

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
MEDICINSKI FAKULTET

**Prijedlog sveučilišnog
poslijediplomskog
specijalističkog studija**

**ALERGOLOGIJA I KLINIČKA
IMUNOLOGIJA**



Zagreb, siječanj 2016.

Sadržaj

1. UVOD

2. OPĆI DIO

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

3. OPIS PROGRAMA

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

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

- 4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa
- 4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija
- 4.3. 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.
- 4.4. Imena nastavnika i broj suradnika koji će sudjelovati u izvođenju svakog predmeta pri pokretanju studija
- 4.5. Optimalan broj studenata koji se mogu upisati obzirom na prostor, opremu i broj nastavnika
- 4.6. Procjena troškova studija po polazniku.
- 4.7. Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe studijskog programa.
- 4.8. Podaci o svakom angažiranom nastavniku

1. UVOD

1.1. Razlozi za pokretanje studija

Poslijediplomski specijalistički studij iz alergologije i kliničke imunologije obvezatni je i sastavni dio specijalizacije iz alergologije i kliničke imunologije (Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine, Narodne novine br. 100/2011). Prema članku 15., stavak 5. Pravilnika, poslijediplomski specijalistički studij, kao dio teorijskog programa specijalizacije izvodi se na Medicinskom fakultetu. U okviru organizirane nastavne aktivnosti poslijediplomski specijalistički studij ima za cilj pružiti cjelovito i sistematizirano teorijsko znanje i suvremene znanstvene spoznaje koje će polaznici moći uključiti u svoju svakodnevnu praksu.

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

Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu središnja je i najstarija medicinska ustanova u Republici Hrvatskoj iz koje su potekle generacije uglednih liječnika i znanstvenika, a čiji nastavnici imaju bogato iskustvo u organizaciji i provođenju dodiplomske i poslijediplomske nastave te održavanju različitih vidova nastave. Poslijediplomski specijalistički studij **Alergologija i klinička imunologija** koji ovdje predlažemo omogućuje izobrazbu liječnika specijalista alergologa i kliničkih imunologa koji su nezaobilazni i značajni stručnjaci u sustavu pružanja bolničke i polikliničke zdravstvene zaštite.

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

Poslijediplomski specijalistički studijski program koji se sada predlaže omogućuje izobrazbu liječnika specijalista kao središnjeg nositelja u sustavu pružanja zdravstvene zaštite, kako u javnom tako i u privatnom sektoru. Ministarstvo zdravlja Republike Hrvatske u Nacrtu Nacionalne strategije razvoja zdravstva 2012.-2020. predstavilo je nov način specijalizacija iz ranijih internističkih struka: iz korpusa Zajedničkog debila internističkih struka u trajanju od 22 mjeseca razvija se 12 zasebnih specijalizacija u trajanju od sljedeća 33 mjeseca (Opća interna medicina, Kardiologija, Gastroenterologija, Nefrologija, Hematologija, Pulmologija, Endokrinologija i dijabetologija, Reumatologija, Alergologija i klinička imunologija, Internistička onkologija, Infektologija i Transfuzijska medicina). U ovom novom sustavu specijalističkog usavršavanja liječnika **Alergologija i klinička imunologija** ima značajno mjesto u izobrazbi liječnika specijalista potrebnih kako u javnom tako i privatnom sektoru.

1.3. Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama

Cilj i svrha Poslijediplomskog specijalističkog studija iz alergologije i kliničke imunologije je stjecanje teorijskog i specijaliziranog znanja tj. prezentiranje najnovijih spoznaja o etiologiji, patogenezi, dijagnostici i liječenju te prevenciji različitih imunosnih bolesti. Studij je u potpunosti u suglasju sa suvremenim znanstvenim spoznajama iz područja kliničke imunologije i alergologije kao zasebne stručne i znanstvene discipline te je u skladu s dokumentima o planu i programu specijalizacije.

1.4. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa

Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije izvodio se je u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1979. godine do 1986. godine kao znanstveni poslijediplomski studij. Tijekom višegodišnjeg rada sa specijalizantima stečeno je značajno nastavno iskustvo, a ovaj poslijediplomski studij bio je rasadnikom stručnjaka iz ovog područja ne samo u RH nego i u susjednim državama. Predloženi specijalistički studij iz **Alergologije i kliničke imunologije** obavezni je dio specijalističkog školovanja alergologa i kliničkih imunologa te je poželjno da ga Katedra za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i ostvari kako bi time pružila cjelokupni sadržaj specijalističkog obrazovanja.

1.5. Mogući partneri

U provedbi predloženog studija, mogući partneri, sudjelovanjem nastavnika i izvođenjem dijela studijskog programa, su zdravstvene ustanove Republike Hrvatske koje na temelju odobrenja Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske šalju svoje djelatnike - doktore medicine na specijalizaciju iz **Alergologije i kliničke imunologije**. Navesti ću samo neke: Klinike za unutarnje bolesti KB Dubrava, KBC Zagreb, KBC „Sestre Milosrdnice“, KBC Osijek, potom Klinika za dermatologiju i venerologiju KBC Zagreb, Specijalna bolnica za dječje bolesti Srebrnjak, Klinika uza uho, grlo i nos KBC Sestre milosrdnice i Imunološki laboratorij KBC Zagreb.

1.6. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata

Moguća je, posebno u okviru programa trajne edukacije, te komplementarnosti s drugim specijalističkim studijima i doktorskim studijem na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, ali i prema drugim sveučilištima u Hrvatskoj ili u inozemstvu.

Program ovog studija pripremljen je na način da omogući pokretljivost studenata u nacionalnom i međunarodnom prostoru s obzirom na postojanje sličnih studijskih programa unutar Hrvatske i drugim zemljama Europske Unije. Moguće je organizirati da polaznici s drugih fakulteta pohađaju nastavu iz nekih predmeta na ovom studiju odnosno bilo bi moguće priznati našim studentima da dio posebice izbornih predmeta, prema vlastitoj želji, slušaju na drugim visokoškolskim ustanovama.

2. OPĆI DIO

2.1. Naziv studija

ALERGOLOGIJA I KLINIČKA IMUNOLOGIJA

2.2. Nositelj studija i izvođač studija

Predlagatelj i izvoditelj studija jest Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

2.3. Znanstveno područje

Znanstveno područje: Biomedicina i zdravstvo

Znanstveno polje: Kliničke medicinske znanosti

Znanstvena grana: Interna medicina

2.4. Trajanje studija

Prema zakonu, poslijediplomski specijalistički studij traje 360 sati, organiziran kao jednogodišnji studij koji će se provoditi u dva semestra za obvezne i izborne predmete. S obzirom da, prema Zakonu o zdravstvenoj zaštiti („Narodne novine“ br.150/08) i Pravilniku o specijalističkom usavršavanju doktora medicine („Narodne novine“ br.111/09) specijalizanti pored stručnog rada na klinici imaju obvezu teorijske stručne nastave, studij je organiziran u dijelu radnog vremena.

2.5. Uvjeti upisa na studij

Poslijediplomski specijalistički studij **Alergologija i klinička imunologija** može upisati pristupnik koji se nalazi na specijalističkom usavršavanju iz **Alergologije i kliničke imunologije** i ima obvezu upisati odgovarajući specijalistički poslijediplomski studij (*Pravilnik o specijalističkom usavršavanju doktora medicine, Narodne Novine 100/11*). Također, poslijediplomski specijalistički studij **Alergologija i klinička imunologija** mogu upisati specijalisti i specijalizanti iz opće interne, pedijatrije, pulmologije, reumatologije, dermatologije i venerologije, obiteljske medicine i medicine rada. Upis na poslijediplomski studij obavlja se na osnovu javnog natječaja koji se objavljuje u dnevnom tisku.

2.6. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija

Polaznik će završetkom poslijediplomskog studija steći osnovna teorijska i praktična znanja iz **Alergologije i kliničke imunologije** počevši od etiologije, patogenetskih mehanizama, kliničke slike do dijagnostike i liječenja te prevencije različitih imunosnih (time i alergijskih i imunodeficijentnih) bolesti. Pozornost je posebice usmjerena na povezivanje najnovijih znanstvenih spoznaja s praktičnom primjenom u svakodnevnom kliničkom radu s jasnim naglaskom na dijagnostiku i liječenje imunosnih bolesti. Sažeto, kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija su slijedeće: samostalnost i odgovornost u radu, specijalizirano suvremeno znanje iz alergologije i kliničke imunologije, povezivanje modernih znanstvenih spoznaja s praktičnom primjenom u svakodnevnom kliničkom radu pri dijagnosticiranju i liječenju bolesnika te znanstvene spoznaje s ciljem unapređenja stručnog rada slijedeći etičke principe koji se primjenjuju u medicinskim istraživanjima.

2.7. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija

Završetkom studija stječe se akademski naziv sukladno članku 6 Zakona o akademskim i stručnim nazivima i akademskom stupnju (Narodne novine br. 107/07 i 118/12), sveučilišni magistar / magistra alergologije i kliničke imunologije, odnosno univ. mag. med..

3. OPIS PROGRAMA

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

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

Predmet	Broj sati*	Broj ECTS	Voditelji i su-voditelji
Struktura i funkcija imunskog sustava	26 (P12;S10; V4)	3,5	Prof. dr. sc. Drago Batinić Prof. dr. sc. Dora Višnjić
Epidemiologija imunskih bolesti	11 (P9;S2)	1,5	dr. sc. Miroslav Mayer, zn. suradnik viši asistent MeF SuZ (u postupku izbora za docenta)
Alergijske bolesti dišnog sustava	26 (P20;S2;V4)	3,5	Prof. dr. sc. Neven Tudorić Prof. dr. sc. Livije Kalodera
Alergijske i atopijske bolesti kože	22 (P12;S10)	3,0	Prof. dr. sc. Suzana Ljubojević Hadžavdić Doc.dr.sc. Krešimir Kostović
Anafilaksija	14 (P8;S4; V2)	2,5	Prof. dr. sc. Jadranka Morović- Vergles Dr.sc. Irena Ivković-Jureković, zn. suradnik
Preosjetljivost na hranu	24 (P17;S4;V3)	3,0	Doc. dr. sc. Mirjana Turkalj Doc. dr. sc. Višnja Prus
Preosjetljivost na lijekove	14 (P8;S4;V2)	2,5	Doc. dr. sc. Iveta Šimić Dr. sc. Viktorija Erdeljić Turk, zn. suradnik
Preosjetljivost na otrove insekata	15 (P10,S2;V3)	2,5	Doc. dr. sc. Mirjana Turkalj Doc. dr. sc. Višnja Prus
Profesionalne alergijske bolesti	14 (P8;S3;V3)	2,0	Prof. dr. sc. Suzana Ljubojević Hadžavdić dr. sc. Jelena Macan, zn. suradnik
Hipereozinofilni sindromi i bolesti	12 (P6; S6)	2,0	Prof.dr.sc. Branimir Anić dr.sc. Miroslav Mayer, zn. suradnik, viši asistent MeF SuZ (u postupku izbora za docenta)
Laboratorijska imunodijagnostika i testovi in vivo	18 (P6;S8;V4)	2,5	Prof. dr. sc. Drago Batinić Prof. dr. sc. Suzana Ljubojević Hadžavdić
Imunodeficijencije	18 (P12,S5, V1)	3,0	Prof. dr. sc. Branimir Anić Prof. dr. sc. Jadranka Morović- Vergles

Sustavne autoimune bolesti	26 (P14;S12)	3,5	Prof. dr. sc. Jadranka Morović-Vergles Prof. dr. sc. Branimir Anić
Autoimune bolesti vezane uz organske sustave	28 (P18;S10)	3,5	Prof. dr. sc. Nada Čikeš
Klinička epidemiologija i medicina utemeljena na dokazima	20 (P6; S14)	3,5	Akademik Stjepan Gamulin Prof.dr.sc. Jadranka Morović-Vergles
Opće kompetencije liječnika specijalista	55 (P9;S31;V15)	8,0	Prof. dr. sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc. dr. sc. Ivan Gornik
Završni rad		7,0	Izabrani mentor
Ukupno (sati neposredne nastave)	343	57,0	

*Naveden je ukupan broj sati neposredne nastave.

3.1.2. Popis izbornih predmeta

Predmet	Broj sati*	Broj ECTS	
Cjepiva –imunosni odgovor i alergijske reakcije	18 (P10, S6, V2)	3,0	Prof. dr. sc. Alemka Markotić Dr. sc. Irena Ivković-Jureković, zn. suradnik
Ukupno sati (obavezni + 1 izborni)	361	60	
Autoimune bolesti kože-specifičnosti kliničke slike, dijagnostike i terapije	18 (P10;S8)	3,0	Prof. dr. sc. Branka Marinović Prof. dr. sc. Zrinka Bukvić Mokos
Ukupno sati (obavezni + 1 izborni)	361	60	

*Naveden je ukupan broj sati neposredne nastave.

Polaznik izabire 1 izborni predmet čime stječe ukupno 60 ECTS bodova na studiju.

3.2. Opis svakoga predmeta

	STRUKTURA I FUNKCIJA IMUNOSNOG SUSTAVA
Voditelj(i) predmeta i suradnici	Voditelj: prof. dr. Drago Batinić; suvoditeljica: prof. dr. Dora Višnjić Suradnici na predmetu: doc. dr. Alenka Gagro, doc. dr. Tomislav Kelava
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	26
Okvirni sadržaj predmeta	Stanice i tkiva imunosnog sustava. Leukocitna cirkulacija i migracija. Urođena imunost. Antigeni i antitijela. Sustav HLA i preradba antigena. Razvoj limfocita i limfocitnog repertoira, receptori imunosnog sustava. Citokini. Fiziologija i regulacija imunodne reakcije. Aktivacija limfocita. Stanična imunost. Humoralna imunost i imunost na epitelnim površinama. Imunotolerancija i autoimunost. Imunost na mikroorganizme. Kongenitalne i stečene imunodeficijencije. Reakcije preosjetljivosti i alergije. Transplantacijska imunologija. Tumorska imunologija. Djelovanje na imunoreakciju/imunomodulacija: imunosupresija i imunostimulacija.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Sposobnost kritičkog prosuđivanja uloge imunosnog sustava, posebice razumijevanje složenih interakcija imunosnog sustava u zdravlju i bolesti. Naglasak je na novim spoznajama u području molekularne imunobiologije i biotehnologije koje nalaze svoje mjesto u eksperimentalnom radu i kliničkoj praksi. Kritičko prosuđivanje znanstvene literature iz imunologije i kritička primjena usvojenog znanja na konkretne probleme u području kliničke imunologije i alergologije. Od specifičnih kompetencija, naglasak će biti na usvajanju i razumijevanju specifične uloge pojedinih sastavnica imunosnog sustava u održavanju imunotolerancije i u imunopatogenezi autoimunih bolesti, reakcija preosjetljivosti i alergija, kao i primarnih i stečenih imunodeficijencija, uključujući transplantaciju tkiva i organa. U svjetlu suvremene molekularne i individualizirane medicine, kandidati će usvojiti teorijska znanja potrebna za razumijevanje novih imunomodulacijskih i imunosupresijskih terapijskih pristupa, a posebice za biološku terapiju autoimunih bolesti i liječenje imunoproliferativnih bolesti.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (12 sati), seminari (10 sati), journal club (4 sata).
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Aktivno pripremanje seminara, prezentacija i diskusija znanstvenih članaka u okviru „journal club“-a, kao i prikazi slučajeva iz medicinske prakse.
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Andreis I, Batinić D, Čulo F, Grčević D, Lukinović Škudar V, Marušić M, Taradi M, Višnjić D. Imunologija, 7. izdanje. Zagreb: Medicinska naklada, 2010. 2. Vrhovac B i suradnici. Interna medicina, 4. izdanje, Zagreb: Naklada Ljevak, 2008. 3. Recentni znanstveni radovi iz literature vezani uz odabrane teme iz imunologije za rad na seminarima („journal club“). Polaznici će uz dogovor s voditeljem i suradnicima sami izabrati odgovarajuće znanstvene članke koje će prezentirati.
Popis preporučene dopunske literature	1. Abbas AK, Lichtman AH, Pillai S. Cellular and Molecular Immunology, 8th edition, Philadelphia Saunders, 2015. 2. Harrison's Principles of Internal Medicine, 18th edition. Longo DL, Fauci AS, Kasper DL, Hauser SL, Jameson JL, Loscalzo J. (editors). The McGraw-Hill Companies, Inc., 2012. 3. Rich RR, Fleisher TA, Shearer WT, Shroeder H, Frew AJ, Weyand CM. Clinical Immunology, Principles and Practice, 4th Edition. Elsevier Health Sciences, 2013. 4. korisne internetske stranice: http://www.immunologylink.com/ http://www.nature.com/nri/index.html

ECTS	3,5
Način polaganja ispita	Prezentacija rada na seminaru („journal club“) (50%) i usmeni ispit (50%).
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 Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

