelan D, Dzibur F, Dusek T, Poljicanin T, Crncevic-Orlic Z, Kraljevic I, Solak M, Bencevic T, Aganovic I, Knezevic N, Kastelan Z, Korsic M. Health-related quality of life and fatigue in patients with adrenal incidentaloma. Endocrine 2011;40:84-89.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	Darko
Prezime	Kaštelan
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
E-mail adresa	dkastelan@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	www.endokrinologija.com.hr
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994 Specijalist interne medicine 2001, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2008.</p> <p>Radno iskustvo Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2001- ; Pročelnik Zavoda 2011- Član katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2003., docent od 2008.</p> <p>Znanstvena aktivnost Magisterij– <i>Molekularna istraživanja gena HLA razreda II u inzulin ovisnom dijabetes melitusu.</i> Mentor: Prof. dr. sc. Izet Aganović, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2000 Doktorat <i>Epidemiološke i genetske značajke metabolizma kosti u muškaraca.</i> Mentor: Prof. dr. sc. Mirko Koršić, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2007. Sudjelovao u nekoliko projekata Ministarstva znanosti kao suistraživač, 2008- voditelj projekta <i>Incidentalomi nadbubrežne žlijezde kao uzrok metaboličkog sindroma.</i></p> <p>Publikacije 31 radova u CC indeksiranim publikacijama, 19 radova u drugim indesknim bazama, 11 poglavlja u knjigama, 150 kongresnih sažetaka.</p> <p>Osobni podaci Rođen u Rijeci, 1968. g. Otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5	<ul style="list-style-type: none"> • Kastelan D, Kraljevic I, Dusek T, Knezevic N, Solak M, Gardijan B, Kralik M, Poljicanin T, Skoric-Polovina T, Kastelan Z. The clinical course of patients with adrenal incidentaloma: is it time to reconsider the current recommendations? Eur J Endocrinol 2015;173:275-82. • Solak M, Kraljevic I, Dusek T, Melada A, Kavanagh MM, Peterkovic V, Ozretic D, Kastelan

suradnici)	<p>D. Management of Cushing's disease: a single-center experience. <i>Endocrine</i> 2015 (u tisku).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Aganovic I. Hypercoagulable state in Cushing's syndrome is reversible following remission. <i>Clin Endocrinol</i> 2013;78:102-106. • Kuliš T, Knežević N, Pekez M, Kaštelan D, Grković M, Kaštelan Ž. Laparoscopic adrenalectomy: lessons learned from 306 cases. <i>J Laparoendosc Adv Surg Tech A</i> 2012;22:22-26. • Dusek T, Kastelan D, Melada A, Baretic M, Skoric Polovina T, Perkovic Z, Giljevic Z, Jelcic J, Paladino J, Aganovic I, Korsic M. Clinical features and therapeutic outcomes of patients with acromegaly: single centre experience. <i>J Endocrinol Invest</i> 2011;34:e382-385. • Kastelan D, Dzibur F, Dusek T, Poljicanin T, Crncevic-Orlic Z, Kraljevic I, Solak M, Bencevic T, Aganovic I, Knezevic N, Kastelan Z, Korsic M. Health-related quality of life and fatigue in patients with adrenal incidentaloma. <i>Endocrine</i> 2011;40:84-89. • Vlak T, Kaštelan D, Lozo P, Aljinović J, Gradišer M, Mijić S, Nikolić T, Miškić B, Car D, Tajšić G, Dušek T, Jajić Z, Grubišić F, Poljicanin T, Bakula M, Džibur F, Strizak-Ujević M, Kadojić M, Radman M, Vugrinec M, Kuster Z, Pekez M, Radović E, Labar L, Crnčević-Orlić Z, Koršić M. Monthly or weekly bisphosphonate? Evaluation of satisfaction in patients with postmenopausal osteoporosis using OPSAT-Q questionnaire during the BOOSTER study in Croatia. <i>Clin Rheumatol</i> 2011;30:1549-1554. • Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Giljevic Z, Solak M, Zupancic Salek S, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers. <i>Endocrine</i> 2009;36:70-74. • Dusek T, Kastelan D, Solak M, Basic Kinda S, Aganovic I, Korsic, M. Polycythemia as the first manifestation of Cushing's disease. <i>J Endocrinol Invest</i> 2008;31:940.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2013, izvanredni profesor

Ime	Tina
Prezime	Dušek
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
E-mail adresa	tdusek@mef.hr
Adresa osobne web stranice	www.endokrinologija.com.hr
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2002.g. Specijalist interne medicine 2008. g., subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2012.g.</p> <p>Radno iskustvo Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003— Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2009 - Član katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2012.</p> <p>Znanstvena aktivnost Doktorat <i>Mineralna gustoća kosti i biljezi koštane pregradnje u bolensika sa somatotropinomom.</i> Mentor: Doc. dr. sc. Darko Kaštelan, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2010.g.</p> <p>Istraživač na projektu Ministarstva znanosti RH br. 108-0000000-0162, Razlike u osobitostima genske ekspresije androidnog i ginoidnog tipa debljine, voditelj projekta prof. dr. sc. Mirko Koršić</p> <p>Publikacije 17 radova u CC indeksiranim publikacijama, 10 radova u drugim indesknim bazama</p> <p>Osobni podaci Rođena u Zagrebu 1977. g., majka jednog djeteta</p>
Popis radova objavljenih u	<ul style="list-style-type: none"> • Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Aganovic I. Hypercoagulable state in Cushing's syndrome

posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>is reversible following remission. Clin Endocrinol 2013;78:102-106.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dusek T, Kastelan D, Melada A, Baretic M, Skoric Polovina T, Perkovic Z, Giljevic Z, Jelcic J, Paladino J, Aganovic I, Korsic M. Clinical features and therapeutic outcomes of patients with acromegaly: single centre experience. J Endocrinol Invest 2011;34:e382-385. • Kastelan D, Dzibur F, Dusek T, Poljicanin T, Crncevic-Orlic Z, Kraljevic I, Solak M, Bencevic T, Aganovic I, Knezevic N, Kastelan Z, Korsic M. Health-related quality of life and fatigue in patients with adrenal incidentaloma. Endocrine 2011;40:84-89. • Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Giljevic Z, Solak M, Zupancic Salek S, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers. Endocrine 2009;36:70-74. • Dusek T, Kastelan D, Solak M, Basic Kinda S, Aganovic I, Korsic, M. Polycythemia as the first manifestation of Cushing's disease. J Endocrinol Invest 2008;31:940.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2014, docent

Ime	Ivana
Prezime	Kraljević
Naziv ustanove	Zavod za endokrinologiju Klinika za unutarnje bolesti KBC Zagreb
E-mail adresa	ivana.kraljevic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	www.endokrinologija.com.hr
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003. Specijalist interne medicine 2010, subspecijalizacija iz endokrinologije i dijabetologije od 12/2011.</p> <p>Radno iskustvo Hrvatsko društvo za kalcificirana tkiva 2004-2006. Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2006 -</p> <p>Znanstvena aktivnost Poslijediplomski studij medicina i zdravstvo 2009.</p> <p>Publikacije 13 radova u CC indeksiranim publikacijama, 3 rada u drugim indeksnim bazama, 45 kongresnih sažetaka.</p> <p>Osobni podaci Rođena u Zagrebu, 1978. g. Majka jednog djeteta.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> • Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Aganovic I. Hypercoagulable state in Cushing's syndrome is reversible following remission. Clin Endocrinol 2013;78:102-106. • Kastelan D, Dzibur F, Dusek T, Poljicanin T, Crncevic-Orlic Z, Kraljevic I, Solak M, Bencevic T, Aganovic I, Knezevic N, Kastelan Z, Korsic M. Health-related quality of life and fatigue in patients with adrenal incidentaloma. Endocrine 2011;40:84-89. • Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Giljevic Z, Solak M, Zupancic Salek S, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers. Endocrine 2009;36:70-74. • Kastelan D, Grubic Z, Kraljevic I, Polasek O, Dusek T, Stingl K, Kerhin-Brkljacic V, Korsic M. The role of estrogen receptor-α gene TA polymorphism and aromatase gene TTTA polymorphism on peak bone mass attainment in males: is there an additive negative effect of certain allele combinations? J Bone Miner Metab 2009;27:198-204. • Kastelan D, Korsic M, Kraljevic I, Dusek T, Giljevic Z, Korsic M. Low serum 25-hydroxyvitamin D concentrations in healthy young males. J Endocrinol Invest 2009;32:562-563.

	<ul style="list-style-type: none"> Kraljevic I, Kastelan D, Kolcic I, Kardum I, Mazalin-Protulipac J, Korsic M. Calcaneal ultrasound parameters in men and women from central Croatia.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	Stanko
Prezime	Težak
Naziv ustanove	Klinički zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb
E-mail adresa	stezak@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1976 Specijalist nuklearne medicine 1982.</p> <p>Radno iskustvo Klinički zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja KBC zagreb od 1979, pročelnik Odjela za scintigrafiju os 2005. v.d. pročelnika Katedre za radioterapiju, onkologiju i nuklearnu medicinu Zdravstvenog veleučilišta u Zagrebu od 2009, profesor visoke škole u trajnom zvanju od 2012.</p> <p>Znanstvena aktivnost Magisterij. <i>Određivanje ejekcione frakcije lijeve srčane komore radiokardiografijom u bolesnika s hipertireozom</i> Mentor: Prof. dr. sc. Darko Ivančević, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1985 Doktorat. <i>Regionalna perfuzija miokarda u bolesnika s koronarnom bolesti prije i nakon revaskularizacije miokarda.</i> Mentor: Prof. dr. sc. Damir Dodig, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2005. Sudjelovao u nekoliko projekata Ministarstva znanosti i Međunarodne agencije za atomsku energiju (IAEA) kao suistraživač</p> <p>Publikacije Objavio je ukupno 51 rad i 19 sažetaka, a od toga 11 radova u časopisima indeksiranim u Current Contentsu, citiran je 13 puta (12 CC i 1 Scopus), urednik je dvaju sveučilišnih udžbenika i autor i koautor 10 poglavlja u udžbenicima.</p> <p>Osobni podaci Rođen u Zagrebu 1952.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>Rustemović N, Cigrovski Berković M, Zjačić-Rotkvić V, Ostojić R, Hrabar D, Sertić J, Jakić-Razumović J, Krušlin B, Štern-Padovan R, Težak S, Kovačić K, Vrbanec D, Belev B, Škegro M. Postupnik za dijagnostiku, liječenje i praćenje oboljelih od neuroendokrinih tumora gušterače. Liječnički vjesnik 2010;132:127-133</p> <p>„Nuklearna medicina u dijagnostici i liječenju bolesti i kostiju i zglobova“ (ur. Dodig D, Huić D, Poropat M, Težak S). Medicinska naklada, Zagreb, 2009. – sveučilišni udžbenik</p> <p>Težak S. Nuklearna kardiologija. U: Interna medicina (ur: Vrhovac B. i sur.) IVizdanje, Ljevak, Zagreb, 2008; str: 447-451.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2011. viši asistent, naslovno zvanje 2009. viši znanstveni suradnik

Ime	Danijel
Prezime	Mrazovac
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	d.mrazovac@gmail.com
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Rođen 27. ožujka 1954. godine u Pregradi.</p> <p>Osnovnu, srednju školu i Medicinski fakultet završio u Zagrebu</p> <p>Obvezan pripravnički staž obavio je na KBC-u Zagreb, a potom položio stručni ispit.</p> <p>Dvije godine rada u Primarnoj zdravstvenoj zaštiti, tada propisane zakonom, odradio je u ambulantom Domova zdravlja u Zagrebu.</p> <p>Specijalizantski staž obavio je na Urološkoj klinici KBC-a Zagreb, a potom 16. svibnja 1988.g. položio specijalistički ispit.</p> <p>Završio je poslijediplomski studij iz urologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>U stalnom je radnom odnosu na Klinici za urologiju KBC-a Zagreb.</p> <p>Tijekom rada na Klinici za urologiju radi na više znanstvenih projekata, te sudjeluje u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi održavajući predavanja, vježbe i seminare.</p> <p>Godine 1990. boravi na Klinici za urologiju Bolnice Harlev u Kopenhagenu, gdje pod vodstvom prof. dr. P. Holma završava tečaj Ultrazvuk u urologiji.</p> <p>1995. godine boravi na Urološkoj klinici u Fuldi, gdje pod vodstvom prof.dr. M. Plantza završava tečaj Endoskopsko liječenje urolitijaze i primjena lasera u urologiji.</p> <p>1997. godine završava tečaj Bazična laparoskopska kirurgija u Hamburgu, a potom iste godine završava i tečaj Laparoskopija, retroperitoneoskopija i endourologija pod vodstvom prof.dr. J. Rassweillera.</p> <p>Potom završava edukaciju iz endoskopskog liječenja urolitijaze na Urološkoj klinici u Munchenu, pod vodstvom prof.dr. Gschwenota i Urološkoj klinici u Pforzheimu pod vodstvom prof.dr. Lahme.</p> <p>2002. godine dr. Mrazovac stiče naziv primarijus.</p> <p>Od početka rada Centra za ESWL Urološke klinike redovno sudjeluje u njegovom radu, a od 2003. godine, nakon odvajanja Centra kao samostalne jedinice, postaje pročelnikom novoformiranog Centra za intervencijsku urolitijazu, a što je kontinuirano do danas.</p> <p>2013. završava tečaj trajne edukacije iz ESWL-a u Meinzu.</p> <p>Aktivno sudjeluje na velikom broju domaćih i međunarodnih stručnih sastanaka, simpozija i kongresa prezentirajući rad Klinike za urologiju KBC-a Zagreb, te je objavio više stručnih i znanstvenih radova iz područja urologije, publiciranih u domaćim i stranim časopisima i knjigama.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	Eleonora
Prezime	Goluža
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	egoluza@gmail.com
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1988- 1992 Matematičko-informatička gimnazija</p> <p>1992-1998 Medicinski fakultet u Zagrebu (diplomirala 23.lipnja 1998)</p> <p>1998-1999 Pripravnički staž (državni ispit 16. veljače 2000.)</p> <p>2002- 2006 specijalizacija iz anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja (specijalistički ispit 27. lipnja 2006)</p>

	<p>2005-2008 Poslijediplomski znanstveni studij, smjer biologija, grana fiziologija i imunobiologija, Prirodoslovno- matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2009-2011 uža specijalizacija iz intenzivne medicine (subspecijalistički ispit 26. travnja 2012.)</p> <p>Radno iskustvo 1998-1999 OB „Sveti Duh“ Zagreb 03. lipnja 2002 do sada – KBC Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost 15. rujna 2009. obrana znanstvenog magistarskog rada „ Utjecaj koloidne tekućine na promjenu koagulacijskih parametara u spinalnoj anesteziji” na Prirodoslovno- matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>20.svibnja 2011. obrana doktorske disertacije „ Učinak flavonoida u prevenciji razvoja osteoporoze u štakora” na Prirodoslovno- matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Izvorni znanstveni radovi (CC i SCI)- 5 Ostali znanstveni radovi (CC i SCI) – 4</p> <p>Osobni podaci Udana, majka dvoje djece</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<p>Oršolić N, Goluža E, Dikić D, Lisičić D, Sašilo K, Rođak E, Jeleč Z, Lazarus MV, Orct T. Role of flavonoids on oxidative stress and mineral contents in the retinoic acid-induced bone loss model of rat. Eur J Nutr. 2014 ;53(5):1217-27.</p> <p>Mengus C, Schultz-Thater E, Coulot J, Kastelan Z, Goluza E, Coric M, Spagnoli GC, Hudolin T. MAGE-A10 cancer/testis antigen is highly expressed in high-grade non-muscle-invasive bladder carcinomas. Int J Cancer. 2013; 132(10):2459-63</p> <p>Kuzman MR, Medved V, Velagic V, Goluza E, Bradas Z. „The use of electroconvulsive therapy to treat schizoaffective disorder in a patient with pacemaker: a case report“. Psychiatr Danub. 2012 Jun;24(2):211-4.</p> <p>Hudolin T, Kastelan Z, Knezevic N, Goluza E, Tomas D, Coric M. Correlation between retroperitoneal lymph node size and presence of metastases in nonseminomatous germ cell tumors. Int J Surg Pathol. 2012 Feb;20(1):15-8. Goluza E., Hudolin T., Kastelan Z., Peric M., Murselovic T., Sosic H. „Lidocaine suppository for transrectal ultrasound guided biopsy of the prostate: a prospective, double-blind, randomized study” Urol Int. 2011;86(3):315-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	18.lipnja 2013 suradničko zvanje naslovnog višeg asistenta u Katedri za anesteziologiju i reanimatologiju

Ime	Iva
Prezime	Bačak Kocman
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Rebro
E-mail adresa	bacakkocman.iva@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 2012.-2015. uža specijalizacija iz intenzivne medicine 2003.-2004. Poslijediplomski stručni studij-anesteziologija, reanimatologija i intenzivno liječenje 2000.-2004.g. specijalizacija iz anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja,</p>

	<p>Opća bolnica Varaždin 1992.-1998.g. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1988.-1992.g. V gimnazija, prirodoslovnomatematička gimnazija Zagreb Radno iskustvo 2010.- specijalist anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja, Klinika za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje, KBC Zagreb 2004.-2010. specijalist anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja, Odjel za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje, Opća bolnica Varaždin 2000.-2004.g. specijalizant anesteziologije, reanimatologije i intenzivnog liječenja, Opća bolnica Varaždin 1999.-2010. Odjel za anesteziologiju, reanimatologiju i intenzivno liječenje-Opća bolnica Varaždin 1998.-1999. Pripravnički staž Opća bolnica Varaždin</p> <p>Znanstvena aktivnost Predavač na tposlijediplomskom tečaju: Dr. Iva Bačak-Kocman: Dijalizirani donor s akutnom ozljedom bubrega – prikaz bolesnika poslijediplomski tečaj stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije DIJALIZA Modul: Darovatelj i primatelj bubrega prema proširenim kriterijima, 16.11.2013.g Zagreb</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Radovi u indeksiranim časopisima : 8 Radovi u neindeksiranim časopisima: 7 Sažeci na kongresima: 11 Autor poglavlja u knjigama: 2</p> <p>Osobni podaci Rođena 24.11.1973. g. u Zagrebu (otac Josip i majka Anđela), OIB 20400788590, adresa: Ljudevita Posavskog 22, Zagreb.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kocman IB, Jukić NB, Grković MT, Perić M. Anesthesiological approach to patients with chronic kidney disease. Acta Med Croatica. 2014 Apr;68(2):129-34. Review. Croatian. 2. Kocman IB, Krobot R, Premuzić J, Kocman I, Stare R, Katalinić L, Basić-Jukić N. The effect of preemptive intravenous low-dose magnesium sulfate on early postoperative pain after laparoscopic cholecystectomy. Acta Clin Croat. 2013 Sep;52(3):289-94. 3. Kocman IB, Katalinić L, Kastelan Z, Kes P, Kocman I, Goluzza E, Perić M, Jukić NB. Kidney transplantation from deceased donors with high terminal serum creatinine. Acta Clin Croat. 2013 Jun;52(2):223-8. Review. 4. Kocman IB, Perić M, Goluzza E, Kocman I, Kastelan Z, Pasini J, Kes P, Jukić NB. Renal transplantation in the elderly: characteristics of donor and recipient. Acta Med Croatica. 2012 Jul;66(3):203-6. Review. Croatian. 5. 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. Int Urol Nephrol. 2012 Jul 25
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	

Ime	Ivica
Prezime	Mokos
Naziv ustanove	Klinika za urologiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	ivica.mokos@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1992. diplomirao na Medicinskom fakultetu, Sveučilište u Zagrebu, doktor medicine • 2006. doktorirao na Medicinskom fakultetu, Sveučilište u Zagrebu, doktor medicinskih znanosti. <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> • pripravnički staž u Domu zdravlja Zlatar • položen stručni ispit 1993. • liječnik primarne zdravstvene zaštite u Domu zdravlja Zlatar do 1997.g.. • Specijalizacija iz urologije od 1997. do 2002. godine za Klinički bolnički Centar Zagreb. • 2002. Specijalist urolog, radni odnos u KBC-u Zagreb • 2007. stalni sudski vještak iz medicinske struke • 2012. Uža specijalizacija iz transplantacije bubrega • 2012. Uža specijalizacija iz urološke onkologije • 2012. Naslov primarijus <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Sudjelovanje u projektima</p> <ul style="list-style-type: none"> • projekt MZOŠ broj 219-0000000-3362 Genski polimorfizam i funkcija bubrežnog presatka, aktivni istraživač. <p>Recenzent u međunarodnim časopisima</p> <ul style="list-style-type: none"> • Clinical Transplantation • Journal of Cellular and Molecular Medicine • Indian Journal of Sexually Transmitted Diseases and AIDS • Journal of Surgical Research Update • Acta Dermatovenerologica Croatica <p>Član uređivačkog savjeta međunarodnog časopisa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Journal of Surgical Research Update <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>CC 10, SCIE 3, Index medicus 1, CC sažetci 9, Excerpta medica 1, Ostali radovi 1, CC citati 51.</p> <p>Osobni podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> • rođen 10. rujna 1967. godine u Zagrebu • oženjen, otac jednog djeteta • sudionik Domovinskog rata
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> • Basic-Jukic N, Kes P, Mokos I, Coric M. Do we need more intensive enzyme replacement therapy for Anderson-Fabry disease? Medical Hypotheses 2009;72:476-7. • Mokos I, Basic-Jukic N, Kastelan Z, Kes P, Pasini J. Influence of long-term dialysis treatment on operative complications after renal transplantation. Transplant Proc 2010;42:2531-3. • Mustapic Z, Basic-Jukic N, Kes P, Lovcic V, Bubic-Filipi L, Mokos I, Kastelan Z, Zekan S. Varicella Zoster Infection in Renal Transplant Recipients: Prevalence, Complications and Outcome. Kidney Blood Press Res. 2011;34:382-6. • Basić-Jukić N, Bubić-Filipi L, Prgomet D, Djanić Hadzibegović A, Bilić M, Kovac L, Kastelan Z, Pasini J, Mokos I, Basić-Koretić M, Kes P. Head and neck malignancies in Croatian renal transplant recipients. Bosn J Basic Med Sci 2010;10:37-9. • Mokos I, Kastelan Z, Basic-Jukic N, Kes P, Pasini J. Transurethral incision/resection of the prostate (TUIP/TURP) in operative treatment of repeated bladder outlet obstruction early after kidney transplantation. Acta Clin Croat 2011;50:381-4. • Mokos I, Bukvić Mokos Z, Ljubojević S, Ćorić M, Grce M, Michal M. Penile Cutaneous Horn 10 Years after Excision of Verrucous Squamous Cell Carcinoma and Postoperative Irradiation of Carcinoma in situ on Penile Glans: Case Report. Acta Dermatovenerol Croat 2012;20:30-3. • Mokos I, Bašić-Jukić N, Smiljanić R, Kaštelan Ž, Pasini J. Evolution of arteriovenous fistula between renal artery and vein in renal allograft after percutaneous nephrostomy in transplant patient – A case report. Acta Med Croatica 2011;65:371-5.

	<ul style="list-style-type: none"> • Mocos I. „Aging male“ – posljedice starenja u muškaraca. Medix 2010;91;256-8. • Mocos I. Benigna hiperplazija prostate i smetnje donjeg urinarnog trakta. Medicus 2012;21;67-71.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	22. veljače 2012., znanstveni savjetnik

Ime	Diana
Prezime	Muačević-Katanec
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	dmuacevi@mef.hr
Adresa osobne web stranice	Nema
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1992. Specijalist interne medicine 1992., subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2006. Radno iskustvo 1982.g.-1983.g. Liječnički staž, KBC Rebro 1983.g.-1985.g. Primarna zdravstvena zaštita, DZ Samobor, DZ Centar 1985.g.-1992.g. Specijalizacija iz interne medicine, Interna klinika, KBC Rebro 1994.g.- 2001.g. liječnik specijalista, Sveučilišna klinika za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma "Vuk Vrhovac" 2001.g.-2006.g. 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 Katedra za internu medicinu 1984., profesor 2012. 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. Publikacije 16 radova u CC indeksiranim publikacijama, 18 radova u drugim indeksiranim bazama, 5 poglavlja u knjigama Osobni podaci Rođena u Zagrebu 3.11.1958.g.; majka jednog djeteta.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul 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. Arzheim-Forsch/Drug Res 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 zapuštenom 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. Medix 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. Coll Antropol 35 (2011) 1:181-185. • Muačević-Katanec D, Reiner Ž. Diabetic dyslipidemia or "Diabetes Lipidus?". Expert Rev

	<p>Cardiovasc Ther. 2011;9(3),341-348.</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. 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- Reiner Ž, Muačević-Katanec D, Katanec D, Tedeschi-Reiner E. Je li hipertrigliceridemija čimbenik rizika od koronarne bolesti srca? Liječ Vjesn 2012;134:105–111
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Siječanj 2012.

Ime	Srečko
Prezime	Gajović
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet
E-mail adresa	srecko.gajovic@hiim.hr
Adresa osobne web stranice	http://glowbrain.hiim.hr/index.php/en/srecko-gajovic
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1990-1993 Dr. sc. medicinskih znanosti, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet 1988-1990 Mr. sc. biologije (biomedicine), Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovno-Matematički fakultet 1983-1988 Doktor medicine, Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>Srpanj 2010 do danas Redoviti Profesor na Katedri za histologiju i embriologiju Studenj 2011 do danas Pročelnik, Katedra za histologiju i embriologiju Srpanj 2011 do danas Glavni urednik Croatian Medical Journal Listopad 2010 do danas Voditelj Centra za elektronsku mikroskopiju Prosinac 2000 do danas Pročelnik Odsjek za Neurogenetiku, Citogenetiku i Razvojnu Genetiku, Hrvatski institut za istraživanje mozga Listopad 2005. do danas znanstveni savjetnik, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Travanj 2005. do srpnja 2010. izvanredni profesor u Katedri za histologiju i embriologiju; Travanj 1999. do travnja 2005. docent u istoj Katedri; Ožujak 1997. do travnja 1999. viši asistent u istoj Katedri; Srpanj 1991. do ožujka 1997. asistent u istoj Katedri; Prosinac 1988. do srpnja 1991. znanstveni novak u istoj Katedri</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Područje istraživanja: Neuroznanost, razvojna biologija, regenerativna medicine, mišja molekularna genetika, molekularna osnova obnove mozga nakon ishemijske ozljede, živčane i embrionalne matične stanice</p> <p>Projekti (voditeljstva):</p> <p>2012-2015 GlowBrain: Combining Stem Cells and Biomaterials for Brain Repair - Unlocking the Potential of the Existing Brain Research through Innovative In Vivo Molecular Imaging (FP7-REGPOT-2012-CT2012-316120) (dodijeljen od Europske Komisije, koordinator) 2012-2013 Regulation of FGFR1 trafficking in brain tumors and neural stem cells (hrvatsko-austrijski bilateralni projekt, dodijeljen od Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa) 2012-2013 Corticogenesis controlling genes in the brain repair and regeneration after ischemic lesion in the mouse (hrvatsko-njemački bilateralni projekt, dodijeljen od Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa)</p>

	<p>2009.-2011. Regeneracija i plastičnost nakon ishemijske ozljede mozga istraživana na inovativnim transgeničnim mišjim modelima (dodijeljen od Fonda Jedinstvo uz pomoć znanja, UKF)</p> <p>2008-2010 Uloga endosoma u ekscitotoksičnom oštećenju živčanih stanica – značaj za patogenezu amiotrofičke lateralne skleroze (hrvatsko-srpski bilateralni projekt, dodijeljen od Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa)</p> <p>2007.-2011. Uloga gena u diferencijaciji i plastičnosti središnjeg živčanog sustava miša (dodijeljen od Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske)</p> <p>2007.-2009. Endosomi i mišji živčani sustav: uloga Signal transducing adaptor molecule 2 (STAM2) (dodijeljen od International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology)</p> <p>2006.-2009. EU FP6 SSA Neuroimage (Third Party Participant, voditelj hrvatske strane)</p> <p>2003.-2006. Proučavanje uloge Nucleolar protein 1 (Nol1) u miša (dodijeljen od Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske)</p> <p>2001.-2004. Izražaj i uloga Nucleolar protein 1 (Nol1) u miša (dodijeljen od International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology)</p> <p>1996.-2000. Izražaj gena Nol1 u miša (dodijeljen kao mladom istraživaču od Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske)</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) h-indeks 13, broj citata 630, originalni znanstveni radovi 58, od toga u CC 44, editorijali i eseji 8, kongresni sažeci 191, poglavlja u knjigama 12</p> <p>Osobni podaci 2015 do sada Predsjednik Hrvatske udruge za regenerativnu medicinu i terapiju matičnim stanicama 2013 do 2014 Predsjednik COST Domain Committee of Biomedicine and Molecular Biosciences 2005 do 2011 Predsjednik Hrvatskog mikroskopijskog društva</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> • Vinković Vrček I, Pavičić I, Crnković T, Jurašin D, Babić M, Horák D, Lovrić M, Ferhatović L, Čurlin M, Gajović S. Does surface coating of metallic nanoparticles modulate their interference with in vitro assays? RSC Adv. 2015;5:70787-70807. • Kapuralin K, Čurlin M, Mitrečić D, Kosi N, Schwarzer C, Glavan G, Gajović S. STAM2, a member of the endosome-associated complex ESCRT-0 is highly expressed in neurons. Mol Cell Neurosci. 2015;67:104-115. • Dobrivojević M, Habek N, Kapuralin K, Čurlin M, Gajović S. Krüppel-like transcription factor 8 (Klf8) is expressed and active in the neurons of the mouse brain. Gene. 2015;570:132-140. • Gorup D, Boháček I, Miličević T, Pochet R, Mitrečić D, Križ J, Gajović S. Increased expression and colocalization of GAP43 and CASP3 after brain ischemic lesion in mouse. Neurosci Lett. 2015;597:176-82. • Winters L, Winters T, Gorup D, Mitrečić D, Čurlin M, Križ J, Gajović S. Expression analysis of genes involved in TLR2-related signaling pathway: Inflammation and apoptosis after ischemic brain injury. Neuroscience. 2013;238:87-96.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	13.7.2010. redoviti profesor u Katedri za histologiju i embriologiju

Ime	Mario
Prezime	Laganović
Naziv ustanove	KBC Zageb, Klinika za unutarnje bolesti, Zavod za nefrologiju, arterijsku hipertenziju, dijalizu i transplantaciju
E-mail adresa	mlaganovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (1988-1995) • Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, stručni postdiplomski studij «Ultrazvuk u

	<p>kliničkoj medicini» (1995-1997)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, postdiplomski studij «Medicinske znanosti» (1997-1999) <p>Akademski stupnjevi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Magisterij znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003, • Doktorat Znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2011 <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> • KBC Zagreb, liječnik pripravnik (1995-1997) • Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, znanstveni novak (1997-2001) • KBC Zagreb, specijalizacija iz interne medicine (2001-2005) • KBC Zagreb, subspecijalizacija iz nefrologije (2006-2008) • Viši asistent na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (2011-2015) • KBC Zagreb, voditelj Odjela nefrologije u Zavodu za nefrologiju, arterijsku hipertenziju, dijalizu i transplantaciju KBC-a Zagreb (2013-) • Naslovni docent na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (2015 -). <p>Znanstvena aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • Znanstveni novak na projektu Ministarstva znanosti Republike Hrvatske „Glomerularne bolesti – dijagnostika i liječenje“ od 1997-2001.g – voditelj projekta prof dr sc Duško Kuzmanić • Suradnik projekta Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske „Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj – EHUH studija“, voditelj prof.dr.sc. Bojan Jelaković, 2002-2007 • Suradnik projekta „Endemska nefropatija –epidemiologija, etiologija i etiopatogeneza“, 2006-2011, voditelj prof.dr.sc. Bojan Jelaković • Suradnik je međunarodnog projekta „Artemis – međunarodni registar automatskih mjerača tlaka, projekt Europskog društva za hipertenziju, voditelj prof.dr.sc. Gianfranco Parati • Suradnik međunarodnog projekta „ESH Stroke Survey“, projekt Europskog društva za hipertenziju, voditeljica prof.dr.sc. Renata Cifkova • Suradnik međunarodnog projekta “ESH-CHL-SHOT” (Stroke in Hypertension Optimal Treatment), projekt Europskog društva za hipertenziju, voditelj prof.dr.sc. Alberto Zanchetti • Suradnik međunarodnog projekta “Tripla A Study” (Advanced Approach to Arterial Stiffness) projekt Europskog društva za hipertenziju, voditelj prof.dr.sc. Roland Asmar <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u Current Contentsu -11 • Radovi u časopisima referiranim u SCI expanded - 2Index Medicusu, Excerpta Medica, Biological Abstract, Chemical Abstract, Clin PCYC-PSYC)-25 • Radovi objavljeni u drugim katalogiziranim publikacijama ili sažeci u indeksiranim časopisima -63 <p>Osobni podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> • European Hypertension Specialist od 2014. godine • Dopredsjednik Hrvatskog društva za hipertenziju od 2012. godine • Tajnik Hrvatskog društva za hipertenziju 2008-2012.godine • Član upravnog odbora Hrvatskog društva za nefrologiju dijalizu i transplantaciju od 2013 godine • Član Upravnog odbora Društva za razvikat nefrologije „Prof.dr.Milovan Radonić“ od 2004. godine • Član uredništva Hineke, službenog glasila Hrvatskog društva za hipertenziju od 2003. godine • Član European Society of Hypertension, European Renal Association
--	---

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Jelaković B, Vuković Lela I, Karanović S, Dika Ž, Kos J, Dickman K, Šekoranja M, Poljičanin T, Mišić M, Premuzić V, Abramović M, Matijević V, Miletić Medved M, Cvitković A, Edwards K, Fuček M, Leko N, Teskera T, Laganović M, Čvorišćec D, Grollman AP. Chronic dietary exposure to aristolochic Acid and kidney function in native farmers from a croatian endemic area and bosnian immigrants. Clin J Am Soc Nephrol. 2015 Feb 6;10(2):215-23. • Laganović M, Bendix L, Rubelj I, Kirhmajer MV, Slade N, Lela IV, Premuzić V, Nilsson PM, B. Reduced telomere length is not associated with early signs of vascular aging in young after intrauterine growth restriction: a paradox? J Hypertens. 2014 Aug;32(8):1613-19; • Weir MR, Bakris GL, Bushinsky DA, Mayo MR, Garza D, Stasis Y, Wittes J, Christ-Schmidt H, Berman L, Pitt B; OPAL-HK Investigators. Patiromer in patients with kidney disease and hyperkalemia receiving RAAS inhibitors. N Engl J Med. 2015 Jan 15;372(3):211-21. • Laganović M, Vrdoljak A, Premuzić V, Kos J, Vrkić TZ, Dika Z, Jelaković B. [Treatment of resistant primary glomerulopathies]. Lijec Vjesn. 2014 Jul-Aug;136(7-8):209-15. • Laganović M, Lela IV, Premuzić V, Karanović S, Vrdoljak A, Jelaković B. Obesity and systolic blood pressure in young adult men born small for gestational age. Coll Antropol. 2013 Sep;37(3):755-60. PubMed PMID: 24308212.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>14.12.2015.</p>

<p>Ime</p>	<p>Živka</p>
<p>Prezime</p>	<p>Dika</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb Klinika za unutrašnje bolesti Zavod za nefrologiju, arterijsku hipertenziju, dijalizu i transplantaciju</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>zivkadika@gmail.com; zivakdika1@gmail.com</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Osobni podaci rođena 20.10.1979 u Zagrebu</p> <p>Obrazovanje 1998-2004: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2005/06-2012: Poslijediplomski doktorski studij iz biomedicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Zagrebu 2006: stručni ispit 2008 i 2009: edukacija i izrada doktorske disertacije u Belgiji Erasmus Klinici iz područja nefrologije kod prof. J. Nortier 2012: obrana doktorata „Evaluacija dijagnostičkih kriterija za endemsku nefropatiju“ 2013: poslijediplomski tečaj iz ultrazvuka abdomena</p> <p>Radno iskustvo 2005-2006: Liječnički staž u Kliničkoj bolnici za plućne bolesti „Jordanovac“, Zagreb i KBC Zagreb 2007-2011: specijalizacija iz interne medicine u KBC Zagreb 10/2012-2015 : uža specijalizacija iz nefrologije u KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost 2005-2012: Znanstveni novak-asistent iz Interne medicine Medicinskog fakulteta u Zagrebu na hrvatskom i engleskom studiju 2012- viši asistent iz Interne medicine Medicinskog fakulteta u Zagrebu na hrvatskom i engleskom studiju</p> <p>Disertacija Evaluacija dijagnostičkih kriterija za endemsku nefropatiju“; 2012:</p> <p>Znanstvena aktivnost novak-asistent na projektima Ministarstva znanosti: 2005-2006 Epidemilogija hipertenzije u Hrvatskoj; 2006-2012 Endemska nefropatija u Hrvatskoj – epidemiologija i etiologija 2014: suradnik na projektu Kronična bubrežna bolest - prevalencija i biljezi ranog oštećenja</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama):</p>

	<p>Članci u indeksiranim časopisima: 25 Poglavlja u knjigama: 2</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>Poglavlja u knjizi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Grollman A, Dika Ž, Jelaković B. Endemic (Balkan) Nephropathy: A Disease Caused by Aristolochic Acid, In: Vitale K., editor, Environmental and Food Safety and Security for South-East Europe and Ukraine, NATO Science for Peace and Security Series-C: Environmental Security, Springer, 2012 p. 219-27 2. Jelaković B, Dika Ž. Antihipertenzivi, In: Duraković Z. editor, Farmakoterapija u gerijatriji, C. T. Poslovne informacije; 2009 p. 107-112. <p>Članci u časopisima:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Jelaković B, Dika Ž, Karanović S, Vuković Lela I. Endemska nefropatija u Hrvatskoj. Lijec Vjesn. 2015; 137(3-4):100-8 2. Jelaković B, Lela Vuković I, Karanović S, Dika Ž, Kos J, Dickman K, Šekoranja M, Poljičanin T, Mišić M, Premužić V, Abramović M, Matijević V, Medved Miletić M, Cvitković A, Edwards K, Fuček M, Leko N, Teskera T, Laganović M, Čvorišćec D, Grollman Arthur P. Chronic dietary exposure to aristolochic acid and kidney function in native farmers from a Croatian endemic area and Bosnian immigrants. Clin J Am Soc Nephrol. 2015;10:215-23. 3. Laganović M, Vrdoljak A, Premužić V, Kos J, Vrkić TZ, Dika Z, Jelaković B. Liječenje rezistentnih primarnih glomeuropatija. Lijec Vjesn. 2014;136(7-8):209-15. 4. Jelaković B, Čorić M, Kos J, Živko M, Dika Z, Laganović M. Klasifikacija glomeuropatija. Lijec Vjesn. 2014 136(7-8):201-8. 5. Dika Z, Antoine MH, Husson C, De Prez EG, Kos J, Mišić M, Fuček M, Cvorišćec D, Bourgeade MF, Nortier JL, Jelaković B. Evaluation of diagnostic criteria for endemic nephropathy. Prilozi. 2014;35(1):47-50. 6. Fodor Lj; Premužić V; Ivković V; Perković D; Laganović M; Vrkić, Željko T; Dika Ž, Živko M; Jelaković B. Arterial stiffness in atherosclerotic renovascular hypertension. Journal of Hypertension 2014, 32:2238-45. 7. Jelaković B, Nikolić J, Radovanović Z, Nortier J, Cosyns JP, Grollman AP, Basic-Jukić N, Belicza M, Bukvić D, Cavalluga S, Cvorišćec D, Cvitković A, Dika Z, Dimitrov P, Dukanović L, Edwards K, Ferluga D, Fustar-Preradović L, Gluhovschi G, Imamović G, Jakovina T, Kes P, Leko N, Medverec Z, Mesic E, Miletic-Medved M, Miller F, Pavlovic N, Pasini J, Plestina S, Polenaković M, Stefanović V, Tomić K, Trnacević S, Vuković Lela I, Stern-Padovan R. Consensus statement on screening, diagnosis, classification and treatment of endemic (Balkan) nephropathy. Nephrol Dial Transplant. 2013. 0: 1–9 8. Duquesne M, C. Goossens, Dika Ž, Conotte R, Nortier J, Jelaković B, Colet J-M. Metabonomics: (Balkan) nephropathy, Evaluation in a retrospective pilot project, On the road to detect diagnostic biomarkers in Endemic (Balkan) nephropathy, Evaluation in a retrospective pilot project, J Cancer Sci Ther 2012. S18-002 (http://dx.doi.org/10.4172/1948-5956.S18-002) 9. Dika Ž, Juras J, Kos J, Edwards K, Fištrek M, Premužić V, Laganović M, Abramović-Barić M, Cvitković A, Vuković Lela I, Karanović S, Jurić D, Bitunjac M, Teskera T, Jelaković B. Prevalence, Treatment and Control of Hypertension in a Croatian Endemic Nephropathy Area, Kidney Blood Press Res; 2012; 35:678-686. 10. Vitale, K, Paradinović S, Durić, J, Dika, Ž., Jurić, D, Luketić, P, Jelaković, B. Knowledge, attitude and practice about salt intake in Croatian continental rural population. Agriculturae Conspectus Scientificus. 2012; 77: 151-156 11. Pećin I, Cvorišćec D, Miletić-Medved M, Dika Ž, Cvitković A, Vitale K, Leko N, Novaković D, Sertić J, Kos J, Jelaković B. Angiotensin-converting enzyme gene polymorphism and N-Acetyl-β-D-glucosaminidase excretion in endemic nephropathy. Nephron Clin Pract. 2011;119(2):c105-12. 12. Hrabak-Žerjavić V, Kralj V, Dika Ž, Jelaković B. Epidemiologija hipertenzije, moždanog udara i infarkta miokarda u Hrvatskoj. Medix. 2010;87/88:102-1
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>1.10.2012., viši-asistent</p>

Ime	Mirjana
Prezime	Kujundžić Tiljak
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Zagreb – Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ – Katedra za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku
E-mail adresa	mkujundz@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OBRAZOVANJE: 1988. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1989. Stručni ispit. 1993. Specijalistički ispit iz socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite. 1995. magistarski rad. 1998. godine u Siracusi «Mediterranean School of Medical Statistics and Clinical Epidemiology» u organizaciji Consiglio Nazionale delle Ricerche i Harvard School of Public Health. 2000. doktorska disertacija - <i>doktor medicinskih znanosti</i> 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. <i>suradničko zvanje asistenta</i> pri Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i opću epidemiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za područje medicine, za predmet Medicinska statistika u Zavodu za statistiku, epidemiologiju i informatiku Škole narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ 2001. <i>suradničko zvanje višeg asistenta</i>, 2004. <i>znanstveno-nastavno zvanje docenta</i> i 2011. znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora u Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grana Javno zdravstvo, za predmet Medicinska statistika, s radnim mjestom u Školi narodnog zdravlja „A. Štampar“. Članica je Odbora za magistarske radove i Povjerenstva za diplomske radove, završni ispit i diplomski ispit Medicinskog fakulteta.</p> <p>NASTAVA: 1990-1996. nastava za studente medicine za predmete Socijalna medicina, Kako primijeniti Hipokratovu zakletvu?, Stručna terenska praksa u ruralnim područjima i Organizacija zdravstvene zaštite. 1996. godine do danas nastava za studente medicine za predmet Medicinska statistika na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju,</p> <p>STRUČNI INTERESI: Oblikovanje statističke analize u medicinskim istraživanjima. Medicina utemeljena na znanstvenoj spoznaji. Mjerenje zdravlja. Populacijsko breme bolesti. Osiguranje kvalitete u zdravstvenoj zaštiti. Analiza genealogija.</p>
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. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2008 Jun;265(6):657-61. 2. Hodoba D, Hrabrić K, Krmpotić P, Brečić P, Kujundžić-Tiljak M, Majdanečić Z. Dream recall after night awakenings from tonic/phasic REM sleep. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:69-73. 3. Meniga IN, Tiljak MK, Ivanković D, Alerić I, Zekan M, Hrabac P, Mazuranic I, Puljić I. Prognostic value of computed tomography morphologic characteristics in stage I non-small-cell lung cancer. Clin Lung Cancer. 2010 Mar 1;11(2):98-104. 4. Stipančić G, Sepec MP, Sabolić LL, Radica A, Skrabac V, Severinski S, Tiljak MK. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. J Pediatr Endocrinol Metab. 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. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:47-57. 6. Stipančić G, La Grasta Sabolić L, Pozgaj Sepec M, Radica A, Skrabac 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. Croat Med J. 2012 Apr;53(2):141-8. 7. Jordan A, Welbury RR, Tiljak MK, Cuković-Bagić I. Croatian dental students' educational experiences and knowledge in regard to child abuse and neglect. J Dent Educ. 2012

	<p>Nov;76(11):1512-9.</p> <p>8. Franic M, Kujundzic Tiljak M, Pozar M, Romic D, Mimica M, Petrak J, Ivankovic D, Pecina M. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: a meta-analysis. Orthop Traumatol Surg Res. 2012 Nov;98(7):795-802.</p> <p>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. Eur J Pediatr. 2012 Dec;171(12):1799-804.</p> <p>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. Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2012 Dec;31(12):3303-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	15.03.2010. – izvanredni profesor

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 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 Mlnistarstva znanosti, project of the CARNet and Croatian ministry of science (Voditelj projekta: prof. Vladimir Gašparović)</p>

	<p>2002 – 2008: suradnik na projektu: "Glikozilacija proteina I humani lektini u zdravlju I bolesti" Projekt ministarstva znanosti RH #0219041 (Voditelj projekta: prof. Gordan Lauc).</p> <p>2000 – 2002 suradnik na projektu: "Biološki učinci novih DNA interkalatora", Croatian ministry of science project RH #127009 (Voditelj projekta: prof. Gordan Lauc).</p> <p>2011-sada: Voditelj projekta HIBRID (Hiperglikemija u Intenzivnih Bolsenika i Rlzik 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 Anthropologicum 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 Chromic 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)
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>1. srpnja 2012. - docent u kumulativnom ardnomn ona katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagerbu</p>

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). Naslovni 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 psihijatar, ali i liječnika uopće, koji je kroz brojne medije (TV,radio,novine) poveo borbu protiv stigme psihijatrijskih bolesnika, ali i pokrenuo brojne preventivne kampanje, tako da kontinuiranim radom duže od dva desetljeća senzibilizira hrvatsku i međunarodnu javnost o svim problemima povezanim ne samo s mentalnim zdravljem i poremećajima već s cjelokupnom medicinom. Aktivno sudjeluje u nastavi iz kolegija Psihološka medicina, predavač je i u poslijediplomskom studiju Psihoterapija te na tečajevima stalnog medicinskog usavršavanja.</p> <p>Od akademske godine 2010/2011 godine doc dr sc Veljko Đorđević vodi izborni predmet Komunikacija u medicini, koji je odlukom dekana i Fakultetskog vijeća odmah uveden u tri godine studija te se nastava održava u malim grupama i kroz više modula. Sudjeluje u istraživačkim projektima sponzoriranim od Ministarstva znanosti RH i međunarodnih organizacija (EFIC) i dobitnik je brojnih nagrada i priznanja. Član je brojnih domaćih i međunarodnih organizacija. Izabran je za jednog od nacionalnih voditelja europske grupe učitelja iz područja komunikacijskih vještina (t-EACH). Autor je brojnih publikacija (30 indeksiranih radova, od čega 14 radova u CC, te urednik dvije knjige uz poglavlja u drugim knjigama), voditelj brojnih tribina, okruglih stolova i simpozija na domaćim i međunarodnim skupovima, aktivno uključen u znanstveno-istraživačke projekte. Predsjednik je Hrvatskog društva za zaštitu i unapređenje mentalnog zdravlja Hrvatskog liječničkog zbora.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Maslov B, Marčinko D, Ostojčić Lj, Ostojčić 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 Koić E, Đorđević V, Filaković P, Nađ S. „Alea lacta Est“ (A Case Series Report of Problem

	<p>and Pathological Gambling). Coll Antropol 2009;33(3):961-971.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Marčinko D, Marčinko A, Jakovljević M, Đorđević V, Gregurek R, Henigsberg N, Folnegović Grošić P, Folnegović Šmalc V. Serum cholesterol concentrations in suicidal and non-suicidal male patients suffering from persistent delusional disorder. Colegium Anthropologicum 2008;32 (suppl1): 113-117. 4. Braš M, Dorđević V, Milunović V, Brajković L, Miličić D, Konopka L. Person-centered medicine versus personalized medicine: Is it just a sophism? A view from chronic pain management. Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):246-50. 5. Braš M, Đorđević V, Gregurek R, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship between psychiatric disorders and chronic pain. Psychiatr Danub, 2010 Jun; 22(2): 221-6. 6. Gregurek R, Bras M, Đorđević V, Ratković AS, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. Psychiatr Danub, 2010 Jun; 22(2):227-30. 7. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) supl 1; 12-14. 8. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajković L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26. 9. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43. 10. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajkovic L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. Medix (2011), supl 1 : 87-94 11. Medjedović Marčinko V, Marčinko D, Đorđević V, Orešković S. Anxiety and Depression in Pregnant Women with Previous History of Spontaneous Abortion. Coll Antropol 2011;35(1):225-228. 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 13. Bajs M, Janović S, Bajs 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. 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 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; 16. Dorđević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bičanić I, Jasaragić M, Gregurek R, Miličić D, Laco M. Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder -- what should not have happened.. Acta Clin Croat. 2011 Jun;50(2):177-84. 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) 18. Dorđević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3. 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</p>	<p>Veljača 2012. godine – izabran za izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu</p>

Ime	Đurđica
Prezime	Kašuba Lazić
Naziv ustanove	Katedra za obiteljsku medicinu, Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar» Dom zdravlja Zagreb- Centar
E-mail adresa	djlazic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 1963. u Martinu, Našice</p> <p>RADNO ISKUSTVO 1992. –1998. liječnik opće medicine u Domu Zdravlja 1998.-2002. specijalist obiteljske medicine, stručni suradnik na Katedri za obiteljsku medicinu Od 2002. asistent u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za obiteljsku medicinu i Domu zdravlja Zagreb-Centar od. 2008. Viši asistent u kumulativnom radnom odnosu 2011. primarijus 2011. docent</p> <p>GLAVNE AKTIVNOSTI I ODGOVORNOSTI Nastavnik u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi iz obiteljske medicine, voditelj kolegija, mentor diplomskih radova na dodiplomskom i poslijediplomskom studiju, mentor specijalizantima obiteljske medicine, pozvani predavač na Medicinskom fakultetu u Ljubljani, nastavnik na Sveučilišnom studiju sestrištva, koordinator domaćih i međunarodnih istraživačkih projekata</p> <p>ŠKOLOVANJE Od 1982. – 1988. Medicinski fakultet u Zagrebu 1995. poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine 2002. magistarski rad: “Značajke rada liječnika primarne zdravstvene zaštite u skrbi za pacijenta s akutnim infekcijama dišnih putova” 1995 - 1998. specijalizacija iz Obiteljske medicine 2008. doktorska disertacija: « Prevalencija multimorbiditeta i značajke komorbiditeta kroničnih bolesti pacijenata u skrbi liječnika obiteljske medicine 2011. docent na medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu</p> <p>USAVRŠAVANJE 1998, 2000. Poslijediplomski tečajevi na Interuniverzitetskom centru u Dubrovniku «Training of Teachers in General Practice 1998, 1999. Bled. Međunarodni radni sastanci za nastavnike u obiteljskoj medicini European Academy of Teachers in General Practice (EURACT) 1999. Pariz u organizaciji EURACT-CNGE- radni sastanak za nastavnike iz opće medicine 2003. Tečaj za nastavnike medicinskog fakulteta u organizaciji Hrvatskog društva za Medicinsku edukaciju (HDME) 2004. CME; Medicinski fakultet u Zagrebu, “How to Plan and Write in Research” Od 2000 – 20012. Međunarodni radni sastanci istraživača iz obiteljske medicine «European general Practice Research Network» (EGPRN)</p> <p>ORGANIZACIJSKE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE Od 1998. koordinator međunarodnog projekta “Healthy ageing” (Northen Centre for Health Care Research in Groningen, The Netherlands, Poland, Croatia, Slovakia, Romania) Od 2001. nacionalni predstavnik u EGPRN-u 2009. organizator konferencije European General Practice Research Network u Dubrovniku. Tema “Research on multimorbidity”. 2010-2012. radionice na temu “Research agenda for Family medicine” pri Društvu nastavnika opće obiteljske medicine</p>

	<p>Od 2012. Koordinator hrvatskog dijela međunarodnog projekta "FPDM Study: Project for multimorbidity and depression after 50".</p> <p>ČLANSTVA: European Academy of Teachers in General Practice (EURACT) European General Practice Research Network (EGPRN) Odbor za stalnu medicinsku edukaciju na Medicinskom fakultetu u Zagrebu Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM) Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju Hrvatski liječnički zbor Hrvatsko društvo obiteljskih doktora</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vrca Botica M, Kašuba Lazić Đ. Multimorbiditet osoba sa šećernom bolešću. U: Vrca Botica M, Pavlić-Renar I i sur. Šećerna bolest u odraslih. Zagreb: Školska knjiga; 2012.str.249-57. (udžbenik) 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 1. Junius-Walker U, Voigt I, Wrede J, Hummers-Pradier E, Lazic D, Dierks ML. Health and treatment priorities in patients with multimorbidity: report on a workshop from the European General Practice Network meeting 'Research on multimorbidity in general practice'. Eur J Gen Pract. 2010 Mar;16(1):51-4. 2. Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovecki Nekić V, Soldo D.Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 Dec;49(6):813-23. 3. Jurković LJ, Lazić Đ, Dodig Ž, Madunić-Majnarić I, Đanić N, Kralj D, Barišić-Marčec Z. The role, characteristics and justification of home visits in the work of family medicine doctors who practice in rural Croatia. Med Jad 2008;99-106. 4. Lazic Đ, Cikać T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007;61:7-11 5. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu deset godina nakon završetka domovinskog rata. Acta Med Croatica 2007; 61:25-31 6. Vrcić -Keglević M, Katić M, Lazić Đ, Cerovečki-Nekić V, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specijalizacija iz obiteljske medicine – Je li ostvareno ono što je planirano? Acta Med Croatica 2007; 61:95-100 7. 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;61(1):95-100. Lazic Đ, Cikać T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007;61:7-11 8. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu deset godina nakon završetka domovinskog rata. Acta Med Croatica 2007; 61:25-31 9. Vrcić -Keglević M, Katić M, Lazić Đ, Cerovečki-Nekić V, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specijalizacija iz obiteljske medicine – Je li ostvareno ono što je planirano? Acta Med Croatica 2007; 61:95-100 10. Katić M, Soldo D, Ozvacić Z, Blazeković-Milaković S, Vrcić-Keglević M, Bergman-Marković B, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. Inform Prim Care 2007;15(3):187-92.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>16. lipnja 2011.godine docent na Katedri za obiteljsku medicinu</p>

Ime	Vlasta
Prezime	Rudan
Naziv ustanove	Klinika za psihološku medicinu Kliničkog bolničkog centra Zagreb, Rebro, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.
E-mail adresa	vlasta.rudan@inantro.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena u Zagrebu 1948. godine.</p> <p>Obrazovanje:</p> <p>1971 - Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1974-1976.- Poslijediplomski studij "Psihoterapija" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1976.- Položila Specijalistički ispit iz psihijatrije.</p> <p>1981.- Obranila magistarski rad pod naslovom "Prilog proučavanju uloge motivacije za psihoterapiju" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i stekla akademski stupanj Magistra medicinskih znanosti.</p> <p>1982.- Postala Edukator iz dinamski orjentirane obiteljske, bračne i partnerske terapije. Šk.god 1983/ 1984. Studijski boravak u Psychoanalytic Institute - Baltimore - Washington, D.C., USA.</p> <p>1988.- Postala Supervizor iz analitičke psihoterapije.</p> <p>1988.- Studijski boravak u Washington, D.C., USA: - organizacija liječenja adolescenata s psihičkim smetnjama u hospitalnim uvjetima.</p> <p>1990.- Priznanje naziva Primarius.</p> <p>1995.- Obranila doktorat medicinskih znanosti pod naslovom "Neuroza i formiranje spolnog identiteta u adolescenciji" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i stekla akademski stupanj Doktor medicinskih znanosti.</p> <p>1997.- Naslovni docent u Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu za predmet Psihološka medicina za potrebe dodiplomske i poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>1998.- Uži specijalist iz dječje i adolescentne psihijatrije</p> <p>2001. - Docent u kumulativnom radnom odnosu u istoj Katedri</p> <p>2001. - Direktni član Međunarodnog psihoanalitičkog udruženja (IPA)</p> <p>2003. - Psihoanalitičar za djecu i adolescente IPA</p> <p>2003.- Izvanredni profesor u kumulativnom odnosu na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2009. - Redovni profesor u kumulativnom odnosu na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radna mjesta:</p> <p>1973 - 1976. Kao specijalizant Klinike za psihološku medicinu specijalizaciju iz psihijatrije obavila prema programu specijalizacije iz psihijatrije Ministarstva zdravstva u trajanju od tri godine.</p> <p>Od 1976. Zaposlena u stalnom radnom odnosu na Odjelu za psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC - Rebro.</p> <p>Od 1978. Zaposlena na Odjelu, sada Poliklinici za dječju i adolescentnu psihijatriju i psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC – Rebro.</p> <p>Od 2008. Voditelj Dnevne bolnice za adolescente Klinike za psihološku medicinu KBC Zagreb</p> <p>Od 2011. Voditelj Specijalističkog zavoda za psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC Zagreb</p> <p>Znanstvena i stručna djelatnost:</p> <p>1986 - 1992. Tajnica Hrvatskog društva za psihoterapiju HLZ.</p> <p>1992 - 1998. Dopredsjednica Hrvatskog društva za psihoterapiju.</p> <p>1995.- 2003. Predsjednica Hrvatskog društva za dojenačku, dječju i adolescentnu psihijatriju, člana Europskog i Međunarodnog društva za dječju i adolescentnu psihijatriju i pridružene struke.</p> <p>2001. - 2004. Predsjednica Hrvatske psihoanalitičke grupe</p>

	<p>2004. - Predsjednica Zagrebačkog psihoanalitičkog foruma</p> <p>2005. - Edukator i supervizor iz suportivne psihoterapije u Psihijatrijskoj bolnici za djecu i mladež, Kukuljevićeva 11</p> <p>2000.-2008 Predsjednica Hrvatske psihoanalitičke studijske grupe Internacionalnog udruženja psihoanalitičara (IPA) i Europske psihoanalitičke federacije (EPF)</p> <p>2011. Predsjednica Hrvatskog društva za psihoanalitičku psihoterapiju</p> <p>Osim navedenog bila je član i predsjednik stručnih i organizacijskih odbora brojnih znanstvenih skupova te član više radnih skupina Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>Aktivno sudjelovanje u znanstvenim projektima:</p> <p>1988 - 1990. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "Adolescencija - istraživanje razvojnih, dijagnostičkih i preventivnih aspekata</p> <p>1990 - 1996. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "Antropološka istraživanja opulacijske strukture Hrvatske</p> <p>1994 - 1995. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "The study and care of refugee families - A pilot study of anthropological and psychodynamic aspects", UNESCO participation programme</p> <p>1996 - 1999. Sudjeluje kao vanjski suradnik Instituta za antropologiju u radu na znanstvenom projektu "Antropološka istraživanja populacijske strukture Hrvatske" - tema: "Populacijska struktura Hrvatske - Sociokulturni pristup" (šifra: 01960102).</p> <p>2000.- 2001. Voditelj znanstvenog projekta: "Prevenција mentalnog zdravlja djece i adolescenata u Republici Hrvatskoj - Roditeljsko uočavanje emocionalnih teškoća u djeteta - doprinos ranoj dijagnozi.</p> <p>2002.- 2005. Voditelj znanstvenog projekta "Emocionalni i ponašajni problemi djece i adolescenata u Republici Hrvatskoj"</p> <p>2007-2011- Voditeljica projekta "Prediktivna vrijednost procjene emocionalnih i ponašajnih problema u mladima"</p> <p>2007. suradnik u projektu „Moralne vrijednosti studenata medicine“ Ministarstva prosvjete, znanosti i športa te Medicinskog fakulteta</p> <p>1995 Odlukom Skupštine zbora dodijeljena joj je "Povelja Hrvatskog liječničkog zbora" za doprinos medicinskoj znanosti i struci te za razvoj zdravstvene zaštite u Republici Hrvatskoj.</p> <p>Sudjelovanje u nastavi:</p> <p>Održava predavanja, seminare i vježbe u dodiplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za predmete Psihološka medicina i Dječja i adolescentna psihijatrija u okviru predmeta Psihijatrija Katedre za psihijatriju i psihološku medicinu. Izborni predmeti: Interpersonalni odnosi i Psihička truma u adolescenciji</p> <p>Voditelj nastave Psihološka medicina i dječja i adolescentna psihijatrija u dodiplomskom studiju Medicinskog fakulteta na engleskom jeziku</p> <p>Sudjeluje u specijalističkom poslijediplomskom studiju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na studiju "Psihoterapija", voditeljica specijalističkog poslijediplomskog studija Dječja i adolescentna psihijatrija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u poslijediplomskom studiju: "Dječja i adolescentna psihijatrija" u kojem je voditeljica kolegija "Adolescentna psihijatrija", "Opća psihopatologija".</p> <p>Sudjeluje u poslijediplomskoj nastavi u poslijediplomskom studiju "Školska medicina i poslijediplomskom studiju "Obiteljska medicina"</p> <p>Sudjeluje u nastavi na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu gdje vodi kolegij "Psihoterapija"</p> <p>PUBLIKACIJE</p> <p>Do danas napisala i objavila (sama i u suradnji): 2 kvalifikacijska rada, 43 znanstvenih radova u znanstvenim časopisima, 2 znanstvene knjige (monografije), 7 znanstvenih priopćenja in extenso, 5 stručnih knjiga, 6 enciklopedijskih članka i pregleda, 11 stručnih radova u časopisima s recenzijom, 8 nastavnih tekstova,</p> <p>Od ukupno objavljena 81 rada, 57 je referirano u inozemnim bazama podataka od čega 18 u CC i SSCI i 22 u bazama kao: Index Medicus, Excerpta Medica, Biol. Abstract, ICAS:A, ABSEES, MPISA, PSIHEI, Clin. Psychol., MEDLINE, a</p> <p>Citiranost radova: ukupno citata – 63 .</p>
	<p>1. Rescorla L, Ivanova MY, Achenbach TM, Begovac I, Chahed M, Drugli MB, Emerich DR, Fung DS, Haider M, Hansson K, Hewitt N, Jaimes S, Larsson B, Maggolini A, Marković J, Mitrović D, Moreira P, Oliveira JT, Olsson M, Ooi YP, Petot D, Pisa C, Pomalima R, da Rocha MM, Rudan V, Sekulić S, Shahini M, de Mattos Silveiras EF, Szivovicza L, Valverde</p>