	EPIDEMIOLOGIJA IMUNOSNIH BOLESTI
Voditelj(i) predmeta i suradnici	Voditelj: dr. Miroslav Mayer, zn. suradnik; Suradnici na predmetu: prof.dr. Sanja Popović-Grle, dr. sc. Joško Mitrović, doc.dr. Marko Banić, dr.sc. Mislav Cerovec
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	11
Okvirni sadržaj predmeta	Epidemiologija sustavnih autoimunih bolesti, najčešćih autoimunih i alergijskih bolesti dišnog i probavnog sustava te kože i primarnih imunodeficijencija odrasle dobi - prevalencija, incidencija, letalitet, mortalitet. Mjere društvenog tereta. Izvori podataka za epidemiološka ispitivanja. Pristup izradi registara, važnost, prednosti i mane registara. Metodologija epidemioloških istraživanja alergijskih i autoimunih bolesti. Opće protuepidemijske mjere.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o epidemiologiji, načinu epidemioloških ispitivanja i prevenciji bolesti imunološkog sustava te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (9 sati), seminari (2 sata)
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Aktivno pripremanje seminara, prezentacija i diskusija znanstvenih članaka kao i prikazi slučajeva iz medicinske prakse tj. aktivno sudjelovanje polaznika u svim navedenim oblicima nastave
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Vrhovac B i sur. Interna Medicina IV izdanje, Zagreb: naklada Ljevak; 2008.
Popis preporučene dopunske literature	1. Harrison's Principles of Internal Medicine, 18e Dan L. Longo, ur, Anthony S. Fauci, Editor, Dennis L. Kasper, Editor, Stephen L. Hauser, Editor, J. Larry Jameson, Editor, Joseph Loscalzo, ur 2. The environment geoepidemiology and autoimmune diseases, Y shoefeld, Youinou P, ME Gershwin, Guest Editors, 2010. 3. Epidemiology of the Rheumatic Diseases, Alan J. Silman, Oxford University Press; 2002 http://www.rtf-anny.com/author/Alan-J-Silman http://www.rtf-anny.com/publishers/Oxford-University-Press
ECTS	1,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 15-20 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

	ALERGIJSKE BOLESTI DIŠNOG SUSTAVA
Voditelj(i) predmeta i suradnici	Voditelj Prof. dr.sc. Neven Tudorić; suvoditelj: Prof. dr.sc. Livije Kalogjera Suradnici na predmetu: Prof. dr.sc. Sanja Grle-Popović, Prof. dr.sc. Tomislav Baudoin, Prim.dr.sc. Jasna Tekavec-Trkanjec, Prof.dr.sc. Dorian Tješić-Drinković, Prof. dr.sc. Davor Plavec, Doc. dr.sc. Mirjana Turkalj, Dr.sc. Mihael Ries
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	26
Okvirni sadržaj predmeta	I. Klinički entiteti: 1. Alergijski i nealergijski rinitis, sinusitis i nosna polipoza; 2. Upala srednjeg uha (serozna i bakterijska); 3. Bolesti grkljana; 4. Astma 5. Plućne eozinofilije, Alergijska bronhopulmonalna aspergiloza; 6. Hipersenzitivni pneumonitis, Intersticijske bolesti pluća; 7. Plućne manifestacije sustavnih bolesti vezivnog tkiva; 8. Nuspojave lijekova na plućima; 8. Kronična opstruktivna plućna bolest (KOPB); 8. Sindrom preklapanja astme i KOPB-a (ACOS); 9. Cistična fibroza, Sindrom nepokretnih cilija; 10. Sarkoidoza, 11. Sindrom kroničnog kašlja, 12. Osnovne postavke medikamentoznog liječenja alergijskih bolesti dišnog sustava; 13. Specifična imunoterapija II. Dijagnostičke metode 1. Dijagnostika alergijskih bolesti gornjih dišnih putova i interpretacija nalaza: anteriorna rinoskopija, nazalna endoskopija, rinomanometrija; nespecifični i specifični nazalni provokativni test 2. Dijagnostika alergijskih bolesti donjih dišnih putova i interpretacija nalaza: kožni ubodni test na inhalacijske alergene, testovi plućne funkcije (vršni protok, spirometrija, tjelesna pletizmografija, plućna difuzija), FeNO, nespecifični i specifični brpnhoprovokativni test, spiroergometrija, fiberbronhoskopija (BAL, transbronhalna biopsija pluća), inducirani iskašljaj, kondenzat izdahnutog zraka.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o kliničkim manifestacijama alergijskih i imunoloških bolesti dišnog sustava. Upoznat će dijagnostičke testove i postupke za njihovo dijagnosticiranje kao i temeljne i specifične terapijske mogućnosti. Usvajanjem ovih znanja i vještina steći će potrebnu kompetentnost dijagnosticiranja i liječenja ovih bolesti u kliničkoj okruženju.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (20 sati), seminari (2 sata), vježbe (4 sata).
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Prisutnost na predavanjima, samostalno vođenje seminara (seminarski radovi), aktivno sudjelovanje na vježbama (analize edukativnih slučajeva češćih alergijskih bolesti dišnog sustava).
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Tudorić N, Samržija M. Bolesti dišnog sustava. U: Interna medicina. Ur: Vrhovac Jakšić B, Reiner Ž, Vucelić B. Naklada Ljevak, Zagreb 2008, 645. 2. Peroš-Golubičić(ur.)Sarkoidoza;bolesti plućnog intersticija. Zagreb: Medicinska Naklada; 2005. 3. Peroš-Golubičić T, ur. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb, Medicinska naklada; 2013.
Popis preporučene dopunske literature	Odabrana poglavlja u: Harrison's Principles of Internal Medicine, 19th Ed. Ur: Kasper D, Fauci A, Hauser S, Longo D, Jameson JL, Loscalzo J. New York, NY: McGraw-Hill; 2015. 307. Fuhlbrigge AL, Choi AMK. Diagnostic Procedures in Respiratory Diseases 309. Barnes P. Asthma 310. Akuthota P, Wechsler ME. Hypersensitivity Pneumonitis and Pulmonary Infiltrates with Eosinophilia 313. Sorscher EJ. Cystic fibrosis 315. King, Jr. TE. Interstitial Lung Diseases Odabrana poglavlja u: The Merck Manual Of Diagnosis and Therapy, 19th Ed. Ur:

	Porter RS, Kaplan JL. Merck Sharp & Dohme Corp., a subsidiary of Merck & Co, Inc. Whitehouse Station, NJ, 2011. Miles MC, Peters SP. Allergic Bronchopulmonary Aspergillosis (ABPA) Wise RA. Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) O'Brien, Jr. JM. Overview of Tests of Pulmonary Function Delves PJ. Overview of Allergy and Atopy Delves PJ. Allergic Rhinitis
ECTS	3,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test s 30 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Vođenje evidencije o obavljenoj nastavi. Ocjena aktivnosti na vježbama i seminarima. Ocjena usvojenih vještina. Anketa polaznika o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

	ALERGIJSKE I ATOPIJSKE BOLESTI KOŽE
Voditelj(i) predmeta i suradnici	Voditelj Prof. dr. sc. Suzana Ljubojević Hadžavdić.; suvoditelj: Doc. dr. sc. Krešimir Kostović Suradnici na predmetu: Prof. dr. sc. Ivan Alajbeg, Doc. dr. sc. Mirjana Turkalj, Doc.dr.sc. Petra Turčić, Dr Nives Pustišek
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	22
Okvirni sadržaj predmeta	Klasifikacija i liječenje kronične urtikarije; Podjela, etiopatogeneza i liječenje angioedema; Fizikalne i kolinergičke urtikarije; Atopijski dermatitis - etiopatogeneza, klinička slika i liječenje; Kontaktni dermatitis - etiopatogeneza, klinička slika i liječenje; Reakcije preosjetljivosti na lijekove; Reakcije na ubode i ugrize insekata. Fotoalergijske dermatoze; Kožne manifestacije preosjetljivosti na hranu; Oralne manifestacije alergijskih bolesti; Reakcija preosjetljivosti na lokalne anestetike; Hiposenzibilizacija; Fototerapija alergijskih bolesti; Podjela i mehanizam djelovanja antihistaminika
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Osposobljenost za prepoznavanje kliničke slike, dijagnostiku i liječenje alergijskih i atopijskih bolesti kože
Oblici provođenja nastave	Predavanja (12 sati), seminari (10 sati).
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Prisutnost na predavanjima, samostalno vođenje seminara (seminarski radovi) i aktivno sudjelovanje.
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zuberbier T, Aberer W, Asero R, et al. The EAACI/GA(2) LEN/EDF/WAO Guideline for the definition, classification, diagnosis, and management of urticaria: the 2013 revision and update. <i>Allergy</i>. 2014;69(7):868-87. 2. Cicardi M, Aberer W, Banerji A, et al. Classification, diagnosis, and approach to treatment for angioedema: consensus report from the Hereditary Angioedema International Working Group. <i>Allergy</i> 2014 May;69(5):602-16. 3. Demoly P, Adkinson NF, Brockow K, et al. International Consensus on drug allergy. <i>Allergy</i> 2014; 69: 420–437. 4. Ring J, Alomar A, Bieber T, et al. Guidelines for treatment of atopic eczema (atopic dermatitis) Part I. <i>J EADV</i> 2012, 26, 1045–1060. 5. Ring J, Alomar A, Bieber T, et al. Guidelines for treatment of atopic eczema (atopic dermatitis) Part II. <i>J EADV</i> 2012, 26, 1045–1060. <i>J Eur Acad Dermatol Venereol</i> 2012;26(9):1176-93. 6. Jutel M, Agache I, Bonini S, et al. International consensus on allergy

	<p>immunotherapy. J Allergy Clin Immunol 2015;136(3):556-68.</p> <p>7. Johansen JD, Aalto-Korte K, Agner T. European Society of Contact Dermatitis guideline for diagnostic patch testing – recommendations on best practice. Contact Dermatitis 73, 195–221.</p> <p>8. Sampson HA, Aceves S, Bock SA, et al. Food allergy: a practice parameter update-2014. J Allergy Clin Immunol 2014;134(5):1016-25.</p> <p>9. Hölzle E, Lehmann P, Neumann N. Phototoxic and photoallergic reactions. J Dtsch Dermatol Ges 2009,7(7):643-9.</p> <p>10. Antolín-Amérigo D, Moreno Aguilar C, Vega A, et al. Venom immunotherapy: an updated review. Curr Allergy Asthma Rep 2014;14(7):449.</p>
Popis preporučene dopunske literature	<p>1. Weller K, Zuberbier T, Maurer M. Chronic urticaria: tools to aid the diagnosis and assessment of disease status in daily practice. J Eur Acad Dermatol Venereol 2015;29 Suppl 3:38-44.</p> <p>2. Maurer M, Church MK, Gonçalo M, Sussman G, Sánchez-Borges M. Management and treatment of chronic urticaria (CU). J Eur Acad Dermatol Venereol ;29 Suppl 3:16-32.</p> <p>3. Middleton's Allergy 2-Volume Set: Principles and Practice 8th Edition. Adkinson NF Jr, Bochner BS, Burks AW, et al. Philadelphia, PA: Elsevier Saunders, 2013.</p>
ECTS	3,0
Način polaganja ispita	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

	ANAFILAKSIJA
Voditelj(i) predmeta i suradnici	Voditelj Prof. dr. sc. Jadranka Morović-Vergles; suvoditeljica: dr. sc. Irena Ivković-Jureković, zn. suradnik Suradnici na predmetu: Prof.dr.sc. Jasenka Markeljević, doc. dr sc. Višnja Prus
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	14
Okvirni sadržaj predmeta	Pristup bolesniku s anafilaksijom , Epidemiologija, Čimbenici rizika za anafilaksiju i fatalni ishod, Uzročnici / pokretači anafilaksije, Idiopatska anafilaksija, Anafilaksija potaknuta tjelesnim naporom (EIA), EIA udružena s hranom, Anafilaksija uzrokovana latexom, Simptomi i znakovi, Uloga laboratorijskih testova, Diferencijalna dijagnoza, Liječenje anafilaksije, Liječenje anafilaktičkog šoka, Priprema bolesnika za pružanje samopomoći - primjena autoinjektora, prevencija, individualizirani plan liječenja
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o kliničkim manifestacijama anafilaksije i biti osposobljeni za prepoznavanje kliničke slike, dijagnostiku i liječenje.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (8 sati), seminari (4 sata), vježbe (2 sata).
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Prisutnost na predavanjima, samostalno vođenje seminara (seminarski radovi), aktivno sudjelovanje na vježbama (analize edukativnih slučajeva).
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Čikeš N, Morović-Vergles J, ur. Imunosni sustav. U: Vrhovac B i sur., ur. U: Interna Medicina IV izdanje, Zagreb: naklada Ljevak; 2008, str.1347-1366. 2. Anaphylaxis. Ditto AM, Elsevier, 2015.

	3. Allergy and Allergic Diseases. Kax AB, Kaplan AP, Bousquet JP. 2009.
Popis preporučene dopunske literature	1. http://www.eaaci.org/resources/scientific-output/position-papers.html 2. http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/all.12677/epdf 3. http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/all.12437/pdf 4. http://www.eaaci.org/resources/scientific-output/icons.html 5. Murarro A et al. Position paper: The management of anaphylaxis in childhood. Allergy 2007. 6. Simons FER et al. WAO anaphylaxis guidelines: summary. J Allergy Clin Immunol 2011; 127:587. 7. Simons FER et al. 2012 Update: WAO Guidelines for the assessment and management of anaphylaxis. Curr Opin Allergy Clin Immunol 2012; 12:389. 8. Simons FER et al. WAO Anaphylaxis Guidelines: 2013 Update of the Evidence Base. Int Arch Allergy Immunol 2013. 9. Smjernice za liječenje anafilaksije i anafilaktičkog šoka u djece, <i>Zbornik radova I Kongresa HDAKI, 2009.</i> 10. Adelman DC, Casale TB, Corren J. Manual of Allergy and Immunology, 5 izdanje, Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins; 2012.
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	pismeni ispit (20 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Vođenje evidencije o obavljenoj nastavi. Ocjena aktivnosti na vježbama i seminarima. Ocjena usvojenih vještina. Anketa polaznika o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

	PREOSJETLJIVOST NA HRANU
Voditelj(i) predmeta i suradnici	Doc.dr.sc. Mirjana Turkalj; suvoditeljica: Doc.dr.sc. Višnja Prus suradnici u nastavi: Izv. prof.dr.sc. Davor Plavec, Prof.dr.sc. Jasminka Milas Ahić, Prof.dr.sc. Ines Drenjančević, Dr.sc. Denis Polančec,
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	24
Okvirni sadržaj predmeta	Klinička prezentacija preosjetljivosti i alergije na hranu, (oralni alergijski sindrom, angioedem, urtikarija, anafilaksija); značaj preosjetljivosti i alergije na hranu u atopijskim bolestima (ekcemu, astmi, i dr.) Alergeni u hrani, unakrižna reaktivnost. Intolerancija hrane (nedostatak diaminoksidaze, laktaze, 6GPD),. Reakcije na hranu kasnog tipa (eozinofilni ezofagitis, proteinima hrane uzrokovan enterokolitis). Značaj dobre anamneze; fizikalnog pregleda; dijagnostike (<i>in vivo</i> , provokacijski test; <i>in vitro</i>); liječenje; prevencija i izbjegavanje alergena
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Osposobljenost za prepoznavanje kliničke slike, dijagnostiku i liječenje te prevenciju preosjetljivosti na hranu
Oblici provođenja nastave	Predavanja (17 sati), seminari (4 sata), vježbe (3 sata)
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, vježbe, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Food allergy and anaphylaxis guidelines, Translating knowledge into clinical practice, EAACI 2014. Allergy and Allergic Diseases. Kax AB, Kaplan AP, Bousquet JP. 2009.
Popis preporučene dopunske literature	Turkalj M, Mrkić I. Alergijske reakcije na hranu. Lijec Vjesn.2012; 134:168-73. Adelman DC, Casale TB, Corren J. Manual of Allergy and Immunology, 5 izdanje, Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins; 2012.