	<p>J, Vera LA, Villa MC, Viola L, Woo BS, Zhang EY. International epidemiology of child and adolescent psychopathology ii: integration and applications of dimensional findings from 44 societies. <i>J Am Acad Child Adolesc Psychiatry</i>. 2012 Dec;51(12):1273-1283.e8.</p> <p>2. Rescorla LA, Ginzburg S, Achenbach TM, Ivanova MY, Almqvist F, Begovac I, Bilenberg N, Bird H, Chahed M, Dobrea A, Döpfner M, Erol N, Hannesdottir H, Kanbayashi Y, Lambert MC, Leung PW, Minaei A, Novik TS, Oh KJ, Petot D, Petot JM, Pomalima R, Rudan V, Sawyer M, Simsek Z, Steinhausen HC, Valverde J, Ende Jv, Weintraub S, Metzke CW, Wolanczyk T, Zhang EY, Zukauskienė R, Verhulst FC. Cross-informant agreement between parent-reported and adolescent self-reported problems in 25 societies. <i>J Clin Child Adolesc Psychol</i>. 2013 Mar;42(2):262-73.</p> <p>3. Skocić M, Marcinko D, Razić A, Stipčević M, Rudan V. Relationship between psychopathological factors and metabolic control in children and adolescents with insulin-dependent diabetes mellitus. <i>Coll Antropol</i>. 2012 Jun;36(2):467-72.</p> <p>4. Mestrovic J, Bralić I, Flander GB, Jelavić M, Oreb IJ, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malović S, Miljević-Ridicki R, Miskulin M, Mujkić A, Radonić M, Rudan V, Seso-Simić D, Simić G. Child in contemporary Croatian society. <i>Lijec Vjesn</i>. 2010 Sep-Oct;132(9-10):303-8. Croatian.</p> <p>5. Skocić M, Rudan V, Brajković L, Marcinko D. Relationship among psychopathological dimensions, coping mechanisms, and glycemic control in a Croatian sample of adolescents with diabetes mellitus type 1. <i>Eur Child Adolesc Psychiatry</i>. 2010 Jun;19(6):525-33.</p> <p>6. Hercigonja Novkovic V, Rudan V, Pivac N, Nedic G, Muck-Seler D. Platelet serotonin concentration in children with attention-deficit/hyperactivity disorder. <i>Neuropsychobiology</i>. 2009;59(1):17-22.</p> <p>7. Rudan V, Skocić M, Marcinko D. Towards an integration of psychoanalysis and neurobiology in 21st century. <i>Coll Antropol</i>. 2008 Sep;32(3):977-9.</p> <p>8. Marcinko D, Skocić M, Sarić M, Popović-Knapić V, Tentor B, Rudan V. Countertransference in the therapy of suicidal patients - an important part of integrative treatment. <i>Psychiatr Danub</i>. 2008 Sep;20(3):402-5.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2009. redoviti profesor 2014 – u mirovini

Ime	Josip
Prezime	Begovac
Naziv ustanove	Katedra za infektologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	jbegovac@bfm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> - studij medicine na Sveučilištu u Zagrebu - specijalist infektolog od 1988. - doktorsku disertaciju obranio 1993. - stručno usavršavanje u SAD-u 1996. - Dartmouth Medical Center - stručno usavršavanje u SAD-u 2003.- University of California San Francisco <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> - specijalist infektolog od 1988. - dugogodišnji je predstojnik Klinike za infektivne bolesti u Zagrebu (od 2002.g.), - voditelj Referentnog centra za dijagnostiku i liječenje zaraze HIV-om (od 1993.g.) i - zamjenik predsjednika Nacionalnog povjerenstva za prevenciju HIV/AIDS-a Vlade RH. <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> - redoviti profesor infektologije MeF SuZ, u trajnom zvanju od 2010. <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Kliconoštvo različitih serogrupa beta-hemolitičkih streptokoka u ambulanti bolesnika Klinike za infektivne bolesti "Dr Fran Mihaljević" Zagreb. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu; 1993..</p> <p>Znanstvena aktivnost Istraživanje HIV/AIDS-a. Voditelj programa istraživanja epidemiologije, liječenja i prevencije</p>

	<p>HIV/AIDS. Dr. Begovac je povremeni savjetnik SZO za različita pitanja HIV/AIDS-a u Europi.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Uredio i napisao više poglavlja o HIV/AIDS-u u različitim medicinskim udžbenicima, glavni je urednik udžbenika za zarazne bolesti i glavni autor i urednik knjige o HIV/AIDS-u. Koautor je 160 članaka u međunarodno recenziranim publikacijama. Objavljivao je radove u vrhunskim opće-medicinskim časopisima (JAMA, NEJM, Lancet), infektološkim (Clinical Infectious Diseases) i časopisima specijaliziranim za HIV/AIDS (AIDS, AIDS Patient Care STDS, AIDS and Behavior).</p> <p>Osobni podaci</p> <p>Rođen 1954. godine u Somboru.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kozić Dokmanović S, Kolovrat K, Laškaj R, Jukić V, Vrkić N, Begovac J. Effect of Extra Virgin Olive Oil on Biomarkers of Inflammation in HIV-Infected Patients: A Randomized, Crossover, Controlled Clinical Trial. <i>Med Sci Monit</i> 2015Aug16;21:2406-13. 2. Begovac J, Dragović G, Višković K, Kušić J, Perović Mihanović M, Lukas D, Jevtović Đ. Comparison of four international cardiovascular disease prediction models and the prevalence of eligibility for lipid lowering therapy in HIV infected patients on antiretroviral therapy. <i>Croat Med J</i> 2015Feb;56(1):14-23. 3. Swartz JE, Vandekerckhove L, Ammerlaan H, de Vries AC, Begovac J, Bierman WF i sur. European Society for translational Antiviral Research (ESAR). Efficacy of tenofovir and efavirenz in combination with lamivudine or emtricitabine in antiretroviral-naive patients in Europe. <i>J Antimicrob Chemother</i> 2015;70(6):1850-7. 4. Raben D, Mocroft A, Rayment M, ..., Begovac J, ..., Sullivan A, Lundgren JD. HIDES Audit Study Group. Auditing HIV Testing Rates across Europe: Results from the HIDES 2 Study. <i>PLoS One</i> 2015Nov11;10(11):e0140845. 5. Đaković Rode O, Jemeršić L, Brnić D, Pandak N, Mikulić R, Begovac J, Vince A. Hepatitis E in patients with hepatic disorders and HIV-infected patients in Croatia: is one diagnostic method enough for hepatitis E diagnosis? <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis</i> 2014Dec;33(12):2231-6. 6. Gökengin D, Geretti AM, Begovac J i sur. 2014 European Guideline on HIV testing. <i>Int J STD AIDS</i>. 2014Sep;25(10):695-704. 7. Babic-Erceg A, Vilbic-Cavlek T, Erceg M, Mlinaric-Missoni E, Begovac J. Prevalence of <i>Pneumocystis jirovecii</i> pneumonia (2010-2013): the first Croatian report. <i>Acta Microbiol Immunol Hung</i> 2014 Jun;61(2):181-8. 8. Mocroft A, Ryom L, Begovac J i sur. EuroSIDA in EuroCOORD. Deteriorating renal function and clinical outcomes in HIV-positive persons. <i>AIDS</i> 2014Mar13;28(5):727-37. 9. Begovac J, Dragovic G, Viskovic K i sur. Prevalence and concordance of high cardiovascular disease scores in HIV/AIDS patients from Croatia and Serbia with four international algorithms. <i>J Int AIDS Soc</i> 2014Nov2;17(4 Suppl 3):19549. 10. Bozicevic I, Handanagic S, Lepej SZ, Begovac J. The emerging and re-emerging human immunodeficiency virus epidemics in Europe. <i>Clin Microbiol Infect</i> 2013Oct;19(10):917-29.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Izbor u trajno zvanje redovitog profesora 20.4.2010.

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 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

	<p>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 klasifikacije. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);92-95; 6. Braš M, Gregurek R. Suvremene koncepcije o etiologiji psihosomatskih bolesti. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);96-99; 7. Gregurek R, Braš M. Psihoonkologija. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);114-119; 8. Braš M, Gregurek R. Kronična bol – psihološki aspekti i psihofarmakoterapija. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);121-128; 9. Braš M, Gregurek R, Kušević Z. Uloga liaison psihijatra u liječenju neuroloških bolesnika. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);144-149; 10. Kušević Z, Braš M. Neki psihodinamski aspekti psihosomatskih stanja kod djece i adolescenata. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);150-152; 11. Braš M. Psihofarmakoterapija u suradnoj (liaison) psihijatriji. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);158-162; 12. Braš M. Psihijatrijsko/psihološki aspekti u palijativnoj medicini. <i>Medix</i>, br. 83 (2009);170-174; 13. Brajković L, Bras M, Milunović V, Busić I, Boban M, Loncar Z, Micković V, Gregurek R. The connection between coping mechanisms, depression, anxiety and fatigue in multiple sclerosis. <i>Coll Antropol</i>. 2009 Dec;33 Suppl 2:135-40. 14. Gregurek R, Braš M, Đorđević V, Strahinja Ratković A, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. <i>Psychiatr Danub</i>. 2010 June; 22(2):227-230 15. Braš M, Gregurek R, Đorđević V, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship between psychiatric disorders and chronic pain. <i>Psychiatr Danub</i>. 2010 June; 22(2):221-226. 16. Jevtovic S, Gregurek R, Kalenic B, Brajkovic L, Bras M, Loncar M, Germain A. Correlation of Sleep Disturbances, Anxiety and Depression in Croatian War Veterans with Posttraumatic Stress Disorder. <i>Coll. ANtropol</i>. 2011; 35 Suppl 1:175 – 181. 17. Brajkovic L, Gregurek R, Kusevic Z, Ratkovic AS, Bras M, Djordjevic V. Life Satisfaction in Person of the Third Age after Retirement, <i>Coll Antropol</i>. 2011 Sep;35(3):665-71. 18. Djordjevic V, Bras M, Milunovic V, Brajkovic L, Stevanovic R. The founding of the Centre for Palliative Medicine, Medical Ethics and Communication Skills: a new step toward the development of patient – oriented medicine in Croatia. <i>Croat. Med J</i>. 2011; 52(1) Supl 1:87-8.

	<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, Milčić 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, Kandic-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, Mičković 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. 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, Braš M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bičanić 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>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, Braš 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>ZAPOSLENJA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1983-1984- liječnički staž Opća bolnica "Sv. Duh", Zagreb 1985-1986 – Hitna služba-Novska, ambulanta opće medicine Lipovljani- DZ Novska 1986-1996-Služba za zaštitu dojenčadi i male djece , DZ Trešnjevka 1997 -1999 – Opća medicina, DZ Tresnjevka, Zagreb Od 1999- Privatni ugovorni liječnik obiteljske medicine u – Ordinaciji opće medicine Stanislava Stojanović-Špehar, spec.obiteljske medicine, Drvinje 34^a, Zagreb <p>OBRAZOVANJE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1965-1973- Osnovna škola 'Krešo Rakić' Trnsko, Zagreb 1973-1977- Klasična gimnazija, Zagreb 1977-1982-Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatska 1983-1984-Poslijediplomski studij 'Zaštita majke i djeteta' 2000-2001-Poslijediplomski studij 'Obiteljska medicina' Od 1996-Training Balint-ove metode 2003-2004-Znanstveni poslijediplomski studij

	<p>8. 2003-2004-Specijalizacija obiteljske medicine</p> <p>EDUKACIJE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "Autogeni training" supervizija Dr.Jadranka Škarica, psihijatar 2. Tečaj akupunkture, Zagreb ; 1997. 3. Seminar "Internationale Akademie für Entwicklungs-Rehabilitation", 1997. 4. The American International Health Alliance Conference "Together against Asthma and Tbc 5. Improvement Course for Health Employees "Contemporary Diagnostic and Therapy in Primary Health Care", 1988. 6. School of Balint Method, IUC Dubrovnik,1999. 7. School of Balint Method IUC Dubrovnik, 2000. <ol style="list-style-type: none"> 8 2002.- May 10-16, 2002 -Salzburg –Duke Seminar in Family Medicine 9 2002-September 20-22, -Balint Society Oxford Weekend <p>AKADEMSKO OBRAZOVANJE</p> <p>1982.-Doktor medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu (stručni ispit položen 1984.)</p> <p>2004. Specijalist obiteljske medicine,</p> <p>2005.-Magistar medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>2010.-Doktor medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Rijeci</p> <p>2011. -znanstveno zvanje znanstvenog suradnika , Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>ČLANSTVO I AKTIVNOSTI U ZNANSTVENIM I STRUKOVNIM UDRUŽENJIMA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hrvatski liječnički zbor, 2. Hrvatska udružba obiteljske medicine 3. Hrvatsko društvo Balintovih grupa- tajnik 4. Institut za integrativnu psihoterapiju-tajnik 5. International Balint Federation- član Boarda 6. Course Director of International School of Balint Method 'Muradif Kulenovic' 7. EGPRN (European General Practitioner Resarch Network) <p>NASTAVNA DJELATNOST</p> <p>Od 2005 – sudjelujem u nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu , na Katedri Obiteljske medicine - Poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine u okviru predmeta Psihološka medicina II:, te predmeta Zdravstvena skrb starijih ljudi</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević Preschool Children as Frequent Attenders in Primary Health Care in Croatia: Retrospective Study. Croat Med J. 2007;48:852-9 (CC) 2. tojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević I.Prescribing Antibiotics to Preschool Children in Primary Health Care in Croatia. Coll Antropol. 2008;32:125-130.(CC) 3. Bergman Marković B, Kranjčević K, Stojanović-Špehar S. Blažeković-Milaković S Kern J, Vrca Botica M, Doko Jelinic J, Markovic M Treatment of Hypertension by General Practitioners and Antihypertensive Drugs Expenditure in an Urban Environment. Coll Antropol.2009;33:71-76.(CC) 4. Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of benzodiazepines in office of family medicin physician.1st Croatia Congress on side effects of psychotropics. Psychiatria Danubina , 2009. Vol 21. No1 pp 129-147. (IM) 5. Bilić V, Nemčić-Moro I, Karšić V, Grgić V, Stojanović-Špehar S, Darko Marčinko D. Clinical experiences in treating PTSD patients by combining individual and group psychotherapy. Psychiatria Danubina, 2010; 228. 2), 508–425.(IM) 6. Blažeković-Milaković S, Stojanović-Špehar S, Katić M, Kumbrija S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. Psychiat Danub. 2011;23(2); 183-188. 7. Stojanović-Špehar, Blažeković-Milaković S, Jokić-Begić N, Kumbrija S Assessing Psychosocial Factors in Depressed Patients – Accordance of Patient's and Physician's Assessment. Coll. Antropol. 35 (2011) 3: 643–649 8. Stojanović-Špehar S, Ozretić L, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B. Late life depression: Challenge or curse for the general practitioner (GP). A cohort study. Arch Gerontol Geriatr. 2011; 52; e134-e139
<p>Datum zadnjeg izbora</p>	<p>03.02.2011. znanstveno zvanje znanstvenog suradnika</p>

u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	20.07.2015 naslovni docent
--	----------------------------

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

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	1993	diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu
	1995	obavezni jednogodišnji staž u Kliničkoj bolnici "Jordanovac". Položila stručni ispit.
	1996-2001	specijalizacija iz pedijatrije u Klinici za pedijatriju - KBC Zagreb
	1997-1998	poslijediplomski studij "Klinička pedijatrija", Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
	2001	položila specijalistički ispit iz Pedijatrije
	od 2001	odjelna liječnica u Jedinici za intenzivno liječenje novorođenčadi Zavoda za intenzivno liječenje Klinike za pedijatriju KBC-a Zagreb
	2002-2003	doktorski poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo"
	od 2004	asistentica Medicinskog fakulteta u Katedri za pedijatriju
	2006-2010	tajnica Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
	2011	doktorska disertacija - Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
	2011	viša asistentica Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u Katedri za pedijatriju
	2011	subspecijalist neonatologije
	<u>Stručno usavršavanje:</u>	
	1997	Pediatric intensive care unit, LeBonheur Childrens Hospital, Memphis, TN, USA
	2000	"High frequency percussive ventilation", Brussel, Belgija
	2002	IPOKRATES "Curriculum of Excellence in Neonatology: Respiratory Disorders" Rim, Italija
	2009	prof.P.Rimensberger "Improving Mechanical Ventilation for Neonates and Infants" Zagreb
	Od 2004. god. sudjeluje u dodiplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu (za predmete "Pedijatrija" i "Temelji liječničkog umijeća", izbornim kolegijima "Kirurško liječenje genetskih malformacija" i modulima "Hitna stanja" i "Kliničko prosuđivanje"). Predavač u poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu ("Klinička pedijatrija" i "Hitna i intenzivna medicina") i više poslijediplomskih tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja.	
	Član Hrvatskog pedijatrijskog društva, Hrvatskog društva za perinatalnu medicinu, Hrvatskog društva za intenzivnu medicinu, Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatske liječničke komore.	

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p><u>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u CC:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p><u>Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u ostalim međunarodnim indeksima:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 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, Kostic ZR, Zegarac Z, Grizelj R, Habek D, Hrgovic Z, Marton I, Izetbegovic S. Case report of congenital cystic adenomatoid malformation type III with lethal outcome. Med Arh 2010;64(1):55-9. • Filipović-Grčić B, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Kniewald H. Kasna novorođenačka gljivična sepsa u novorođenčadi vrlo male rodne mase. Infektol glasnik 2009;29(3):95-100. 8. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Rodin U, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Blašković Kokeza J, Zakanj Z, Benjak V, Ninković D, Bartoniček D. Mortalitet novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2008. godini. Gynaecol Perinatol 2009;18(4):249-59. 9. Filipović-Grčić B, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J. Reanimacija novorođenčeta. Gynaecol Perinatol 2008;17Suppl 1:1-6. 10. 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. 11. 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><u>Kongresna priopćenja objavljena u časopisima koji se indeksiraju u CC</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 12. Vrljićak K, Grizelj R, Luetić T, Batinica S. 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. 13. Vuković J, Grizelj R, Čorić 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. 14. Filipović-Grčić B, Rodin U, Kniewald H, Juretić E, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Vuković J, Benjak V, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Ninković D, Bartoniček D. Changing pattern of neonatal mortality of VLBW infants in Croatia in 1998-99 and ten years later - Population survey. 3rd Congress of the European Academy of Pediatric Societies: Copenhagen, Denmark, October 23-26, 2010. Pediatr Res 2010;Suppl 1:609. 15. Grizelj R, Senecic-Cala I, Novak M, Batinica A, Vuković J. Biliary atresia: The Croatian experience 1992-2006. 43rd Annual Meeting of The European Society for Paediatric
--	--

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	vjureša @snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 23. ožujka 1952. godine u Rumi. Osnovnu školu i Matematičku gimnaziju završila Zagrebu. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1976. Od 1978. do 1979. godine u Domu zdravlja "Novi Zagreb". Za asistenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, u Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju izabrana je 1979 i predaje: Socijalnu medicinu, Organizaciju zdravstvene zaštite i zdravstvenu ekonomiku, Školsku medicinu, Stručnu praksu u zajednici, Medicinsku etiku i Planiranje obitelji. Poslijediplomski studij iz Školske medicine završila 1979., specijalistički ispit iz Školske medicine položila 1983. Od 1985. do 1997. u kumulativnom radnom odnosu, u Službi za zdravstvenu zaštitu školske djece i mladeži Doma zdravlja "Novi Zagreb», od 1998. u Zavodu za javno zdravstvo Grada Zagreba, Služba za školsku i sveučilišnu medicinu, voditelj Službe od 2004 do 2006. godine. Magistrirala 1985. s radom: "Utjecaj nasljednih i socijalnih čimilaca na pojavu povišenog krvnog tlaka u školske djece". Doktorsku disertaciju "Holistički pristup predikciji školskog uspjeha" obranila 1997. U znanstveno-nastavno zvanje docenta izabrana 1998. godine, a za izvanrednog profesora 2003. Predaje na Studiju socijalnog rada, Visokoj zdravstvenoj školi, te poslijediplomskim studijima iz Obiteljske medicine, Javnog zdravstva, Zdravstvenog menadžmenta, Socijalne pedijatrije i Gastroenterologije. Voditelj poslijediplomskog studija iz Školske medicine i nositelj je kolegija: Zdravstvena zaštita školske djece i mladih, Rast i razvoj, Nasilje kao javno-zdravstveni problem. Objavila 42 znanstvena i stručna rada u indeksiranim časopisima (16 u CC), 42 kongresna priopćenja, koautor u 2 znanstvene knjige, urednica 6 knjiga i autor u 18 knjiga i publikacija. Voditelj tri istraživačka projekta i aktivni istraživač u 9 istraživačkih projekata.</p> <p>Aktivni član Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu HLZ, više puta birana u Upravni odbor, od 1997. do 2007. godine je predsjednica Društva. Član je Društva za javno zdravstvo HLZ, Upravnog odbora Podružnice Zagreb HLZ, Hrvatskog društva za osteoporozu, član Zagrebačkog odbora za AIDS, od 1990. član Istraživačke grupe za upalne bolesti crijeva, od 1997. član Izvršnog odbora Hrvatskog društva za osteoporozu. Član uredništva časopisa "Paediatrica Croatica". i "Osteoporozu".</p> <p>Član povjerenstva Ministarstva zdravstva za izradu Prijedloga zakona iz područja planiranja obitelji, u Radnoj skupini za reformu zdravstva, Odbora za AIDS, Radne skupine za izradu nacionalnog programa djelovanja za djecu i mlade, Radne skupine za izradu zakona o ombudsmenu, Radne skupine za izradu Nacionalne strategije za kardiovaskularne bolesti, Predsjednica povjerenstva za uvođenje zdravstvenog odgoja u osnovne i srednje škole, od 2003. član Vladinog povjerenstva za AIDS.</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Kusić Z, Jukić T, Rogan SA, Juresa V, Dabelić N, Stančić J, Borić M, Lukinac L, Mihaljević I, Punda A, Smokvina A, Topalović Z, Katalenić M. Current status of iodine intake in Croatia--the results of 2009 survey. Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):123-8.</p> <p>Milanović SM, Uherik AI, Dzakula A, Brborović O, Poljicanin T, Fister K, Juresa V, Heim I, Vražić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. The CroHort study: cardiovascular behavioral risk factors in adults, school children and adolescents, hospitalized coronary heart disease patients, and cardio rehabilitation groups in Croatia. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:265-8.</p> <p>Musil V, Majer M, Juresa V. Elevated blood pressure in school children and adolescents--prevalence and associated risk factors.Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:147-55.</p> <p>Juresa V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrović D. Behavioral pattern of overweight and obese school children. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:139-46.</p> <p>Juresa V, Musil V, Tiljak MK. Growth charts for Croatian school children and secular trends in past twenty years. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:47-57.</p> <p>Katić M, Juresa V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M, Balen M, Petric D, Mazzi B, Tiljak H, Gmajnić R, Diminić-Lisica I, Simunović R, Jovanović A, Vuković H, Prljević G, Stevanović R.Preventive work in family medicine--proactive approach.Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian.</p> <p>Juresa V, Musil V, Sosić Z, Majer M, Pavleković G.Community health course--student's evaluation. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):397-404. Croatian.</p> <p>Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocanić D, Racki S, Sabljarić-Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension.Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines.Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian.</p> <p>Bécue-Bertaut M, Kern J, Hernández-Maldonado ML, Juresa V, Vuletic S. Health-risk behaviour in Croatia. Public Health. 2008 Feb;122(2):140-50. Epub 2007 Sep 10.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2009. redoviti profesor.

Ime	Jurica
Prezime	Vuković
Naziv ustanove	Klinika za pedijatriju MF i KBC-a Zagreb, Kišpatičeva 12, Zagreb
E-mail adresa	juricav1961@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	

Životopis	<p>1979.-84. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine</p> <p>1985.-86. poslijediplomski studij Klinička pedijatrija, MF, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1989.-94. specijalizacija iz pedijatrije na Klinici za pedijatriju MF, KBC Zagreb</p> <p>1990.-91. poslijediplomski studij Pedijatrijska endokrinologija, dijabetes i metabolizam, Sveučilište u Zagrebu</p> <ul style="list-style-type: none"> • Europska ljetna škola iz pedijatrijske endokrinologije, otok Foehr, Njemačka <p>1991. magistar znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>16. 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, ovlašteni ehosonografičar</p> <p>1996.-97. jednogodišnja stipendija francuske vlade za usavršavanje iz područja pedijatrijske hepatologije, Hopital Bicetre, Pariz, Francuska (mentor prof. Olivier Bernard)</p> <p>1998.-03. asistent MF na Katedri za pedijatriju</p> <p>1999.-06. tajnik Katedre za pedijatriju MF Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1999.-04. tajnik Hrvatskog društva za pedijatrijsku gastroenterologiju, prehranu i hepatologiju</p> <p>2000. jednomjesečno usavršavanje na odjelu za transplantacijsku kirurgiju, Childrens Hospital of Pittsburgh</p> <p>2001... pedijatrijski koordinator tima za transplantaciju jetre u djece</p> <p>2002. doktor znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2003.-07. viši asistent MF na Katedri za pedijatriju</p> <p>2004.-05. v.d. pročelnika Zavoda za neonatologiju i intenzivno liječenje</p> <p>2004.-05.. suvoditelj/voditelj granskog predmeta Transplantacija jetre u djece doktorskog poslijediplomskog studija Biomedicina i zdravstvo MF, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>2011. docent MF na Katedri za pedijatriju</p> <p>2012. subspecijalist pedijatrijski gastroenterolog</p> <p>2009.... pročelnik Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu</p> <p>2009... koordinator kolegija Pedijatrija na engleskom dodiplomskom studiju</p> <p>2011... voditelj kolegija Pedijatrijska gastroenterologija na poslijediplomskom specijalističkom studiju Pedijatrija MF Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2012. izvanredni profesor MF na Katedri za pedijatriju</p>
------------------	--

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Grgurić J, Hegeduš-Jungvirth M, Palčevski G, Mišak Z, Peršić M, Barbarić I, Dujšin M, Jelić N, Jurčić Z, Kolaček S, Pinotić Lj, Radman D, Tješić-Drinković D, Vuković J. Dijagnostički postupnik za recidivirajuću abdominalnu bol u djece. Paediatr Croat 2008; 52: 111-5.</p> <p>2. Cullinane AR, Straatman-Iwanowska A, Zaucker A, Wakabayashi Y, Bruce CK, Luo G, Rahman F, Gurakan F, Utine E, Ozkan TB, Denecke J, Vukovic J, Di Rocco M, Mandel H, Cangul H, Matthews RP, Thomas SG, Rappoport JZ, Arias IM, Wolburg H, Knisely AS, Kelly DA, Muller F, Maher ER, Gissen P. Mutations in VIPAR cause arthrogryposis, renal dysfunction and cholestasis syndrome phenotype with defects in epithelial polarization. Nat Genet 2010; 42(4): 303-12.</p> <p>3. Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to Candida dubliniensis Septicemia in a Premature Infant. Pediatr Infect Dis J 2010; 29(8): 785-6.</p> <p>4. Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr 2010; 169: 1529-1534.</p> <p>5. Malčić I, Vidaković M, Kniewald H, Dilber D, Vuković J, Dasović-Buljević A. Mowat-Wilsonov sindrom. Pediatr Croat 2010; 54: 105-9.</p> <p>6. Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. Haemophilia. 2011; 17: 547-8.</p> <p>7. Vukovic J. Autoimmune liver disease: children vs. adults. Med Razgl 2011, 50 (S5): 53-7.</p> <p>8. Barić I, Zibar K, Vuković J. Jetreno zatajanje u novorođenčeta - preporuke u svjetlu moguće metaboličke bolesti. Pediatr Croat 2012; 56 (suppl 2): 66-72.</p> <p>9. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr 2012; DOI 10.1007/s00431-012-1820-7.</p>
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	<p>Izvanredni profesor pedijatrije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i subspecijalist pedijatar hematolog/onkolog Klinike za pedijatriju Kliničkog bolničkog centra Zagreb. Diplomirala 1973. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 1978-1982. specijalizira pedijatriju na Klinici za dječje bolesti Medicinskog fakulteta i KBC Zagreb. Od 1982. neprekidno radi kao specijalist/pedijatar u Zavodu za hematologiju i onkologiju Klinike za pedijatriju Medicinskog fakulteta u Zagrebu i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. Pohađala poslijediplomske specijalističke studije iz Kliničke pedijatrije (1983-1985) i Medicinske citologije (1983-1985) na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Usavršavala se iz područja pedijatrijske transplantacije koštane srži u Lombardi Cancer Centre, Georgetown University Hospital, Washington D.C., SAD (1991). Od 1994. aktivni je član tima za transplantaciju krvotvornih matičnih stanica KBC Zagreb. Godine 2005. dobiva naslov subspecijalista pedijatra hematologa/onkologa. Godine 1988. dobiva titulu magistra, a 2002. doktora biomedicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na temelju disertacije pod naslovom „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 Zagreb: „Leukemije u djece“ (voditelj prof. A. Tieffenbach, 1984-1988), „Transplantacija koštane srži“ (voditelj prof. B. Labar,</p>

	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.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Grubic Z, Stingl K, Cecuk-Jelicic E, Zunec R, Serventi Seiwert R, Labar B, Rajic LJ, Brkljacic-Kerhin V. Evaluation of mixed chimerism in bone marrow transplantation program in Croatia. <i>Transpl Proceed</i> 2005;37:1388-91. 2. Golemović M, Sucić M, Zadro R, Mrsić S, Mikulić M, Labar B, Rajić LJ, Batinić D. IgH and TCRgamma gene rearrangements, cyclin A1 and HOXA9 gene expression in biphenotypic acute leukemias. <i>Leuk Res.</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. <i>Blood.</i> 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. Gjüre Deželića. U tome periodu odslušao je poslijediplomski studij "Zdravstveni informacijski sistemi", a također je boravio i na usavršavanju u Yamagata University u Japanu, Yonezawa, u trajanju od 7 mjeseci.</p> <p>Specijalizaciju iz radioterapije započeo je 01. Veljače 1989. godine na Klinici za onkologiju i radioterapiju KBC Rebro Medicinskog fakulteta u Zagrebu. U ožujku 1993. godine položio je specijalistički ispit iz radioterapije. Neposredno nakon toga naziv specijalizacije je promijenjen u radioterapija i onkologija.</p> <p>U stručnome i kliničkome radu bavio se je liječenjem tumora središnjega živčanoga sustava radioterapijom i kemoterapijom, gdje je uz klinički rad pokrenuo i translacijska istraživanja, iz čega je proizašla njegova znanstveno istraživačka djelatnost, te njegovi klasifikacijski radovi. Kao član tima za transplantaciju koštane srži u KBC Rebro pod vodstvom prof.dr.sc. Borisa Labara bavio se zračenjem cijeloga tijela uz „in vivo“ dozimetriju u jedinici za tele-gama terapiju na Rebru, koji je postigao zapažene kliničke rezultate na Europskoj razini. Tijekom niza godina bio je su-osnivač ili suradnik u timovima za liječenje malignoma ORL područja, malignoma lokomotornoga sustava,</p>

	<p>tima za liječenje limfoma i drugih hematoloških bolesti, tima za liječenje gastrointestinalnih tumora, te tumora dojke u KBC Zagreb, KB Merkur u Zagrebu te KB Dubrava u Zagrebu.</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. Završio je poslijediplomski studij iz onkologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i u svibnju 1997. godine obranio je magistarski rad pod naslovom "Biolško 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 kliničku 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 iz ovoga područja održanog u našoj domovini. U listopadu 1999. 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</p>
--	--

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

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

posljednjih pet godina	<p>Jun;53(3):278-84.</p> <p>2: Lakusic N, Mahovic D, Sonicki Z, Slivnjak V, Baborski F. Outcome of patients with normal and decreased heart rate variability after coronary artery bypass grafting surgery. <i>Int J Cardiol.</i> 2012 May 4.</p> <p>3: Šimurina T, Mraovic B, Skitarelić N, Andabaka T, Sonicki Z. Influence of the menstrual cycle on the incidence of nausea and vomiting after laparoscopic gynecological surgery: a pilot study. <i>J Clin Anesth.</i> 2012 May;24(3):185-92.</p> <p>4: Vranes HS, Klarić P, Sonicki Z, Gall V, Jukić M, Vuković A. Prediction of ovarian tumor malignancy. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Sep;35(3):775-9.</p> <p>5: Josipovic-Jelic Z, Sonicki Z, Soljan I, Demarin V; Collaborative Group for Study of Epilepsy Epidemiology in Sibenik-Knin County, Croatia. Prevalence and socioeconomic aspects of epilepsy in the Croatian county of Sibenik-Knin: community-based survey. <i>Epilepsy Behav.</i> 2011 Apr;20(4):686-90.</p> <p>6: Šimurina T, Mraović B, Mikulandra S, Sonicki Z, Sulen N, Dukić B, Gan T.J. Effects of high intraoperative inspired oxygen on postoperative nausea and vomiting in gynecologic laparoscopic surgery. <i>J Clin Anesth.</i> 2010 Nov;22(7):492-8.</p> <p>7: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Public perceptions of cardiovascular risk factors in Croatia: the PERCRO survey. <i>Prev Med.</i> 2010 Dec;51(6):494-6.</p> <p>8: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Physicians' perception, knowledge and awareness of cardiovascular risk factors and adherence to prevention guidelines: the PERCRO-DOC survey. <i>Atherosclerosis.</i> 2010 Dec;213(2):598-603.</p> <p>9: Custovic Z, Zarkovic K, Cindric M, Cipak A, Jurkovic I, Sonicki Z, Uchida K, Zarkovic N. Lipid peroxidation product acrolein as a predictive biomarker of prostate carcinoma relapse after radical surgery. <i>Free Radic Res.</i> 2010 May;44(5):497-504.</p> <p>10: 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.</p> <p>11: Stimac G, Reljic A, Spajic B, Dimanovski J, Ruzic B, Ulamec M, Sonicki Z, Kraus O. Aggressiveness of inflammation in histological prostatitis--correlation with total and free prostate specific antigen levels in men with biochemical criteria for prostate biopsy. <i>Scott Med J.</i> 2009 Aug;54(3):8-12.</p> <p>12: Lakusić N, Baborski F, Habek JC, Sonicki Z, Cerovec D, Majsec M. [Incidence of major adverse cardiovascular events after cardiac surgery procedures]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 Mar-Apr;131(3-4):54-7. Croatian.</p> <p>13: Mitrovic Z, Ilic I, Nola M, Aurer I, Sonicki Z, Basic-Kinda S, Radman I, Ajdukovic R, Labar B. CD43 expression is an adverse prognostic factor in diffuse large B-Cell lymphoma. <i>Clin Lymphoma Myeloma.</i> 2009 Apr;9(2):133-7.</p> <p>14: Lucijanic I, Bicanic G, Sonicki Z, Mirkovic M, Pecina M. Treatment of hallux valgus with three-dimensional modification of Mitchell's osteotomy: technique and results. <i>J Am Podiatr Med Assoc.</i> 2009 Mar-Apr;99(2):162-72.</p> <p>15: Fila B, Mijic A, Sonicki Z, Diklic D, Klobucic M, Jukic Z. Laparoscopic cholecystectomy in an ambulatory setting--initial experience in Croatia. <i>Hepatogastroenterology.</i> 2008 Sep-Oct;55(86-87):1537-40.</p> <p>16: Medić A, Dzelalija B, Sonicki Z, Zekanović D. Characteristics of hepatitis C infection in injecting drug users in Zadar County, Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2008</p>
------------------------	--

	<p>Sep;32(3):697-702.</p> <p>17: Bosnjak AP, Grguric J, Stanojevic M, Sonicki Z. Influence of sociodemographic and psychosocial characteristics on breastfeeding duration of mothers attending breastfeeding support groups. J Perinat Med. 2009;37(2):185-92.</p> <p>18: Ivanec Z, Mazul-Sunkol B, Lovricević I, Sonicki Z, Gvozdenović A, Klican K, Krolo H, Halapir T, Novotny Z. Superficial versus combined (deep and superficial) cervical plexus block for carotid endarterectomy. Acta Clin Croat. 2008Jun;47(2):81-6..</p> <p>19: Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocanić D, Racki S, Sabljarić Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. [Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines]. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian..</p> <p>20: Jadresin O, Misak Z, Sanja K, Sonicki Z, Zizić V. Compliance with gluten-free diet in children with coeliac disease. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2008 Sep;47(3):344-8.</p> <p>21: Mraovic B, Simurina T, Sonicki Z, Skitarelic N, Gan TJ. The dose-response of nitrous oxide in postoperative nausea in patients undergoing gynecologic laparoscopic surgery: a preliminary study. Anesth Analg. 2008 Sep;107(3):818-23.</p> <p>22: Bond GR, Pièche S, Sonicki Z, Gamaluddin H, El Guindi M, Sakr M, El Seddawy A, Abouzaid M, Youssef A; WHO EMRO Pediatric Insecticide Study Group. A clinical decision aid for triage of children younger than 5 years and with organophosphate or carbamate insecticide exposure in developing countries. Ann Emerg Med. 2008 Dec;52(6):617-22.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. srpnja 2012.

Ime	Nadan
Prezime	Rustemović
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC - Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja: 10. prosinca 1957. godine, Tuzla, BiH.</p> <p>Medicinski fakultet: Sveučilište u Sarajevu. Upisan 1976. diplomirao 1981. godine.</p> <p>Liječnički staž: Sarajevo, 1982</p> <p>Stručni ispit: 1983</p> <p>Znanstveni broj: 204721</p> <p>Stručno napredovanje:</p> <p>Specijalistički staž iz interne medicine: KBC Zagreb 1985. - 1989.</p> <p>Specijalistički ispit iz interne medicine: 18.prosinca 1989 godine.</p> <p>Subspecijalizacija iz gastroenterologije: KBC Zagreb 1998-2000.</p> <p>Specijalistički ispit iz uže specijalizacije: 2001.</p> <p>Primarijat 2001.</p> <p>Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 6.travanj 2004.</p> <p>Viši znanstveni suradnik 11. siječanj 2006.</p> <p>Izvanresni profesor 21.rujna 2009.</p> <p>Radno mjesto:</p> <p>Zavod za gastroenterologiju i hepatologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Rebro- ožujak 1990. do sada.</p>

	<p>Uže područje stručnog rada: intervencijska gastroenterologija</p> <p>Uvođenje novih metoda u rad: perkutana pankreatografija, perkutana etanolna injekcijska terapija, endoskopsko postavljanje plastičnih i metalnih stentova u bilio-pankreatičnom stablu, kolangioskopija, perkutana bilijarna drenaža, transrektalni ultrazvuk, endoskopski ultrazvuk, intervencijski endoskopski ultrazvuk, EUZ elastografija.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1: Gasparović S, Rustemović N, Opacić M, Premuzić M, Korusić A, Bozikov J, Bates T. Clinical analysis of propofol deep sedation for 1,104 patients undergoing gastrointestinal endoscopic procedures: a three year prospective study. World J Gastroenterol. 2006 Jan 14;12(2):327-30.</p> <p>2: Rustemović N, Krznarić Z, Bender DV, Ostojić R, Cavka SC, Milić S, Anić B, Ljubčić N, Mesarić J, Stimac D; Croatian Society of Clinical Nutrition; Croatian Medical Association; Croatian Society for Quality Improvement in HealthCare; Croatian Society of Gastroenterology; Croatian Society of Rheumatology. [Croatian guidelines for the management of pancreatic exocrine insufficiency]. Lijec Vjesn. 2012 May-Jun;134(5-6):141-7. Croatian.</p> <p>3: Iveković H, Rustemović N, Opacić M, Deban O, Romić B, Razumović JJ, Ostojić R, Pulanić R, Vucelić B. [Intraductal papillary mucinous neoplasm of the pancreas: case report and review of the literature]. Lijec Vjesn. 2012 Jan-Feb;134(1-2):25-8. Review. Croatian.</p> <p>4: Markos P, Brkić T, Pulanić R, Jakić-Razumović J, Iveković H, Premuzić M, Kalauz M, Opacić M, Rustemović N, Vucelić B. [Endoscopic mucosal resection of sessile polypoid colorectal lesions: a two-year retrospective study, technique description, indications and complications]. Lijec Vjesn. 2011 Sep-Oct;133(9-10):322-6. Croatian.</p> <p>5: Rustemović N, Cuković-Cavka S, Brinar M, Radić D, Opacić M, Ostojić R, Vucelić B. A pilot study of transrectal endoscopic ultrasound elastography in inflammatory bowel disease. BMC Gastroenterol. 2011 Oct 20;11:113.</p> <p>6: Rustemović N, Jakić-Razumović J, Belev B, Petricević B, Skegro M, Kinda E, Augustin G, Hrčić I, Ostojić R, Stern-Padovan R, Vrbanec D. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with gastrointestinal stromal tumors]. Lijec Vjesn. 2011 May-Jun;133(5-6):170-6. Review. Croatian.</p> <p>7: Rustemović N, Berković MC, Zjajić-Rotkvić V, Ostojić R, Hrabar D, Sertić J, Jakić-Razumović J, Kruslin B, Stern-Padovan R, Tezak S, Kovacić K, Vrbanec D, Belev B, Skegro M. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with pancreatic neuroendocrine tumors]. Lijec Vjesn. 2010 May-Jun;132(5-6):127-33. Croatian.</p> <p>8: Rustemović N, Opacić M, Cuković-Cavka S. [Endoscopic ultrasonography elastography in gastroenterology]. Acta Med Croatica. 2009 Dec;63 Suppl 3:49-50. Croatian.</p> <p>9: Rustemović N, Cuković-Cavka S, Opacić M, Petrovečki M, Hrčić I, Radić D, Ostojić R, Pulanić R, Vucelić B. Endoscopic ultrasound elastography as a method for screening the patients with suspected primary sclerosing cholangitis. Eur J Gastroenterol Hepatol. 2010 Jun;22(6):748-53.</p> <p>10: Rustemović N, Hrčić I, Opacić M, Ostojić R, Jakić-Razumović J, Kvarantan M, Pulanić R, Vucelić B. EUS elastography in the diagnosis of focal liver lesions. Gastrointest Endosc. 2007 Oct;66(4):823-4; discussion 824. Epub 2007 Aug 2. Erratum in: Gastrointest Endosc. 2008 Apr;67(4):778. Nadan, Rustemović [corrected to Rustemović, Nadan]; Irena, Hrčić [corrected to Hrčić, Irena]; Milorad, Opacić [corrected to Opacić, Milorad]; Rajko, Ostojić [corrected to Ostojić, Rajko]; Jasminka, Jakić-Razumović [corrected to Jakić-Razumović, Jasminka]; Marino, Kvarantan [corrected to Kvarantan, Marino]; Roland, Pulanić [corrected to Pulanić, Roland]; Boris, Vucelić [corrected to Vucelić, Boris].</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	21.09.2009. – izvanredni profesor

Ime	Hrvoje
Prezime	Gašparović
Naziv ustanove	1. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za kirurgiju 2. Klinika za Kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb
E-mail adresa	hgaspárovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	http://www.ctsnet.org/home/hgaspárovic

<p>Životopis</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 1979.-1987. Osnovna Škola "Ivan Goran Kovačić" u Zagrebu • 1984/1985. Položio III. stariji stupanj poznavanja njemačkog jezika u školi za strane jezike Varšavska • 1987.-1989. Matematičko-informatički obrazovni centar, Zagreb • 1989.-1990. Oak Grove High School, San Jose, CA, Sjedinjene Američke Države • 1990.-1996. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu • 1996.-1997. Pripravnički staž, Dom Zdravlja Dubrava • 1998.-2003. Specijalizacija iz opće kirurgije, Klinički bolnički centar Zagreb • 1998.-1999. Poslijediplomski studij, Sveučilište u Zagreb • 1999.-2000. Specijalizant kirurgije s punim kliničkim privilegijama u Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard • 2000.-2001 Poslijediplomski studij, Sveučilište u Zagrebu (nastavak) • 2002-2003. Doktorski studij, Sveučilište u Zagrebu • 2003. Položio specijalistički ispit iz opće kirurgije • 2003-2004. Subspecijalizant iz kardijalne kirurgije s punim kliničkim privilegijama u Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard • 2005. Subspecijalizacija iz kardijalne kirurgije u Kliničkom bolničkom centru Zagreb <p>Diplome/Ispiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1994. Položio USMLE Step 1 • 1995. Položio USMLE Step 2 • 1996. Diploma Medicinskog fakulteta, Sveučilište u Zagrebu • 1997. Državni Ispit za Doktore Medicine • 1998. Položio ECFMG ispit iz engleskog jezika • 1999. Diploma ECFMG-a • 2003. Položio hrvatski specijalistički ispit iz opće kirurgije • 2004. Diploma o uspješno obavljenoj godini uže specijalizacije iz kardijalne kirurgije, Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard, Boston • 2008. Položio hrvatski uži specijalistički ispit iz kardijalne kirurgije • 2008. Položio europski specijalistički ispit iz kardio-torakalne kirurgije te stječe naslov Fellow of the European Board of Thoracic and Cardiovascular Surgeons (FETCS) <p>Priznanja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1990. Pobjednik u lokalnom natjecanju iz Kemije, San Jose, CA • 1990. Pojavljuje se na popisu najboljih učenika srednjih škola- Superintendent's Honors List, u području East Side Union High School District • 2006. Najbolja oralna prezentacija (mladi istraživač). Gašparović H, Jelić I. Transpulmonary lactate gradient and pulmonary function abnormalities following cardiopulmonary bypass. • 2011. Pohvalnica i nagrada za iznimnu znanstvenu produktivnost u razdoblju od 2007.-2011. godine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet <p>Pozicije:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1996. Stažist, Dom zdravlja Dubrava • 1996. Specijalizant kirurgije, Klinika za kirurgiju, KBC Zagreb, Zagreb, Hrvatska • 1999.-2000. Specijalizant kirurgije, Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard, Boston, Massachusetts • 2000.-2003. Specijalizant kirurgije, Klinika za kirurgiju, KBC Zagreb, Hrvatska (nastavak) • 2003. Specijalist opće kirurgije, Klinika za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb • 2003. Subspecijalizant iz kardijalne kirurgije, Brigham and Women's Hospital, Sveučilište Harvard, Boston, Massachusetts • 2004. Specijalist opće kirurgije, Klinika za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb • 2006. Stječe naslov doktora znanosti nakon obrane doktorske disertacije pod naslovom: "Pozitivni transpulmonalni gradijent laktata kao marker ozljede pluća izvantjelesnim krvotokom" • 2007-2008. Vršitelj dužnosti Predstojnika Klinike za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb • 2008. Subspecijalist kardijalne kirurgije • 2008. Stječe naslov višeg asistenta pri Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu • 2008-. Zamjenik Predstojnika Klinike za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb
-------------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> • 2009. Stječe naslov znanstvenog suradnika pri Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu • 2010. Voditelj projekta (preuzeo voditeljstvo od Prof. Dr. Ivan Jelić nakon njegovog odlaska u mirovinu) pod naslovom: «B-Natriuretski peptid, CRP i koronarni laktat kao prediktori fibrilacije atrijsa» • 2010. Postao recenzent za European Journal of Cardio-thoracic Surgery • 2011. Član uredničkog odbora, Croatian Medical Journal • 2011. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu • 2011. Pročelnik specijalističkog zavoda za rano poslijeoperacijsko liječenje bolesnika pri Klinici za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, Burcar I, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. <i>J Thromb Thrombolysis</i>. 2012 (u štampi) 2. Gašparović H, Petricevic M, Kopjar T, Djuric Z, Svetina L, Biocina B. Dual antiplatelet therapy in patients with aspirin resistance following coronary artery bypass grafting: study protocol for a randomized controlled trial [NCT01159639]. <i>Trials</i>. 2012 Aug 25;13(1):148 3. Petricevic M, Biocina B, Konosic S, Kopjar T, Kunac N, Gasparovic H. Assessment of platelet function by whole blood impedance aggregometry in coronary artery bypass grafting patients on acetylsalicylic acid treatment may prompt a switch to dual antiplatelet therapy. <i>Heart Vessels</i>. 2011 (u štampi) 4. Gašparović H, Kopjar T, Brida M, Biočina B. Total circumferential separation of a valved aortic conduit from the left ventricular outflow tract. <i>Eur J Cardiothorac Surg</i>. (u štampi) 5. Gašparović H, Petricevic M, Biocina B. Letter by Gasparovic et al regarding article, "Aspirin plus clopidogrel versus aspirin alone after coronary artery bypass grafting: the clopidogrel after surgery for coronary artery disease (CASCADE) trial". <i>Circulation</i>. 2011 Aug 9;124:e193 6. Gašparović H. Outcomes of Minimally Invasive Valve Surgery Compared to Conventional Surgery in the Elderly. <i>Ann Thorac Surg</i> 2011;1155 7. Širić F, Čolak Z, Gašparović H, Biočina B. Issues related to increased systemic perfusion pressure during cardiopulmonary bypass and its safety. <i>Eur J Cardiothorac Surg</i>. 2012 ;41:973 8. Gašparović H, Djuric Z, Bosnic D, Petricevic M, Brida M, Dotlic S, Biocina B. Aortic Root Vasculitis Associated With Cogan's Syndrome. <i>Ann Thorac Surg</i>. 2011;92:340-1. 9. Kopjar T, Biočina B, Gašparović H, Širić F, Strozzi M, Stern-Padovan R. Combined surgical and angioplasty management of coronary artery aneurysms including the giant form. <i>J Cardiovasc Med (Hagerstown)</i>. 2011;12:657-9. 10. Gašparović H, Petricevic M, Biocina B. Reduction of Thienopyridine Associated Bleeding Using Multiple Electrode Whole-Blood Aggregometry. <i>Ann Thorac Surg</i>. 2011;92:778-9 11. Gašparović H. Reply to Liang et al. <i>Eur J Cardiothorac Surg</i>. 2010; 38: 390. 12. Gašparović H, Separovic Hanzevacki J, Stern-Padovan R, Biocina B. Late diagnosis and treatment: Blunt traumatic rupture of the aortic root. <i>Eur J Cardiothorac Surg</i>. 2011;40:270 13. Gašparović H. Comparison of a minimized perfusion circuit versus conventional cardiopulmonary bypass. <i>Eur J Cardiothorac Surg</i>. 2011;39:1083 14. Gašparović H, Širić F, Vojković J, Stern-Padovan R, Burcar I, Jelić I. Surgical treatment of aortic dissection in a patient with metastatic prostate cancer. <i>Coll Antropol</i>. 2010;34:1109-11. 15. Čikeš M, Bijnens B, Durić Z, Bencic ML, Gosev I, Velagić V, Gašparović 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:E362-7. 16. Gašparović H, Malojčić B, Borojević M, Vojković J, Gabelica R, Milicic D, Biocina B. Reduction of microembolic signals with a single-clamp strategy in coronary artery bypass surgery: a pilot study. <i>Heart Surg Forum</i>. 2009;12:E357-61. 17. Gašparović H, Burcar I, Kopjar T, Vojković J, Gabelica R, Biočina B, Jelić I. NT-pro-BNP, but not C-reactive protein, is predictive of atrial fibrillation in patients undergoing coronary artery bypass surgery. <i>Eur J Cardiothorac Surg</i>. 2010;37:100-5. 18. Gašparović H. Prosthesis-patient mismatch in the elderly. <i>Ann Thorac Surg</i>. 2009;88:709-10

	<p>19. Gašparović H, Šmalcelj A, Brida M. Left Ventricle to Left Atrium Shunt via a Paravalvular Abscess. Thorac Cardiovasc Surg. 2009;57:421-2</p> <p>20. Candrić K, Šego K, Kovačić B, Gašparović H, Dulić G, Pinotić K. Abdominal angina caused by kinking of the superior mesenteric artery. Coll Antropol 2008. 2008;32:1271-3.</p> <p>21. Gašparović H, Unić D, Sutlić Ž, Husedžinović I, Biočina B, Rudež I, Nikić N, Jelić I. Off-Pump Coronary Bypass Surgery Adversely affects Alveolar Gas Exchange. Coll Antropol 2008.32:293-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	19.12.2011 - docent u kumulativnom radnom odnosu

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 <i>doktor medicinskih znanosti</i>. 2012.g. položila je specijalistički ispit iz psihijatrije.</p> <p>Kao djelatnik Katedre za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Medicinska sociologija i b) Liječnik budućnosti (elektivni kolegij). Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetu Medical Sociology, dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrištva, sudjeluje u nastavi predmeta: a) Teorije odgoja i obrazovanja i b) Znanost, filozofija i teorija u sestrištvu. Osim navedene nastave Tea Vukušić Rukavina sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te poslijediplomskom studiju Zdravstvenog menadžmenta (Leadership and Management of Health Services – LMHS).</p> <p>Tijekom rada na Katedri boravila je na edukaciji u <i>Centres for Disease Control, Atlanta</i>, „<i>Sustainable Management Development Program</i>“ i <i>University of California, Berkeley</i>. Tijekom svoga znanstveno-stručnog rada dr. Tea Vukušić Rukavina objavila je više javno-zdravstvenih, stručnih i znanstvenih radova, od kojih trinaest u međunarodno indeksiranim časopisima. Nastupila je na nizu kongresa s poster prezentacijama i predavanjima. Uže područje interesa je promocija i prevencija mentalnog zdravlja, stigma duševnih bolesti, psihološka patnja populacije, odnos medija i zdravstva te socijalni marketing. Od 2002.g. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje koji jedanput godišnje okuplja najrelevantnije novinare koji prate zdravstvenu struku, zdravstvene i javno-zdravstvene stručnjake te političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Član je Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog liječničkog zbora, Sekcije mladih psihijatar i specijalizanata Hrvatskog psihijatrijskog društva.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<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

	<ol style="list-style-type: none"> 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, Zuchova S, Miovsy 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 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 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. 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 12. Džakula A, Bosanac SB, Brborović O, Rukavina TV, Vončina L. Association of social roles, health, and health behavior of elderly women in Croatia. Croat Med J. 2007;48:684-90
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	Venija
Prezime	Cerovečki Nekić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu
E-mail adresa	venija.cerovecki@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Venija Cerovečki Nekić rođena je 15.veljače 1968. Godine u Osijeku. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1992. Godine. Specijalist je obiteljske medicine od 2004. Godine. Ima prijavljenu temu doktorske disertacije "Uspješnost liječenja ovisnika o opijatima zamjenskom terapijom metadonom u Hrvatskoj". Član je Katedre za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Medicinska edukacija joj je područje posebnog profesionalnog interesa te je član Skupine za specijalizaciju obiteljske medicine pri Ministarstvu zdravlja RH.</p> <p>Pohađala je slijedeće tečajeve iz područja medicinske edukacije:</p> <p>2012. EGPRN-EURACT Course: „Vocational Education and Training in Quality, Improvement“; Ljubljana, Slovenija</p> <p>2011. University of Maastricht, School of Health Professional, Education: Summer Course: „Expanding Horizons in Problem-based Learning in Medicine, Health and Behavioural Sciences“</p> <p>2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Croatia</p> <p>2009. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education</p> <p>2008. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical</p>

	<p>Education.</p> <p>2008. EURACT Course: Learning and Teaching about Self-medication in General/Family Practice, Bled, Slovenija</p> <p>2006. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Construction of Student Assessment Instruments</p> <p>2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmö, Sweden</p> <p>2006-2010. Royal College of General Practitioners. The MRCGP[INT]Development Days</p> <p>2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Croatia</p> <p>2000. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Croatia</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 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 2007, vol. 61 br.2, 77-81. 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. 11. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, V.CerovečkiNekić, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90. 95-100.
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. na Borovečki, Henk ten Have & Stjepan Orešković (2009). Ethics Committees in Croatia in the Healthcare Institutions: The First Study About Their Structure and Functions, and Some Reflections on the Major Issues and Problems. HFC Forum, Volume 18, Number 1, 49-60, DOI: 10.1007/s10730-006-7987-4 3. Stjepan Oreskovic The Culture of Peace Against Violence in Zagreb Vlahov, David / Boufford, Jo Ivey / Pearson, Clarence E. / Norris, Laurie (eds.) Urban Health Global Perspectives John Wiley & Sons, 2010: 207-221. 4. Borovečki A, Makar-Aušperger K, Francetić I, Babić-Bosanac S, Gordijn B, Steinkamp N, Orešković S. Developing a model of healthcare ethics support in Croatia. Cambridge Quarterly of Healthcare Ethics 2010;19:395-401. 5. Kalanj K, Stavljenić Rukavina A, Orešković S, Karol K, Doder V. Klinički putevi – sigurni put za poboljšanje kliničke prakse. Medix 2010;16(86):124-30. [Care pathway – assured way to the improvement of clinical practice] 6. Orešković S. The culture of peace against violence in Zagreb. U: Vlahov D, Boufford JI, Pearson CE, Norris L, editors. Urban health: global perspectives. London: J. Wiley & Sons; 2010. Str. 207-20. 7. Borovečki A, ten Have H, Orešković S. Weltweite Erfahrungen in der Ausbildung von Ethikkomitees – Schlussfolgerungen für das 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. 8. Brborović O, Vukusić Rukavina T, Harapin M, Pavleković G, Djordjević V, Oreskovic S. Annual "Media and Health Courses": Examples how health professionals and journalists can improve communication. In Book of Abstracts of the 15th World Congress of Psychiatry in Argentina, Buenos Aires. 2011; p166. 9. Čivljak M, Milošević M, Čelić I, Vukušić Rukavina T, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a Cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort study. Collegium Antropologicum 2012; 36(suppl. 1):65-9.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	12. 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	<p>OSOBNi PODACI Prof.dr.sc. Milan Kujundžić, dr.med., specijalist internist – gastroenterolog, rođen 27.4.1957. u Ivanbegovini, Imotski, Republika Hrvatska. Oženjen, otac dvoje djece. Pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.</p> <p>AKADEMSKI STUPNJEVI, NAPREDOVANJA I FUNKCIJE</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1982. diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu • 1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine • 1988. obranio magistarski rad pod naslovom "Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora", Medicinski fakultet u Zagrebu • 1992. obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora", Medicinski fakultet u Zagrebu • Od 1996. pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava. <p>ZNANSTVENO I STRUČNO USAVRŠAVANJE</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine • 1982/83. poslijediplomski studij "Onkologija", Medicinski fakultet u Zagrebu. • 1988. obranio magistarski rad pod naslovom "Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora", Medicinski fakultet u Zagrebu; mentor: prof.dr.sc. Ivan Bašić, Prirodoslovno-matematički fakultet). • 1990/91. poslijediplomski studij "Hepatogastroenterologija", Medicinski fakultet u Zagrebu. • 1992. obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora", Medicinski fakultet u Zagrebu; mentor: prof.dr.sc. Ivan Bašić, Prirodoslovno-matematički fakultet). • 1991/92. studijski boravci u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka. • 1993/94. postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA, u trajanju od 18 mjeseci - radio na problemu ksenotransplantacije. • 1995. 1st integrated ESGE Postgraduate Course for Eastern European Countries, Miskolc, Hungary. • 1998. The First Baltic States Workshop on Advanced Endoscopy, Tallinn, Estonia. • 1999. ESGE International Workshop on Advanced Endoscopy, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb, Croatia (potpredsjednik i domaćin skupa). • 2001. studijski boravak u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka. <p>NASTAVNO ISKUSTVO</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1989/90. Srednja medicinska škola "Sestre milosrdnice", predavač; predmet: Interna medicina. • 1990/91. Medicinski fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij: Ultrazvuk u hepatogastroenterologiji - predavanja, vježbe - godišnje 20 sati • Od 1992. Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij: Imunologija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari, vježbe - godišnje 50 sati. • Od 1996. Medicinski fakultet u Rijeci, poslijediplomski studij: Imunobiologija i bioterapija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari - godišnje 12 sati. • Od 1996. Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Propedeutika interne medicine - predavanja, vježbe - godišnje oko 60 sati.

	<ul style="list-style-type: none"> • Od 1996. Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Interna medicina - hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 250 sati. • 1998. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje višeg asistenta na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. • 2000. Izabran u zvanje docenta za Kolegij patofiziologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. • Od 2000. Medicinski fakultet u Mostaru, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 90 sati. • Od 2000. Medicinski fakultet u Zagrebu, predavač na više izbornih kolegija. • 2004. Izabran u zvanje docenta na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. • 2004. Izabran u zvanje izvanrednog profesora za predmet Patofiziologija sa osnovama patologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. • 2006. Medicinski fakultet u Zagrebu, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija – predavanja, vježbe i seminari na engleskom jeziku. • 2009. Izabran u zvanje izvanrednog profesora na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. <p>ZNANSTVENO ISKUSTVO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Znanstveni pristup kliničkom radu s aktivnim sudjelovanjem na međunarodnim skupovima i publikacije s kliničkom tematikom. • Izrada magistarskog i doktorskog rada u Zavodu za animalnu fiziologiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu te publikacije iz tog područja. • Postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA. Radio na problemu ksenotransplantacije. Publikacije iz tog područja. • Mentorstva za magisterije i doktorate. • Aktivno radio i radi na više eksperimentalnih i kliničkih projekata.
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<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. Coll.Antropol. 32 (4):1189-1194, 2008. 2) Fabijanic D, Banic M, Kardum D, Sutlic Z, Simunic M, Bonacin D, Romic Z, Petricusic L, Kujundzic M. The association between upper gastrointestinal lesions and high-sensitivity C-reactive protein in coronary artery disease patients. Med.Sci.Monit. 15 (2):CR45-CR50, 2009. 3) Crncevic-Urek M, Bokun T, Kujundzic M, Banic M, Stoos-Veic T, Grgurevic I, Korica M. Leptomeninges as the first and only dissemination site of colorectal cancer. Int J Colorectal Dis. 24(3):355-365, 2009 Mar. 4) Bevanda M, Orsolc N, Basic I, Vukojevic K, Benkovic V, Horvat Knezevic A, Lisicic D, Dikic D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice with combination hyperthermal intraperitoneal chemotherapy and IL-2. Int. J. Hyperthermia, 2009, Mar;25(2):132-40 5) Orsolc N, Bevanda M, Kujundzic N, Plazonic A, Stajcar D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice by combining hyperthermal intraperitoneal chemotherapy with the water extract from Burr parsley (Caucalis platycarpus L.). Planta Med. 2010 May;76(8):773-9. Epub 2009 Dec 23. 6) Stoos-Veić T, Bilic B, Kaic G, Ostovic KT, Babic Z, Kujundzic M. Biliary brush cytology for the diagnosis of malignancy: a single center experiance. Coll Antropol. 2010 Mar;34(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 mases – current state and review of the literature. Coll Antropol. 2010 Mar;34(1):337-40. 8) Urek MC, Korica M, Banic M, Kujundzic M. Therapeutic dilemmas in patient with perianal Crohn's disease and corticosteroid dependent difficult-to-control asthma. J Crohns Colitis. 2010 Oct;4(4):486-7. Epub 2010 Aug 8.