ECTS	3,0
Način polaganja ispita	pismeni ispit (test s 20 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

	PREOSJETLJIVOST NA LIJEKOVE
Voditelj(i) predmeta i suradnici	Doc.dr.sc. Iveta Šimić.; suvoditeljica: Dr.sc. Viktorija Erdeljić Turk, zn. suradnik suradnici u nastavi: Doc.dr.sc. Matea Radačić Aumiler, Dr.sc. Ksenija Makar-Aušperger, Prof.dr. sc. Miroslav Harjaček, Dr Mandica Vidović
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	14
Okvirni sadržaj predmeta	Zadaci kliničke farmakologije danas, nuspojave i interakcije lijekova, mehanizam lijekovima inducirane bolesti (Coombs&Gell) preosjetljivost na lijekove: antibiotici, NSAR, anestetici (lokalni, opći) i miorelaksansi, radiološka kontrastna sredstva, drugi lijekovi; testiranje; cross-reaktivnost, intolerancija, lijekovima inducirane citopenije, lijekovima inducirani hepatitis, lijekovima inducirani pneumonitis, intersticijski nefritis, kožne i sistemske reakcije na lijekove.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Osposobljenost za prepoznavanje, postavljanje dijagnoze i adekvatno liječenje preosjetljivosti na lijekove te prevencija. Testiranje; interpretacija nalaza
Oblici provođenja nastave	Predavanja (7 sati), seminari (5 sati), vježbe (2 sata)
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, vježbe, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	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. Allergy and Allergic Diseases. Kax AB, Kaplan AP, Bousquet JP. 2009.
Popis preporučene dopunske literature	1. 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. 2. 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 3. Adelman DC, Casale TB, Corren J. Manual of Allergy and Immunology, 5 izdanje, Philadelphia: lippincott williams&Wilkins; 2012.
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	pismeni ispit (test s 15-20 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe	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

predmeta	Medicinskog fakulteta.
-----------------	------------------------

	PREOSJETLJIVOST NA OTROVE INSEKATA
Voditelj(i) predmeta i suradnici	Doc. dr. sc. Mirjana Turkalj; su-voditeljica: Doc.dr.sc Višnja Prus suradnici: Izv.prof.dr.sc. Davor Plavec, Doc. dr. sc. Damir Erceg, Dr.sc. Denis Polančec
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	15
Okvirni sadržaj predmeta	Klinička prezentacija preosjetljivosti na otrove insekata; alergeni (hymenoptera i drugi); liječenje akutnog stanja; dijagnostika – analiza i interpretacija nalaza; liječenje, prevencija; imunoterapija
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Osposobljenost za prepoznavanje kliničke slike, dijagnostiku i liječenje te prevenciju preosjetljivosti na otrove insekata
Oblici provođenja nastave	Predavanja (10 sati), seminari (2 sata), vježbe (3 sata)
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, vježbe, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Ludman SW, Boyle RJ. Stinging insect allergy: current perspectives on venom immunotherapy. J Asthma Allergy. 2015 Jul 23;8:75-86. doi: 10.2147/JAA.S62288. 2. Ollert M, Blank S. Anaphylaxis to Insect Venom Allergens: Role of Molecular Diagnostics. Curr Allergy Asthma Rep. 2015; 15(5): 26. doi: 10.1007/s11882-015-0527-z 3.Casale TB, Burks AW.Clinical practice. Hymenoptera-sting hypersensitivity. N Engl J Med. 2014 Apr 10;370(15):1432-9. doi: 10.1056/NEJMcp1302681.
Popis preporučene dopunske literature	1. Worm M, Edenharter G, Ruëff F, Scherer K, Pfoehler C, Mahler V, Treudler R, Lang R, Nemat K, Koehli A, Niggemann B, Hompes S. Symptom profile and risk factors of anaphylaxis in Central Europe. Allergy 2012;67:691-698. 2. Adelman DC, Casale TB, Corren J. Manual of Allergy and Immunology, 5 izdanje, Philadelphia: lippincott williams&Wilkins; 2012.
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	pismeni ispit (20 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

	PROFESIONALNE ALERGIJSKE BOLESTI
Voditelj(i) predmeta i suradnici	Voditelj Prof. dr. sc. Suzana Ljubojević Hadžavdić; suvoditelj: dr.sc. Jelena Macan, zn. suradnik Suradnici na predmetu: Prof. dr. sc Neven Tudorić, Mr.sc. Rajka Turk, mr.pharm. Dr.sc. Ljerka Prester, dipl.ing.med.biokem.
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	14

Okvirni sadržaj predmeta	Profesionalne alergijske bolesti: definicija i podjela, pravna osnova, postupak prijave Osnove ocjene radne sposobnosti kod profesionalnih alergijskih bolesti Alergeni u radnom okolišu: inhalacijski alergeni, kontaktni alergeni, identifikacija tvari sa senzibilizacijskim učinkom, mjerenje razine izloženosti alergenima u radnom okolišu Profesionalne alergijske bolesti kože: specifičnosti dijagnostike i liječenja, prevencija Profesionalne alergijske bolesti dišnog sustava: specifičnosti dijagnostike i liječenja, prevencija
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Osposobljenost za prepoznavanje kliničke slike, dijagnostiku, liječenje i prevenciju profesionalnih alergijskih bolesti; poznavanje postupka prijave profesionalnih alergijskih bolesti
Oblici provođenja nastave	Predavanja (8 sati), seminari (3 sata), vježbe (3 sata).
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Prisutnost na predavanjima, samostalno vođenje seminara (seminarski radovi), aktivno sudjelovanje na vježbama (analize slučajeva)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šarić M, Žuškin E (ur.). Medicina rada i okoliša. Zagreb: Medicinska naklada, 2002. 2. Zakon o listi profesionalnih bolesti, NN 162/98 i 107/07 3. Bogadi Šare A, Bubaš M, Kerner I, Macan J, Pejnović N, Skroza D, Turk R. Pristup profesionalnim bolestima kože u medicini rada. Zagreb : Hrvatski zavod za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora, Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, 2014. 4. Rustemeyer T, Elsner P, John SM, Maibach HI. Kanerva's Occupational Skin Diseases. 2nd Ed Springer (Berlin) 2012. 5. Johansen JD, Aalto-Korte K, Agner T, et al. European Society of Contact Dermatitis guideline for diagnostic patch testing - recommendations on best practice. Contact Dermatitis. 2015 Oct;73(4):195-221
Popis preporučene dopunske literature	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pravilnik o pravima, uvjetima i načinu ostvarivanja prava iz obaveznog zdravstvenog osiguranja u slučaju ozljede na radu i profesionalne bolesti, NN 75/14, 154/14, 79/15 2. Macan J, Kanceljak-Macan B, Milković-Kraus S. Pyroglyphid mites as a source of work-related allergens. Arh Hig Rada Toksikol 2012;63(Suppl 1):57-66. 3. Milković-Kraus S, Macan J, Kanceljak-Macan B. Occupational allergic contact dermatitis from azithromycin in pharmaceutical workers: a case series. Contact Dermatitis 2007;56(2):99-102. 4. Prester Lj, Macan J. Determination of Alt a 1 (<i>Alternaria alternata</i>) in poultry farms and a sawmill using ELISA. Med Mycol 2010;48(2):298-302. 5. Wiszniewska M, Walusiak-Skorupa J. Recent Trends in Occupational Contact Dermatitis. Curr Allergy Asthma Rep. 2015 Jul;15(7):43 6. Lurati AR. Occupational risk assessment and irritant contact dermatitis. Workplace Health Saf. 2015 Feb;63(2):81-7.
ECTS	2,0
Način polaganja ispita	pismeni ispit (test 10-20 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

	HIPEREOZINOFILNI SINDROMI I BOLESTI
Voditelj(i) predmeta i	Voditelj Prof. dr. sc. Branimir Anić; suvoditelj: dr. sc. Miroslav Mayer, zn. suradnik, viši

suradnici	asistent MeF SuZ (u postupku izbora za docenta) Suradnici na predmetu: prof. dr. sc. Drago Batinić, redoviti profesor MeF SuZ, doc. dr. sc. Marko Banić, docent MeF SuZ, dr. sc. Joško Mitrović, naslovni viši asistent MeF SuZ (u postupku izbora za docenta), prim. Dubravka Bosnić, stručni suradnik MeF SuZ
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	12
Okvirni sadržaj predmeta	Hipereozinofilni sindromi: Idiopatski hipereozinofilni sindrom; Eozinofilni gastroenteritis; Sindrom eozinofilija-mijalgija; Eozinofilni miozitis i fasciitis; Churg Straussin sindrom; Morfološke i funkcijske osobine eozinofila.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Osposobljenost za prepoznavanje kliničke slike, dijagnostiku i liječenje bolesti s eozinofilijom. Razumijevanje mehanizma nastanka hipereozinofilnih sindroma.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 5 sati, seminari 7 sati.
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari i seminarski radovi, analize kliničkih slučajeva iz literature i kliničke prakse.
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Longo DL, Fauci AS, Kasper DL, Hauser SL, Jameson JL, Loscalzo J, (urednici). Harrison's Principles of Internal Medicine, 18. izd. Boston: The McGraw-Hill Companies Inc.; 2012. 2. Vrhovac B i suradnici (urednici). Interna medicina, 4. izd. Zagreb: Naklada Ljevak; 2008.
Popis preporučene dopunske literature	1. Rich RR, Fleisher TA, Shearer WT, Shroeder H, Frew AJ, Weyand CM, (urednici). Clinical Immunology, Principles and Practice, 4. izd. Elsevier Health Sciences, 2013. 2. Abbas AK, Lichtman AH, Pillai S, (urednici). Cellular and Molecular Immunology, 8. izd. Philadelphia Saunders, 2015. 3. Mitrović J, Anić B, Morović –Vergles J. Idiopatski eozinofilni pleuralni izljev – prikaz bolesnika. Liječ Vjesn 2012;134:215-217. 4. Anić B, Crkvenčić N, Mayer M. Idiopatska eozinofilija s ascitesom. Liječ Vjesn 2001;123:308-313.
ECTS	2,0
Način polaganja ispita	Pisani ispit (test 20 pitanja s više ponuđenih odgovora i jednim točnim odgovorom, cca 3 pitanja po tematskoj jedinici)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Vođenje evidencije o obavljenoj nastavi. Ocjena aktivnosti na vježbama i seminarima. Ocjena usvojenih vještina. Anketa polaznika o kvaliteti nastave i nastavnika koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

Naslov predmeta	LABORATORIJSKA IMUNODIJAGNOSTIKA I TESTOVI IN VIVO
Voditelj(i) predmeta i suradnici	Voditelj: prof. dr.sc. Drago Batinić; suvoditeljica: prof. dr. sc. Suzana Ljubojević Hadžavić Suradnici: dr .sc. Ana Kozmar, Klara Dubravčić, mag. med. biochem., izv.prof. Zorana Grubić
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	18
Okvirni sadržaj predmeta	<u>Imunološke laboratorijske metode</u> : podjela, načela i klinički značaj. <u>Imunokemijske metode za određivanje serumskih proteina</u> : ukupni serumski proteini i njihove frakcije, imunoglobulinski razredi i podrazredi, imunoglobulinski laki lanci, monoklonalni paraproteini, određivanje i tipizacija krioglobulina, reumatoidni faktor, CCP, upalni proteini i citokini, beta-2 mikroglobulin (elektroforeza i kapilarna elektroforeza, imuno-elektroforeza, imunoturbidimetrija, imunonefelometrija, imunofiksacija); određivanje aktivnosti komplementa (CH50/AH50), mjerenje komponenti komplementa

	<p>C3 i C4 (imunoturbidimetrija) i C1-inhibitora (radijalna imunodifuzija, RID).</p> <p><u>Određivanje specifičnih protutijela na autoantigene:</u> dokazivanje autoantitijela indirektnom imunofluorescencijom (IFA) na Hep-2 stanicama, tehnologijom luminex, enzimskim imunotestom (EIA) i imunoblotom (IB), lupus-antikoagulans (LA).</p> <p><u>Određivanje specifičnih protutijela na alergene:</u> mjerenje ukupnog i specifičnog IgE, (kemiluminiscencija-CLIA, CAST-ELISA i RIA), eozinofilnog kationskog proteina, triptaze, leukotriena i histamina (enzimski imunotest EIA).</p> <p><u>Monoklonska protutijela:</u> načela proizvodnje i primjene in vitro i in vivo.</p> <p><u>Imunofluorescencija i imunohistokemija:</u> načela imunohistokemije i imunofluorescencije, histologija imunostava, dijagnostika bubrežnih i kožnih bolesti s imunopatogenetskom osnovom.</p> <p><u>HLA-tipizacija:</u> serološke i molekularne tehnike, reakcija pomiješanih leukocita (luminex).</p> <p><u>Stanični testovi:</u> metode izdvajanja leukocitnih populacija (gradijent gustoće, imunomagnetska separacija i protočna citometrija), imunofenotipizacija leukocita protočnom citometrijom, funkcijski testovi leukocita protočnom citometrijom (respiracijski prasak, fagocitoza, CD40-ligand, limfoproliferacija, degranulacija bazofilnih granulocita), ELISPOT, testovi citotoksičnosti in vitro (T i NK).</p> <p><u>Stanična kultura:</u> stanični linije, kratkotrajna kultura krvotvornih matičnih stanica.</p> <p><u>Molekularno-biološke metode:</u> Western-blot, načela izolacije i analize DNA, DNA-probe, restrikcijski enzimi, Southern-blot, reakcija lančane polimeraze (PCR).</p> <p><u>Standardizacija laboratorijskih testova i interpretacija rezultata:</u> specifičnost i osjetljivost testa, imunološki testovi sa i bez „zlatnog“ standarda, algoritmi humoralne i stanične imunodijagnostike u dijagnostici bolesti s imunopatogenetskim mehanizmom, razlikovanje i značaj laboratorijskih testova probira potvrdnih testova.</p> <p><u>Analiza i interpretacija nalaza imunodijagnostičkih pretraga:</u> a) diferencijalno dijagnostički značaj autoantitijela u reumatskim i sustavnim autoimunim bolestima, organ-specifičnih autoantitijela, autoantitijela u vaskulitisima i anti-fosfolipidnom sindromu te autoantitijela u paraneoplastičnom sindromu; b) analiza alergološkog testiranja <i>in vivo</i> i <i>in vitro</i>; c) analiza leukocitnih subpopulacija u dijagnostici imunodeficijencija i praćenju selektivne deplecije limfocitne subpopulacije; d) interpretacija funkcijskih testova leukocita in vitro u kontekstu nedostatka „zlatnog standarda“; (e) načela imunodijagnostike i diferencijalne dijagnostike imunoproliferativnih i mijeloproliferativnih bolesti, određivanje minimalne ostatne bolesti. <u>Kožni testovi in vivo.</u> Interpretacija in vivo i in vitro (RIST, RAST) testova.</p>
<p>Razvijanje općih i specifičnih kompetencija</p>	<p>Usvajanje i razumijevanje načela laboratorijskih tehnika u području laboratorijske imunologije, razumijevanje i usvajanje načela imunodijagnostike imunoloških bolesti temeljem testova probira i potvrdnih testova, sposobnost kritičke analize i ocjene osjetljivosti i specifičnosti imunodijagnostičkih pretraga u kontekstu diferencijalne dijagnostike bolesti s imunopatogenetskim mehanizmom, sposobnost interpretacije rezultata imunodijagnostičkih pretraga u sklopu cjelokupne kliničko-laboratorijske imunodijagnostike.</p>
<p>Oblici provođenja nastave</p>	<p>Predavanja 6, seminari 8, vježbe 4.</p>
<p>Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave</p>	<p>Predavanja, seminari (uključujući prikaze slučajeva) i vježbe.</p>
<p>Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Andreis I, Višnjić D. Imunološke laboratorijske metode. U: Andreis I, Batinić D, Čulo F, Grčević D, Lukinović-Škudar V, Marušić M, Taradi M, Višnjić D. Imunologija sedmo, obnovljeno i dopunjeno izdanje, Zagreb: Medicinska naklada, 2010:411-30. 2. Vrhovac B i suradnici. Interna medicina, 4. izdanje, Zagreb: Naklada Ljevak, 2008. 3. Malenica B, Kozmar A. Laboratorijska imunodijagnostika autoupalnih i autoimunskih bolesti. U: Sertić J i sur (ur). Klinička kemija i molekularna dijagnostika u kliničkoj praksi, 2. izdanje, Zagreb: Medicinska naklada, 2015:187-215. 4. Batinić D. Laboratorijska dijagnostika imunodeficijencijskih sindroma. U: Klinička kemija i molekularna dijagnostika. Sertić J i sur., Medicinska naklada, Zagreb, 2008:147-58.

	<p>5. Malenica B, Rudolf M, Kozmar A, Batinić D. In vitro dijagnostika alergijskih bolesti. U: Lipozenčić J i sur. Alergijske i imunosne bolesti. Zagreb: Medicinska naklada, 2011:65-73.</p> <p>6. Stipić-Marković A, Ivković-Jureković I, Dodig S, Batišta I, Zrinski Topić R, Barberić M, Topalušić I, Bukovec Megla Ž, Žižić V. Hrvatske smjernice za in vitro dijagnostiku preosjetljivosti posredovane IgE protutijelima. Acta Med Croat. 2015;69(2):75-96.</p> <p>7. Batinić D, Malenica B. Racionalni pristup laboratorijskoj dijagnostici imunoloških poremećaja. Paediatr Croat. 2012; 56 (Supl 1): 53-61.</p>
Popis preporučene dopunske literature	<p>1. Detrick B, Hamilton RG, Schmitz JL (ur.). Manual of Molecular and Clinical Lab Immunology (Manual of Molecular and Clinical Laboratory Immunology). ASM Press; 7th Edition, 2006.</p> <p>2. Turgeon ML. Immunology & Serology in Laboratory Medicine, 5th Edition, Mosby, Elsevier, 2013.</p>
ECTS	2,5
Način polaganja ispita	Pismeni test
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave i vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika na razini specijalističkog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Naslov predmeta	IMUNODEFICIJENCIJE
Voditelj(i) predmeta i suradnici	<p>Voditelj: prof. dr.sc. Branimir Anić, redoviti profesor MeF SuZ; suvoditeljica: prof. dr. sc. Jadranka Morović-Vergles, redovita profesorica MeF SuZ</p> <p>Suradnici: prof. dr. sc. Josip Begovac, redoviti profesor MeF SuZ, prof. dr. sc. Jasenka Markeljević redoviti profesor MeF SuZ, prof. dr. sc. Radovan Vrhovac, izvanredni profesor MeF SuZ, doc. dr. sc. Marko Banić, docent MeF SuZ, dr. sc. Miroslav Mayer, zn. suradnik, viši asistent MeF SuZ (u postupku izbora u docenta), prim. Jadranka Kelečić, vanjski suradnik MeF SuZ, Dubravka Bosnić, stručni suradnik MeF SuZ</p>
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	18
Okvirni sadržaj predmeta	Imunodeficijencije; primarne i sekundarne imunodeficijencije dječje dobi (nedostatnost stanične imunosti; nedostatnost humoralne imunosti; nedostatak komplementa; poremećaji funkcije fagocita i druge); primarne i sekundarne imunodeficijencije odrasle dobi (CVID, selektivni deficit IgA i drugih razreda Ig, stečene postkemoterapijske, stečene postimunosupresivne, HIV i druge). Specifične promjene MALT/GALT u imunodeficientnih bolesnika. Terapijska primjena imunoglobulina.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Osposobljenost za prepoznavanje kliničke slike, dijagnostiku i liječenje imunodeficijenca. Racionalnost primjene imunoglobulina.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 12 sati, seminari 5 sati, vježbe 1 sat
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, vježbe, seminarski radovi, analize kliničkih slučajeva iz prakse i iz recentne literature
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	<p>1. Andreis I, Batinić D, Čulo F, Grčević D, Lukinović Škudar V, Marušić M, Taradi M, Višnjić D. Imunologija, 7. izd. Zagreb: Medicinska naklada; 2010.</p> <p>2. Vrhovac B i suradnici. Interna medicina, 4. izdanje, Zagreb: Naklada Ljevak; 2008.</p>
Popis preporučene dopunske literature	<p>1. Longo DL, Fauci AS, Kasper DL, Hauser SL, Jameson JL, Loscalzo J, (urednici). Harrison's Principles of Internal Medicine, 18. izd. Boston: McGraw-Hill Companies Inc; 2012.</p> <p>2. Rich RR, Fleisher TA, Shearer WT, Shroeder H, Frew AJ, Weyand CM (urednici). Clinical Immunology, Principles and Practice, 4. izd. Elsevier Health Sciences; 2013.</p> <p>3. Abbas AK, Lichtman AH, Pillai S (urednici). Cellular and Molecular Immunology, 8. izd.</p>