	<p>9) Grgurevic I, Cikara I, Horvat J, Lukic IK, Heinzl R, Banic M, Kujundzic M, Brkljacic B. Noninvasive Assessment of Liver Fibrosis with Acoustic Radiation Force Impulse Imaging: Increased Liver and Splenic Stiffness in Patients with Liver Fibrosis and Cirrhosis. <i>Ultraschall Med</i> 2011;32(2):160-166.</p> <p>10) Tromm A, Bunganič I, Tomsova 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, Douda L, Gabalec L, Konecný M, Kykal J, Laštůvka J, Lukáš M, Tomsova E, Urban O, Voharciková D, Zboril V, Dietrich H, Kocjan A, Kramm HJ, Löhr H, Miehlike S, Müser M, Zeuzem S, Koutroubakis I, Mantzaris GJ, Altorjay I, Döbrönte Z, Dubravcsik Z, Rácz I, Tulassay 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, Bunrganic I, Katancik I, Pekárková B, Krauss M, Andus T, Rogler G). Budesonide 9 mg is at least as effective as mesalazine 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, Tabernero J, Ramos FJ, Kujundzic M, Cardic MB, Yeh CG, de Gramont A. A randomized phase II study of PEP02 (MM-398), irinotecan or docetaxel as a second-line therapy in patients with locally advanced or metastatic gastric or gastro-oesophageal junction 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 Stampar“
E-mail adresa	mkatic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 1950 u Osijeku, diplomirala na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1974. godine. Od 1977. godine radim u Domu zdravlja Zagreb- Centar ordinacija obiteljske medicine u Dugavama . Specijalizaciju opće medicine sam završila 1983. godine, a 1994. godine stekla naziv primarijus. 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</p>

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

	<p>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.</p> <p>2. Nekić VC, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO et al. Referring process in family medicine-- contribution assessment. Acta Med Croatica. 2009 63(2):145-51.</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. Acta Medica Croatica 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. Acta Medica Croatica 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. Med Fam Cro 2010; 18 (2): 8-17.</p> <p>2. Tiljak H, Đaković S, Katić M, Ožvačić-Adžić Z. Pokazatelji kvalitete rada u obiteljskoj medicine – usporedba Velike Britanije i Hrvatske. Medix 2011; 94/95: 241-254</p> <p>3. Katić M, Bergman-Marković B, Blažeković-Milaković S. et al Obiteljska medicina u Hrvatskoj Medix 2011; XVII(94/95):148-156</p> <p>35 radova objavljenih u zbornicima radova sa kongresa in extenso te 19 sažetaka sa domaćih i međunarodnih skupova</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	13. 9. 2011 Redoviti profesor u trajnom zvanju pri Katedri za obiteljsku medicinu

Ime	Slavko
Prezime	Orešković
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC Zagreb, Klinika za ženske bolesti i porode
E-mail adresa	s.oreskov@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1984. Specijalist ginekologije i porodništva. 1992. , subspecijalist iz uroginekologije,2004. Radno iskustvo Liječnički pripravnički staž, Medicinski centar Gospić, 1984. Liječnik u Općoj bolnici Gospić, 1986-1988. Klinika za ženske bolesti i porode, Petrova 13, 1992. – Član Katedre za ginekologiju i porodništvo od 1997., izvanredni profesor od 2007. Predstojnik Klinike za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2007. Znanstvena aktivnost Znanstveno usavršavanje na Stanford University School of medicine, SAD, 1994.-1995. Magisterij – 1996. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Doktorat – 1999. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Od 2007. Godine izvanredni profesor u Katedri za ginekologiju i porodništvo Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Aktivno sudjeluje u znanstvenim projektima. Stručna aktivnost: Dopredsjednik Hrvatskog društva za ginekologiju i porodništvo Predsjednik Hrvatskog društva za uroginekologiju Osobni podaci: Rodjen u Gospiću 1960., otac dvoje djece.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>1: But I, Goldstajn MS, Oresković S. Comparison of two selective muscarinic receptor antagonists (solifenacin and darifenacin) in women with overactive bladder--the SOLIDAR study. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Dec;36(4):1347-53.</p> <p>2: Musani V, Sabol M, Car D, Ozretić P, Kalafatić D, Maurac I, Orešković S, Levanat S. PTCH1 gene polymorphisms in ovarian tumors: Potential protective role of c.3944T allele. <i>Gene.</i> 2013 Mar 15;517(1):55-9. doi: 10.1016/j.gene.2012.12.089. Epub 2013 Jan 9.</p> <p>3: Bjelanović V, Babić D, Oresković S, Tomić V, Martinac M, Juras J. Pathological pregnancy and psychological symptoms in women. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Sep;36(3):847-52.</p> <p>4: Kasum M, Oreskovic S, Zec I, Jezek D, Tomic V, Gall V, Adzic G. Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. <i>Biochem Med (Zagreb).</i> 2012;22(2):171-9. Review.</p> <p>5: Goldstajn MS, Baldani DP, Vrcić H, Oresković S. Emergency contraception: can we benefit from lessons learned? <i>Coll Antropol.</i> 2012 Mar;36(1):345-9. Review.</p> <p>6: Oresković S, But I, Banović M, Goldstajn MS. The efficacy and safety of solifenacin in patients with overactive bladder syndrome. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Mar;36(1):243-8.</p> <p>7: Sabol M, Car D, Musani V, Ozretic P, Oreskovic S, Weber I, Levanat S. The Hedgehog signaling pathway in ovarian teratoma is stimulated by Sonic Hedgehog which induces internalization of Patched. <i>Int J Oncol.</i> 2012 Jul 13. doi:10.3892/ijo.2012.1554.</p> <p>8: Maurac I, Sabol M, Musani V, Car D, Ozretic P, Kalafatic D, Oreskovic S, BabicD, Levanat S. A low-grade ovarian carcinoma case with coincident LOH of PTCH1 and BRCA1, and a mutation in BRCA1. <i>Int J Gynecol Pathol.</i> 2012 May;31(3):264-71.</p> <p>9: Majerović M, Milinović D, Oresković S, Matosević P, Mirić M, Kekez T, Kinda E, Augustin G, Silovski H. Hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) and cytoreductive surgery (CS) as treatment of peritoneal carcinomatosis: preliminary results in Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Dec;35(4):1349-52.</p> <p>10: Kasum M, Oresković S. New insights in prediction of ovarian hyperstimulation syndrome. <i>Acta Clin Croat.</i> 2011 Jun;50(2):281-8. Review.</p> <p>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. <i>Front Biosci (Elite Ed).</i> 2012 Jan 1;4:1049-57.</p> <p>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. <i>Int J Gynaecol Obstet.</i> 2012 Jan;116(1):72-5. doi:10.1016/j.ijgo.2011.08.014. Epub 2011 Oct 27.</p> <p>13: Kasum M, Oresković S. Treatment of ovarian hyperstimulation syndrome: new insights. <i>Acta Clin Croat.</i> 2010 Dec;49(4):421-7. Review.</p> <p>14: Marić P, Ozretić P, Levanat S, Oresković S, Antunac K, Beketić-Oresković L. Tumor markers in breast cancer--evaluation of their clinical usefulness. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Mar;35(1):241-7. Review.</p> <p>15: Gorisek NM, Oresković S, But I. Salmonella ovarian abscess in young girl presented as acute abdomen--case report. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Mar;35(1):223-5.</p> <p>16: Marcinko VM, Marcinko D, Dordević V, Oresković S. Anxiety and depression in pregnant women with previous history of spontaneous abortion. <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:225-8. PubMed</p>
---	--

	<p>17: Kaštelan S, Tomić M, Pavan J, Orešković S. Maternal immune system adaptation to pregnancy--a potential influence on the course of diabetic retinopathy. <i>Reprod Biol Endocrinol</i>. 2010 Oct 21;8:124. 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. <i>Coll Antropol</i>. 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. <i>Forsch Komplementmed</i>. 2010;17(3):144-6. doi: 10.1159/000314902. Epub 2010 Jun 11..</p> <p>20: Kaliterna V, Kucisec-Tepes N, Pejковиć 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?]. <i>Lijec Vjesn</i>. 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. <i>Coll Antropol</i>. 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. <i>Coll Antropol</i>. 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. <i>Coll Antropol</i>. 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. <i>Pathol Oncol Res</i>. 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. <i>Coll Antropol</i>. 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	<p>Specijalist ginekologije i opstetricije, specijalist uže specijalnosti fetalne-maternalne medicine, rođen 1964. u Zagrebu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. Pripravnički staž obavio u tada Općoj danas Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu gdje je i danas zaposlen na mjestu zamjenika Ravnatelja bolnice te specijaliste ginekologije i porodništva pri Klinici za ginekologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Specijalizantski staž obavio u Ujedinjenom Kraljevstvu gdje je 1996. godine položio i ispit pri Kraljevskom zboru ginekologa i opstetričara te primljen u njegovo članstvo. Isti ispit je priznat i u RH te je od 1997. specijalist ginekologije i porodništva.</p> <p>U Ujedinjenom kraljevstvu boravio i radio od 1993. do 1998. kada se vraća u Zagreb i od tada zaposlen u Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu. U kumulativnom radom odnosu s Medicinskim fakultetom od 1996 najprije kao docent a od 2011 kao izvanredni profesor. Autor preko 50</p>

	<p>znanstvenih radova te citiran preko 250 puta, autor brojnih poglavlja u knjigama te autor knjige «Vodič kroz trudnoću». Predaje na medicinskom fakultetu na dodiplomskoj nastavi predmeta ginekologije i opstetricija (5. godine) te predmeta temelja liječničkog umijeća (1. godna), voditelj specijalističkog studija «Ultrazvuk u ginekologiji i porodništvu» na hrvatskom i engleskom jeziku te suvoditelj predmeta «Medicinska praksa zasnovana na dokazima» pri doktorskom studiju istog fakulteta.</p> <p>Područje stručnog interesa su mu prijevremeni porod, fetalna terapija i edukacija u medicini općenito.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šerman, LJ, Vlahovic M, Šijan M, Buljić-Jakuš F, Šerman A, Sinčić N, Matijević R, Jurić Lekić G, Katusic A. The impact of 5-Azacytidine on placental weight, glycoprotein pattern and proliferating cell nuclear antigen expression in rat placenta. <i>Placenta</i> 2007, 28(8-9):803-11. 2. Vasilj O, Matijević R, Grgić O. Dilemma about the method of delivery for the fetus in breech presentation <i>Acta Med Croatica</i> 2007;61:144-184 3. Matijević R. Vaccination as primary prevention against HPV infection. <i>Gynaecol Perinatol</i> 2007;16:109-114. 4. Matijević R. Primarna prevencija HPV infekcije cijelpljenjam, <i>Medicinar</i>, 2007 5. Grgić O, Matijević R. Uterine electrical activity and cervical shortening in the midtrimester of pregnancy. <i>Int J Obstet Gynecol</i> 2008;102:246-248 6. Matijević 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. Matijević 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. Matijević 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 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. 11. Matijević R. Uloga bakterijske vaginoze u prijevremenom porodu. <i>Gynecol Perinatol</i> 2010;19:S110-S113. 12. Matijević R, Grgić O, Knezevic M. Vaginal pH vs. cervical length in the mid-trimester as screening predictors of preterm labor in a low risk population. <i>Int J Gnaecol Obstet</i> 2010;111:41-44 13. Starcevic M, Mataja M, Sovic D, Dodig J, Matijević R, Kukuruzovic 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. 14. Brozovic G, Sakic K, Miskovic B, Matijević R, Starcevic M. Tromboprophylaxis in pregnant patient – specific risks. <i>Periodicum Biologorum</i> 2011;113:257-260. 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
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 Medicinske fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Specijalist je javnog zdravstva od 2004. godine. Nakon završenog

	doktorskog studija :biomedicina i zdravstvo, doktorirala 2008. godine, tema doktorske disertacije: "Odnos izvanbolničke potrošnje lijekova u Gradu Zagrebu od 2001.-2005.godine i regulatornih mjera". Viditeljica Službe za javno zdravstvo u Zavodu za javno zdravstvo "Dr.Andrija Štampar" Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Catić T, Stimac D, Zivković K, Zelić A. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals: comparison between the cities of Zagreb and Sarajevo (2006-2009). Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona. 2012 Aug;9(2):370-5. 2. Stimac D. Quality of cardiovascular drugs prescribing in Croatia 2003-2008. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:189-94. 3. Stimac D, Stambuk I [Pharmacoeconomic indicators of cardiovascular drug utilization in the Republic of Croatia and city of Zagreb in 2008]. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):383-90. Croatian. 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. 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. 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. 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. 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. 9. Stimac D, Culig J. Outpatient utilization of psychopharmaceuticals in the City of Zagreb 2001-2006. Psychiatr Danub. 2009 Mar;21(1):56-64.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16.11.2009. - docent

Ime	Aleksandar
Prezime	Džakula
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, ŠNZ „Andrija Štampar“
E-mail adresa	adzakula@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen je 5. listopada 1973. u Sisku.. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 1992. godine i diplomirao 1998. godine. Od 2001. godine zaposlen je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. Redovito sudjeluje u izvođenju nastave u diplomskom studiju medicine (na hrvatskom i na engleskom jeziku) i sestrinstva.Profesionalno je usmjeren na područje upravljanja i organizacije skrbi za zdravlje. Obrazovanje u području organizacije zdravstvenog sustava stekao je kroz specijalizaciju iz područja javnog zdravstva te višekratnim boravcima i pohađanjem edukacija u inozemstvu. Do sada je sudjelovao brojnim programima te vodio više projekata koji stručno i znanstveno obrađuju probleme skrbi za zdravlje u Republici Hrvatskoj. Među njima su i programi »Zdrave županije« (2002-2008) »Hrvatska zdravstvena anketa 2003.-2008«, „Total Quality Management – TQM“ (2004-2010). Aktivno surađuje na projektima koji se provode u okviru promjena i reforme zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj, te djeluje kao samostalni stručni suradnik i savjetnik u više javnih ustanova. Autor je više od trideset stručnih, nastavnih i znanstvenih radova od kojih je devet objavljeno u časopisima koji su indeksirani u bazi Current Contents. Član je Hrvatskog društva za javno zdravstvo te Hrvatskog društva za poboljšanje kvalitete zdravstvene zaštite.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<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. Croat Med J. 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.

	<p>Coll Antropol. 2009;(33) Suppl 1: 93-8.</p> <p>3. Džakula, A., Šogorić, S., Polašek, O., Juriša, A., Andrić, A., Radaković, N., Todorović, G. Cardiovascular Disease, Risk Factors and Barriers in Their Prevention in Croatia. Coll Antropol. 2009;(33) Suppl 1:87-92.</p> <p>4. Kern, J., Polašek, O., Milanović, SM., Džakula, A., Fišter, K., Strnad, M., Ivanković, D., Vuletić, S. Regional Pattern of Cardiovascular Risk Burden in Croatia. Coll Antropol. 2009;(33) Suppl 1;11-7.</p> <p>5. Šogorić, S., Džakula, A., Rukavina, TV., Grozić-Živolić, S., Lazarić-Zec, D., Džono-Boban, A., Brborović, O., Lang, S., Vuletić, S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy. 2009;89(3):271-8.</p> <p>6. Vitale, K., Džakula, A., Šuljić, P., Todorović, G., Vuletić, S., Čović, A. Who Empowers Women Towards Healthier Lifestyles? Example from Western Croatia. Coll Antropol. 2009;(33) Suppl 1:165-70.</p> <p>7. Marinković, N., Vitale, K., Holcer, NJ., Džakula, A., Pavić, T. Management of hazardous medical waste in Croatia. Waste Manag. 2008;28(6):1049-56.</p> <p>Radovi koji su zastupljeni u Science Citation Indexu – Expanded</p> <p>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. Period Biol. 2011;113(3):321-26. 2. Džakula, A., Šogorić, S., Šklebar, I. Decentralization of health care in Croatia - teaching model and challenges? Medic Glas 2008;5(1): 6-10.</p> <p>Radovi koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, PsycInfo ili u drugim odgovarajućim međunarodno indeksiranim publikacijama</p> <p>1. Kovačević, J., Šogorić, S., Džakula, A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.-2010. Acta Med Croatica. 2010;64(5):341-8.</p> <p>2. 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):335-40.</p> <p>Knjige i poglavlja u knjigama</p> <p>1. Šogorić, S., Pavleković, G., Džakula, A. Capacity Building in Public Health and Health Promotion in Croatia. U: Evolution of Salutogenic Training: The ETC "Healthy Learning" Process. Urednici: Pavleković, G., Pluemer, K., Vaandrager, L. Zagreb:2011. European Training Consortium in Public Health and Health Promotion, Andrija Štampar 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	Liječnik, specijalista javnozdravstvene medicine, doktor nauka. Djelatnik Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1986. godine, sada u zvanju izvanrednog profesora. Nastavnik sam u diplomskoj nastavi studenata medicine na hrvatskom i engleskom jeziku te u sestrinskom studiju. Voditelj sam Poslijediplomskog studija Javno zdravstvo. Moj je najveći stručni i znanstveni interes

	<p>vezan uz područje zdravlja u zajednici i zdravstvenu politiku. Kao nacionalna koordinatorica Hrvatske mreže zdravih gradova sudjelujem u svim projektnim aktivnostima Europske mreže zdravih gradova Europskog ureda Svjetske zdravstvene organizacije, Odjela za urbano zdravlje od 1988. godine. 2002. godine izabrana sam za redovitog člana Britanskog kraljevskog liječničkog društva (Faculty of Public Health) s kojim provodim svakogodišnje stručno relicenciranje. Član sam i Hrvatskog društva za javno zdravstvo u čije sam ime bila imenovana Predsjednicom Znanstvenog odbora II. Hrvatskog kongresa preventivne medicine i unapređenja zdravlja 2010. godine. Od 1986. sudjelovala sam u radu četiri istraživačka projekata Ministarstva znanosti RH iz područja socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite. Od 2006. godine voditelj sam projektne teme: „Ispitivanje učinkovitosti regionalnog, decentraliziranog modela upravljanja za zdravlje“ (Health Management - Decentralized Model Efficiency Assessment). Od 2005. godine do danas bila sam savjetnik ili nacionalni konzultant u tri projekta Europske komisije: EU DG Research Project: SPHERE - Strengthening Public Health Research in Europe, EU DG Research Project EURO – URHIS i EU DG Research Project “Health Services Research into European Policy & Practice”. Od 2011. godine uključena sam u projekt Health 2020 Europskog ureda Svjetske zdravstvene organizacije kojem je cilj izrada strategije Zdravlja za sve u Europi iza 2020 godine. Autor sam ili koautor u sto pedeset radova publiciranih u stručnim knjigama, udžbenicima, stručnim i znanstvenim časopisima i konferencijskim zbornicima.</p>
<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. <i>Health Policy</i>. 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. <i>Liječničke novine</i> 2009;9(82):10-2. 5. Šogorić S. Poslijediplomski studij javnog zdravstva. <i>Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na Internetu]</i>. 2009 [citiran 18.05.2011.];5(20):[oko 1 str.]. Dostupan na: www.hcjz.hr/pr.php?id=14093 6. Šogorić S, Džakula A. Tjelesna aktivnost u hrvatskim Zdravim gradovima i županijama. U: Vuletić S, Kern J, Heim I, Strnad M, urednici. <i>Kardiovaskularno zdravlje – tjelesna aktivnost. Knjiga sažetaka radova prikazanih na znanstvenom skupu Zagreb, 2009.</i> Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske; 2009. Str. 33. 7. Šogorić S. Stvaranje nacionalne mreže zdravih gradova. U: Šogorić S, Popović D, urednici. <i>Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje.</i> Zagreb: Hrvatska mreža zdravih gradova; 2010. Str. 58-277. 8. Šogorić S. Svjetski dan zdravlja 2010. <i>Mef.hr</i>, srpanj 2010., str. 84. 9. Šogorić S. Promocija knjige <i>Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje 2010.</i> <i>Mef.hr</i>, srpanj 2010., str. 83-4. 10. Šogorić S. 2. Hrvatski kongres preventivne medicine i unapređenja zdravlja. <i>Mef.hr</i> prosinac 2010., str. 87-88. 11. Šogorić S. Javnozdravstvena praksa u Hrvatskoj danas. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):313-5. 12. Vuletić S, Šogorić S, Malatestinić Đ, Božičević I. Procjena zdravlja i zdravstvenih potreba populacije – javnozdravstvena praksa u Hrvatskoj danas. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):317-325. 13. Šogorić S, Džakula A, Polašek O, Grozić-Živolić S, Lang S. Decentralizacija i kako je provesti – revolucijski ili evolucijski? <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):335-340. 14. Kovačević J, Šogorić S, Džakula A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.-2010. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):341-8. 15. Predavec S, Šogorić S, Jurković D. Unaprjeđenje kvalitete zdravstvene usluge u hitnoj medicini u Hrvatskoj. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):405-414. 16. Strnad M, Šogorić S. Rano otkrivanje raka u Hrvatskoj. <i>Acta Med Croatica</i> 2010;64(5):461-8. 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. <i>Coll Antropol.</i> 2012;36 (Suppl 1):21-5.

	<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; 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), 2011- danas predsjednik Društva za razvoj nefrologije „Prof.dr. Milovan Radonić“ (tajnik društva 1996-2011 2004 – danas - predsjednik Izvršnog odbora Hrvatskog nacionalnog odbora za endemsku nefropatiju 1998. osnivač i glavni urednik "Hineka ", službeni časopis Hrvatskog društva za hipertenziju ,1998; Su direktor - ESH Ljetna škola 2010, Rovinj, Hrvatska; Potpredsjednik - 5th Central European Meeting on Hypertension i Drugi hrvatski kongres o hipertenzij, listopad 2009, Zagreb, Hrvatska Predsjednik Međunarodnog simpozija o dijagnostičkim kriterijima endemske nefropatije, u organizaciji Hrvatskog ureda SZO, travanj 2008, Bol, Hrvatska Potpredsjednik Međunarodnog simpozija o etiologiji endemske nefropatije, listopad 2006, Zagreb, Hrvatska</p> <p>Član uredništva časopisa: 2010 – danas - Journal of Hypertension 2010-2012 - Kidney Blood Pressure Research journal 2010-2012</p> <p>Rezenzent: Journal of Hypertension, Nephrology Dialysis Transplantation, Pediatric Nephrology, Kidney Blood Pressure Research, Transplantation, International Journal of Urology, Collegium Antropologicum, Acta Medica Croatica, Liječnički vjesnik</p> <p>Članstva: Hrvatska liječnička komora, Hrvatsko društvo za hipertenziju, Hrvatsko kardiološko društvo, Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju, Društvo za razvoj nefrologije „Profesor Milovan Radonić“, European Society of Hypertension, European Cardiology Society, European Renal Association, International Society of Hypertension, American Heart Association, International Society of Nephrology, član WASH-a , član CRASH-a</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>1: Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocić D, Racki S, Sabljarić Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. [Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines]. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian.</p> <p>2: Vrcić 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.</p> <p>3: Slade N, Moll UM, Brdar B, Zorić A, Jelaković B. p53 mutations as fingerprints for aristolochic acid: an environmental carcinogen in endemic (Balkan) nephropathy. Mutat Res. 2009 Apr 26;663(1-2):1-6.</p> <p>4: Jelaković B, Kaić-Rak A, Milčić D, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Less salt--more health. Croatian action on salt and health (CRASH)]. Lijec Vjesn. 2009 Mar-Apr;131(3-4):87-92. Croatian.</p> <p>5: Jelaković B, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Salt--hidden poison in everyday meal]. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):146-54. Review. Croatian.</p>

- 6: Jelaković B, Premuzić V, Vuković I, Mihalić M, Reiner Z, Tisljar M, Keranović A. [Table salt and hypertension--silent killers. Inform yourself and live longer. World day of hypertension 2009 in Croatia]. *Lijec Vjesn.* 2009 May-Jun;131(5-6):161-2. Croatian..
- 7: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorisćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. *Stud Health Technol Inform.* 2009;150:836-40.
- 8: Sertic J, Juricic L, Ljubic H, Bozina T, Lovric J, Markeljevic J, Jelakovic B, Merkler M, Reiner Z. Variants of ESR1, APOE, LPL and IL-6 loci in young healthy subjects: association with lipid status and obesity. *BMC Res Notes.* 2009 Oct 5;2:203. doi: 10.1186/1756-0500-2-203.
- 9: Laganović M, Kuzmanić D, Zeljković-Vrkić T, Pećin I, Dika Z, Jelaković B. Kidney volume and albuminuria as markers of birth weight-blood pressure relationship in essential hypertension. *Kidney Blood Press Res.* 2009;32(6):399-404.
- 10: Reiner Z, Jelaković B. [Less salt--more health: possibilities of prevention in Croatia]. *Acta Med Croatica.* 2010 May;64(2):79-81. Croatian.
- 11: Jelaković B, Vuković I, Reiner Z. [Arterial hypertension and salt intake]. *Acta Med Croatica.* 2010 May;64(2):105-10. Croatian.
- 12: Moriya M, Slade N, Brdar B, Medverec Z, Tomic K, Jelaković B, Wu L, Truong S, Fernandes A, Grollman AP. TP53 Mutational signature for aristolochic acid: an environmental carcinogen. *Int J Cancer.* 2011 Sep 15;129(6):1532-6.
- 13: Galesić K, Jelaković B. [Nonsteroidal antirheumatics and hypertension]. *Lijec Vjesn.* 2011 Mar-Apr;133(3-4):101-6. Review. Croatian.
- 14: Pećin I, Cvorisćec D, Miletić-Medved M, Dika Z, Cvitković A, Vitale K, Leko N, Novaković D, Sertić J, Kos J, Jelaković B. Angiotensin-converting enzyme gene polymorphism and N-Acetyl-β-D-glucosaminidase excretion in endemic nephropathy. *Nephron Clin Pract.* 2011;119(2):c105-12.
- 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. *Kidney Int.* 2012 Mar;81(6):559-67. doi: 10.1038/ki.2011.371.
- 16: Cvitković A, Vuković-Lela I, Edwards KL, Karanović S, Jurić D, Cvorisćec D, Fuček M, Jelaković B. Could disappearance of endemic (Balkan) nephropathy be expected in forthcoming decades? *Kidney Blood Press Res.* 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? *Coll Antropol.* 2012 Jan;36 Suppl 1:261-4.
- 18: Dika Z, Juras J, Kos J, Edwards K, Fištrek M, Premužić V, Laganović M, Abramović-Barić M, Cvitković A, Vuković Lela I, Karanović S, Jurić D, Bitunjac M, Teskera T, Jelaković B. Prevalence, treatment and control of hypertension in a croatian endemic nephropathy area. *Kidney Blood Press Res.* 2012;35(6):678-86.
- 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. *Clin Nephrol.* 2013 Feb;79(2):166-70.

	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.
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. Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao je 1986. g. u redovitom roku, kao odličan student uz prosječnu ocjenu 4,9. Tijekom studija bio je demonstrator u Katedri za fiziologiju i imunologiju i u Katedri za histologiju i embriologiju. Dobitnik je Rektorove nagrade 1985. g.</p> <p>Nakon obavljenog pripravničkog staža položio je stručni ispit 1987. g. Potom je pohađao Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije na zagrebačkom medicinskom fakultetu tijekom 1987./1988., položivši sve ispite s odličnim uspjehom. Doktorsku disertaciju izradio je u Zavodu za fiziologiju Medicinskog fakulteta, a obranio 1990. g, stekavši stupanj doktora medicinskih znanosti u dobi od 27 godina. Znanstveni novak u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta postao je 1988. g, a 1989. g. započeo je specijalizaciju iz interne medicine u Klinici za unutarnje bolesti KBC-a kao znanstveni novak Medicinskog fakulteta. Tijekom posljednje godine specijalizacije zaposlio se kao specijalizant Klinike za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je s odličnim uspjehom, te je od tada neprekinuto zaposlen u Klinici za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Subspecijalistički ispit iz kardiologije položio je 2000.g. s odličnim uspjehom. Diploma Europski kardiolog dodijeljena mu je od Europskoga kardiološkog društva 2001. g, a titula „Fellow“ Europskoga kardiološkog društva 2002. g.</p> <p>U suradničko zvanje višeg asistenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu izabran je 1994. g, a 1997. g. izabran je u znanstveno - nastavno zvanje docent u istoj Katedri. Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu postao je 2000., a redoviti profesor 2004. godine. Redoviti profesor u trajnom zvanju je od 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 antitrombotne lijekove u akutnom infarktu miokarda, uznapređovaloga zatajivanja srca, oslikavanja miokarda i kardiovaskularne prevencije. Uveo je više novih nastavnih sadržaja i osnovao nove djelatnosti na Fakultetu.</p> <p>Gostujući je profesor na dvama inozemnim sveučilištima i na Bečkoj školi za klinička istraživanja (<i>Vienna School of Clinical Research</i>) te pozvani predavač na brojnim skupovima diljem svijeta. Bio je mentor 10 disertacija. Član je (<i>Fellow</i>) Europskoga i Američkoga kardiološkog društva i obnaša važne funkcije u međunarodnim znanstvenim tijelima. Za svoj znanstveni i stručni rad</p>

	<p>dobio je međunarodna i domaća priznanja, uključujući i nagradu <i>International League of Humanists</i> 2008., Nagradu Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti 2010. te nagradu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za iznimnu znanstvenu produktivnost 2011. godine. Predsjednik je Nacionalnog bioetičkog povjerenstva za medicinu, član Središnjega etičkoga povjerenstva, član Skupštine Hrvatske liječničke komore i Glavnoga odbora Hrvatskoga liječničkog zbora te nacionalni koordinator za specijalizaciju iz kardiologije. Osnivač je i ravnatelj Hrvatske kardiološke zaklade. Svojim dosadašnjim radom dao je trajan i prepoznatljiv, velik osobni doprinos hrvatskoj medicini i medicinskim znanostima.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Juric I, Hadzibegovic I, Kes P, Biocina B, Milicic D, Basic-Jukic N. An Exceptional Cause of Progressive Dyspnoea in a Renal Transplant Recipient: Hemangioma of the Mitral Valve. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2013 Feb 26;37(1):9-14. 2. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekić A, Zdilar B, Burcar I, Milosevic M, Brahimaj R, Samardzic J, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using whole blood impedance aggregometry and rotational thromboelastometry in patients following cardiac surgery. <i>J Thromb Thrombolysis.</i> 2013 Jan 23. 3. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, Burcar I, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. <i>J Thromb Thrombolysis.</i> 2013 Jan;35(1):31-40. 4. Petricevic M, Biocina B, Milicic D. Hemostatic management in complex aortic surgery: a role for multiple electrode aggregometry and modified rotational thromboelastometry. <i>J Thorac Cardiovasc Surg.</i> 2012 Dec;144(6):1534-5 5. Petricevic M, Biocina B, Svetina L, Milicic D. Clopidogrel and aspirin administration management prior to coronary artery surgery requires an individual approach. <i>Eur J Cardiothorac Surg.</i> 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. <i>Acta Clin Croat.</i> 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. <i>Psychiatr Danub.</i> 2012 Sep;24(3):287-91. 8. Pećin I, Miličić D, Jurin H, Reiner Z. A pilot Croatian survey of risk factor (CRO-SURF) management in patients with cardiovascular disease. <i>Coll Antropol.</i> 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. <i>Comput Methods Programs Biomed.</i> 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. <i>Ther Apher Dial.</i> 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. <i>Med Glas (Zenica).</i> 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. <i>Int J Cardiol.</i> 2011 Dec 1;153(2):227-9. 13. Kes P, Miličić D, Basic-Jukić N. How to motivate nephrologists to think more "cardiac" and cardiologists to think more "renal"? <i>Acta Med Croatica.</i> 2011 Oct;65 Suppl 3:85-9. Croatian. 14. Miličić D, Skorić B. Aspirin resistance. <i>Lijec Vjesn.</i> 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. <i>Psychiatr Danub.</i> 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. <i>Europace.</i> 2011 Aug;13(8):1209-10. doi: 10.1093/europace/eur158. No abstract available. Erratum in: <i>Europace.</i> 2011 Oct;13(10):1513.

17. 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.
18. Bilić V, Marcinko D, Milčić D. Super-ego in patients with coronary artery disease. *Coll Antropol.* 2011 Jan;35 Suppl 1:127-31.
19. Jakovljević M, Reiner Z, Milčić 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, Babić Z, Milčić D, Bergovec M, Raguz M, Mirat J, Strozzi M, Plazonic Z, Giunio L, Steiner R, Starčević B, Vuković I. Results of the Croatian Primary Percutaneous Coronary Intervention Network for patients with ST-segment elevation acute myocardial infarction. *Am J Cardiol.* 2010 May 1;105(9):1261-7.
21. Antončić-Svetina M, Sentija D, Cipak A, Milčić D, Meinitzer A, Tatzber F, Andrišić L, Zelzer S, Zarković N. Ergometry induces systemic oxidative stress in healthy human subjects. *Tohoku J Exp Med.* 2010 May;221(1):43-8.
22. Skorić B, Milčić D, Lovrić D, Gornik I, Skorić KN, Sertić 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, Milčić D, Morais J, Noc M, Opolski G, Ostojic M, Radovanovic D, De Servi S, Stenestrand U, Studencan M, Tubaro M, Vasiljević 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, Đurić Z, Bencić ML, Gosev I, Velagić V, Gasparović H, Milčić 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, Milčić 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, Kalinić H, Baltabaeva A, Lončarić S, Parsai C, Milčić 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. Milčić D, Skorić B, Lovrić D. Drug-specific thienopyridine resistance in patient with recurrent coronary stent thrombosis. *J Invasive Cardiol.* 2009 Aug;21(8):E157-60.
28. Ivanusa M, Milčić D. 40 years since Killip clinical classification. *Int J Cardiol.* 2009 May 29;134(3):420-1.
29. 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.
30. Reiner Z, Božikov V, Čar N, Knežević A, Kokić S, Metelko Z, Milčić D, Polić S, Zaputović L, Zjajić-Rotkvić V. Recommendations of Croatian societies on treatment of macrovascular and microvascular complications in patients with metabolic syndrome and diabetes type 2--treatment of residual risk. *Lijec Vjesn.* 2009 Jan-Feb;131(1-2):1-3. Croatian. Erratum in: *Lijec Vjesn.* 2009 Sep-Oct;131(9-10):299.
31. Puljević M, Nevajda B, Sicaja M, Puljević D, Milčić 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, 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, Pocić 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.

	33. Bergovec M, Reiner Z, Milčić D, Vražić 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 8. Đelmiš J, Dražančić A, Rodin U, Juras J. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2010. godini. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S1-S16 9. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Rađanje i perinatalna smrtnost djece vrlo niske porodne težine u Hrvatskoj 2001.-2010. godine. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S46-S50 10. Rodin U. Evaluacija Akcijskog plana za Rome za područje zdravstva. Acta Med Croatica 2010; 64: 327-33. 11. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Kretanje i uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2010; 19(4):214-23. 12. Dražančić A, Đelmiš J, Rodin U, Kniewald H. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2009. godini. Gynaecol Perinatol 2010; 19(4):189-213. 13. Bralić I, Rodin U, Matanić D, Jovančević M. Neonatal Birth Weight Variations Between Inland and Littoral Croatia. Coll.Antropol 2010; 34:991-6 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. 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.

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. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu završio je 2006. godine, a disertaciju s naslovom „Povezanost formalne edukacije i pritiska okoline sa subjektivnim osjećajem tjelesnog i duševnog zdravlja“ uspješno je obranio dana 13. travnja 2010. te stekao akademski stupanj doktor medicinskih znanosti.</p> <p>Kao znanstveni novak boravio je na raznim edukacijama od kojih se posebno ističu edukacija u Centres for Disease Control, Atlanta te u Centre for Evidence Based Medicine, Oxford. Autor i koautor je desetak znanstvenih članaka koji su indeksirani u Current Contents, članaka u drugim indeksiranim časopisima te aktivno sudjeluje na domaćim i međunarodnim skupovima. Od 2003. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje Motovunske međunarodne Škole, koji svake godine okuplja novinare, zdravstvene stručnjake, političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Od početka rada aktivno je sudjelovao u nekoliko znanstveno-stručnih projekata od kojih se posebno ističu projekti Zdrave županije i Hrvatska zdravstvena anketa.</p> <p>Kao djelatnik Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Socijalna medicina, b) Organizacija zdravstvene zaštite te c) Uvod i povijest medicine. Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetima: d) Social Medicine and Introduction to Medicine te e) Organization and Management of the Health Care dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrištva, sudjeluje u nastavi predmeta: f) Teorije odgoja i obrazovanja te g) Sustav zdravstvene zaštite s poslovanjem u zdravstvenim ustanovama. Osim navedene nastave Ognjen Brborović sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te u izornoj nastavi Studija medicine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Džakula A, Bosanac SB, Brborović O, Rukavina TV, Vončina L. Association of social roles, health, and health behavior of elderly women in Croatia. Croat Med J 2007; 48:684-90. 2. Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T. Co-Occurrence of Risky Lifestyle Behavior with Overweight, Excess Abdominal Fat and High Blood Pressure – Case Oriented Approach. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):131-4. 3. Šogorić S, Džakula A, Rukavina TV, Grozić-Životić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy. 2009;89:271-8. 4. Brborović O, Rukavina TV, Pavleković G, Džakula A, Šogorić S, Vuletić S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1): 93-8. 5. Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawkova L, Bednarova B, Zuchova S, Hrodkova M, Lattova Z. Development of the PICMIN (picture of mental illness in newspapers): Instrument to assess mental illness stigma in print media. Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol 2011; 3:8-12. 6. Nawkova L, Nawka A, Adamkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Kuzman MR, Jovanović N, Brborović O, Bednarova B, Zuchova S, Milovsky M, Raboch J. The picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. J

	Health Commun 2012;17:22-40.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	17.03.2014. docent

Ime	Sanja
Prezime	Musić Milanović
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku, Hrvatski zavod za javno zdravstvo
E-mail adresa	sanja.music@hzjz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Rođena sam 1969. godine u Zagrebu gdje sam završila osnovno i srednjoškolsko obrazovanje. Diplomirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1993. godine. Nakon stažiranja i trogodišnjeg rada kao znanstvena novakinja na znanstvenom projektu »Operacijski tretman ekstremne debljine« te položenog stručnog državnog ispita, 1996. godine započela sam specijalizaciju iz epidemiologije, a 2001. godine položila sam specijalistički ispit i stekla zvanje specijalist epidemiolog. Od 1997. do 1999. godine pohađala sam međunarodni poslijediplomski studij, »Master in Public Health Methodology«, na Université Libre de Bruxelles, Faculté de Medeciné, Ecole de Santé Publique, gdje sam 1999. godine stekla zvanje magistra znanosti. Doktorirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2010. godine na temi »Demografske, bihevioralne i socio-ekonomske odrednice debljine odraslih u Hrvatskoj«. U svojem profesionalnom radu bavim se epidemiologijom i promicanjem zdravlja, prvo u Zavodu za javno zdravstvo grada Zagreba, a od 2004. godine u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo. Od 2011. godine viši sam asistent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Musić Milanović S, Ana Ivičević Uhernik A, Džakula A, Brborović O, Poljičanin T, Fišter K, Jureša V, Heim I, Vražić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. The CroHort Study: Cardiovascular Behavioral Risk Factors in Adults, School Children and Adolescents, Hospitalized Coronary Heart Disease Patients, and Cardio Rehabilitation Groups in Croatia. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S265-S268. 2. Musić Milanović S, Ivanković D, Fišter K, Poljičanin T, Brečić P, Vuletić S. Social Conditioning of Health Behaviors among Adults in Croatia: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S117-S123. 3. Musić Milanović S, Ivanković D, Ivičević Uhernik A, Fišter K, Peternel R, Vuletić S. Obesity — new threat to Croatian longevity. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S113-S116. 4. Musić Milanović S, Ivičević Uhernik A, Fišter K, Mihel S, Kovač A, Ivanković D. Five-year Cumulative Incidence of Obesity in Adults in Croatia: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S71-S76. 5. Mihel S, Musić Milanović S. Association of Elevated Body Mass Index and Hypertension with Mortality: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S183-S187. 6. Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. Association of Hypertension with Long-term Overweight Status and Weight Gain: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S131-S134. 7. Fišter K, Ivanković D, Koršić M, Pavleković G, Musić Milanović S, Vuletić S, Kern J. Prevalence and five-year cumulative incidence of abdominal obesity in Croatian women of childbearing age: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 1):S77-S81. 8. Poljičanin T, Džakula A, Musić Milanović S, Šekerija M, Ivanković D, Vuletić S. The changing pattern of cardiovascular risk factors: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36(Suppl 1):S9-S13. 9. Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. Association of BMI and nutritional habits with hypertension in the adult population of Croatia. Publ Health Nutr 2009;12:1:97-104. 10. Kern J, Polašek O, Musić Milanović S, Džakula A, Fišter K, Strnad M, Ivanković D, Vuletić S. Regional Pattern of Cardiovascular Risk Burden in Croatia. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):S11-S17. 11. Fišter K, Kolčić I, Musić Milanović S, Kern J. The Prevalence of Overweight, Obesity and Central Obesity in Six Regions of Croatia: Results from the Croatian Adult Health Survey Coll Antropol 2009;33(Suppl 1):S25-S29. 12. Musić Milanović S, Ivičević-Uhernik A, Mihel S, Strnad M. Trends and Regional Disparities in

	<p>Ischemic Heart Disease and Cerebrovascular Disease in Croatia, 1997-2006. Coll Antropol 2009;33(Suppl 1):S47-S60.</p> <p>13. Musić Milanović S, Ivičević-Uhernik A, Fišter K. Health Behavior Factors Associated with Obesity in the Adult Population in Croatia. Coll Antropol 2009;33(Suppl 1):S67-S73</p> <p>14. Ivičević Uhernik A, Musić Milanović S. Anthropometric Indices of Obesity and Hypertension in Different Age and Gender Groups of Croatian Population. Coll Antropol 2009;33 (Suppl 1):S75-S80.</p> <p>15. Pavić, Jadranka; Županić, Mara; Musić Milanović, Sanja; Fišter, Kristina. Primary and Secondary Prevention of Cardiovascular Diseases Embedded in the Visiting Nurse services: Description of the Intervention Model. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):S81-S86.</p> <p>16. Peternel R, Musić Milanović S, Srnc L. Airborne ragweed (<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.) pollen content in the city of Zagreb and implications on pollen allergy. Ann Agric Environ Med 2008;15:125-130.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Znanstveno zvanje: znanstveni suradnik, 07.srpanj 2011 24.11.2014. docent

Ime	Zlata
Prezime	Ožvačić Adžić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu
E-mail adresa	zlata.ozvacic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<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: 2012. EGPRN-EURACT Course: „Vocational Education and Training in Quality Improvement“; Ljubljana, Slovenija 2011. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Hrvatska 2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore, Zagreb, Hrvatska 2007. EURACT Course: Learning and Teaching about Patient Empowerment in General/Family Practice, Bled, Slovenija 2006. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Construction of Student Assessment Instruments 2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmö, Sweden 2005. University of Liverpool, School of Medical Education, Clinical Skills Resource Centre; studijski posjet, 7 dana 2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora; Zagreb, Hrvatska</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	1. Ožvačić Adžić Z, Katić M, Kern J, Soler JK, Cerovečki V, Polašek O. Burnout in family physicians in Croatia – is it related to interpersonal quality of care? Prihvaćeno za objavljivanje u br. 2 <i>Arhiva za higijenu rada i toksikologiju</i> , vol. 64, god. 2013. kao znanstveni rad.

	<ol style="list-style-type: none"> 2. Tiljak H, Neralić I, Cerovečki V, Kastelic A, Ožvačić Adžić Z, Tiljak A. Mogućnosti u liječenju ovisnika o opijateljima u primarnoj zdravstvenoj zaštiti i obiteljskoj medicini. <i>Acta Med Cro</i> 2012; 66: 295-301. 3. Ivković s, Cerovečki V, Ozvacić Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgjić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. <i>Med Jad.</i> 2011; 41(1-2): 5-13. 4. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group. EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: Cross-sectional survey in 12 European countries. <i>Eur J Cardiovasc Prev Rehabil.</i> 2010 Oct;17(5):530-40. 5. Elwyn G, Bekkers MJ, Tapp L, Edwards A, Newcombe R, Eriksson T, Braspenning J, Kuch C, Adžić ZO, Ayankogbe O, Cvetko T, In 't Veld K, Karotsis A, Kersnik J, Lefebvre L, Mecini I, Petriček 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. Cerovečki Nekić V, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adžić ZO, Petriček G, Kranjčević K, Vucak J, Ivezić DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. <i>Acta Med Croatica.</i> 2009 May; 63(2):145-51. 7. Petriček G, Vrcić-Keglević M, Vuletić G, Cerovečki V, Ozvacić Z, Murgjić 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 Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovečki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. <i>Croat Med J.</i> 2008 Dec; 49(6): 813-23. 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, Cerovečki Nekić V, Petriček 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 izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	20.5.2013 docent

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 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>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Donev D, Pavleković G, Zatelet Kragelj L, editors. Health promotion and disease prevention. A handbook for teacher, researchers, 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.

	<p>5. Pavleković G, Lazarić Zec D, Ajduković M. Violence against Women in Family: Community Building and Networking. Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:241-50.</p> <p>6. Contu P, Lindstrom B, Fosse E, Pluemer K, Colomer C, Kennedy L, Koelen M, Masanotti G, Pavlekovic G. Annual health promotion summer course "Strategies for Health in Europe". Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:222-3.</p> <p>7. Kušec S, Jakšić Ž, Vuletić G, Kovačić L, Pavleković G. Hipermedija u medicinskoj edukaciji: Kvaliteta zdravstvene zaštite. Liječ Vjesn 2002; 124 Suppl 2:28-31.</p> <p>8. Kušec S, Mastilica M, Pavleković G, Kovačić L. Readability of patient information on diabetes on the Croatian Web sites. Studies in health technology and informatics 2002; 90: 128-132.</p> <p>9. Lazarić Zec D, Pavleković G. Iskustvo i samoprocjena znanja stručnjaka u lokalnoj zajednici o problemu nasilja nad ženom u obitelji. Ljetopis Studijskog centra socijalnog rada, 2006; 13: 297-314.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	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.anticivic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Darko Antičević, ortoped – uža specijalizacija dječja ortopedija. Specijalistički ispit položen 1979. Doktorat 2000. Izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Pročelnik Katedre za ortopediju. Usavršavao se u Italiji (Bologna), Engleskoj (Oxford), Švicarskoj (Basel), USA (New York NY). Voditelj projekta „Genomska i proteomska analiza biomarkera u rijetkih koštanih 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) 29th Annual Congress of EPOS, koji je održan u Zagrebu od 7. do 10. travnja, 2010. Predsjednik LOC 11th 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 Pediatra Croatica i član uredništva; Recenzent Journal of Pediatric Orthopaedics- B. Član Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju, te sudionik AMEE na više kongresa.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Miličić G, Krolo I, Antičević D, Roić G, Zdravec D, Bojić D, Žutelića Fatorini M; Bumčić I. Causal connection of non-specific low back pain and disc degeneration in children with transitional vertebra and/or <i>spina bifida occulta</i>: Role of magnetic resonance – Prospective study. Coll Antropol 2012;36(2):627-33. Yilmaz G, Oto M, Thabet AM, Rogers K, Anticevic D, Thacker MM, Mackenzie WG. Correction of lower extremity angular deformities in skeletal dysplasia with hemiepiphyseodesis: a preliminary report. J Pediatr Orthop 2012;32: (in print). 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. Antičević D. Skolioze i adolescencija. MEDICUS 2010;19(1):51-60. Đapić T, Šmigovec, I. Šestan B, Tudor A. Antičević D. Nestabilni poskliz glave bedrene kosti. Pediatr Croat 2008;52:243-8.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	24. svibanj 2009. – izvanredni profesor 30.09.2014. – u mirovini
---	---

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>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Originalni članci indeksirani u CC:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. Miškuljin 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. 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. Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Škopljanac-Maćina L, Barišić A, Rajhvajn S, Jurić D, Projić IS, Ilić-Forko J, Babić D, Škrablin-Kučić S, Božikov J. Digital morphometry of cytologic aspirate endometrial samples. <i>Coll Antropol.</i> 2010;1:45-51 Mlinarić-Galinović G, Vojnović G, Čepin-Bogović J, Bace A, Božikov J, Welliver RC, Wahn U, Cebalo L. Does the viral subtype influence the biennial cycle of respiratory syncytial virus? <i>Virology.</i> 2009 Sep 7;6:133. <p>Originalni članci indeksirani u SCI Expanded:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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"> 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

	<p>modules published in the series of handbooks prepared within the frame of the "Forum for Public Health in South-Eastern Europe" Network. Zdrav Var. 2012;51:237–50.</p> <p>8. Spiroski M, Trajkovski V, Trajkov D, Petlichkovski A, Efinanska-Mladenovska O, Hristomanova S, Djulejic E, Paneva M, Bozhikov J. Family analysis of immunoglobulin classes and subclasses in children with autistic disorder. BJMS 2009; 9 (4):286-9.</p> <p>9. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Bašić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, 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, 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	<p>Dr. sc. Jelka Petrak rođena jer u Gabrilima, Dubrovnik, 29.prosinca 1948. Gimnaziju je završila u Dubrovniku, gdje je godine 1970. diplomirala na Višoj turističkoj školi. Filozofski fakultet u Zagrebu (grupu komparativna književnost, talijanski jezik) upisala je 1971. godine, a diplomirala 1977. godine. Poslijediplomski studij "Zdravstveni informacijski sistemi" završila je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu te magistrirala 1992. godine na temu «Procjena znanstvene orijentiranosti biomedicinskih časopisa južnih slavenskih zemalja». Doktorsku radnju, pod naslovom «Vrednovanje znanstvenih postignuća Sveučilišta u Zagrebu (1986.-1994.) temeljem Science Citation Indexa», obranila je 1998. godine na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>U Središnjoj medicinskoj knjižnici Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi od 1980. godine, najprije na mjestu voditelja Odjela za periodičke publikacije, a zatim na mjestu voditelja Knjižnice (od 1989. godine).</p> <p>Vijeće za knjižnice Republike Hrvatske dodijelio joj je zvanje knjižničarskog savjetnika godine 1999.</p> <p>Odlukom Vijeća Medicinskoga fakulteta, u studenome 2011. izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog redovitog profesora za znanstveno područje društvenih znanosti, polje informacijske znanosti, grana knjižničarstvo, za predmete «Uvod u znanstveni rad u medicini» i</p>

	<p>«Struktura, metode i funkcioniranje znanstvenoga rada», na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za potrebe diplomske i poslijediplomske nastave.</p> <p>Sudjeluje u diplomskoj nastavi na Fakultetu elektrotehnike i računarstva (izborni kolegij «Istraživanje, publikacije i odgovornost u znanosti») te u poslijediplomskoj nastavi na Filozofskome fakultetu.</p> <p>Od 1990. do 1992. godine bila je istraživač-suradnik na znanstvenome projekt "Indikatori znanosti i društvene promjene" Ministarstva znanosti i tehnologije RH, a od 2002. do 2004. godine suradnik na znanstvenome projektu «Procjena učinka medicinskoga časopisa na hrvatsku medicinsku zajednicu». Bila je voditeljicom projekta <i>Prijenos znanstveno utemeljenih medicinskih dokaza u kliničku praksu</i> (2007.-2011.).</p> <p>Radovi su joj indeksirani i citirani u međunarodnim bibliografskim bazama podataka (Current Contents, Medline, Web of Science).</p> <p>Član je uredništva i recenzent znanstvenoga časopisa <i>Croatian Medical Journal</i>.</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. <i>Information literacy in continuing professional development of medical practitioners: a Croatian example. Health Information & Libraries Journal</i> 25, 2008, 1, pp 46-49 (Current Contents) 2. Stojanovski J, Petrak J, Macan B. <i>The Croatian national open access journal platform. Learned Publishing</i> 22, 2009, 4, 263-273 (Current Contents) 3. Šember, M, Utrobičić A, Petrak, J. Croatian Medical Journal citation score in Web of Science, Scopus, and Google Scholar. <i>Croatian Medical Journal</i>. 51, 2010, 2; 99-103 (Current Contents) 4. Franić M, Kujundžić Tiljak M, Požar M, Romić D, Mimica M, Petrak J, Ivanković D. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: A meta-analysis. <i>Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research</i>. 98 (2012) , 7; 795-802 (Current Contents) 5. Škorić, Lea; Šember, Marijan; Markulin, Helena; Petrak, Jelka. Informacijska pismenost u nastavnom programu diplomskog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. // <i>Vjesnik bibliotekara Hrvatske</i>. 55 (2013) , 3/4; 17-28 (članak, znanstveni). 6. Petrak, Jelka; Šember, Marijan; Granić, Davorka. Procjena publicističke produktivnosti Klinike za unutrašnje bolesti Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. // <i>Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora</i>. 134 (2012) , 3-4; 69-74 (članak, znanstveni). 7. Markulin, Helena; Petrak, Jelka. Medicina utemeljena na znanstvenim dokazima: stavovi zdravstvenog osoblja jedne kliničke bolnice. // <i>Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora</i>. 132 (2010) , 7-8; 218-221 (članak, znanstveni).
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Studeni 2011 – izvanredni profesor 31.12.2014. – u mirovini</p>

Ime	Tomislav
Prezime	Luetić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za kirurgiju
E-mail adresa	tluetic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Prof. dr.sc. Tomislav Luetić specijalist je dječje i opće kirurgije. Radi u Zavodu za dječju kirurgiju i urologiju Klinike za kirurgiju Rebro. Neonatalna kirurgija i liječenje prirodnih malformacija, edukacija u medicini te poboljšanje medicinske kvalitete su mu područja užeg znanstvenog i stručnog interesa. Stručno se usavršavao u 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"> 29. Novak M, Cvitković M, Galić S, Luetić T, Čavar S, Purić Z. The life treating hemodialysis catheter heparin lock caused bleeding in a child after peritoneal catheter removal. <i>J Pediatr Surg</i> 2008;43 e41-e44. 30. Bogović M, Fiolić Z, Čavar S, Luetić T, Antabak A, Sršen-Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood. <i>Libri Oncol</i> 2008;36:37-39. 31. 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. 32. Luetić T. Mogućnosti prenatalnog liječenja prirodne 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. 33. Luetić T. Prirodna dijafragmalna kila. U Dumić M, Filipović-Grčić B. ur. <i>Neonatologija</i> 2009. Zagreb, Medicinska naklada, Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja 2009:120-124.. 34. 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. 35. 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. 36. 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. 37. 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. 38. 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. 39. 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. 40. 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. 41. 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. 42. Vrljićak K, Grizelj R, Luetić T, Batinica D. OEIS complex – report of two cases. 44. <i>Kongresa European Society for Pediatric Nephrology, Cavtat 2011. Knjiga sažetaka</i>

	<p>43. Luetić T. Hitnosti u urologiji. U Meštrović J. ur. Hitna stanja u pedijatriji. Zagreb, Medicinska naklada, 2011:</p> <p>44. Luetić T, Petrunić M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštrović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. AMEE kongres, Beč 2011. Knjiga sažetaka</p> <p>45. Luetić T. Improving safety culture: Our early experience with the WHO Surgical Safety Checklist. 4th Central European Congress of surgery, Budimpešta 2011. Knjiga sažetaka.</p> <p>46. 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>47. Filipović-Grčić I, Pavlek M, Zah T, Mirić M, <u>Luetić T</u>, 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>48. 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>49. 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>50. 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>51. 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>52. 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>53. 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>54. 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>55. 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>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	16. srpnja 2012. – izvanredni profesor

Ime	Aida
Prezime	Mujkić
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar"
E-mail adresa	aida.mujkic@snz.hr, aida.mujkic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>Rođena 16. svibnja 1959. godine u Zagrebu, gdje je završila osnovnu školu i gimnaziju. Godine 1978. upisala je Elektrotehnički i Medicinski fakultet na Sveučilištu u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je s odličnim uspjehom 1983. godine. Tema diplomskog rada bila je „Proteini svojstveni trudnoći s posebnim osvrtom na SP1“.</p> <p>Od 1984. do 1986. godine polazila je i završila znanstveni Poslijediplomski studija prirodnih znanosti (polje Biologija, grana Biomedicina) na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu te magistrirala 1987. godine s temom "Proteini folikulske tekućine jajnika žene“.</p> <p>Doktorom znanosti postala je 2001. godine obranivši doktorsku disertaciju pod naslovom</p>

	<p>"Vrednovanje zdravstvenog odgoja i prosvjećivanja na sprečavanje dječjih ozljeda oružjem i minsko-eksplozivnim napravama".</p> <p>Od 1989. do 1993. godine bila specijalizant pedijatrije Sveučilišne bolnice „Zagreb“ (u osnivanju) te je 1993. godine položila specijalistički ispit. Tijekom specijalizacije završila Poslijediplomski studij „Klinička pedijatrija“.</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>Od 1986. do 1989. godine radila je u svojstvu stručnog suradnika na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju. Radni odnos na Medicinskom fakultetu prekida kada je izabrana za specijalizanta pedijatrije Sveučilišne bolnice „Zagreb“ (u osnivanju). Nakon specijalizacije, radi u Dječjem dispanzeru Doma zdravlja „Peščenica“ kao pedijatar (1993.), a u vremenu od 1994. do 1995. u Ministarstvu prosvjete i športa Republike Hrvatske na znanstveno-istraživačkom i intervencijskom projektu „Sprečavanje ratnih dječjih ozljeda“. Od 1995. godine ponovo radi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.</p> <p>Akademsko napredovanje</p> <p>Godine 1996. izabrana je u suradničko zvanje asistent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu u Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite, u prosincu 2001. u zvanje višeg asistenta na istoj Katedri, a 2005. godine za docenta i znanstvenog suradnika. 2010. godine izabrana za izvanrednog profesora i višeg znanstvenog suradnika.</p> <p>Majka je dvoje djece.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 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. 2. Vuletić-Mavrincac G, Maslić-Seršić D, Mujkić A. Cardiovascular and Behavioral Risk Factors in Relation to Self-Assessed Health Status. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):99-106. 3. Miškulin M, Miškulin I, Puntarić D, Mujkić A, Milas J, Bošnjak N. The characteristics of sexual behavior and extent of condom usage among sexually active Croatians from Eastern Croatia. J Turkish-German Gynecol Assoc 2009;10:142-7. 4. Vitale K, Mujkić A, Tulchinsky TH. Is level of knowledge, attitude and use of folic acid among pregnant women in Croatia a call for public health action? Period Biol 2009; 118:323-35. 5. Miškulin M, Miškulin I, Puntarić D, Mujkić A, Milas J, Bošnjak N. The characteristics of sexual behavior and extent of condom usage among sexually active Croatians from Eastern Croatia. J Turkish-German Gynecol Assoc 2009; 10: 142-7. 6. Miškulin M, Miškulin I, Mujkić A, Dumić A, Puntarić D, Buljan V, Bilić-Kirin V, Juretić-Kovač D. Enuresis in school children from Eastern Croatia. The Turkish Journal of Pediatrics 2010;52:393-9. 7. Meštrović J, Bralić I, Buljan-Flander G, Jelavić M, Joković-Oreb I, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malović S, Miljević-Ridički R, Miškulin M, Mujkić A, Radonić M, Rudan V, Šešo-Šimić Đ, Šimić G. Dijete u suvremenom hrvatskom društvu. Liječ Vjesn 2010; 132:303-8. 8. Mestrovic J, Milunovic P, Skelin A, Carija R, Catipovic T, Mestrovic M, Mujkić A. Children with injuries treated in hospital emergency departments. Lijec Vjesn. 2012 Nov-Dec;134(11-12):305-9. Croatian. 9. Crnica V, Mujkić A, Young T, Miškulin M, Peek-Asa C. Healthcare Providers' Knowledge, Attitudes and Counselling on Injury Prevention for Preschool Children in Croatia. Matern Child Health J. 2012 Oct 20.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>29.06.2010. – 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 krvnih žila, KBC Zagreb</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>maja_cikes@yahoo.com</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	

<p>Životopis</p>	<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 Minitthoracotomy: The Septal Flash as a Predictor of

	<p>Immediate Left Ventricular Reverse Remodeling. Heart Surg Forum 2009;12(6):348-353 <u>IF</u>: 0.500, <u>citations</u>: 1</p> <p>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 <u>IF</u>: 7.467, <u>citations</u>: 7</p> <p>6. Chaudry RA, Cikes M, Karu T, Hutchinson C, Ball S, Sutherland G, Rosenthal M, Bush A, Crowley S. Paediatric sickle cell disease: pulmonary hypertension but normal vascular resistance. Arch Dis Child. 2011;96(2):131-6 <u>IF</u>: 2.878, <u>citations</u>: 4</p> <p>7. Kalinić H, Lončarić S, Cikeš M, Miličić D, Bijmens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. Comput Methods Programs Biomed. 2010 Dec 12. [Epub ahead of print] <u>IF</u>: 1.144 (2009.)</p> <p>8. Niemann M, Liu D, Hu K, Cikes M, Beer M, Herrmann S, Gaudron PD, Hillenbrand H, Voelker W, Ertl G, Weidemann F. Echocardiographic Quantification of Regional Deformation helps to Distinguish Isolated Left Ventricular Non-Compaction from Dilated Cardiomyopathy. Eur J Heart Fail. 2012 Feb;14(2):155-61 <u>IF</u>: 4.512, <u>citations</u>: 1</p> <p>9. Bijmens B, Cikes M, Butakoff C, Sitges M, Crispi F. Myocardial motion and deformation – what does it tell us and how does it relate to function? Fetal Diagn Ther. 2012 May 15. <u>IF</u>: 0.871</p> <p>10. Niemann M, Gaudron PD, Bijmens B, Störk S, Beer M, Hillenbrand H, Cikes M, Herrmann S, Hu K, Ertl G, Weidemann F. Differentiation Between Fresh and Old Left Ventricular Thrombi by Deformation Imaging. Circ Cardiovasc Imaging. 2012 Jul 5.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	27.10.2014. - docent