	Philadelphia: Saunders; 2015. 4. Abbas AK, Lichtman AH, Pillai S (urednici). Basic Immunology: Functions and Disorders of the Immune System. 5. izd. St. Louis: Elsevier; 2016. 5. Delves PJ, Roitt IM. Roitt's essential Immunology. 12. izd. Chichester, Hoboken: Wiley Blackwell; 2011.
ECTS	3,0
Način polaganja ispita	Pisani ispit (test 10-20 pitanja, cca 3 pitanja po nastavnoj jedinici)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave i vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Naslov predmeta	SUSTAVNE AUTOIMUNE BOLESTI
Voditelj(i) predmeta i suradnici	Voditeljica: prof.dr.sc. Jadranka Morović-Vergles, redovita profesorica MeF SuZ; suvoditelj: prof. dr.sc. Branimir Anić, redoviti profesor MeF SuZ Suradnici: prof dr sc Jasenka Markeljević, redovita profesorica MeF SuZ prof dr sc Krešimir Galešić, dr sc Miroslav Mayer, zn. suradnik, viši asistent MeF SuZ (u postupku izbora u docenta) dr sc Joško Mitrović, viši asistent MeF SuZ (u postupku izbora u docenta)
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	26
Okvirni sadržaj predmeta	uvod u sustavne autoimune bolesti; reumatoidni artritis, spondiloartritis, sistemski eritemski lupus, Sjogrenov sindrom, antifosfolipidni sindrom, vaskulitisi, polimiozitis/dermatomiozitis, sistemska skleroza, mješana bolest vezivnog tkiva, sindromi preklapanja, paraneoplastički sindrom, dijagnostika, liječenje.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o sustavnim autoimunim bolestima te osposobljenost za procjenu i kritičko prosuđivanje. Osposobljenost za prepoznavanje kliničke slike, primjenu dijagnostičkih metoda i interpretaciju nalaza te procjenu mogućnosti liječenja sustavnih autoimunih bolesti.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (14 sati) seminari (12 sati)
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari (uključujući seminarske radove i analize slučajeva)
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Vrhovac B i suradnici. Interna medicina, 4. izdanje, Zagreb: Naklada Ljevak; 2008.
Popis preporučene dopunske literature	Harrison's Principles of Internal Medicine, 18th edition. Longo DL, Fauci AS, Kasper DL, Hauser SL, Jameson JL, Loscalzo J. (editors). The McGraw-Hill Companies, Inc., 2012. Rich RR, Fleisher TA, Shearer WT, Shroeder H, Frew AJ, Weyand CM. Clinical Immunology, Principles and Practice, 4th Edition. Elsevier Health Sciences, 2013.
ECTS	3,5
Način polaganja ispita	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave i vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika na razini specijalističkog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Naslov predmeta	AUTOIMUNE BOLESTI VEZANE UZ ORGANSKE SUSTAVE
------------------------	---

Voditelj(i) predmeta i suradnici	Voditeljica: prof. dr.sc. Nada Čikeš; Suradnici: Prof.dr.sc. Darko Kaštelan, doc.dr.sc. Tina Dušek, prof.dr.sc. Silva Zupančić Šalek, doc.dr. sc. Dražen Pulanić, doc.dr.sc. Marko Brinar, prof.dr.sc. Krešimir Galešić, prim. dr. Dubravka Bosnić, prof.dr.sc. Marija Žagar, prof.dr.sc. Ervina Bilić, doc.dr.sc. Mario Habek, prof.dr.sc. Branka Marinović, doc.dr.sc. Krešimir Kostović, Dubravka Bosnić, dr. med.
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	28
Okvirni sadržaj predmeta	Uvod u autoimune bolesti, autoimune bolesti štitnjače: Mb Hashimoto i Gravesova bolest; tip 1 šećerne bolesti, Addisonova bolest, autoimune bolesti drugih endokrinih žlijezda (limfocitni hipofizitis, hipoparatiroidizam, autoimune bolesti gonada); upalne bolesti crijeva: Crohnova bolest i ulcerozni kolitis, autoimune bolesti jetre: autoimuni hepatitis, primarna bilijarna ciroza i primarni sklerozirajući kolangitis; autoimuna trombocitopenija, perniciozna anemija, renopulmonalni sindromi, bolesti vezane uz imunoglobulin G4; mijastenija gravis, akutne i kronične imunološki inducirane polineuropatije, idiopatske upalne demijelinizacijske bolesti središnjeg živčanog sustava; autoimune bulozne dermatoze, vitiligo,
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Osposobljenost za procjenu i kritičko prosuđivanje autoimunog podrijetla bolesti vezane uz određeno oštećenje organskog sustava. Osposobljenost za prepoznavanje kliničke slike, primjenu dijagnostičkih metoda i interpretaciju nalaza te procjenu mogućnosti liječenja autoimunih bolesti vezanih uz organske sustave. Sposobnost timskog rada, posebno interdisciplinarnu suradnje; sposobnost donošenja odluka.
Oblici provođenja nastave	Predavanja (18 sati) , seminari (10 sati).
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Harrison's Principles of Internal Medicine, 18th edition. Longo DL, Fauci AS, Kasper DL, Hauser SL, Jameson JL, Loscalzo J. (editors). The McGraw-Hill Companies, Inc., 2012. Rich RR, Fleisher TA, Shearer WT, Shroeder H, Frew AJ, Weyand CM. Clinical Immunology, Principles and Practice, 4th Edition. Elsevier Health Sciences, 2013.
Popis preporučene dopunske literature	Dopunsku literaturu u ovom interdisciplinarnom predmetu postdiplomandi će dobiti vezanu uz pojedine discipline
ECTS	3,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test s 20 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena znanja obavljat će se tijekom nastave u raspravi o predloženim člancima te o analizi slučajeva bolesnika; vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Medicinskog fakulteta.

Naslov predmeta	KLINIČKA EPIDEMIOLOGIJA I MEDICINA UTEMELJENA NA DOKAZIMA
Voditelj(i) predmeta i suradnici	Voditelj: Akademik Stjepan Gamulin; suvoditeljica: prof. dr. sc. Jadranka Morović-Vergles Suradnici: Prof. dr. sc. Jelka Petrak
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	20
Okvirni sadržaj predmeta	Klinička epidemiologija kao struka koja primjenjujući epidemiološke i biostatističke metode na kliničku problematiku razvija nepristrano razmatranje i zaključivanje. Temeljni oblici kliničkih pokusa i načela njihovog planiranja i provedbe. Odnos kvalitativnih i kvantitativnih rezultata, kvantitativna procjena dijagnostičkih postupaka, prognoze bolesti, terapijskih postupaka, štetnosti i etiologije bolesti. Cilj i svrha medicina utemeljene na dokazima (evidence based medicine, EBM). dosezi i ograničenja. Postupci EBM: postavljanje svrsishodnih pitanja odnosno identifikacija problema; prikupljanje dokaza, kritička prosudba dokaza, posebno glede etiologije bolesti, dijagnostičkih postupaka, terapijske uspješnosti i škodljivosti te prognoze bolesti
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Studenti će steći opća i specifična znanja o kliničkoj epidemiologiji, medicini utemeljenoj na dokazima i kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 6 sati, seminari 14 sati
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Predavanja, seminari, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	1. Materijali za seminare 2. Gamulin S. Klinička istraživanja-Klinička epidemiologija, Medicinska naklada, Zagreb 2015 3. Sažetci predavanja i seminara
Popis preporučene dopunske literature	Fletcher W, Fletcher SW. Clinical epidemiology: The essentials. 4th edition. Lippincott Williams and Wilkins, 2005. 2. Straus SE, Richardson WS, Glasziou P, Haynes RB, Evidence-based medicine. How to practice and teach EBM, (3rd ed.) Edinburgh, Elsevier, 3. Churchill Livingstone, 2005 Marušić M i sur. Uvod u znanstveni rad u medicini. Zagreb; Medicinska naklada, 2008
ECTS	3,5
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 120 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave i vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika na razini specijalističkog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Naslov predmeta
Okvirni sadržaj predmeta

OPĆE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTA

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.

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.

Predmet se sastoji od 6 modula:

- 1) LIJEČNIK KOMUNIKATOR
- 2) LIJEČNIK SURADNIK
- 3) LIJEČNIK MENADŽER
- 4) LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA
- 5) LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ
- 6) LIJEČNIK PROFESIONALAC

Razvijanje općih i specifičnih kompetencija

U okviru modula LIJEČNIK KOMUNIKATOR polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:

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.

U okviru modula LIJEČNIK SURADNIK polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:

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.

U okviru modula LIJEČNIK MENADŽER polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:

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.

U okviru modula LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:

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.

U okviru modula LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:

1. cjeloživotnim učenjem održavati i unaprjeđivati svoju stručnost;

2. kritički procjenjivati informacije i njihove izvore kako bi ih mogao ispravno i učinkovito primijeniti tijekom donošenja kliničke odluke;
3. primjereno poučavati pacijente i njihove obitelji, studente, ostale zdravstvene djelatnike kao i cjelokupno stanovništvo;
4. aktivno sudjelovati i pridonijeti u stvaranju, prenošenju, primjeni i tumačenju suvremenih medicinskih znanja i znanstvenih postignuća;

U okviru modula LIJEČNIK PROFESIONALAC polaznici će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:

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.

Sveukupno polaznici – budući LIJEČNICI SPECIJALISTI će usvojiti potrebna znanja kako bi mogli:

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
5. Stručno i primjereno primjenjivati proceduralne vještine, dijagnostiku i terapije.
6. Konzultirati druge zdravstvene profesionalce te moći prepoznati granice njihove stručnosti.

**Oblici provođenja nastave
Način sudjelovanja
polaznika u provedbi
predmeta**

Predavanja (9 sati) , seminari (31 sat), vježbe (15 sati) = ukupno 55 sati
Rad u malim grupama, analize posebnih slučajeva i primjera, samostalan rad na definiranom zadatku.

**Popis literature potrebne za
studij i polaganje ispita**

Nastavni materijali na mrežnim stranicama Medicinskog fakulteta, priručnik.

**Popis preporučene
dopunske literature**

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, Milčić D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. *Medix* (2011), supl 1:19-26.
3. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. *Medix* (2011), supl 1: 38-43.
4. Đorđević V, Braš M, Brajković L. Person-centered medical interview. *Croat Med J.* 2012 Aug;53(4):310-3.
5. The Royal College of Physicians and Surgeons of Canada. *CanMEDS 2005*. dostupno na: <http://rcpsc.medical.org/canmeds>
6. Komunikacija i komunikacijske vještine u medicini. *Medix* 2011; 17 (br. 92), suppl. 1
7. Ferrara SD, Baccino E, Bajanowski T et al.: EALM Working Group on Medical Malpractice. Malpractice and medical liability. European Guidelines on Methods of Ascertainment and Criteria of Evaluation. *Int J Legal Med.* 2013 May;127(3):545-57.

ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)

Predmet nosi ukupno 8 ECTS bodova s ukupno 55 sati nastave. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati očekivanim ishodima učenja koji se ne usvajaju samo klasičnom teorijskom nastavom već zahtijevaju od polaznika savladavanje i usvajanje vještina i kompetencija u interaktivnom okruženju.

Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)

Uspješnost savladavanja nastavnih sadržaja polaznika će se kontinuirano evaluirati tijekom nastave. Ispit će se sastojati od dva dijela: pismeni ispit (test) i usmeni komisijski ispit.

Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta

Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta.

NASTAVNICI /SURADNICI

Napomena: *Budući da je kolegij „Opće kompetencije liječnika specijaliste“ zajednički za 48 poslijediplomskih specijalističkih studija Medicinskog fakulteta u Zagrebu, on se u svakoj akademskoj godini izvodi u nekoliko navrata s nekoliko timova nastavnika pa otuda i potreba za većim brojem nastavnika*

MODUL	IMENA NASTAVNIKA
VODITELJI PREDMETA	<i>Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Doc.dr.sc. Marijana Braš Doc. dr.sc. Ivan Gornik Doc.dr.sc. Ruža Grizelj</i>
LIJEČNIK KOMUNIKATOR	<i>Prof.dr.sc. Veljko Đorđević (voditelj modula) Doc. dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić (voditelj modula) Prof. dr.sc. Vlasta Rudan Doc.dr.sc. Marijana Braš Dr.sc. Stanislava Stojanović Špehar Dr.sc. Marta Čivljak Dr.sc. Goranka Petriček</i>
LIJEČNIK SURADNIK	<i>Prof.dr.sc. Vesna Jureša (voditelj modula) Prof.dr.sc. Jurica Vuković (voditelj modula) Prof.dr.sc. Ljubica Raić Prof.dr.sc. Fedor Šantek Prof.dr.sc. Zdenko Sonicki Doc.dr.sc. Ivan Gornik Prof.dr.sc. Nadan Rustemović Doc.dr.sc. Ruža Grizelj Dr.sc. Tea Vukušić Rukavina</i>
LIJEČNIK MENADŽER	<i>Prof.dr.sc. Stipe Orešković (voditelj modula) Prof.dr.sc. Vlado Jukić (voditelj modula) Prof.dr.sc. Milan Kujundžić Prof.dr.sc. Milica Katić Prof.dr.sc. Slavko Orešković Prof.dr.sc. Ratko Matijević Doc.dr.sc. Danijela Štimac Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula</i>
LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA	<i>Prof.dr.sc. Selma Šogorić (voditelj modula) Prof.dr.sc. Bojan Jelaković (voditelj modula) Prof.dr.sc. 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</i>
LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ	<i>Prof.dr.sc. Gordana Pavleković (voditelj modula) Prof.dr.sc. Darko Antičević (voditelj modula) Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak Prof.dr.sc. Jadranka Božikov Prof.dr.sc. Jelka Petrak Prof.dr.sc. Tomislav Luetić Doc.dr.sc. Maja Čikeš Dr.sc. Neda Pjevač Dr.sc. Venija Cerovečki Nekić Dr.sc. Vera Musil</i>

LIJEČNIK PROFESIONALAC	<i>Prof.dr.sc. Nada Čikeš (voditelj modula)</i> <i>Prof.dr.sc. Hrvoje Tiljak (voditelj modula)</i> Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović Prof.dr.sc. Marijan Klarica Prof.dr.sc. Drago Batinić Prof.dr.sc. Bruno Baršić Prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki Doc.dr.sc. Ana Borovečki Doc.dr.sc. Davor Mayer Dr.sc. Silvija Hunyadi Antičević Doc.dr.sc. Milan Milošević Dr.sc. Marija Baković
------------------------	--

II . IZBORNI PREDMETI

Naslov predmeta	AUTOIMUNE BOLESTI KOŽE – SPECIFIČNOSTI KLINIČKE SLIKE, DIJAGNOSTIKE I TERAPIJE
Voditelj(i) predmeta i suradnici	Voditeljica: Prof. dr. sc. Branka Marinović ;Suvoditeljica: Prof. dr. sc. Zrinka Bukvić Mokos Suradnici: Prof. dr. sc. Romana Čeović, doc. dr. sc. Krešimir Kostović, dr. sc. Mirna Bradamante
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	18
Okvirni sadržaj predmeta	Kliničke manifestacije autoimunih bolesti na koži i sluznicama; Patohistološka dijagnostika, indikacije, odabir pravilnog mjesta za probatornu eksciziju, priprema preparata. Dosezi i ograničenja patohistološke pretrage. Imunohistokemijske pretrage. Imunofluorescentne pretrage – direktna i indirektna imunofluorescencija – dosezi i ograničenja.
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	Osposobljenost za raspoznavanje kožnih manifestacija bolesti; osposobljenost za indiciranje i interpretaciju laboratorijskih pretraga iz dermatologije
Oblici provođenja nastave	Predavanja 10, seminari 8
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Aktivno sudjelovanje polaznika u svim oblicima nastave
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Hertl M. Autoimmune diseases of the skin. Wien, New York: Springer, 2011 Jonkman M. Autoimmune Bullous Diseases. Heidelberg:Springer, 2016
Popis preporučene dopunske literature	Rocken M, Schaller M, Sattler E, Burgdorf W. Color Atlas of Dermatology. Stuttgart:Thieme, 2012
ECTS	3,0
Način polaganja ispita	Usmeni ispit
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave i vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika na razini specijalističkog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.
Naslov predmeta	Cjepiva –imunosni odgovor i alergijske reakcije