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</p>

	suradnji s Medicinskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu. Udata je i majka dvoje djece.
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: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:251-5. 3. Morović S, Pjevač N, Demarin V. The influence of continuous physician education on rising awareness on stroke treatment in Croatia Periodicum Biologorum vol 114, no 2012, 239-241 4. Demarin V, Lisak M, Morović S, and Pjevač N. Impact of nutrition on prevention of stroke. Periodicum Biologorum vol 114, no 2012: 421-428. 5. Sakić VA, Sakić D, Badovinac O, Pjevac N. Importance of kinesiological recreation beginning in early rehabilitation in Zagreb. Acta Med Croatica. 2007;61 Suppl 1:75-6. Croatian.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	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</p> <p>01.05.2003.-31.10.2007. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, Središte za međunarodne vojne operacije-časnik za obuku (izrada planova i programa i provedba nastave i obuke iz područja zdravstvene struke za sudjelovanje pripadnika OS RH u međunarodnim mirovnim misijama/operacijama, sudjelovanje u planiranju i organizaciji zdravstvenih pregleda i cijepljenja prije odlaska i po povratku sudionika misija/operacija, provedba obuke medicinskih timova za sudjelovanje u operaciji ISAF u Afganistanu s naglaskom na trijažu i kopnenu i zračnu medicinsku evakuaciju te radni posjeti i sudjelovanje u mirovnim misijama/operacijama. Sudjelovala sam u međunarodnoj mirovnoj misiji Ujedinjenih naroda na Cipru UNFICYP, kao stožerni časnik za zdravstvo (21.09.2004.2004.-31.01.2005.) i vojni promatrač/časnik za vezu (01.02.2005.-28.09.2005.)</p> <p>01.04.1998.-30.04.2003. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, 33. inženjerijska brigada-fiječnik opće medicine (zapovjednik sanitetskog voda-pružanje primarne zdravstvene zaštite pripadnika OSRH, sanitetsko osiguranje razminiranja, bojnih 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 1.10. 2008.-30.09.2009. poslijediplomski stručni studij iz školske medicine 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) Tečajevi prve kategorije 07.-11.09.2009. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju, Zagreb, Hrvatska- Umijeće medicinske nastave-pohađanje bez završnog ispita 14.-15.12.2007. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Zagreb, Hrvatska- Prevencija poremećaja prehrane u školske djece i mladih 1.09. 2006.-30.09. 2007. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za akupunkturu, Zagreb, Hrvatska-Tečaj trajnog usavršavanja iz akupunkture i tradicionalne kineske medicine 16.-18.01.2007. Training Centre Military Medical Services, Hilversum, Kraljevina Nizozemska-BATLS (Battlefield Advanced Trauma Life Support Course) 02.-13.10.2006. Academic Medical Centre Amsterdam, Amsterdam, Kraljevina Nizozemska-BIUPAMA (Course on Infectious Diseases and Tropical Medicine) 21.-22.04.2006. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Zagreb, Hrvatska- Edukacijski tečaj radionica o prevenciji HIV/AIDS-a i drugih spolno prenosivih bolesti 16.-18.06.2004. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, Pula, Hrvatska- Napredni tečaj oživljavanja "Kardiopulmonalna reanimacija 03.-05.02.2003. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Zagreb, Hrvatska- Medical Preventive Activities Concerning Bio-Terrorism (presented by US Minnesota National Guard) 13.-15.02.2003. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Zagreb, 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. Od stranih jezika govorim, čitam i pišem engleski i njemački. Član sam Hrvatske liječničke komore i Hrvatskog liječničkog zbora te Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu. Posjedujem aktivno znanje rada na računalu: MS OFFICE paket i Lotus i vozačku dozvolu B, F, G, M kategorije.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jureša, V; Musil, V; Kujundžić Tiljak, M. Growth Charts for Croatian School Children and Secular Trends in Past Twenty Years. Coll antropol. 2012;36: 47-58 . 2. Jureša, V; Musil, V; Majer, M; Ivanković, D; Petrovic, D. Behavioral Pattern of Overweight and Obese School Children. Coll antropol. 2012;36:139-46. 3. Musil, V; Majer, M; Jureša, V. Elevated Blood Pressure in School Children and Adolescents - Prevalence and Associated Risk Factors. Coll antropol. 2012;36:147-56. 4. Jureša V, Posavec M, Musil V, Petrović D. Borba protiv neznanja i predrasuda o spolno prenosivim bolestima: znanje i stavovi učenika i profesora srednjih škola o HIV-u/AIDS-u. Medicus 2009;18:89-93. [Fight against ignorance and prejudice about sexually transmitted diseases: knowledge and attitudes about HIV/AIDS of high-school teacher and students]. 5. Lančić F, Majski-Cesarec S, Musil V. Školsko i profesionalno usmjeravanje učenika s kroničnim bolestima i drugim poremećajima zdravlja. Arhiv Hig Rada Toksikol 2010; 61:323-32. [Vocational Guidance for Schoolchildren with Chronic Diseases]. 6. Jureša V, Musil V, Majer M, Petrović D. Prehrana i tjelesna aktivnost kao čimbenici rizika od srčanožilnih bolesti u školske djece i mladih. Medicus 2010; 19:35 – 9. [Inadequate Diet and Lack of Physical Exercise as Cardiovascular Risk Factors in School Children and Adolescents]. 7. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M, Pavleković G. Evaluacija predmeta „Zdravlje u zajednici“ studenata medicine. Acta Med Croatica 2010;64:401-8. 8. Jureša, V; Musil, V; Majer, M. Metabolički sindrom i kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih u Republici Hrvatskoj. Medix 2011;97:82-5. 9. Jureša V, Katić M, Juriša A, Musil V, Todorović G. Obilježja žena koje su se odazvale i koje se nisu odazvale pregledu u okviru nacionalnog programa ranog otkrivanja ca dojke. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopada; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str. 95-106. 10. Jureša V, Musil V, Juriša A, Perinović R, Cesarik M, Dujmović D, Lančić F, Petrović D. Pijenje alkohola i razlike u pobolu muškaraca i žena na području općine Velika. U: Zbornik radova

	<p>VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str.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 listopad; 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, Univeristy of Zagreb In: INTED 2010 Conference International Association of Technology, Education and Development ; Conference Proceedings. Valencia 2010. [CD-ROM] Valencia:INTED; 2010. p. 5585-95.</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 listopad; 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, Raštegorac 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, Sosić Z, Pavleković G, Keranović A. Community health course: health education of school children provided by medical students. U: ICERI 2011. International Conference Of Education, Research And Innovation. Conference Proceedings. Madrid, 2011. [CD-ROM] Madrid:ICERI; 2011. p. 3404-8.</p> <p>18. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M. Informatization of school medicine in Croatia. In: INTED2012 Conference International Association of Technology, Education and Development ; Conference Proceedings. Valencia 2012. [CD-ROM] Valencia:INTED;2012. p. 1204-11.</p> <p>19. Jureša V, Musil V: Medicinsko etički problemi u školskoj medicini. U: Borovečki A, Lang S. Javno zdravstvo, etika i ljudska prava. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“;2010. str. 126-48.</p> <p>20. Jureša V, Kujundžić Tiljak M, Musil V. Hrvatske referentne vrijednosti antropometrijskih mjera školske djece i mladih. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“; 2011.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	

Ime	Nada
Prezime	Čikeš
Naziv ustanove	Zavod za kliničku imunologiju, Klinika za unutrašnje bolesti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb
E-mail adresa	nada.cikes@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je obranila magistarski rad i

	<p>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.</p> <p>Bila je predsjednica Hrvatskoga društva za alergologiju i kliničku imunologiju, potpredsjednica je Hrvatskoga društva za reumatologiju. Od 1998. je članica EULAR Standing Committee for Education and Training in Rheumatology, od 2000. članica European Board of Rheumatology i UEMS Rheumatology Section, od 2009. članica UNICA Working group: The Relation between Universities and Academic Hospitals. Članica je Association for Medical Education in Europe, sudjelovala je u donošenju više europskih deklaracija AMSE o medicinskoj izobrazbi, u izradi međunarodnih dokumenata sekcije UEMS-a za reumatologiju i odbora EULAR-a.</p> <p>Bila je glavna i odgovorna urednica studentskog časopisa Medicinar te časopisa Liječnički vjesnik, stručna urednica Dopunskog sveska Medicinske enciklopedije, Medicinskog leksikona te Rječnika hrvatskoga medicinskog i veterinarskog nazivlja HAZU i LZ "Miroslav Krleža". Članica je Uredničkog odbora časopisa Reumatizam, Savjeta časopisa Liječnički vjesnik. Redoviti je član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</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, Baresić 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 bolesnica koje primaju biološki lijek zbog upalne reumatske bolesti. Lijec Vjesn 2010;132(9-10):317-8. 6. Anić B, Baresić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Cikes N. Propylthiouracil-induced anti-neutrophil cytoplasmic antibodies (ANCA) skin vasculitis: the first case reported in Croatia. Acta Dermatovenerol Croat. 2010;18(2):104-6. 7. Bosnic D, Baresic M, Anic B, Sentic M, Cerovec M, Mayer M, Cikes N. Rare zoonosis (hemotropic 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. Čikeš N. Oštećenje srca i plućna hipertenzija u bolesnika sa sistemskom sklerozom. Reumatizam. 2010;57(2):99-104. 10. Štatalinić 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 of autoantibodies induced by infliximab treatment – two year follow up after infliximab was stopped. Acta Dermatol Croat 2011;19:156-16

	<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: 1981. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1990. specijalistički ispit iz opće medicine, 1991. stručno usavršavanje na University College Medical School u Londonu godine, 1992. šestomjesečno stručno usavršavanje na Universitaire Instelling Antwerpen u Belgiji. 2001. međunarodna stipendija Council of Europe - Pompidou Group (Co-operation Group to Combat Drug Abuse and Illicit Trafficking in Drugs) za studijski boravak u Nizozemskoj radi usavršavanja u organizacije liječenja ovisnosti u primarnoj zdravstvenoj zaštiti. 1996. magistar znanosti iz područja medicine. 2000. doktor medicinskih znanosti iz područja biomedicine i zdravstva, znanstveno polje javno zdravstvo i zdravstvena zaštita. 2003. naslov docenta</p> <p>ZAPOSLENJE: 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 <i>asistent</i> na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2002. radi kao ugovorni liječnik - specijalist opće medicine u ambulanti opće medicine "Utrina" u Domu zdravlja "Novi Zagreb" i obavlja funkciju pomoćnika ravnatelja za medicinska pitanja Doma zdravlja. Od 2004. radi kao ugovorni liječnik HZZO u zakupu prostora Doma zdravlja „Zagreb-Centar“. Od 2002. do sada radi Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi kao vanjski suradnik 2003. kao naslovni docent, 2012 izvanredni profesor.</p> <p>NASTAVA: Od 1992. do sada kumulativni radni odnos, te u nastavku kao naslovni docent na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>STRUČNI INTERESI: Organizacije rada u primarnoj zdravstvenoj zaštiti (PZZ), korištenje zdravstvene zaštite, kvaliteta rada u PZZ, istraživanja, bolesti ovisnosti, međunarodna suradnja</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Cerovecki V, Tiljak H, Ozvacic Adzic Z, Krizmaric M, Pregelj P, Kastelic A. Risk factors for fatal outcome in patients with opioid dependence treated with methadone in a family medicine setting in Croatia. Croat Med J. 2013 Feb 15;54(1):42-8.</p> <p>2. Sović S, Vitale K, Brborović O, Dzakula A, Tiljak H. Association of behavioral cardiovascular risk factors with mortality in Croatian adult population: the CroHort study.</p>

	<p>Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:177-82.</p> <p>3. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. Croat Med J. 2011 Aug 15;52(4):557-65. doi: 10.3325/cmj.2011.52.557.</p> <p>4. Čatić, Igor; Tiljak, Hrvoje; Rujnić-Sokele, Maja; Petriček, Goranka. Process of human reproduction - the natural model of injection moulding of living and non-living substances // Integrative Bioethik und Pluriperspektivismus - Integrative Bioethics and Pluri-Perspektivism, Proceedings of the 4th Southeast European Bioethics Forum / Čović, Ante (ur.). Sankt Augustin : Academia Verlag, 2011. Str. 309-316.</p> <p>5. Katić M, Juresa V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M, Balen M, Petric D, Mazzi B, Tiljak H, Gmajnić R, Diminić-Lisica I, Simunović R, Jovanović A, Vuković H, Prljević G, Stevanović R. Preventive work in family medicine--proactive approach. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian.</p> <p>6. Katić M, Soldo D, Ozvacić Z, Blazeković-Milaković S, Vrcić-Keglević M, Bergman-Marković B, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. Inform Prim Care. 2007;15(3):187-92.</p> <p>7. Botica MV, Kovacić L, Katić M, Tiljak H, Renar IP, Botica I., Coll Antropol. Chronic patients – persons with diabetes frequent attenders in Croatian family practice. 2007 Jun;31(2):509-16.</p> <p>8. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G, Ozvacić Z, Soldo D. Specialization in family medicine--has all the planned been achieved? Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):95-100.</p> <p>9. Vranjes Z, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković L, Tiljak H, 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. Predsjednica Upravnog vijeća Visoke škole za sigurnost s pravom javnosti.</p> <p>Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata: znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske broj 108-1080316-0300 "Zdravlje na radu i zdravi okoliš" za projektno razdoblje 2006.-2011 i broj 0108332 „Voda, hrana, neposredni životni okoliš-determinante zdravlja“ za projektno razdoblje 2002-2006.; koordinator za Hrvatsku međunarodnih projekata DG SANCO- EU PROMOVAX i FP7-ORCAB te „Development of core curriculum in occupational health,“ Swiss National Science Foundation, IB74B0-111076- SCOPES 2005-2008.</p> <p>Predsjednica povjerenstva i recenzent Javnozdravstvene skupine projekata Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske 2006. godine. Predsjednica Organizacijskog odbora Prvog Hrvatskog kongresa medicine rada s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, Hrvatska; Tajnica Desetog kongresa hrvatskih liječnika, Zadar; Direktorica međunarodnih tečajeva Zdrave radne organizacije ili kako promicati zdravlje na radu, Motovunska ljetna škola promocije zdravlja; Direktorica međunarodnog tečaja CME: HEALTH, WORK & ENVIRONMENT- From health</p>

	<p>screening to health surveillance, IUC, Dubrovnik;</p> <p>Ostale znanstvene djelatnosti: Od 1994 Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske; 1995 ICOH - International Commission on Occupational Health- Međunarodna organizacija rada ; 1998 UEMS- European Union of Medical Specialist - Europsko udruženje medicinskih specijalista; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2000 Član Hrvatsko društvo za zdravstvenu ekologiju Hrvatskog liječničkog zbora ; 1996-2000 Tajnica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2009-sada Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za medicinu rada 2000-2006 Predsjednica Nacionalnog vijeća za zaštitu zdravlja i sigurnosti na radu RH ; 2003 Član Hrvatsko društvo za poboljšanje kvalitete zdravstvene Hrvatskog liječničkog zbora; 2005 Član Hrvatsko društvo za palijativnu skrb Hrvatskog liječničkog zbora; od 2008 WHO Contact Person for Workers Health for Croatia - Osoba za suradnju Hrvatske sa Svjetskom zdravstvenom organizacijom za pitanja zaštite zdravlja radnika; Recenzent u časopisima Croatian Medical Journal, Liječnički vjesnik, Arhiv za toksikologiju i medicinu rada, Rad i sigurnost i Medica Jadertina.</p> <p>Mentor 6 doktorskih i 9 magistarskih radova. Do dana 20.02.2012 g. objavila 144 znanstvena rada (SCOPUS), koji su citirani 598 autora svjetske znanstvene zajednice. U akademskoj godini 2011/2012 Pozvani predavač na Federalnom Institutu za sigurnost na radu i medicinu rada (BauA - Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin), Berlin, Njemačka.</p>
<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; Bračić, Viktorija; Brkić, Hrvoje; Buljat, Gojko; Fatović-Ferenčić, Stella; Gašparović, Vladimir; Grgić, Marko.; Iveković, Renata; Janevski, Zoran; Kekić, Branko; Klarić, Petar.; Koludrović, Milivoj; Kolundžić, Robert; Kovačić, Damir.; Kovačić, Borna; Kraljević, Zdenko; Ljubičić, Ninoslava; Macan, Darko.; Makarić, Gordan; Mustajbegović, Jadranka; Orihovac, Željko; Pačić-Turk, Ljiljana; Pavićević, Lukrecija; Persoli-Gudelj, Marijana; Potočki, Kristina; Reljić, Ante; Skočić, Petar; Srebočan, Emil; Strinović, Davor; Škavić, Josip; Tomičić, Hrvoje; Vlajčić, Zlatko; Vukić, Miroslav. Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama . Zagreb : Medicinska naklada, 2008 (monografija).</p> <p>Uredničke 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 mercury 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>

5. Mustajbegović, Jadranka. Etika i deontologija sudskih vještaka // Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama / Gnjidić, Živko ; Bilić, Ranko i suradnici (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2008. Str. 85-89.

Udžbenici i skripta

1. Valić, Fedor; Antonić, Katica; Beritić-Stahuljak, Dunja; Brumen, Vlatka; Cigula, Mira; Doko-Jelinić, Jagoda; Kaić-Rak, Antoinette; Mustajbegović, Jadranka; Preka, Nikola; Pucarín, Jasna; Senta, Ankica; Vitale, Ksenija; Zebec, Mirna; Žuškin, Eugenija.
Zdravstvena ekologija / Raič, Anđa (ur.).
Zagreb : Medicinska naklada, 2001.

Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima

1. Fazlić, Hana; Brborović, Ognjen; Vukušić Rukavina, Tea; Fišter, Kristina; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Characteristics of people with the perceived stress in Croatia: the CroHort Study. // Collegium antropologicum. 36 (2012) , Suppl. 1; 165-169 (članak, znanstveni).

2. Knežević, Bojana; Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Belošević, Ljiljana; Russo, Andrea; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. // Midwifery. 27 (2011) , 2; 146-153 (članak, znanstveni).

3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Golubić, Karlo; Bubaš, Marija; Mustajbegović, Jadranka. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. // Journal of clinical nursing. 20 (2011) , 19/20; 2931-2938 (članak, znanstveni).

4. Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. // Journal of Advanced Nursing. 65 (2009) , 10; 2056-2066 (članak, znanstveni).

5. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka; Doko Jelinić, Jagoda; Janev Holcer, Nataša; Kern, Josipa. Regional Pattern of Physical Inactivity in Croatia. // Collegium antropologicum. 33 (2009) , S1; 35-38 (članak, znanstveni).

6. Schachter, E.Neil; Žuškin, Eugenija; Moshier, L. Erin; Godbold, James; Mustajbegović, Jadranka; Pucarín-Cvetković, Jasna; Chiarelli, Angelo. Gender and respiratory findings in workers occupationally exposed to organic aerosols: a meta analysis of 12 cross-sectional studies. // Environmental Health: A Global Access Science Source. 8 (2009) , 1; 1-1-1-16 (pregledni rad, znanstveni).

7. Russo, Andrea; Milić, Ranko; Knežević, Bojana; Mulić, Rosanda; Mustajbegović, Jadranka. Harassment in Workplace Among School Teachers: Development of a Survey. // Croatian Medical Journal. 49 (2008) , 4; 545-552 (članak, znanstveni).

8. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, E.Neil; Kern, Josipa; Dečković-Vukres, Vlasta; Trošić, Ivančica; Chiarelli, Angelo. Respiratory function in pesticide workers. // Journal of Occupational and Environmental Medicine. 50 (2008) , 11; 1299-1305 (članak, znanstveni).

Ostali radovi u CC časopisima

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

Znanstveni radovi u drugim časopisima

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

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

	<p>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).</p> <p>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).</p> <p>4. Tomek-Roksandić, Spomenka; Žuškin, Eugenija; Duraković, Zijad; Smolej Narančić, Nina, Mustajbegović, Jadranka; Pucarín-Cvetković, Jasna; Mišigoy 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).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>Ostali radovi u drugim časopisima</p> <p>1. Janev Holcer, Nataša; Pucarín-Cvetković, Jasna; Mustajbegović, Jadranka; Žuškin, Eugenija. Ples kao čimbenik rizika za ozljede i razvoj profesionalnih bolesti. // Arhiv za higijenu rada i toksikologiju. 63 (2012) , 2; 239-245 (pregledni rad, ostalo).</p> <p>2. Žuškin; Eugenija; Kern, Josipa; Mustajbegović, Jadranka; Jasna; Jagoda Doko-Jelinić, Jagoda; Bradić, Tihomir. Respiratory Symptoms in Fish Processing Workers on the Adriatic Coast of Croatia. // Arhiv za higijenu rada i toksikologiju. 63 (2012) , 2; 199-205 (članak, stručni).</p> <p>3. Fazlić, Hana; Mustajbegović, Jadranka. Inicijativa "Lijepa bolnica": kvaliteta radnog mjesta za kvalitetu zdravstvene skrbi. // Medix : specijalizirani medicinski dvomjesečnik. XVI (2010) , 86; 171-173 (pregledni rad, stručni).</p> <p>4. Bubaš, Marija; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović, Jadranka. Stres u starijih radnika. // Sigurnost : Časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 105-113 (članak, stručni).</p> <p>5. Juras, Karin; Knežević, Bojana; Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Stres na radu: mjere prepoznavanja, rješenja i prevencija. // Sigurnost : Časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 121-127 (članak, stručni).</p> <p>6. Žuškin, Eugenija; Schachter E. Neil; Mustajbegović, Jadranka; Pucarín-Cvetković, Jasna; Doko-Jelinić, Jagoda; Mučić-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-Pucić, Branka. Ancient medicine – a review. // Acta dermatovenerologica Croatica. 16 (2008) , 3; 149-157 (pregledni rad, stručni).</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno</p>	<p>12. svibnja 2009. izbor u trajno znanstveno- nastavno zvanje redovitog profesora</p>

zvanje	
Ime	Marijan
Prezime	Klarica
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	mklarica@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Radno iskustvo</p> <p>2015 – danas dekan Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2009 – 2015 prodekan za upravo i poslovanje MF Zagreb</p> <p>2007-danas redoviti profesor farmakologije Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>2002 -2007 izvanredni profesor farmakologije Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1998-2008 ravnatelj, Centar za kliničku primjenu neuroznanosti</p> <p>1997-2002 docent Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1992-1996 viši asistent Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1988-1992 znanstveni asistent Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>1985 – 1988 stručni suradnik Medicinski fakultet</p> <p>Školovanje i usavršavanje</p> <p>1979-1984 Medicinski fakultet Zagreb dr.med.</p> <p>1985-1988 poslijediplomski studij, Medicinski fakultet Zagreb mr.sc.</p> <p>1992 Medicinski fakultet Zagreb dr.sc.</p> <p>1994-1995 postdoktorsko usavršavanje, Synthelabo Recherche, Paris</p> <p>Socijalne vještine i kompetencije</p> <p>Član je Hrvatskog društva farmakologa, Hrvatskog društva fiziologa, Hrvatskog društva za neuroznanost, EPHAR, IUPHAR. Bio predsjednik Hrvatskog društva farmakologa, Član izvršnog odbora Hrvatskog društva za neuroznanost, Ravnatelj Centra za kliničku primjenu neuroznanosti, Organizirao tri simpozija u RH na temu patofiziologije likvora i intrakranijskog tlaka, Bio član organizacijskog odbora sva četiri kongresa farmakologije s međunarodnim sudjelovanjem, te Prvog hrvatskog kongresa neuroznanosti, Član organizacijskog odbora dvije IBRO/FENS međunarodne ljetne škole neuroznanosti, Član organizacijskog odbora manifestacije «Tjedan mozga» u RH.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<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, Miklić P, Mrak G, Vukić M, Stimac T, Klarica M. The application of ultrasound in neuroendoscopic procedures: first results with the new tool "NECUP-2". Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:45-9. Jurjević I, Rados M, Oresković J, Prijčić R, Tvrdeić A, Klarica M. Physical characteristics in the new model of the cerebrospinal fluid system. 2011 Jan;35 Suppl 1:51-6. 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. 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. 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>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

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 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. RADNA MJESTA: 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. EDUKACIJA: Specijalizacija iz psihijatrije (1979.-1982.). Edukacija iz (grupne) psihoterapije (prof. Klain) (1978.-1986.). Obiteljska psihoterapija (doc. Vlatković) (1986-1989.). Tri boravaka u svojstvu "Visiting scientista" na University of Illinois at Chicago (2000. godine mjesec dana, 2001. i 2002. po dva tjedna). Niz raznih kratkih tečajeva. MAGISTERIJ: Prekid stacionarnog liječenja i čuvanja psihički abnormalnih delinkvenata (obranio 19. srpnja 1989.) DOKTORAT: Utjecaj stresova na kliničku sliku posttraumatskog stresnog poremećaja u hrvatskih ratnih stradalnika (obranio 15. srpnja 1997.) IZBOR U ZNANSTVENO NASTAVNO ZVANJE: docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.), redovni profesor (od 2010.) 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 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 NAGRADE: Odlikovanje Redom Danice Hrvatske s likom Katarine Zrinske, Nagrada Grada Zagreba za 2008. Povelja, Diploma, Zahvalnica i Ladislav Rakovac HLZ. UREDNIŠTVA: Član uredništva tri časopisa (Socijalna psihijatrija, Psychiatra Danubina, (ko)urednik i koautor 12 knjiga. Recenzirao 11 knjiga, recenzira za nekoliko časopisa.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Jukić V. Impact of destruction of classic moral principles on ethical questions in psychiatry. Psychiatr Danub. 2012 Oct;24 Suppl 3:S298-302. 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 Res Opin. 2012 Aug;28(8):1395-404. Zimić JI, Jukić V. Familial risk factors favoring drug addiction onset. J Psychoactive Drugs. 2012 Apr-Jun;44(2):173-85.

	<ol style="list-style-type: none"> 4. Bilić P, Ivanis A, Vidović D, Jukić V. Changing the structure of the hospitalized patients at the Psychiatric Clinic Vrapce. <i>Srp Arh Celok Lek.</i> 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. <i>Psychiatr Danub.</i> 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. <i>Psychiatr Danub.</i> 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. <i>J Clin Psychopharmacol.</i> 2011 Jun;31(3):349-55. 8. Pastar Z, Petrov B, Krizaj A, Bagarić A, Jukić V. Diagnoses of personality disorders between 1879 and 1929 in the largest Croatian psychiatric hospital. <i>Croat Med J.</i> 2010 Oct;51(5):461-7. 9. Jukić V, Brečić P, Savić A. Movies in education of psychiatry residents. <i>Psychiatr Danub.</i> 2010 Jun;22(2):304-7. 10. Culav-Sumić J, Jukić V. Minor physical anomalies in women with recurrent unipolar depression. <i>Psychiatry Res.</i> 2010 Mar 30;176(1):22-5. 11. Herceg M, Muzinić L, Jukić V. Can we prevent blood dyscrasia (leucopenia, thrombocytopenia) and epileptic seizures induced by clozapine. <i>Psychiatr Danub.</i> 2010 Mar;22(1):85-9. Review. 12. Ivezić SS, Jukić V, Hotujac L, Jukić MK, Tikvica A. [The organization of mental health care in community]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2010 Jan-Feb;132(1-2):38-42. Croatian. 13. Jukić V, Petrović Z, Brečić P, Krizaj A, Savić A, Baceković A, Bilić P, Susac J, Mandić A, Prazen I. Psychopharmacology in the prevention of somatic comorbid diseases in mentally ill patients. <i>Psychiatr Danub.</i> 2009 Sep;21(3):350-5. 14. Hrabrić K, Jukić V, Bilić P, Celić I, Herceg M. [Neuroradiologic diagnostics in patients hospitalized in Vrapce Psychiatric Hospital]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2009 May-Jun;131(5-6):122-5. Croatian. 15. Brečić P, Ostojić D, Vidović D, Jukić V, Bagarić D, Vilibić M, Celić I, Krizaj A, Bilić P. Characteristics of patients who committed suicide during hospitalization in Psychiatric Hospital "Vrapce" in the period 1996-2006. <i>Coll Antropol.</i> 2009 Mar;33(1):233-6. 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. 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. 18. Jukić V.(Re)Integration of mental patients - mixed media messages. <i>Psychiatr Danub.</i> 2008 Sep;20(3):433-6. 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. 20. Buljan R, Hrabrić K, Jukić V, Bisko A. [Disturbed sleep in war veterans according to overnight polysomnography]. <i>Lijec Vjesn.</i> 2008 Mar-Apr;130(3-4):101-3. Croatian. 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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2010. redoviti profesor
Ime	GORANKA
Prezime	PETRIČEK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar
E-mail adresa	goranka.petricek@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Radno iskustvo 2006. do danas Dom zdravlja Zagreb-Centar, liječnik specijalist obiteljske medicine; 2001. do

	<p> danas Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, znanstveni novak-viši asistent pri Katedri za obiteljsku medicinu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar. Školovanje 2012. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Doktor znanosti; 2005 Ministarstvo zdravlja RH, specijalist obiteljske medicine; 1997. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, doktor medicine. 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. Disertacija Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika, 2012. Znanstveni projekti 1.2014. EUROASPIRE IV. Europsko istraživanje o prevenciji srčanožilnih bolesti i dijabetesa. Projekt Europskog kardiološkog društva; suradnik. 2.2011-danas. Istraživanje multimorbiditeta i depresije. Projekt Europskog udruženja za istraživanje u obiteljskoj medicini (EGPRN) koje se provodi u 9 Europskih zemalja; suistraživač. 3.2011-danas. Utjecaj organizirane edukacije na kvalitetu rada u izvanbolničkoj zaštiti. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH, broj: 108-1081871-1897; suistraživač. 4.2007-2010. razvoj i implementacija Međunarodnog upitnika za procjenu stupnja organizacijske razvijenosti u obiteljskoj medicini (International Family Practice Maturity Matrix). Projekt Europskog udruženja za kvalitetu i sigurnost u obiteljskoj medicini (EQuIP); suistraživač. 5.2006-2011. Živjeti s kroničnom bolesti: iskustvo bolesnika. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH, broj 108-1080317-0280; suistraživač. Izradila doktorsku disertaciju „Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika.” 6.2007. EUROASPIRE III. Europsko istraživanje o prevenciji srčanožilnih bolesti i dijabetesa. Projekt Europskog kardiološkog društva; suradnik. 7.2003-2004. The Eurostacle research project: Preparatory, feasibility study for a multinational investigation into the obstacles to adherence to treatment and advice for living with type 2 diabetes. Projekt Europskog udruženja za istraživanje u obiteljskoj medicini (EGPRN); suistraživač. 8.2001.-2005. Analiza tranzicije zdravstvenog sustava u RH. Projekt Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa; suistraživač. Nastavna djelatnost 2007–danas. izborni predmet Kliničke vještine u radu obiteljskog liječnika; 2001–2012. izborni predmet Komunikacijske vještine 2007–2012. izborni predmet Ljudska seksualnost 2001–danas. Obiteljska medicina; 2012–danas. Family medicine Sveučilišni diplomski studij sestrinstva 2013–izborni predmet Metodologija istraživanja i vrednovanja zdravstvenih intervencija Poslijediplomska nastava 2013–danas Organizacija, metode i sadržaji rada u obiteljskoj medicini I, 2013–danas Zaštita bolesnika koji boluju od kroničnih bolesti, 2003–danas Znanstveno-istraživački rad u obiteljskoj medicini, sve specijalistički poslijediplomski studij Obiteljska medicina Sveučilište u Mariboru, Medicinski fakultet, studij medicine 2008–danas Međunarodna suradnja MF u Zagrebu i Mariboru, sudjelovala u zajedničkoj diplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta iz Zagreba i Medicinskog fakulteta iz Maribora Organizacijske vještine I kompetencije Tajnica četverodnevog tečaja za nastavnike iz obiteljske medicine: Training of Teachers in </p>
--	--

	General Practice/Family Medicine, u periodu od 2002.–2008. Disertacija Iskustvo bolesnika oboljelih od šećerne bolesti tip 2 i infarkta miokarda u kontekstu svakodnevnog rada obiteljskog liječnika, 2012.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Petriček G, Buljan J, Prljević G, Owens P, Vrcić-Keglević M. Eur J Gen Pract. 2014; 30:1-7.</p> <p>2.Petriček G, Vrcić-Keglević M, Lazić D, Murgić L. How to deal with a crying patient? A study from a primary care setting in Croatia, using the 'critical incident technique'.Eur J Gen Pract. 2011 Sep;17(3):153-9.</p> <p>3.Elwyn G, Bekkers MJ, Tapp L, Edwards A, Newcombe R, Eriksson T, Braspenning J, Kuch C, Adzic ZO, Ayankogbe O, Cvetko T, In 't Veld K, Karotsis A, Kersnik J, Lefebvre L, Mecini I, Petricek G, Pisco L, Thesen J, Turón JM, van Rossen E, Grol R.Facilitating organisational development using a group-based formative assessment and benchmarking method: design and implementation of the International Family Practice Maturity Matrix.Qual Saf Health Care. 2010 Dec;19(6):e48. Epub 2010 May 28.</p> <p>4.Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group.EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: cross-sectional survey in 12 European countries.Eur J Cardiovasc Prev Rehabil. 2010 Oct;17(5):530-40.</p> <p>5.Petricek G, Vrcic-Keglevic M, Vuletic G, Cerovecki V, Ozvacic Z, Murgic L.Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study.Croat Med J. 2009 Dec;50(6):583-93.</p> <p>6.Vinter-Repalust N, Petricek G, Katic M. Obstacles which Patients with Type 2 Diabetes Meet while Adhering to the Therapeutic Regimen in Everyday Life: Qualitative Study. CMJ 2004; 45(5):630-636.</p> <p>7.Katusic D, Petricek I, Mandic Z, Petric I, Salopek-Rabatic J, Kruzic V, Oreskovic K, Sikic J, Petricek G. Azitromycin Vs Doxycycline in the Treatment of Inclusion Conjunctivitis. Am J Ophthalmol 2003 Apr; 135(4):447-51.</p> <p>8.Petriček I, R. Pokupec, G. Petriček, J. Salopek-Rabatić.Lodoxamide as Adjuvant Therapy in Patients with Dry Eye.Collegium Antropologicum 2001, 25 supplement: 149-152.</p> <p>9.Kašuba Lazić Đ, Le Reste J-Y, Murgić L, Petriček G, Katić M, Ožvačić Adžić Z, Cerovečki Nekić V, Nabbe P, Hasanagić M, Assenova R, Lygidakis C, Linger H, Doerr C, Czachowski S, Sowinska A, Le Floch B, Munoz M, Argyriadou S, Van Marwijk H, Lietard C, Van Royen P.Say it in Croatian – Croatian Translation of the EGPRN Definition of Multimorbidity using a Delphi Consensus Technique. Collegium antropologicum. 38 (2014), 2; 1027-1032.</p> <p>10.Ivković S, Cerovečki V, Ožvačić Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Koncept obiteljske medicine – sigurna budućnost.Med Jad 2011;41(1-2):5-13.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	DOCENT 2015.