Voditelj(i) predmeta i suradnici	Voditeljica: Prof. dr. sc. Alemka Markotić; Suvoditeljica: dr sc Irena Ivković-Jureković, zn. suradnik Suradnici: Prof.dr.sc. Goran Tešović, Doc.dr.sc. Alenka Gagro
Vrsta predmeta	Obvezni predmet
Jezik izvođenja	Hrvatski (po potrebi engleski)
Broj sati nastave	18
Okvirni sadržaj predmeta	Razvoj, proizvodnja i kontrola cjepiva; Kalendar cijepjenja u Republici Hrvatskoj i zemljama EU; Regulatorni aspekti cijepjenja; Epidemiološki aspekti cijepjenja; Nova cjepiva-izazovi i prednosti; Specifičnosti imunoreakcija pri različitoj primjeni cjepiva; Cijepjenje i imunološko pamćenje; Metode detekcije humoralnih i staničnih imunoreakcija u cijepjenih osoba; Reaktogenost cjepiva, alergijske i pseudoalergijske reakcije na cjepiva; Nuspojave živih cjepiva, uloga i nuspojave pomoćnih tvari u cjepivima; Cijepjenje imunokompromitirane djece; Cijepjenje osoba transplantiranih krvotvornim matičnim stanicama i imunokompromitiranih bolesnika; Cijepjenje i kronične i autoimunosne bolesti; Cijepjenje osoba s kroničnim infekcijama; Cijepjenje u trudnoći; Cijepjenje osoba treće životne dobi; Terapijska cjepiva
Razvijanje općih i specifičnih kompetencija	<u>Opće</u> : poznavanje osnova vakcinologije i imunoreakcija u cijepjenju različitih populacija. <u>Specifične</u> : osposobljenost za razumijevanje razvoja i proizvodnje cjepiva te regulatornih aspekata vezanih uz cjepiva i cijepjenje, epidemiološku važnost cijepjenja; specifičnosti imunoreakcija pri različitoj primjeni cjepiva, specifičnosti cijepjenja različitih populacija stanovništva u odnosu na njihovu dob i prateće bolesti; nuspojava i alergijskih reakcija na cjepiva te primjenu cjepiva ne samo u preventivne već i u terapijske svrhe.
Oblici provođenja nastave	Predavanja 10 sati, seminari 6 sati, vježbe 2 sata
Način sudjelovanja polaznika u provedbi nastave	Aktivno sudjelovanje polaznika u svim oblicima nastave: predavanja, seminari, vježbe, seminarski radovi, analize slučajeva
Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita	Clinical Immunology: Principles and Practice: Robert R. Rich MD, Thomas A Fleisher MD FAAAAI FACAAI, William T. Shearer MD PhD and Harry Schroeder (2012) Mandell, Douglas, and Bennett's Principles and Practice of Infectious Diseases, 8th Edition, Saunders 2015. Cherry J, Demler-Harrison GJ, Kaplan SL, Steinbach WJ, Hotez P. (ur.) Feigin and Cherry's Textbook of Pediatric Infectious Diseases, 7th edition, Saunders 2013. Kimberlin DW, Brady MT, Jackson MA (ur.) Red Book 2015: Report of the Committee on Infectious Diseases, 30th edition, American Academy of Pediatrics 2015.
Popis preporučene dopunske literature	WHO vaccine position papers, http://cdc.gov/vaccinesafety/Concerns/sids 2013 IDSA Clinical Practice Guideline for Vaccination of the Immunocompromised Host THE JORDAN REPORT. ACCELERATED DEVELOPMENT OF VACCINES 2012. U.S. DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES. NIH. (https://www.niaid.nih.gov/topics/vaccines/Documents/JordanReport2012.pdf)
ECTS	3,0
Način polaganja ispita	Pismeni ispit (test 20 pitanja)
Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta	Procjena u tijeku nastave i vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika na razini specijalističkog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze studenata

Studij se sastoji od 16 obveznih i 2 izborna predmeta. Predviđen je 361 sat direktne nastave u obveznim i izbornim predmetima, u obliku predavanja i seminarske nastave, aktivne nastave, u kojoj će studenti raditi na rješavanju zadataka ili analizi specifičnih slučajeva i primjera. Svi kolegiji (obvezni i izborni) nose 53 ECTS boda, a 7 ECTS bodova stječe se obranom završnog rada na kraju studija. Student može umjesto jednog od izbornih predmeta na ovom studiju uz suglasnost voditelja studija izabrati jedan od kolegija iz odgovarajuće tematike koji su ponuđeni na drugim specijalističkim studijima na Fakultetu ili na drugim fakultetima Sveučilišta u Zagrebu, drugim sveučilištima u Republici Hrvatskoj ili u Europi.

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

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

Nije specificirano. U načelu, studenti mogu izabrati elektivne predmete iz područja biomedicine s drugih poslijediplomskih studija prema želji i u dogovoru sa svojim mentorom za specijalizaciju i voditeljem specijalističkog studija. Sadržaj svakog od tih studija nalazi se na mrežnim stranicama MF Zagreb:

<http://www.mef.unizg.hr/studiji/poslijediplomski/specijalisticki/>

<http://www.mef.unizg.hr/studiji/poslijediplomski/doktorski/>.

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 Republici Hrvatskoj i Europi. Najprije će se poticati mobilnost na razini izborne nastave, a potom i mobilnost u sklopu obveznih predmeta. Uvjete prijenosa ECTS-bodova utvrdit će matični fakulteti.

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

Čitav se studij može po potrebi izvoditi na engleskom jeziku.

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

Polaznicima studija, specijalizantima **Alergologije i kliničke imunologije** koji su iz objektivnog i provjerljivog razloga morali prekinuti specijalizaciju (porodiljski dopust, bolest, odlazak na studijsko usavršavanje u inozemstvo i dr.) 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 **Alergologije i kliničke imunologije** 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

Specijalistički studij završava polaganjem svih ispita, te izradom završnog specijalističkog rada. Postupak ocjene i obrane završnog rada provodi se prema odredbama Pravilnika o poslijediplomskim specijalističkim studijima Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja

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

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

4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa

Studijski program će se izvoditi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i nastavnim bazama koje pripadaju tom fakultetu.

4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija

Svi prostori nastavnih baza Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu odgovaraju potrebama izvođenja specijalističkog stručnog studija, jer su prošli kroz postupak verifikacije putem Ministarstva zdravlja. Isto Ministarstvo je u postupku verifikacije ocjenjivalo opće i posebne uvjete.

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

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

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

- 1.) Klinika za unutarnje bolesti, 2.) Klinika za uho, grlo i nos Kliničkog bolničkog centra Sestre milosrdnice,
- 3) Klinika za unutrašnje bolesti, 4.) Klinika za plućne bolesti Jordanovac 5.) Klinika za dermatologiju i venerologiju, 8.) Klinika za neurologiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb,
- 9.) Klinika za unutarnje bolesti Kliničke bolnice Dubrava,

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

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

I. REDOVITI PROFESORI

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Prof.dr.sc. Branimir Anić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Epidemiologija imunskih bolesti Hipereozinofilni sindrom i bolesti Imunodeficijencije Sustavne autoimune bolesti
2.	Prof.dr.sc. Bruno Baršić	MEF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević	Opće kompetencije liječnika specijalista
3.	Prof.dr.sc. Josip Begovac	MEF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević	Imunodeficijencije Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Prof.dr.sc. Jadranka Božikov	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Prof.dr.sc. Nada Čikeš	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Autoimune bolesti vezane uz organske sustave Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	Prof.dr.sc. Krešimir Galešić	MEF Zagreb i KB Dubrava	Autoimune bolesti vezane uz organske sustave
7.	Prof.dr.sc. Vlado Jukić	MEF Zagreb i KB Vrapče	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Prof.dr.sc. Vesna Jureša	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Prof.dr.sc. Milica Katić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Prof.dr.sc. Livije Kalodera	MEF Zagreb i KBC Sestre milosrdnice	Alergijske bolesti dišnog sustava
11.	Prof.dr.sc. Marijan Klarica	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Prof.dr.sc. Jasenka Markeljević	MEF Zagreb i KBC Sestre milosrdnice	Anafilaksija Imunodeficijencije Sustavne autoimune bolesti
13.	Akademik Davor Miličić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Prof.dr.sc. Jadranka Morović -Vergles	MEF Zagreb i KB Dubrava	Anafilaksija Imunodeficijencije Sustavne autoimune bolesti Klinička epidemiologija i medicina utemeljena na dokazima
15.	Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Prof.dr.sc. Slavko Orešković	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

17.	Prof.dr.sc. Stjepan Orešković	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
18.	Prof.dr.sc. Vlasta Rudan	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	Prof.dr.sc. Dora Višnjić	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu	Struktura i funkcija imunološkog sustava

II. IZVANREDNI PROFESORI

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Izv.prof.dr.sc. Tomislav Baudoin	MEF Zagreb i KBC Sestre milosrdnice	Alergijske bolesti dišnog sustava
2.	Izv.prof.dr.sc. Ervina Bilić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Autoimune bolesti vezane uz organske sustave
3.	Izv.prof.dr.sc. Zrinka Bukvić Mokos	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Autoimune bolesti kože-specifičnosti kliničke slike, dijagnostike i terapije
4.	Izv.prof.dr.sc. Romana Čeović	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Epidemiologija imunskih bolesti Autoimune bolesti kože-specifičnosti kliničke slike, dijagnostike i terapije
5.	Izv.prof.dr.sc. Veljko Đorđević	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
6.	izv. prof. dr. sc. Mislav Jelaković	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
7.	Izv.prof.dr.sc. Darko Kaštelan	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Endokrinologija i diabetologija
8.	Izv.prof.dr.sc. Milan Kujundžić	MEF Zagreb i KB Dubrava	Opće kompetencije liječnika specijalista
9.	Izv.prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Izv.prof.dr.sc. Tomislav Luetić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Izv. prof.dr.sc. Suzana Ljubojević Hadžavdić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Alergijske i atopijske bolesti kože Profesionalne alergijske bolesti Lab imunodijagnostika i testovi in vivo
12.	Izv.prof.dr.sc. Branka Marinović	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Autoimune bolesti vezane uz organske sustave Autoimune bolesti kože-specifičnosti kliničke slike, dijagnostike i terapije
13.	Izv.prof.dr.sc. Ratko Matijević	MEF Zagreb i KB Merkur	Opće kompetencije liječnika specijalista
14.	Izv.prof.dr.sc. Vedrana Petrovečki	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Izv.prof.dr.sc. Ljubica Rajić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
16.	Izv.prof.dr.sc. Zdenko Sonicki	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Izv.prof.dr.sc. Fedor Šantek	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
18.	Izv.prof.dr.sc. Selma Šogorić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

19.	Izv.prof.dr.sc. Goran Tešović	MEF Zagreb i Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević	Cjepiva –imunosni odgovor i alergijske reakcije
20.	Izv.prof.dr.sc. Dorian Tješić-Drinković	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Alergijske bolesti dišnog sustava
21.	Izv.prof.dr.sc. Neven Tudorić	MEF Zagreb i KB Dubrava	Alergijske bolesti dišnog sustava
22.	Izv.prof.dr.sc. Radovan Vrhovac	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Imunodeficijencije
23.	Izv.prof.dr.sc. Jurica Vuković	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
24.	Izv.prof.dr.sc. Marija Žagar	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Autoimune bolesti vezane uz organske sustave

III. DOCENTI

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Doc.dr.sc. Ana Borovečki	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Doc. dr. sc. Marko Banić	MEF Zagreb i KB Dubrava	Epidemiologija imunskih bolesti Imunodeficijencije
3.	Doc.dr.sc. Marijana Braš	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4.	Doc.dr.sc. Ognjen Brborović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
	Doc.dr.sc. Venija Cerovečki Nekić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Doc.dr.sc. Maja Čikeš	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista Kardiologija
6.	Doc.dr.sc. Tina Dušek	MEF i KBC Zagreb	Autoimune bolesti vezane uz organske sustave
7.	Doc.dr.sc. Aleksandar Džakula	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
8.	Doc.dr.sc. Ivan Gornik	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista Intenzivna i hitna medicina
9.	Doc.dr.sc. Ruža Grizelj	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Doc.dr.sc. Mario Habek	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Autoimune bolesti vezane uz organske sustave
11.	Doc.dr.sc. Đurđica Kašuba Lazić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
12.	Doc.dr.sc. Tomislav Kelava	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Struktura i funkcija imunskog sustava
13.	Doc.dr.sc. Krešimir Kostović	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Alergijske i atopijske bolesti kože Autoimune bolesti vezane uz organske sustave Autoimune bolesti kože- specifičnosti kliničke slike, dijagnostike i terapije
14.	Doc.dr.sc. Davor Mayer	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
15.	Doc.dr.sc. Milan Milošević	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

16.	Doc.dr.sc. Sanja Musić Milanović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
17.	Doc.dr.sc. Zlata Ožvačić Adžić	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
18.	Doc.dr.sc. Goranka Petriček	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	Doc.dr.sc. Urelija Rodin	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
20.	Doc.dr.sc. Iveta Šimić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Preosjetljivost na lijekove
21.	Doc.dr.sc. Danijela Štimac	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

IV.VIŠI ASISTENTI

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Dr.sc. Mislav Cerovec	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Epidemiologija imunskih bolesti Hipereozinofilni sindromi i bolesti Sustavne autoimune bolesti
2.	Dr.sc. Dražen Pulanić	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Autoimune bolesti vezane uz organske sustave
3.	Dr.sc. Marko Brinar	MEF Zagreb i KBC Zagreb	Autoimune bolesti vezane uz organske sustave
4.	Dr.sc. Tea Vukušić Rukavina	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Dr.sc. Mihael Ries	MEF Zagreb i KBC Sestre milosrdnice	Alergijske bolesti dišnog sustava

V.STRUČNI SURADNICI

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
1.	Prim. dr Dubravka Bosnić	MEF Zagreb	

VI.VIŠI PREDAVAČ

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

VII. ZNANSTVENI NOVAK - POSLIJEDOKTORAND

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
------------	---------------	-----------	---------

1	dr.sc. Marija Baković	MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2	dr.sc. Marta Čivljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
3	dr.sc. Vera Musil	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
4	dr.sc. Slavica Sović	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista

4.4.2. Popis nastavnika koji nisu zaposlenici Medicinskog fakulteta (naslovna zvanja, umirovljenici, vanjski suradnici)

Redni broj	Ime i prezime	Radilište	Predmet
NASLOVNA ZVANJA			
1.	prof.dr.sc. Alemka Markotić	Klinika za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ i MEF J.J.Strossmayer Osijek	Cjepiva –imunosni odgovor i alergijske reakcije
2.	prof.dr.sc. Ines Drenjančević	MEF J.J.Strossmayer Osijek	Preosjetljivost na hranu
3.	izv. prof. dr.sc. Ivan Alajbeg	KBC Zagreb i Stomatološki fakultet Zagreb	Alergijske i atopijske bolesti kože
4.	izv. prof. dr.sc. Zorana Grubić	KBC Zagreb i MEF J.J.Strossmayer Osijek	Laboratorijska imunodijagnostika i testovi in vivo
5.	izv.prof.dr.sc Miroslav Harjaček	KBC Sestre milosrdnice	Preosjetljivost na lijekove
6.	izv.prof.dr.sc. Jasminka Milas-Ahić	KBC Osijek i MEF J.J.Strossmayer Osijek	Preosjetljivost na hranu
7.	Izv.prof.dr.sc. Sanja Popović Grle	KBC Zagreb	Alergijske bolesti dišnog sustava Epidemiologija imunosnih bolesti
8.	Izv.prof.dr.sc. Davor Plavec	Dječja bolnica Srebrnjak i MEF J.J.Strossmayer Osijek	Alergijske bolesti dišnog sustava Preosjetljivost na otrove insekata Preosjetljivost na hranu
9.	Izv.prof.dr.sc. Nadan Rustemović	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
10.	Izv.prof.dr.sc. Hrvoje Tiljak	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
11.	Doc.dr.sc. Damir Erceg	Dječja bolnica Srebrnjak i MEF J.J.Strossmayer Osijek	Preosjetljivost na hranu Preosjetljivost na otrove insekata
12.	Doc.dr.sc. Alenka Gagro	Klinika za dječje bolesti Zagreb i MEF J.J.Strossmayer Osijek	Struktura i funkcija imunosnog sustava
13.	Doc.dr.sc. Višnja Prus	KBC Osijek i MEF J.J.Strossmayer Osijek	Anafilaksija Preosjetljivost na hranu Preosjetljivost na otrove insekata
14.	Doc.dr.sc. Matea Radačić Aumiler	KBC Zagreb i MEF Rijeka	Preosjetljivost na lijekove
15.	Doc.dr.sc. Silva Zupančić Šalek	KBC Zagreb	Autoimune bolesti vezane uz organske sustave
16.	Doc. dr.sc. Mirjana Turkalj	Dječja bolnica Srebrnjak i MEF J.J.Strossmayer Osijek	Preosjetljivost na hranu Preosjetljivost na otrove insekata Alergijske bolesti dišnog sustava Alergijske i atopijske bolesti kože

17.	Doc. dr. Petra Turčić	Farmaceutsko-biokemijski fakultete	Alergijske i atopijske bolesti kože
18.	dr.sc. Silvija Hunyadi Antičević, viši asistent	KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
19.	dr.sc. Irena Ivković-Jureković, zn. suradnik, viši asistent	Klinika za dječje bolesti Zagreb i MEF J.J.Strossmayer Osijek	Anafilaksija Cjepiva –imunosni odgovor i alergijske reakcije
20.	Dr.sc. Miroslav Mayer, zn. suradnik Viši asistent	KBC Zagreb	Epidemiologija imunskih bolesti Hipereozinofilni sindromi i bolesti Sustavne autoimune bolesti Imunodeficijencije
21.	Dr.sc. Joško Mirović viši asistent	KB Dubrava	Epidemiologija imunskih bolesti Sustavne autoimune bolesti Hipereozinofilni sindromi i bolesti
	Dr.sc. Stanislava Stojanović Špehar Viši asistent	Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar	Opće kompetencije liječnika specijalista
UMIROVLJENICI			
1.	prof.dr.sc. Darko Antičević	Umirovljenik, MEF Zagreb, KBC Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
2.	Akademik Stjepan Gamulin	Umirovljenik, MEF, KBC Zagreb	Klinička epidemiologija i medicina utemeljena na dokazima
3.	prof.dr.sc. Gordana Pavleković	Umirovljenik, MEF Zagreb	Umirovljenik, MEF Zagreb
4.	Izv.prof.dr.sc. Jelka Petrak	Umirovljenik, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
5.	Izv. prof. Ljubica Rajić	Umirovljenik, MEF Zagreb	Opće kompetencije liječnika specijalista
VANJSKI SURADNICI BEZ NASLOVNIH ZVANJA MEF-a			
1.	Dr.sc.Mirna Bradamante	KBC Zagreb	Autoimune bolesti kože-specifičnosti kliničke slike, dijagnostike i terapije
2.	Klara Dubravčić, spec med. biokemije	KBC Zagreb	Lab imunodijagnostika i testovi in vivo
3.	Dr.sc. Viktorija Erdeljić Turk, zn. suradnik	KBC Zagreb	Preosjetljivost na lijekove
4.	Jadranka Kelčić, dr.med.	KBC Zagreb	Imunodeficijencije
5.	Dr.sc. Ana Kozmar	KBC Zagreb	Lab imunodijagnostika i testovi in vivo
6.	Dr.sc. Jelena Macan, zn. suradnik	Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada	Profesionalne alergijske bolesti
7.	Dr.sc. Ksenija Makar Aušperger	KBC Zagreb	Preosjetljivost na lijekove
8.	Dr sc Denis Polančec	Dječja bolnica Srebrnjak	Preosjetljivost na otrove insekata
9.	Dr.sc.Ljerka Prester	Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada	Profesionalne alergijske bolesti
10.	dr.sc. Nives Pustišek	Klinika za dječje bolesti Zagreb	Alergijske i atopijske bolesti kože
11.	dr.sc. Jasna Tekavec-Trkanjec, zn. suradnik	KB Dubrava	Alergijske bolesti dišnog sustava
12.	mr.sc. Rajka Turk	Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada	Profesionalne alergijske bolesti
13.	dr Mandica Vidović	KBC sestre milosrdnice	Preosjetljivost na lijekove

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

Od 20 - 30 studenata.

4.6. Procjena troškova studija po studentu

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

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

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

Povjerenstvo će inzistirati na redovnom provođenju ankete nastave i nastavnika na svakom predmetu. Uloga studenata u procjeni kvalitete studijskog programa bit će ključna.

4.8. PODACI O SVAKOM ANGAŽIRANOM NASTAVNIKU I SURADNIKU U NASTAVI (ŽIVOTOPISI)

VODITELJICA SPECIJALISTIČKOG POSLIJEDIPLOMSKOG STUDIJA ALERGOLOGIJA I KLINIČKA IMUNOLOGIJA

Ime	Jadranka
Prezime	Morović-Vergles
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KB Dubrava
E-mail adresa	jmorovic@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1979. diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1979-1981. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz alergologije i kliničke imunologije 1984-1985. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz medicine rada 1995-1996. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz nefrologije 1991. specijalist interne medicine 2000. uža specijalnost iz alergologije i kliničke imunologije 2003. uža specijalnost iz reumatologije</p> <p>Radno iskustvo 1979.-1980. liječnički staž u KB Merkur 1980.-1986. liječnik, DZ Trnje i DZ Peščenica 1987.-1991. specijalizacija iz interne medicine, KB Merkur 1991.-1996. spec. internist, Klinika za unutarnje bolesti, KB Merkur 1997.- pročelnica Zavoda za kliničku imunologiju i reumatologiju, Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KB Dubrava 2011. kumulativni radni odnos na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2013.- predstojnica Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KB Dubrava 1996. naslovna docentica iz interne medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu 2001. naslovna izvanredna profesorica 2009. naslovna redovita profesorica 2011. redovita profesorica u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu MeF SuZ</p> <p>Nastavna aktivnost <u>dodiplomska</u>: MF Zagreb - od 1985. g. do danas: vježbe, seminari, predavanja iz interne medicine, vježbe i predavanja iz interne propedeutike. Sudjelovala u nastavi modula "Mišično-koštane bolesti" (tutorijal, vježbe i predavanja) MF Sveučilišta u Mostaru od 2001.-2007. pročelnica Katedre za Internu II. Od 2003. - 2007 voditeljica VIP-a "Mišično-koštane bolesti" – tutorijski oblik nastave. <u>poslijediplomska</u>: MF u Zagrebu, Splitu, Osijeku i Rijeci; PMF. <u>predavanja na tečajevima trajne edukacije</u>: Racionalni pristup liječenju imunoloških i alergoloških bolesnika u ambulanti liječnika primarne zdravstvene zaštite, Hitna stanja u internoj medicini, Kvantitativna klinička reumatologija, Suradnja obiteljskog liječnika i reumatologa; Godišnji simpoziji Desetljeća kostiju i zglobova. Disertacija (naslov i godina obrane) Supresijske stanice i imunološka reakcija na tumor, 1990.</p> <p>Znanstvena aktivnost imunologija tumora, imunološki aspekti glomerularnih bolesti, primjena Dopplera u bolestima bubrega, citokini i medijatori upale u sistemskim bolestima vezivnog tkiva te patogeneza sustavnih poremećaja u reumatoidnom artritisu <u>projekti</u>: suradnica na 3 projekta, suradnica na 2 međunarodna projekta (EUSTAR; Pro D study pri EULAR-u) – u tijeku, voditeljica 3 projekta (1 u tijeku) <u>Recenzent</u> časopisa koji se citiraju u CC, CC-SCI te časopisa u Index Medicus/Medline (Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 40 u CC-u, 3 SCI, 70 u drugim indeksiranim časopisima, >100 kongresnih sažetaka i priopćenja, 1 udžbenik, 1 priručnik, >20 tekstova za udžbenike</p>

	<p>Broj nezavisnih citata >600</p> <p>Osobni podaci rođena 30.05.1956. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Morovic Vergles J, Radic M, Kovacic J, Salamon L. Successful use of adalimumab for treating rheumatoid arthritis with autoimmune sensorineural hearing loss: two birds with one stone. J Rheumatol 2010;37:1080-1. 2. Tyndall AJ, Bannert B, Morovic-Vergles J, Walker UA. Causes and risk factors for death in systemic sclerosis: a study from the EULAR Scleroderma Trials and Research (EUSTAR) database. Ann Rheum Dis. 2010;69:1809-15. 3. Radić M, Martinović Kaliterna D, Bonacin D, Morović Vergles J, Radić J. Correlation between Helicobacter pylori infection and systemic sclerosis activity Rheumatology 2010;49:1784-5. 4. Morović-Vergles J, Gamulin S. Anti-TNFα therapy and control of chronic pain in ankylosing spondylitis J Pain Symptom Manage. 2010;40:e9-11 5. Cepika AM, Bendelja K, Morović-Vergles J, Malenica B, Kapitanovic S, Gagro A. Monocyte response to LPS after exposure to corticosteroids and chloroquine with implications for systemic lupus erythematosus. Scand J Immunol. 2010;72(5):434-43 6. Romic Z, Derek L, Burek V, Unic A, Serdar T, Marijancevic D, Morovic-Vergles J, Mitrovic J, Petroveckii M. Anti-cyclic citrullinated peptide and rheumatoid factor in HIV positive patients Rheumatol Int. 2011;31:1607-10 7. Marasovic-Krstulović D, Martinović-Kaliterna D, Fabijanić D, Morović-Vergles J. Are the anti-cyclic citrullinated peptide antibodies independent predictors of myocardial involvement in patients with active rheumatoid arthritis? Rheumatology (Oxford) 2011;50:1505-12. 8. Cepika AM, Soldo Jureša D, Morović Vergles J, Malenica B, Santak M, Kapitanović S, Mayer M, Anić B, Sentić M, Gagro A. Decrease in circulating DNA, IL-10 and BAFF levels in newly-diagnosed SLE patients after corticosteroid and chloroquine treatment. Cell Immunol. 2012;276:196-203. 9. Morović-Vergles J, Salamon L, Marasović-Krstulović D, Kehler T, Sakić D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Stiglič-Rogoznica N, Hanih M, Bedeković D, Grazio S, Kadojić M, Milas-Ahić J, Prus V, Stamenković D, Sošo D, Anić B, Babić-Naglić D, Gamulin S. Is the prevalence of arterial hypertension in rheumatoid arthritis and osteoarthritis associated with disease? Rheumatol Int. 2013;33:1185-92 10. Mitrovic J, Prka Z, Zic R, Marusic S, Morovic-Vergles J. Focal myositis of lower extremity responsive to botulinum A toxin. Clin Neuropharmacol. 2014;37:55-7. 11. Šalamon L, Morović-Vergles J, Marasović-Krstulović D, Kehler T, Sakić D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Stiglič-Rogoznica N, Hanih M, Bedeković D, Grazio S, Kadojić M, Milas-Ahić J, Prus V, Stamenković D, Sošo D, Anić B, Babić-Naglić D, Gamulin S. Differences in the prevalence and characteristics of metabolic syndrome in rheumatoid arthritis and osteoarthritis. Rheumatol Int. 2015;35:2047-57.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>2011. redovita profesorica MeF SuZ</p>

SU-VODITELJ SPECIJALISTIČKOG POSLIJEDIPLOMSKOG STUDIJA ALERGOLOGIJE I KLINIČKE IMUNOLOGIJE

Ime	Branimir
Prezime	Anić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	banic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2000, poslijediplomski tečaj Umijeće medicinske edukacije, MeF SuZ • 1994, poslijediplomski tečaj 1st EULAR Specialist Diploma Course on the Immunology of the Rheumatic Diseases, Marseilles • 1994, poslijediplomski tečaj 2nd EULAR Postgraduate Course in Rheumatology, Marseilles • 1992-1994, poslijediplomski studij „Reumatologija“, MeF SuZ

	<ul style="list-style-type: none"> • 1985-1987, poslijediplomski studij „Alergologija i klinička imunologija“, MeF SuZ • 1979-1985, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu • 1975-1979, Klasična gimnazija, Zagreb <p>Radno iskustvo i akademska napredovanja</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2015-danas, prodekan za upravu MeF SuZ • 2009-danas, član stegovnog povjerenstva, MeF SuZ • 2009-danas, predsjednik povjerenstva za izbor nastavnika i suradnika MeF SuZ • 2014-danas, redoviti profesor, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ • 2010-2014, izvanredni profesor, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ • 2004-2010, docent, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ • 1994-2004, mlađi asistent, asistent, viši asistent, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ • 2014, status znanstvenog savjetnika • 2000, doktorat znanosti • 1990, magisterij znanosti. • 2012, priznat status užeg specijalista iz alergologije i kliničke imunologije • 2000, položen ispit iz uže specijalnosti reumatologije • 1994, položen specijalistički ispit iz interne medicine • 2015-danas, pročelnik Zavoda za kliničku imunologiju i reumatologiju Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta, KBC Zagreb • 1994-danas, liječnik specijalist u Zavodu za kliničku imunologiju i reumatologiju Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta, KBC Zagreb • 1989-1994, specijalizant interne medicine - Sveučilišna bolnica Zagreb u izgradnji • 1986-1989, stručni suradnik pa asistent - Zavod za fiziologiju i imunologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu • 1985-1986, liječnik pripravnik, KBC Zagreb <p>Nastavna aktivnost (aktualna) MF Zagreb:</p> <p>a) diplomatska nastava: obvezni kolegiji - Interna medicina (4. god), Klinička propedeutika (3. god) mali izborni kolegij - Stres i mozak (2. god)</p> <p>b) poslijediplomska nastava: voditelj PDS - Reumatologija; pomoćnik voditelja PDS - Alergologija i klinička imunologija predavač na PDS Dermatologija, Fizikalna medicina, Ortopedija</p> <p>c) tečajevi trajne edukacije Racionalni pristup upalnim (spondilo)artropatijama (voditelj) Metaboličke bolesti kostiju (suvoditelj) Kvantitativna klinička reumatologija (suvoditelj)</p> <p>MF Mostar:</p> <p>a) diplomatska nastava – obvezni kolegij 4. godine Interna medicina (od 2014/2015).</p> <p>Magisterij Popratna imunost u CBA miševa s Ehrlichovim ascitesnim tumorom, MeF SuZ (6/1989).</p> <p>Disertacija Utjecaj imunosupresiva na crijevne lezije izazvane 2,4-dinitrofluorobenzenom u prethodno senzibiliziranih miševa, MeF SuZ (2/2000).</p> <p>Znanstvena aktivnost Voditelj 1 projekta i suradnik u 4 projekta MZOS MZ. Recenzent nekoliko prijedloga projekata i programa predloženih MZ i MZOŠ-u. Mentor 3 obranjene disertacije i 6 diplomskih radova. Znanstveni interes - reumatologija i imunologija, epidemiologija upalnih reumatskih bolesti, biološka terapija reumatskih bolesti, registri. Recenzent časopisa koji se citiraju u CC (Croatian Medical Journal, Renal Failure, Collegium Anthropologicum) i časopisa u CC-SCI (Neurologia Croatica, Acta Dermatologica Croatica) te časopisa u Index Medicus/Medline (Liječnički Vjesnik, Reumatizam, Pharmaca).</p> <p>Publikacije Više od 300 publikacija od kojih 26 u CC, 5 u SciEXP, 56 u Medline/Scopus. Broj nezavisnih citata >300 Autor ili koautor preko 40 tekstova u udžbenicima i priručnicima SuZ</p> <p>Osobni podaci Rođen u Zagrebu 15. listopada 1960. Oženjen, otac 2 djece. Član Hrvatske liječničke komore, Hrvatskoga liječničkog sindikata, HUBOL-a, Hrvatskoga liječničkog zbora (član glavnog odbora), Hrvatskoga reumatološkog društva HLZ-a (predsjednik), Hrvatskoga internističkog društva HLZ-a (član Upravnog odbora), Hrvatskog društva za alergologiju i kliničku imunologiju HLZ-a, Hrvatskog društva za imunologiju sluznica HLZ-a (član Upravnog odbora), Hrvatskoga farmakološkog društva HLZ-a, Thoraxa – Hrvatskog pulmološkog društva.</p>
--	--

	<p>Glavni i odgovorni urednik Liječničkog vjesnika, stručnog glasila HLZ-a, od 2005. godine Odlikovan Diplomom Hrvatskoga liječničkog zbora prigodom 125. obljetnice HLZ-a, Diplomom Hrvatskoga liječničkog zbora prigodom 125. obljetnice Liječničkog vjesnika, Zahvalnicom Hrvatskoga liječničkog zbora prigodom 130. obljetnice HLZ-a, nagradom Ladislav Rakovac HLZ-a (2013.) te Diplomom Hrvatske lige protiv reumatizma povodom 20-godišnjice postojanja za ostvarivanje temeljnih zadaća Lige, unapređenje zdravlja pučanstva te promicanje stručnih i etičkih načela (2013.). Sudionik Domovinskog rata, član Udruge liječnika dragovoljaca Domovinskog rata 1990.-1992. i član Udruge Hrvatskih ratnih veterana Domovinskog rata. Odlikovan Spomenicom Domovinskog rata, Zahvalnicom borcu-dobrovoljcu te Viteškom poveljom 13. rujna 1991.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Padjen I, Majer M, Cerovec M, Anić B. Arthritis following intravesical instillation of bacillus Calmette-Guerin: an unusually severe clinical presentation successfully treated with a combined anti-inflammatory and anti-mycobacterial regimen. <i>J Clin Rheumatol</i> 2015;21(7):373-375. 2. Barešić M, Šreter KB, Brčić L, Hećimović A, Janevski Z, Anić B. Solitary pulmonary amyloidoma mimicking lung cancer on ¹⁸F-FDG PET-CT scan in systemic lupus erythematosus patient. <i>Lupus</i> 2015;24:1546-1551. 3. Šalamon L, Morović-Vergles J, Marasović-Krstulović D, Kehler T, Šakić D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Štiglić-Rogoznica N, Hanih M, Bedeković D, Grazio S, Kadojić M, Milas-Ahić J, Prus V, Stamenković D, Šošo D, Anić B, Babić-Naglić Đ, Gamulin S. Differences in the prevalence and characteristics of metabolic syndrome in rheumatoid arthritis and osteoarthritis: a multicentric study. <i>Rheumatol Int</i> 2015 Jun 10. [Epub ahead of print] 4. Elhai M, Avouac J, Walker UA, ... Anić B, ... EUSTAR co-authors. A gap in primary and secondary heart dysfunctions in systemic sclerosis: a EUSTAR prospective study. <i>Ann Rheum Dis</i> 2014 Oct 23. pii: annrheumdis-2014-206386. doi: 10.1136/annrheumdis-2014-206386. [Epub ahead of print] 5. Grazio S, Babić-Naglić Đ, Anić B, Grubišić F, Bobek D, Bakula M, Skala Kavanagh H, Tešija Kuna A, Cvijetić S. Vitamin D serum level in rheumatoid arthritis, psoriatic arthritis and osteoarthritis and its correlation with disease activity and functional ability – the real-life, cross sectional study from a South-European country. <i>Am J Med Sci</i> 2015;349(1):46-49. 6. Avouac J, Walker UA, Hachulla E, ... Anić B, ... the EUSTAR co-authors. Joint and tendon involvement predict disease progression in systemic sclerosis: a EUSTAR prospective study. <i>Ann Rheum Dis</i> 2014 Aug 27. pii: annrheumdis-2014-205295. doi: 10.1136/annrheumdis-2014-205295. Epub ahead of print 7. Anić B, Padjen I, Cerovec M, Bosnić D, Mayer M. Clinical features of the SAPHO syndrome and their role in choosing the therapeutic approach: report of four patients and review of the literature. <i>Acta Dermatol Croat</i> 2014;22:180-188. 8. Maurer B, Graf N, Michel BA, Müller-Ladner U, ... Anić B, Barešić M, Mayer M, ... EUSTAR co-authors. Prediction of worsening of skin fibrosis in patients with diffuse cutaneous systemic sclerosis using the EUSTAR database. 2014 Jun 30. pii: annrheumdis-2014-205226. doi: 10.1136/annrheumdis-2014-205226. [Epub ahead of print] 9. Mahović D, Laktašić-Žerjavić N, Tudor KI, Merćep I, Prutki M, Anić B. Pregnancy related severe girdle pain caused by unilateral non-infectious sacroiliitis: a case report and literature review. <i>Z Rheumatologie</i> 2014; DOI 10.1007/s00393-013-1323-6. 10. Anić B, Padjen I, Barešić M, Težak S. The lobster sign in SAPHO syndrome: unusually extensive osteitis of the anterior chest wall partially responsive to infliximab. <i>Rheumatology Int</i> 2012; Dec 22. [Epub ahead of print] PMID: 23263495
<p>Datum izbora zadnjeg u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>21.10.2014. redoviti profesor u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu MeF SuZ</p>