Ime	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, rođio 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 stazist, potom specijalizant i specijalist.</p> <p>Pročelnik je Zavoda za intenzivnu medicinu.</p> <p>b) Od 1987.godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Redoviti profesor i znanstveni savjetnik.</p> <p>Titulu magistra znanosti stekao 1989.godine. Doktorat znanosti obranjen 1995. godine.</p> <p>Pročelnik Katedre za infektologiju od 2003. godine.</p> <p>Član Povjerenstva za nastavu i Povjerenstva za međunarodnu suradnju.</p> <p>c) Specijalistički ispit iz infektologije položio je 1983. godine. Završio postdiplomski studij iz kliničke farmakologije. U dva navrata boravio na usavršavanju u SAD (Mary Hitchcock Medical Center, Lebanon, NH)</p>

	<p>Objavio je do sada više od 100 stručnih i znanstvenih radova u zemlji i inozemstvu, poglavlja u knjigama te nastavnih tekstova.</p> <p>Sudjeluje kao predavač u nizu postdiplomskih studija.</p> <p>d) Dosadašnja znanstvena zvanja docent u Katedri za infektologiju, izbor 29.svibanj 1996.godine. Izvanredni profesor od 2000. godine. Redoviti profesor od 2007. godine.</p> <p>e) Znanstveni savjetnik.</p> <p>2009. državna nagrada za znanost</p> <p>Od 2012. Profesor u trajnom zvanju</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kutlesa M, Barsić B. [Septic encephalopathy]. <i>Acta Med Croatica</i>. 2012 Mar;66(1):85-7. 2. Barsic B, Dickerman S, Krajinovic V, Pappas P, Altclas J, Carosi G, Casabé JH, Chu VH, Delahaye F, Edathodu J, Fortes CQ, Olaison L, Pangercic A, Patel M, Rudez I, Tamin SS, Vincelj J, Bayer AS, Wang A; International Collaboration on Endocarditis-Prospective Cohort Study (ICE-PCS) Investigators. Influence of the timing of cardiac surgery on the outcome of patients with infective endocarditis and stroke. <i>Clin Infect Dis</i>. 2012 Oct 16. 3. Santini M, Kutleša M, Zarković K, Draženović V, Barsic B. Influenza A 2009 H1N1 encephalitis in adults with viral RNA in cerebrospinal fluid. <i>Scand J Infect Dis</i>. 2012 Jul 17. 4. Kurelac I, Lepej SZ, Grlic I, Gorenec L, Papic N, Dusek D, Barsic B, Vince A. Chemokine CXCL10 at week 4 of treatment predicts sustained virological response in patients with chronic hepatitis C. <i>J Interferon Cytokine Res</i>. 2012 Aug;32(8):386-91 5. Kutleša M, Mlinarić-Missoni E, Hatvani L, Voncina D, Simon S, Lepur D, Baršić B. Chronic fungal meningitis caused by <i>Aureobasidium proteae</i>. <i>Diagn Microbiol Infect Dis</i>. 2012 Jul;73(3):271-2. 6. Lakatoš AK, Pangerčić A, Gašparić M, Kukuruzović MM, Kovačić D, Baršić B. Safety and effectiveness of azithromycin in the treatment of respiratory infections in children. <i>Curr Med Res Opin</i>. 2012 Jan;28(1):155-62. 7. Vincelj J, Barsić B, Rudez I, Unić D, Udovićić M. Echocardiography in detecting implantable cardioverter defibrillator lead endocarditis: case report. <i>Acta Clin Croat</i>. 2011 Mar;50(1):121- 8. Papic N, Pangercic A, Vargovic M, Barsic B, Vince A, Kuzman I. Liver involvement during influenza infection: perspective on the 2009 influenza pandemic. <i>Influenza Other Respi Viruses</i>. 2012 May;6(3):e2-5. 9. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. <i>Croat Med J</i>. 2011 Aug 15;52(4):557-65. 10. Maleszka R, Turek-Urasinska K, Oremus M, Vukovic J, Barsic B. Pulsed azithromycin treatment is as effective and safe as 2-week-longer daily doxycycline treatment of acne vulgaris: a randomized, double-blind, noninferiority study. <i>Skinmed</i>. 2011 Mar-Apr;9(2):86-94. 11. Andabaka T, Globočnik T, Vukelić D, Esposito S, Baršić B. Parental administration of antipyretics to children with upper respiratory tract infections without consultation with a physician. <i>Croat Med J</i>. 2011 Feb;52(1):48-54. 12. Kalenić S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatić J, Mestrovic T, Barsić B, Stamenić V, Burcar I, Korusić A, Vucić M, Civljak R, Stancić M, Budimir A. [Guidelines for prevention, control and treatment of infections caused by methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA): changes and updates of chapter 7.0: treatment of patients with MRSA infection]. <i>Lijec Vjesn</i>. 2010 Nov-Dec;132(11-12):340-4. 13. Lepur D, Kutleša M, Baršić B. Prospective observational cohort study of cerebrovascular CO2 reactivity in patients with inflammatory CNS diseases. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis</i>. 2011 Aug;30(8):989-96. 14. Kutleša M, Baršić B, Lepur D. Therapeutic hypothermia for adult viral meningoencephalitis. <i>Neurocrit Care</i>. 2011 Aug;15(1):151-5. 15. Kutleša M, Santini M, Krajinović V, Raffanelli D, Baršić B. Novel observations during extracorporeal membrane oxygenation in patients with ARDS due to the H1N1 pandemic influenza. <i>Wien Klin Wochenschr</i>. 2011 Feb;123(3-4):117-9. 16. Lepur D, Kutleša M, Baršić B. Induced hypothermia in adult community-acquired bacterial meningitis--more than just a possibility? <i>J Infect</i>. 2011 Feb;62(2):172-7. 17. Pangercić A, Bukovski-Simonoski S, Barsić B. [Lipopeptides and oxazolidinones--novel antibiotics in MRSA infection treatment]. <i>Lijec Vjesn</i>. 2010;132 Suppl 1:11-3. Review. 18. Kutlesa M, Santini M, Krajinović V, Raffanelli D, Barsić B. Acute motor axonal neuropathy

	<p>associated with pandemic H1N1 influenza A infection. <i>Neurocrit Care</i>. 2010 Aug;13(1):98-100.</p> <p>20. Santini M, Kutlesa M, Pangercic A, Barsic B. The importance of pathogens in sepsis: <i>Staphylococcus aureus</i> story. <i>Scand J Infect Dis</i>. 2010 Mar;42(3):172-6.</p> <p>21. Kutlesa M, Lepur D, Daković-Rode O, Schoenwald N, Barsić B. Severe late-onset nosocomial pneumonia caused by <i>Chlamydomyces pneumoniae</i>. <i>Acta Clin Croat</i>. 2009 Jun;48(2):179-82.</p> <p>22. Lepur D, Barsić B. Incidence of neurological complications in patients with native-valve infective endocarditis and cerebral microembolism: an open cohort study. <i>Scand J Infect Dis</i>. 2009;41(10):708-13.</p> <p>23. Meissner B, Kallenberg K, Sanchez-Juan P, Ramljak S, Krasnianski A, Heinemann U, Eigenbrod S, Gelpi E, Barsic B, Kretzschmar HA, Schulz-Schaeffer WJ, Knauth M, Zerr I.</p> <p>24. MRI and clinical syndrome in dura mater-related Creutzfeldt-Jakob disease. <i>J Neurol</i>. 2009 Mar;256(3):355-63. Epub 2009 Jan 23.</p> <p>25. Durante-Mangoni E, Bradley S, Selton-Suty C, Tripodi MF, Barsic B, Bouza E, Cabell CH, Ramos AI, Fowler V Jr, Hoen B, Konečný P, Moreno A, Murdoch D, Pappas P, Sexton DJ, Spelman D, Tattavin P, Miró JM, van der Meer JT, Utili R; International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study Group. Current features of infective endocarditis in elderly patients: results of the International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study. <i>Arch Intern Med</i>. 2008 Oct 27;168(19):2095-103.</p> <p>26. Vince A, Lepej SZ, Barsić B, Dusek D, Mitrović Z, Serventi-Seiwerth R, Labar B.</p> <p>27. LightCycler SeptiFast assay as a tool for the rapid diagnosis of sepsis in patients during antimicrobial therapy. <i>J Med Microbiol</i>. 2008 Oct;57(Pt 10):1306-7.</p> <p>28. Kalenić S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatić J, Mestrović T, Barsić B, Stamenić V, Aleraj B, Buljan M, Grzalja N, Burcar I, Korusić A, Vucić M, Civljak R, Stancić M, Budimir A.</p> <p>29. [Guidelines for prevention, control and treatment of infections caused by methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)]. <i>Lijec Vjesn</i>. 2008;130 Suppl 1:7-32. Croatian.</p> <p>30. Kutlesa M, Lepur D, Bukovski S, Lepur NK, Barsić B. <i>Listeria monocytogenes</i> meningitis associated with rhabdomyolysis and acute renal failure. <i>Neurocrit Care</i>. 2009;10(1):70-2.</p> <p>31. Baddley JW, Benjamin DK Jr, Patel M, Miró J, Athan E, Barsic B, Bouza E, Clara L, Elliott T, Kanafani Z, Klein J, Lerakis S, Levine D, Spelman D, Rubinstein E, Tornos P, Morris AJ, Pappas P, Fowler VG Jr, Chu VH, Cabell C; International Collaboration on Endocarditis-Prospective Cohort Study Group (ICE-PCS). <i>Candida</i> infective endocarditis. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis</i>. 2008 Jul;27(7):519-29.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Ožujak 2012. - trajno zvanje redoviti profesor

Ime	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 Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2000. diplomirala je na Filozofskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu filozofiju i komparativnu književnost. 2004. magistrirala je na Katoličkom sveučilištu u Leuvenu u Belgiji European Masters in Bioethics. Doktorirala je 2007. na Sveučilištu Radboud u Nijmegen u Nizozemskoj naslov disertacije „Etička povjerenstva u Hrvatskoj“. Specijalist je kliničke farmakologije s toksikologijom od 2008. godine. Od 2009. docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	Borovecki A. The quest for mediterranean bioethics. <i>Med Health Care Philos</i> . 2012 Nov;15(4):417-8 Dörries A, Boitte P, Borovecki A, Cobbaut JP, Reiter-Theil S, Slowther AM. Institutional challenges for clinical ethics committees. <i>HEC Forum</i> . 2011 Sep;23(3):193-205. Borovecki A, Bradamante V, Simonović D, Babić-Bosanac S. [Ethics of scientific research using patients' archived biological material and their medical data]. <i>Lijec Vjesn</i> . 2011 Mar-Apr;133(3-4):133-9.

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

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> <p>1995 Specijalistički ispit Američkog odbora za internu medicinu, nostrificiran od Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>1999 Salzburg Cornell Seminari iz kardiologije/pulmologije</p> <p>2001-2002 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života European Resuscitation Council-a</p> <p>2003 Certifikat za pružatelja i instruktora osnovnog održavanja života uz korištenje automatskih vanjskih defibrilatora European Resuscitation Council-a</p> <p>2003 Edukator European Resuscitation Council-a</p> <p>2004 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života djece i novorođenčadi European Resuscitation Council-a</p> <p>2011 Status Specijalista hitne medicine dodijeljen od Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske</p> <p>2011. doktor znanosti - disertacija „ Analiza čimbenika koji utječu na osposobljenost polaznika organiziranog programa trajnog usavršavanja iz područja reanimacije”</p> <p>AKADEMSKA I PROFESIONALNA ZADUŽENJA:</p> <p>1985-1988 Demonstrator na Katedri za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1991-1992 Znanstveni pripravnik na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1996-2012 Specijalist interne medicine u Zavodu za hitnu i intenzivnu medicinu, Klinika za unutrašnje bolesti, Klinički bolnički centar Rebro, Zagreb</p> <p>2000-2004 Voditelj radne grupe za hospitalnu hitnu medicinu Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>2001-2004 Član Radne grupe Nacionalnog programa srca Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske</p> <p>2002-2004 Član Povjerenstva Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske za</p>

	<p>2002-2011 reorganizaciju hitne medicine Predsjednik Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora</p> <p>2003 do danas Član Izvršnog odbora European Resuscitation Council-a 2011 do danas Član Upravnog odbora Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora</p> <p>2011 do danas Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”</p> <p>2012 do danas Specijalist interne i hitne medicine u Centru za hitnu medicinu, Klinički bolnički centar Zagreb</p> <p>2012 do danas Član Upravnog odbora European Resuscitation Councila kao Savjetodavni predstavnik svih nacionalnih društava za reanimatologiju</p> <p>2012 Izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva-polje kliničke medicinske znanosti</p> <p>2012 Naziv Primarijus 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 1988 Nagrada dekana Medicinskog fakulteta u Zagrebu 2007 i 2009 Diploma Hrvatskoga liječničkog zbora 2010 Fellowship of the European Resuscitation Council</p> <p>ČLANSTVA</p> <p>Od 1996 European Society for Intensive Care Medicine Od 2001 European Society for Emergency Medicine 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 smjericama 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

	<p>najboljim prosjekom. Tijekom studija dobitnik je Dekanove nagrade 1999./2000. godine te potvrđnice izvrsnosti iz predmeta patofiziologija. Bio je demonstrator na brojnim predmetima poput anatomije, kliničke propedeutike, patologije i patofiziologije. 2004. godine upisuje znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 2005. godine radi znanstveni novak/asistent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta u Zagrebu - Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar" pod mentorstvom prof.dr.sc. Jadranke Mustajbegović. Specijalizaciju iz medicine rada i sporta započinje 2006. godine i uspješno položi specijalistički ispit u studenom 2011. godine. Boravio je na brojnim međunarodnim radionicama i edukacijama vezanim za medicinu rada i sporta, biostatistiku, Environmental Children's Health, te medicinsku edukaciju, od kojih se posebno ističe suradnja s Svjetskom zdravstvenom organizacijom na projektu Global Framework for Occupational Health of Health Workers, te suradnja sa Centrom za globalno zdravlje, Athens, SAD. Aktivno sudjeluje na izradi i prijavi programa međunarodnih projekata: CARDS (2007): Counsel for mobbing victims: multidisciplinary approach, FP7 – Industry – Academia Partnership (2008): Sustainable Management and Indicators of Lifelong Workers' Productivity i FP7 (2009): Organisational Culture and Burnout (ORCAB) i PROMOVAX (DG SANCO, 2009.). U ožujku 2010. uspješno brani doktorsku disertaciju pod naslovom „Izrada mjernog instrumenta stresa na radnom mjestu bolničkih zdravstvenih djelatnika i procjena njegove uporabne vrijednosti“ te trenutno ima status višeg asistenta/znanstvenog novaka na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od ožujka 2012. izabran je u zvanje znanstvenog suradnika.</p> <p>Član je ICOH-a (International Committee for Occupational Health), Hrvatskog društva za medicinu rada, Hrvatskog društva za sportsku medicinu, Hrvatskog katoličkog liječničkog društva te pomoćnik voditelja specijalističkog poslijediplomskog studija Medicina rada i športa. Uže područje interesa: medicina rada i športa, medicinska statistika, stres na radnom mjestu i medicinska edukacija. Autor je više od dvadesetak znanstvenih i stručnih radova od kojih je 26 objavljeno u časopisima indeksiranim u Current Contents, te brojnih kongresnih priopćenja. Oženjen je i otac jednog djeteta. U slobodno vrijeme aktivno se bavi planinarenjem te pjevanjem u muškoj klapi „Furešći“.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</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. <i>Coll Antropol</i>. 2012;36 Suppl 1:229-33. 5. Roje Z, Milosevic M, Varvodic J, Mance M. Current trends in breast reduction. <i>Coll Antropol</i>. 2012;36:657-68. 6. Prpic M, Dabelic N, Stanicic J, Jukic T, Milosevic M, Kusic Z. Adjuvant thyroid remnant ablation in patients with differentiated thyroid carcinoma confined to the thyroid: a comparison of ablation success with different activities of radioiodine (I-131). <i>Ann Nucl Med</i>. 2012;26:744-51. 7. Mihaljevic S, Aukst-Margetic B, Vuksan-Cusa B, Koic E, Milosevic M. Hopelessness, suicidality and religious coping in Croatian war veterans with PTSD. <i>Psychiatr Danub</i>. 2012;24:292-7. 8. Marton I, Knezevic F, Ramic S, Milosevic M, Tomas D. Immunohistochemical expression and prognostic significance of HIF-1alpha and VEGF-C in neuroendocrine breast cancer. <i>Anticancer Res</i>. 2012;32:5227-32. 9. Klasan A, Madzarac G, Milosevic M, Mustajbegovic J, Keleuva S. Predictors of lower work ability among emergency medicine employees: the Croatian experience. <i>Emerg Med J</i>. 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. <i>Coll Antropol</i>. 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 cohort study. <i>Coll Antropol</i>. 2012;36 Suppl 1:65-9.

	<p>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. <i>Coll Antropol.</i> 2012;36:585-92.</p> <p>13. Tomas D, Spajic B, Milosevic M, Demirovic A, Marusic Z, Kruslin B. Extensive retraction artefact predicts biochemical recurrence-free survival in prostatic carcinoma. <i>Histopathology.</i> 2011;58:447-54.</p> <p>14. Pucarin-Cvetkovic J, Zuskin E, Mustajbegovic J, Janev-Holcer N, Rudan P, Milosevic M. Known symptoms and diseases of a number of classical European composers during 17th and 20th century in relation with their artistic musical expressions. <i>Coll Antropol.</i> 2011;35:1327-31.</p> <p>15. Mlinaric A, Popovic Grle S, Nadalin S, Skurla B, Munivrana H, Milosevic M. Passive smoking and respiratory allergies in adolescents. <i>Eur Rev Med Pharmacol Sci.</i> 2011;15:973-7.</p> <p>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. <i>J Clin Nurs.</i> 2011;20:2931-8.</p> <p>17. Knezevic B, Milosevic M, Golubic R, Belosevic L, Russo A, Mustajbegovic J. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. <i>Midwifery.</i> 2011;27:146-53.</p> <p>18. Buljan M, Situm M, Tomas D, Milosevic M, Kruslin B. Prognostic value of galectin-3 in primary cutaneous melanoma. <i>J Eur Acad Dermatol Venereol.</i> 2011;25:1174-81.</p> <p>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. <i>Int J Biol Markers.</i> 2011;26:124-8.</p> <p>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. <i>Coll Antropol.</i> 2011;35:1209-14.</p> <p>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. <i>Scand J Urol Nephrol.</i> 2010;44:284-90.</p> <p>22. Knezevic B, Golubic R, Belosevic L, Milosevic M, Mustajbegovic J. [Maintenance of work ability among hospital health care professionals]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2010;64:391-5.</p> <p>23. Hojsak I, Abdovic S, Szajewska H, Milosevic M, Krzrnaric Z, Kolacek S. <i>Lactobacillus GG</i> in the prevention of nosocomial gastrointestinal and respiratory tract infections. <i>Pediatrics.</i> 2010;125:e1171-7.</p> <p>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. <i>Pathol Res Pract.</i> 2010;206:695-9.</p> <p>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? <i>Virchows Arch.</i> 2010;456:85-9.</p> <p>26. Zuskin E, Mustajbegovic J, Schachter EN, Kern J, Vitale K, Pucarin-Cvetkovic J, et al. Respiratory function in wind instrument players. <i>Med Lav.</i> 2009;100:133-41.</p> <p>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?]. <i>Arh Hig Rada Toksikol.</i> 2009;60:375-86.</p> <p>28. Milosevic M, Golubic R, Mustajbegovic J, Jelinic JD, Janev Holcer N, Kern J. Regional pattern of physical inactivity in Croatia. <i>Coll Antropol.</i> 2009;33 Suppl 1:35-8.</p> <p>29. Marusic Z, Cupic H, Kruslin B, Tomas D, Milosevic M, Mikuz G. Tumor-associated tissue eosinophilia and inflammation in pTa and pT1 papillary urothelial carcinoma of the bladder. <i>Anal Quant Cytol Histol.</i> 2009;31:239-41.</p> <p>30. Margetic P, Elabjer E, Milosevic M, Skoro I, Milanov B, Stancic M. Anterior neurodecompression of kyphotic spondylogenic myelopathy Ranawat grade III and posterior decompression of lordotic spine improve walking ability. <i>Coll Antropol.</i> 2009;33:899-905.</p> <p>31. Jelinic JD, Pucarin-Cvetkovic J, Nola IA, Senta A, Milosevic M, Kern J. Regional differences in dietary habits of adult Croatian population. <i>Coll Antropol.</i> 2009;33 Suppl 1:31-4.</p> <p>32. Golubic R, Milosevic M, Knezevic B, Mustajbegovic J. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. <i>J Adv Nurs.</i> 2009;65:2056-66.</p> <p>33. Zuskin E, Saric M, Vadic V, Mustajbegovic J, Doko-Jelinic J, Pucarin-Cvetkovic J, et al. [Causes of climatic changes and their consequences on human health]. <i>Acta Med Croatica.</i> 2008;62:293-9.</p> <p>34. Zuskin E, Pucarin-Cvetkovic J, Schachter EN, Mustajbegovic J, Vitale K, Deckovic-Vukres V, Milosevic M et al. Women in medicine through the ages. <i>Med Lav.</i> 2008;99:407-14.</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. 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.
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	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
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	1. <u>Petrovečki V</u> , Mayer D, Šlaus M, Strinović D, Škavić J. Prediction of Stature Based on Radiographic Measurements of Cadaver Long Bones: A Study of the Croatian Population. J Forensic Sci 2007;52:547-52. 2. <u>Petrovečki V</u> , 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, <u>Petrovečki V</u> . Iatrogenic Tracheal Laceration Causing Asphyxia. J Forensic Sci 2008;53:1185-7. 4. Gassend JL, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Skavic J, <u>Petrovecki V</u> . Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. Forensic Science International Supplement Series 2009;1:76-79. 5. Slaus M., Strinovic D, <u>Petrovecki V</u> , 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, <u>Petrovecki V</u> , 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, <u>Petrovecki V</u> . 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. <u>Petrovečki V</u> , 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, <u>Petrovecki V</u> . 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, <u>Petrovečki V</u> . Sex determination by discriminant function analysis of the tibia for contemporary Croats. Forensic Sci Int 2013;226:302.e1-302.e4.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno zvanje	2013. Izvanredni profesor

Marija Baković, dr.med.

Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku
 Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
 Šalata 11, 10000 Zagreb
 E-mail: mbakovic@mef.hr

Školovanje:

- 2013 Obrana disertacije *Karboksihemoglobin kao pokazatelj ulazne strijelne rane nastale pucanjem iz blizine* na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
 stečeni naslov: *doktor znanosti*
- 2010 početak specijalizacije iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu
- 2008 – 2013 znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravlje" na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
- 2007 državni ispit pri Ministarstvu zdravstva
- 2000 – 2006 Medicinski fakultet u Zagrebu
 stečeni naslov: *doktor medicine*

Zaposlenje:

- 2014 znanstveni novak poslijedoktorand na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
- 2008 znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, na projektu "Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu", nositelj projekta prof. dr. sc. Davor Strinović
- 2006 – 2007 pripravnički staž u Klinici za dječje bolesti Zagreb

Jezici:

engleski, njemački

Ostalo:

- predavač na kolegijima "Sudska medicina" i "Medicinska kriminalistika" na Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu
- aktivna znanstvena djelatnost - sudjelovanje na projektu MZOS, sudjelovanja na znanstvenim skupovima
- član strukovnih udruga

Osobni podaci:

Datum rođenja: 15. rujna 1981., u Zagrebu

Radovi (odabir):

1. Bakovic M, Petrovecki 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, Petrovecki 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, Petrovecki 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, Petrovecki V. Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. Forensic Science International Supplement Series 1 (2009) 76–79.
5. Petrovecki 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, Petrovecki V, Strinovic D. Fatal algerian smile – a case report. Proceedings of 19th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2010. Udine, Italy, 2010.
7. Petrovecki V, Mayer D, Bakovic M, Bubalo P, Midzic D, Skavic J, Strinovic D. Psychological trauma – how often are we using this diagnosis? Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.
8. Bakovic M, Mayer D, Midzic D, Petrovecki V, Strinovic D. Evaluation of different methods for skeletal age assessment in adults. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.
9. Mayer D, Petrovecki V, Bakovic M, Strinovic D. Identity Markers in Postmortal Remains of Exhumed Victims of Homeland War in Croatia. Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009.
10. 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. Lisbon, Portugal 2009.

Slavica Sović

Adresa: Sedlo 14, 10000 Zagreb, Croatia

Telefon: +385 1 2341326, mobitel +385915426038

e-mail adresa: slavica.sovic@gmail.com

STEČENA STRUČNA SPREMA, AKADEMSKI STUPNJEVI:

2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, obranjen doktorat znanosti -doktor znanosti iz znanstvenog područja Biomedicina i zdravstvo

2013. Ministarstvo zdravlja RH, Specijalistički ispit iz javnog zdravstva – specijalist javnog zdravstva

2008. – 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet doktorski studij Biomedicina i zdravstvo

2008. – 2009. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet specijalistički studij Javno zdravstvo

1994. – 2001. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet doktor medicine

RADNO ISKUSTVO:

2014. - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Znanstveni novak - poslijedoktorand

2007. – 2013. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet Znanstveni novak - asistent

2007. Osiguranje Zagreb, Služba za zdravstveno osiguranje, liječnik

2004-2007 Addenda, zdravstveno osiguranje, liječnik

2003 Obiteljska medicina

2001-2002 Pripravnički staž

NASTAVNE AKTIVNOSTI:

2010. - Sudjeluje u izvođenju nastave iz kolegija Medicinska statistika na diplomskom studiju, Primjena istraživanja u sestrinstvu na sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva te kolegijima Introduction to Medical Statistics i Statistical Analysis of Medical Data na studiju medicine na engleskom jeziku.

2007. – 2010. Sudjeluje u izvođenju nastave iz kolegija Medicinska informatika na diplomskom studiju te kolegijima Basics of Medical Informatics te Medical Informatics na studiju medicine na engleskom jeziku.

SUDJELOVANJE NA PROJEKTIMA:

2010. - Projekt MZOŠ broj 108-1080316-0299 „Kako mjeriti zdravlje“ voditeljice prof.dr.sc. Mirjane Kujundžić Tiljak

2007. – 2010. Projekt MZOŠ broj 108-1080314-0274 „Međudjelovanje doktorskih studija i znanstvene produktivnosti u biomedicini i zdravstvu“ voditeljice prof.dr.sc. Jadranke Božikov

ČLANSTVA U STRUČNIM DRUŠTVIMA: Hrvatsko društvo za medicinsku informatiku, Hrvatsko društvo za javno zdravstvo Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatsko biometrijsko društvo

ZNANSTVENI I STRUČNI INTERESI: Medicinska statistika, medicinska informatika, kvaliteta rada u medicini.

- Davor Mayer**
Rođen 21. listopada 1971. u Zagrebu
- Osobni podaci:**
- Školovanje:**
- 2009 Obrana disertacije *Analiza procesa identifikacije ekshumiranih posmrtnih ostataka žrtava Domovinskog rata* na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
stečeni naslov: *doktor znanosti*
 - 2005 Specijalistički ispit iz sudske medicine
stečeni naslov: *specijalist sudske medicine*
 - 2001 – 2005 Specijalizacija iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu
 - 2004 Obrana magistarskog rada *Posteljični čimbenik rasta u krvi majke i pupkovine u trudnica koje boluju od dijabetesa tipa 1.* na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
stečeni naslov: *magistar znanosti*
 - 1998 – 2000 Znanstveni poslijediplomski studij „Medicinske znanosti” na Medicinskom fakultetu u Zagrebu
 - 1999 Državni ispit pri Ministarstvu zdravstva
 - 1991 – 1997 Medicinski fakultet u Zagrebu
stečeni naslov: *doktor medicine*
- Zaposlenje:**
- 2010 – Docent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu
 - 2001 – Znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu
 - 1998 – 2001 Znanstveni novak/asistent na Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta u Zagrebu
 - 1997 – 1998 Pripravnički staž u KB Sestre milosrdnice u Zagrebu
- Usavršavanja:**
- 2006 Office of Chief Medical Examiner, New York City, SAD (6 tjedana)
 - 2004 Institut für Rechtsmedizin, Münster, Njemačka (3 mjeseca)
- Jezici:** Engleski (aktivno), njemački (pasivno)
- Ostalo:**
- 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
 - aktivna znanstvena djelatnost - sudjelovanje na projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta 0108-000000-0030 *Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu*
 - sudjelovanja na znanstvenim skupovima
 - član stručnih skupina Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi i Hrvatske liječničke komore
 - stalni sudski vještak
 - član strukovnih udruga (Hrvatsko društvo sudskih medicinara i toksikologa HLZ-a, Hrvatska udruga forenzičara)
 - urednik web stranica Katedre za sudsku medicinu

Radovi u posljednjih pet godina (odabir):

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. Kuhtić I, Baković M, Mayer D, Strinović D, Petrovečki V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. *The Open Forensic Science Journal* 2012;5:23-7
5. Baković M, Petrovečki V, Strinović D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. *J Forensic Sci*, 2014 (published online)

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

MEDICINSKI FAKULTET, Zagreb, Šalata 3b

KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR ZAGREB, Kišpatićeva 12

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

Svi nastavnici i suradnici u Katedri za urologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te specijalisti urologije s doktoratom znanosti.

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

Optimalan broj studenata je između 10 i 20.

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

Odbor će i dalje inzistirati na redovnom provođenju ankete nastave i nastavnika na svakom predmetu (u nastavku je primjerak ankete). Uloga studenata u procjeni kvalitete bit će ključna, studenti će u tom procesu imati partnersku funkciju