I. REDOVITI PROFESORI

Ime	BRUNO
Prezime	BARŠIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za infektivne bolesti dr. Fran Mihaljević Zagreb
E-mail adresa	bbarsic@bfm.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Bruno Baršić, rođio se 17. veljače 1954. godine u Zagrebu, gdje pohađa osnovnu školu i V. gimnaziju, te srednju glazbenu školu. Medicinski fakultet u Zagrebu upisuje 1972. godine, a diplomira 1977. Tijekom studija nagrađen nagradom rektora za znanstveni rad 1974, 1975. i 1976. godine. Od 1977. god. radi u Klinici za infektivne bolesti Dr Fran Mihaljević U zagrebu, kao stažist, potom specijalizant i specijalist.</p> <p>Pročelnik je Zavoda za neuroinfektologiju i Centra za intenzivnu medicinu. Od 1987. godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu kao stručni suradnik, a zatim asistent, docent od 1996. godine, te izvanredni i redoviti profesor. Titulu magistra znanosti stekao je 1989. godine. Doktorat znanosti obranio je 1995. godine. Pročelnik Katedre za infektologiju od 2003. godine. Član povjerenstva za nastavu i Povjerenstva za međunarodnu suradnju.</p> <p>Specijalistički ispit iz infektologije položio je 1983. godine. Završio je postdiplomski studij iz kliničke farmakologije. U dva navrata boravio na usavršavanju u SAD (Mary Hitchcock Medical Center, Lebanon, NH).</p> <p>Objavio je do sada više od 60 stručnih i znanstvenih radova u zemlji inozemstvu, te brojne nastavne tekstove. Sudjeluje kao predavač u nizu postdiplomskih studija.</p> <p>Nagrade: Tri nagrade rektora za znanstveni rad studenata, Liječnik godine 2003. Godine, Priznanje Udruge bolesnika Istarske županije I Državna nagrada za znanost 2009.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Baddley JW, Benjamin Jr DK, Patel M, Miro J, Athan E, Baršić B, Bouza E, Clara L, Elliott T, Kanafani Z and others. Candida infective endocarditis. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis</i> 2008;27(7):519-29. 2. Durante-Mangoni E, Bradley S, Selton-Suty C, Tripodi MF, Baršić B, Bouza E, Cabell CH, de Oliveira-Ramos AI, Fowler Jr V, Hoen B and others. Current features of Infective endocarditis in elderly patients. <i>Arch Intern Med</i> 2008;168(19):2095-103. 3. Kalenić S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatić J, Meštrović T, Baršić B, Stamenić V, Aleraj B, Buljan M, Grzalja N. I sur. Smjernice za prevenciju, kontrolu i liječenje infekcija koje uzrokuje meticilin-rezistentni <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA). <i>Liječ Vjesn</i> 2008;130(Suppl.1):7-32. 4. Vince A, Židovec-Lepej S, Baršić B, Dušek D, Mitrović Z, Serventi-Seiwerth R, Labar B. LightCycler SeptiFast assay as a tool for the rapid diagnosis of sepsis in patients during antimicrobial therapy. <i>J Med Microbiol</i> 2008;57(10):1306-7. 5. Kutleša M, Lepur D, Bukovski-Simonoski S, Kalabrić-Lepur N, Baršić B. <i>Listeria monocytogenes</i> meningitis associated with rhabdomyolysis and acute renal failure. <i>Neurocrit Care</i> 2009;10(1):70-2. 6. Kutleša M, Lepur D, Đaković-Rode O, Schönwald N, Baršić B. Severe late-onset nosocomial pneumonia caused by <i>Chlamydomyces pneumoniae</i>. <i>Acta Clin Croat</i> 2009;48(2):179-82. 7. Lepur D, Baršić 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. 8. Kutleša M, Santini M, Krajcinović V, Raffanelli D, Baršić B. Acute motor axonal neuropathy associated with pandemic H1N1 influenza A infection. <i>Neurocrit Care</i> 2010;13(1):98-100. 9. Santini M, Kutleša M, Pangerčić A, Baršić B. The importance of pathogens in sepsis: <i>Staphylococcus aureus</i> story. <i>Scand J Infect Dis</i> 2010;42(3):172-6. 10. Lepur D, Kutleša M, Baršić B. Induced hypothermia in adult community-acquired bacterial meningitis - more than just a possibility? <i>J Infect</i> 2011;62(2):172-7.
Datum zadnjeg izbora u zvanje	Redoviti profesor u trajnom zvanju, 2012. Znanstveni savjetnik, 2009.

Ime	Drago
Prezime	Batinić

Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	dbatin@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1989-1992, postdoktorsko usavršavanje kao stipendist zaklade Fogarty International, National Institutes of Health, Laboratory of Cellular Development and Oncology, NIDR, Bethesda, MD, SAD 1983-1985, poslijediplomski studij „Medicinska citologija“, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1976-1981, dr. med., Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1972-1976, VII. gimnazija, Zagreb</p> <p>Radno iskustvo i akademska napredovanja 2015- voditelj Odjela za imunologiju, Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb 2011-2015, voditelj Kliničke jedinice za staničnu imunodijagnostiku, Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb 2014., priznati naslov specijaliste laboratorijske imunologije 2011-danas, redoviti profesor u kumulativnom radnom odnosu, Katedra za fiziologiju i imunologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2009-danas, prodekan za poslijediplomsku nastavu, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2007-2010, izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu, Katedra za fiziologiju i imunologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2000-2002, član Povjerenstva za imunobiološke preparate Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske 1997-danas, voditelj Referentnog centra Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske za imunodijagnostiku imunoloških i hematoloških bolesti 1997-2011, pročelnik, Zavod za imunologiju, Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb 1992-1996, voditelj Laboratorija za stanice, Imunološki odjel, Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb 1988-1992, voditelj Laboratorija za serologija, Imunološki odjel, Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb 1983-1988, asistent-poslijediplomand, Institut Ruđer Bošković Zagreb 1982-1983, stažist, KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost MF Zagreb: a) dodiplomska nastava: obvezni kolegiji Imunologija, Fiziologija, Uvod u znanstveni rad i Klinička kemija, izborni kolegij Transplantacijska reakcija; kolegiji Physiology i Immunology Studija medicine na engleskom jeziku; b) poslijediplomska nastava: voditelj triju kolegija i suradnik u dva kolegija doktorskog studija Biomedicina i zdravstvo na hrvatskom i engleskom jeziku; MF Mostar- nastavnik i voditelj katedre iz Imunologija (2000-2011).</p> <p>Disertacija: „Membranske oznake mononuklearnih stanica periferne krvi i koštane srži u bolesnika s akutnom limfoidnom leukemijom“, Medicinski fakultet u Zagrebu, 1986.</p> <p>Znanstvena aktivnost Voditelj triju i suradnik u četiri projekata MZOS-a, voditelj projekta Sveučilišne potpore, suradnik u međunarodnim projektima EORTC, ALL-IC BFM i UKF. Mentor 5 disertacija i 5 magisterija. Znanstveni interes: imunologija, hematologija, laboratorijska imunodijagnostika, protočna citometrija.</p> <p>Publikacije Više od 150 publikacija od kojih 71 u CC, broj citata 608, H-indeks 13.</p> <p>Osobni podaci rođen u Zagrebu 21.11.1957. Redoviti član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske (od 2000.). Član uredničkog odbora Croatian Medical Journal (1994-2000), predsjednik Upravnog Odbora Croatian Medical Journal (2015), član Hrvatskog imunološkog društva (od 1992), tajnik Nacionalne skupine za hematologiju (1996-2006), član Upravnog odbora Hrvatske kooperativne skupine za hematologiju - KROHEM (2009-2015), osnivač i voditelj Sekcije za analitičku citologiju Hrvatskog društva za kliničku citologiju. Nagrađen nagradom akademika D. Perovića, za najboljeg studenta generacije (1989) i dobitnik Fogarty International Fellowship, NIH, Bethesda, SAD (1989).</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Batinić D, Malenica B. Racionalni pristup laboratorijskoj dijagnostici imunoloških poremećaja. Paediatr Croat. 2012;56(Suppl 1):53-61. 2. Rak S, Cimbora-Zovko T, Gajski G, Dubravčić K, Domijan AM, Delaš I, Garaj-Vrhovac, V, Batinić D, Sorić J, Osmak M. Carboplatin resistant human laryngeal carcinoma cells are cross resistant to curcumin due to reduced curcumin accumulation. Toxicol In Vitro. 2012 Nov 9. pii: S0887-2333(12)00312-8. doi:10.1016/j.tiv. 2012.11.003. [Epub ahead of print] 3. Perkovic S, Basic-Kinda S, Gasparovic V, Krznicaric Z, Babel J, Ilic I, Aurer I, Batinic D. Epstein-Barr virus-negative aggressive natural killer-cell leukaemia with high P-glycoprotein activity and phosphorylated extracellular signal-regulated protein kinases 1 and 2. Hematol Rep. 2012 Jul 11;4(3):e16. doi: 10.41/hr.2012.e16. Epub 2012 Sep 4. 4. Soljić V, Perak RB, Vukojević K, Saraga-Babić M, Bubalo P, Karan D, Todorović J, Batinić D. ZAP-70 expression and proliferative activity in chronic lymphocytic leukemia. Leuk Lymphoma. 2013 Jun;54(6):1171-6. 5. Bojanić I, Serventi Seiwert R, Mazić S, Dubravčić K, <u>Batinić D</u>, Golubić-Čepulić B, Labar B. Ekstrakorporalna fotofereza u liječenju kronične reakcije transplanata protiv primatelja. Liječ vjesn. 2013;135:139-44. 6. Bojanic I, Serventi Seiwert R, Golubic Cepulic B, Mazic S, Lukic M, Raos M, Plenkovic F, Golemovic M, Dubravcic K, Perkovic S, <u>Batinić D</u>, Labar B. Treatment of chronic GVHD with extracorporeal photochemotherapy. Transfus Apher Sci. 2013 Apr;48(2):193-4. doi: 10.1016/j.transci.2013.02.033. Epub 2013 Mar 17. 7. Perković S, Bašić-Kinda S, Aurer I, Ugrina I, Duletić-Načinović A, Lozić D, <u>Batinić D</u>. Multiparameter flow cytometry is necessary for detection, characterization and diagnostics of composite mature B-cell lymphoproliferative neoplasms. Int J Hematol. 2013 Nov;98(5):589-96. doi: 10.1007/s12185-013-1432-7. Epub 2013 Sep 24. 8. Fucic A, Katic J, Fthenou E, Kogevinas M, Plavec D, Koppe J, <u>Batinić D</u>, Chalkiadaki G, Chatzi L, Lasan R, Kleinjans J, Kirsch-Volders M. Increased frequency of micronuclei in mononucleated lymphocytes and cytome analysis in healthy newborns as an early warning biomarkers of possible future health risks. Reprod Toxicol. 2013 Dec;42:110-5. doi: 10.1016/j.reprotox.2013.08.004. Epub 2013 Aug 28. 9. Prijic S, Ugrina I, Labar B, Nemet D, Batinić J, Zadro R, Ries S, Gjadrov-Kuvedžić K, Davidović S, <u>Batinić D</u>. Prognostic significance of constitutive phosphatidylinositol 3-kinase/Akt and mitogen-activated protein kinase phosphorylation in acute myeloid leukemia. Leuk Lymphoma. 2015 Aug;56(8):2281-8. doi: 10.3109/10428194.2014.990012. Epub 2014 Dec 29. PubMed PMID: 25426669. 10. Batinić J, Perić Z, Šegulja D, Last J, Prijic S, Dubravčić K, Volarić L, Sertić D, Radman I, Bašić-Kinda S, Matišić D, <u>Batinić D</u>, Labar B, Nemet D. Immunoglobulin heavy/light chain analysis enhances the detection of residual disease and monitoring of multiple myeloma patients. Croat Med J. 2015 Jun;56(3):263-71. PubMed PMID: 26088851; PubMed Central PMCID: PMC4500978
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>29.03.2011. redoviti profesor u kumulativnom radnom odnosu</p>

<p>Ime</p>	<p>Josip</p>
<p>Prezime</p>	<p>Begovac</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Katedra za infektologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>jbegovac@bfm.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje - 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 Radno iskustvo - specijalist infektolog od 1988.</p>

	<p>- 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> <p>Nastavna aktivnost - redoviti profesor infektologije MeF SuZ, u trajnom zvanju od 2010.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Kliconoštvo različitih serogrupa betahemolitičkih streptokoka u ambulantnih 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 HIV/AIDS. Dr. Begovac je povremeni savjetnik SZO za različita pitanja HIV/AIDS-a u Europi.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 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 Rođen 1954. godine u Somboru.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<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, Vilibic-Cavlek T, Erceg M, Mlinaric-Missoni E, Begovac J. Prevalence of Pneumocystis jirovecii 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.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>Izbor u trajno zvanje redovitog profesora 20.4.2010.</p>

<p>Ime</p>	<p>JADRANKA</p>
<p>Prezime</p>	<p>BOŽIKOV</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“</p>

E-mail adresa	jbozиков@snz.hr i jbozиков@mef.hr
Adresa osobne web stranice	http://www.snz.unizg.hr/~jbozиков/ http://www.mef.unizg.hr/~jbozиков/
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>Objavila je više nastavnih tekstova iz područja medicinske informatike i korištenja informacijsko-komunikacijske tehnologije u biomedicini, medicinskoj edukaciji, javnom zdravstvu i zdravstvenoj zaštiti te redovito aktivno sudjeluje na domaćim i međunarodnim skupovima iz područja medicinske informatike i javnog zdravstva. Objavila je više od 120 znanstvenih i stručnih članaka u međunarodnim i domaćim medicinskim časopisima od čega je 40 indeksirano u Science Citation Index i do 2012. godine citirano više od 250 puta.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Mlinarić-Galinović G, Tabain I, Kukovec T, Vojnović G, Božikov J, Bogović-Cepin J, Ivković-Jureković I, Knezović I, Tešović G, Welliver RC. Analysis of biennial outbreak pattern of respiratory syncytial virus according to subtype (A and B) in the Zagreb region. <i>Pediatr Int.</i> 2012 Jun;54(3):331-5. 2.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. 3.Vadla D, Božikov J, Akerström B, Cheung WY, Kovacic L, Masanovic M, Merilainen S, Mihel S, Nummelin-Niemi H, Stefanaki IN, Stencrantz B. Differences in healthcare service utilisation in elderly, registered in eight districts of five European countries. <i>Scand J Public Health.</i> 2011;39(3):272-9. 4.Mahović V, Ovanin-Rakić A, Škopljanac-Maćina L, Barišić A, Rajhvajn S, Jurić D, Projić IS, Ilić-Forko J, Babić D, Škrablin-Kučić S, Božikov J. Digital morphometry of cytologic aspirate endometrial samples. <i>Coll Antropol.</i> 2010;1:45-51 5.Mlinarić-Galinović G, Vojnović G, Čepin-Bogović J, Bace A, Božikov J, Welliver RC, Wahn U, Cebalo L. Does the viral subtype influence the biennial cycle of 6.respiratory syncytial virus? <i>Virol J.</i> 2009 Sep 7;6:133. <p>Čavlek T, Čavlek M, Božikov J, Sturz B, Gršić K. Utjecaj pušenja roditelja na rast i masu djece pri porođaju i u dobi od 6 godina. <i>Paediatrica Croatica.</i> 2010;54:117-23.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redovita profesorica, 16.03.2010.

Ime	Nada
Prezime	Čikeš
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet
E-mail adresa	ncikes@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje i kvalifikacije</p> <p>1961 - 1965. Klasična gimnazija u Zagrebu 1965 - 1970. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1970 - 1971. pripravnički staž 1971 - 1972. poslijediplomski studij biologije Sveučilišta u Zagrebu 1971 - 1975. specijalizacija interne medicine 1976 specijalist interne medicine 1995 uži specijalist reumatolog 1996 uži specijalist alergolog i klinički imunolog</p>

Znanstveno i stručno usavršavanje u inozemstvu

1974 - 1975. stipendist Britanskog savjeta u *Department of Immunology, The London Hospital Medical College*

1986 - 1987. *Special Project Associate u Department of Immunology, Mayo Clinic and Mayo Foundation, Rochester, Minnesota, USA*

1995. *Visiting clinician, Department of Rheumatology and Internal Medicine, Mayo Clinic*

Radno iskustvo

1971 - zaposlena na Medicinskom, fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb (na KBC radni odnos prekinut 2015)

1990 - 2015 pročelnica Zavoda za kliničku imunologiju i reumatologiju, Klinika za unutrašnje bolesti, Medicinskog fakulteta i KBC Zagreb

2009 - 2015 v.d.voditeljice Centra za translacijska i klinička istraživanja Medicinskog fakulteta i KBC Zagreb

Nastavna i fakultetska aktivnost

1971-2013 asistent, docent, izvanredni i redoviti profesor u katedri interne medicine Medicinskog fakulteta

1991 - 1994. voditelj poslijediplomskog studija kliničke imunologije

1992 - 1994. suvoditelj poslijediplomskog studija reumatologije

1992- 1995. voditelj 2 predmeta na poslijediplomskim studijima iz Kliničke imunologije i eksperimentalne i kliničke transplantacije Sveučilišta u Rijeci

2006 – 2012 voditelj predmeta "Imunoreumatologija" na doktorskom studiju

2005 – 2009 voditelj međukatedarskog predmeta "Muskuloskeletne bolesti"

2011 - organizator i voditelj međukatedarskog predmeta "Temelji liječničkog umijeća"

2011- organizator i suvoditelj međukatedarskog predmeta "Kliničko prosuđivanje"

1994 – 2000 voditelj Odbora za planove i programe poslijediplomske nastave, član Odbora za magistarske radove i Odbora za trajno usavršavanje liječnika

1994 -1996 pomoćnica dekana Medicinskog fakulteta za kliničku nastavu

1996 - 2000 prodekan Medicinskog fakulteta za poslijediplomsku nastavu

2004 - 2009 dekan Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

2009 - 2015 članica Dekanskog kolegija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Ostala akademska aktivnost

1996 – 2006 članica Odbora za izradu pravilnika poslijediplomskih studija Sveučilišta u Zagrebu

1998 – 2006 članica Odbora za uvođenje ECTS-a Sveučilišta u Zagrebu

2000. koautor edicije "Međunarodna suradnja u visokom obrazovanju. Europski sustav prijenosa bodova" (Sveučilišni vjesnik, vol.46)

2002. koautor dokumenta "Primjena Bolonjske deklaracije u preobrazbi visokog obrazovanja" (Nacionalno vijeće za visoku naobrazbu RH)

2002 – 2006 članica Povjerenstva za preustroj i razvoj sveučilišnih studija

2004 - 2005 predsjednica Dekanske konferencije medicinskih fakulteta RH

2004 - 2012. članica Odbora za podjelu državnih nagrada za znanost Sabora RH

od 2004. članica Nacionalne skupine za praćenje Bolonjskog procesa RH

2004 - 2012 članica Povjerenstva za izradu Hrvatskoga kvalifikacijskog okvira

od 2004 članica Nacionalnog bioetičkog povjerenstva za medicinu

2006 - 2015 članica Rektorskog kolegija u širem sastavu Sveučilišta u Zagrebu

od 2008 članica Vijeća biomedicinskog područja Sveučilišta u Zagrebu

Bila je predsjednica i član znanstvenih i organizacijskih odbora mnogih nacionalnih i međunarodnih skupova u području kliničke imunologije i reumatologije te medicinske izobrazbe, predavač na mnogim skupovima. Predavala je na sveučilištima u Hrvatskoj i inozemstvu.

Sudjelovala je u izradi više međunarodnih dokumenata i deklaracija.

Ostala stručna i društvena djelatnost

1992 – 2009 članica Glavnog odbora Hrvatskog liječničkog zbora

1997 - 2004 predsjednica Hrvatskog društva za alergologiju i kliničku imunologiju

1992 -2015 dopredsjednica Hrvatskoga reumatološkog društva

2007 - 2011 predsjednica Središnjeg povjerenstva za izradu prijedloga i planova liječničkih specijalizacija MZSS RH

2011- predsjednica Nacionalnog povjerenstva za specijalističko usavršavanje doktora medicine

2012 - voditeljica programa specijalističkog usavršavanja iz reumatologije u Hrvatskoj

2010. redovita članica Akademije medicinskih znanosti Hrvatske

Međunarodna djelatnost - članstva

	<p>U akademskom području 1998 - 2005 koordinator projekta: Mayo-Zagreb Advanced Medical Education Program 2008 – 2009 članica <i>Executive Committee, Association of Medical Schools in Europe</i> od 2009 članica <i>UNICA Working group: The Relation between Universities and Academic Hospitals</i> , od 2009 članica <i>Association for Medical Education in Europe</i></p> <p>U medicinskom području od 1998. članica <i>EULAR Standing committee for education and training in rheumatology</i>, 1998 - 2006 članica <i>EULAR Standing committee on international clinical studies</i> od 2000. članica <i>European Board of Rheumatology and UEMS Rheumatology Section</i> 2002 - 2010 članica <i>Global Bone and Joint Decade Education Task Force</i> 2008. članica Radne skupine Europske komisije: <i>“Investing in Europe’s health workforce of tomorrow“</i> 2012 izabrana predsjednica Europskog obora za reumatologiju (<i>European Board of Rheumatology and UEMS Rheumatology Section</i>) od 2013 predsjednica Europskog obora za reumatologiju (<i>European Board of Rheumatology and UEMS Rheumatology Section</i>) od 2013 članica Vijeća UEMS-a (Unija Europskih liječnika specijalista) od 2012 članica CESMA-UEMS (Europsko vijeće za ocjenjivanje liječnika specijalista) od 2013 članica <i>Executive Committee, EULAR</i> (Europska liga protiv reumatizma)</p> <p>Disertacija: 1985. Značenje polimorfizma C4-komponente komplemента, fosfoglukomutaze (PGMI) i piruvat - kinaze u razlikovanju sistemskih bolesti vezivnog tkiva</p> <p>Znanstvena aktivnost Područje znanstvenog interesa: autoimune multisistemske bolesti</p> <p>Istraživački projekti - Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta RH: Od 1996.do 2000. suvoditeljica projekta: Promjene na mikrovaskulaturi kod sistemskih bolesti vezivnog tkiva br. 301-518 Od 2002 do 2006 voditeljica projekta "Epidemiološka obilježja sistemskog eritemskog lupusa" (br. 0108190) Od 2007 do 2013. voditeljica projekta: „Epidemiološka obilježja sistemskog eritemskog lupusa u Hrvatskoj" (broj 108-1081874-2419) i programa "Epidemiološka i patogenetska obilježja autoimunih bolesti u Hrvatskoj"</p> <p>Međunarodni istraživački projekti: suradnica na projektu <i>“Autoantibodies in myasthenia gravis” (Mayo Foundation)</i>. suradnica europskih istraživačkih projekata (EULAR-ESCISIT): <i>“Subclinical systemic lupus erythematosus”</i>, <i>“Causes of death in patients with systemic lupus erythematosus”</i> <i>“Systemic lupus erythematosus in patients with a disease duration less than 3 years”</i>. suradnica projekata u području visoke izobrazbe: <i>Tempus UM_JEP-16015-2001 Development of Quality Assurance System in Higher Education (QUASYS)</i> <i>Tempus CM_SCM-C032A06-2006 Furtherance of Bologna Promotion in Croatia (FurtherBologna)</i>.</p> <p>Publikacije (kategorije): Objavila je više od 200 znanstvenih i stručnih radova: 80 radova u časopisima koji se navode u međunarodnim bazama podataka, 38 nastavnih tektova, 30 tekstova vezanih uz visoku naobrazbu, 12 članaka u monografijama i enciklopedijskih članaka, te ostale članke u časopisima i drugim publikacijama; više od 100 sažetaka objavljenih u časopisima. Bila je glavna i odgovorna urednica časopisa <i>Medicinar</i> i <i>Liječnički vjesnik</i>; stručna urednica II. Dopunskog sveska <i>Medicinske enciklopedije</i>, stručna urednica <i>Medicinskog leksikona</i> te stručna urednica <i>Rječnika hrvatskoga medicinskog i veterinarskog nazivlja</i></p>
--	---

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mayer M, Cerovec M, Rados M, Cikes N. Antiphospholipid syndrome and central nervous system. Clin Neurol Neurosurg. 2010;112(7):602-8. 2. 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. 3. Katalinic D, Anic B, Stern-Padovan R, Mayer M, Sentic M, Cikes N, Zarkovic K, Dotlic S, Plestina S. Low back pain as the presenting sign in a patient with primary extradural melanoma of the thoracic spine--a metastatic disease 17 years after complete surgical resection. World J Surg Oncol. 2011;9:150. 4. Cerovec M, Anić B, Padjen I, Cikes N. Prevalence of the American College of Rheumatology classification criteria in a group of 162 systemic lupus erythematosus patients from Croatia. Croat Med J. 2012;53(2):149-54. 5. van Vollenhoven RF, Fleischmann R, Cohen S,Cikes N.....et al. (ORAL Standard Investigators). Tofacitinib or adalimumab versus placebo in rheumatoid arthritis. N Engl J Med. 2012 Aug 9;367(6):508-19. 6. Mastrovic Radoncic K, Kaluza-Schilling W, Cikes N, Märker-Hermann E. Association of interleukin-10G microsatellite polymorphism with the susceptibility of ankylosing spondylitis. Joint Bone Spine. 2013;80(1):113-4. 7. Bosnic D, Baresic M, Anic B, Sentic M, Cerovec M, Mayer M, Cikes N. Rare zoonosis (hemotrophic mycoplasma infection) in a newly diagnosed systemic lupus erythematosus patient followed by a Nocardia asteroides pneumonia. Braz J Infect Dis. 2010;14(1):92-5. 8. 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;19:156-161. 9. Sivera F, Ramiro S, Cikes N, Dougados M, Gossec L, Kvien TK, Lundberg IE, Mandl P, Moorthy A, Panchal S, da Silva JA, Bijlsma JW; Differences and similarities in rheumatology specialty training programmes across European countries. Ann Rheum Dis. 2015 Jun;74(6):1183-7. 10. Vučićević Boras V, Gabrić D, Brailo V, Čikeš N, Velimir Vrdoljak D. Superficial morphea of the lips and gingiva. Acta Dermatovenerol Croat. 2015;23(2):152-4.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>18.rujna 2012. Redovita profesorica u trajnom zvanju</p>

<p>Ime</p>	<p>Krešimir</p>
<p>Prezime</p>	<p>Galešić</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KB Dubrava</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>kresog@kdb.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	<p></p>
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje 1981god. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu odličnim uspjehom 1982-1984. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz onkologije Položio specijalistički ispit iz Interne medicine u lipnju 1990.g. 1989. god. položio FMGEMS (Foreign Medical Graduate Examination in the Medical Sciences) te nostrifikacija diplome u S.A.D. 1992-1993. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz nefrologije 1990. specijalist interne medicine 1999.g. edukacija iz nefrologije-imunološke bolesti bubrega u Ospedale Maggiore-Milano, Italija 2000. uža specijalnost iz nefrologije</p>

	<p>Radno iskustvo 1982.-1983. liječnički staž u KB S. milosrdnice 1985. god. Edukacija iz hemodijalize u centru za dijalizu Urološke klinike KBC-Rebro 1984.-1986. liječnik Opća bolnica Virovitica 1986.-1990. specijalizacija iz interne medicine, Opća bolnica Virovitica i KB Merkur 1994-1995, stipendista ECFMG u Sveučilišnoj bolnici Carney hospital-Boston University i New England Medical Center-Tufts University, Boston, U.S.A. 1990.-1996. spec. internist, Klinika za unutarnje bolesti, KB S. milosrdnice 1996.- pročelnik Zavoda za nefrologiju, Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KB Dubrava 1997. kumulativni radni odnos na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1999. docent iz interne medicine, Stomatološki fakultet u Zagrebu 2004 docent iz interne medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu 2011. izvanredni profesor iz interne medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu 2015. redoviti profesor iz interne medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>Nastavna aktivnost <u>dodiplomska</u>: MF Zagreb - od 1997. g. do danas: vježbe, seminari, predavanja iz interne medicine, vježbe i predavanja iz interne propedeutike. 1997-2012. godine, Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, vježbe, seminari, predavanja iz interne medicine Sudjelovao u nastavi iz interne medicine MF Sveučilišta u Mostaru od 2000.- 2012. godine. <u>poslijediplomska</u>: MF u Zagrebu, predavanja na tečajevima trajne edukacije: Disertacija (naslov i godina obrane) Procjena bubrežnog krvotoka u esencijalnoj arterijskoj hipertenziji duplex-Dopplerom u boji 1997. god.</p> <p>Znanstvena aktivnost glomerularne bolesti, arterijska hipertenzija <u>projekti</u>: suradnik na 3 projekta, suradnik na 3 međunarodna projekta (VALIGA, OPAL-HK, GENETIKA IgA nefropatije) – u tijeku, voditelj 1 znanstvenog projekta Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 29 u CC-u, 50 kongresnih sažetaka i priopćenja, 7 udžbenika, 1 priručnik, Osobni podaci rođen 17. 03. 1957. godine</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Horvatic I, Tisljar M, Kacinari P, Matesic I, Bulimbasic S, Galesic Ljubanovic D, Katic T, Kristovic D, Galesic K. Non-diabetic renal disease in Croatian patients with type 2 diabetes mellitus. Diabetes Res Clin Pract. 2014 ;104:443-50. 2. Galesic K, Ljubanovic D, Horvatic I. Treatment of renal manifestations of ANCA-associated vasculitis. J Nephropathol. 2013;2:6-19. 3. Zivko M, Kusec R, Galesić K. Impact of angiotensin-converting enzyme gene polymorphism on proteinuria and arterial hypertension. Coll Antropol. 2013;37:765-70. 4. Horvatic I, Tisljar M, Bulimbasic S, Bozic B, Galesic Ljubanovic D, Galesic K. Epidemiologic data of adult native biopsy-proven renal diseases in Croatia. Int Urol Nephrol. 2013;45:1577-87. 5. Horvatic I, Ljubanovic DG, Bulimbasic S, Knotek M, Prkacin I, Tisljar M, Galesic K. Prognostic significance of glomerular and tubulointerstitial morphometry in idiopathic membranous nephropathy. Pathol Res Pract. 2012;208(11):662-7. 6. Bilić M, Munjas-Samarin R, Ljubanović D, Horvatić I, Galesić K. Effects of ramipril and valsartan on proteinuria and renal function in patients with nondiabetic proteinuria. Coll Antropol. 2011;35:1061-6. 7. Galesić K, Horvatić I, Tisljar M, Bulimbasić S, Bozić B, Ljubanović DG. Fibrilarni glomerulonefritis i imunotaktoidna glomerulopatija-prikaz bolesnika. Lijec Vjesn. 2011;133:315-9. 8. Galić G, Tomić M, Galesić K, i sur. The etiological relation between serum iron level and infection incidence in hemodialysis uremic patients. Coll Antropol. 2011;35:93-101. 9. Galesić K, Jelaković B. [Nonsteroidal antirheumatics and hypertension]. Lijec Vjesn. 2011;133:101-6. 10. Grgurevic L, Macek B, Healy DR, Brault AL, Erjavec I, Cipic A, Grgurevic I, Rogic

	D, Galesic K, Brkljacic J, Stern-Padovan R, Paralkar VM, Vukicevic S. Circulating bone morphogenetic protein 1-3 isoform increases renal fibrosis. J Am Soc Nephrol. 2011;22:681-92.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2015. redoviti profesor

Ime	VLADO
Prezime	JUKIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Psihijatrijska bolnica Vrapče
E-mail adresa	vlado.jukic@bolnica-vrapce.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 23. lipnja 1951.godine u Osoju, Posušje, Bosna i Hercegovina.</p> <p>ŠKOLOVANJE: Medicinski fakultet: Zagreb, 1970 – 1976. Postdiplomski studij: (Forenzička psihijatrija) Medicinski fakultet u Zagrebu, 1980 - 1981.</p> <p>RADNA MJESTA:</p> <p>Medicinski centar Koprivnica: 1976 - 1977. (staž). Neuropsihijatrijska bolnica Dr Ivan Barbot Popovača (od 1.II.1978. do 31.I.1986.). Klinički bolnici centar Zagreb, Klinika za psihijatriju Medicinskog fakulteta Rebro (1.II.1986. do 15.VII. 1994.). Psihijatrijska bolnica Vrapče, Zagreb - od 15.VII. 1994.g. do sada (ravnatelj Bolnice, šef odjela). Medicinski fakultet Zagreb – kumulativni radni odnos na Katedri za psihijatriju s medicinskom psihologijom od 1. VIII. 1990. do sada; prvo asistent iz predmeta Psihijatrija (1990-1998), a zatim docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.) redovni profesor od 2010.</p> <p>EDUKACIJA:</p> <p>Specijalizacija iz psihijatrije (1979.-1982.). Edukacija iz (grupne) psihoterapije (prof. Klain) (1978.-1986.). Obiteljska psihoterapija (doc. Vlatković) (1986-1989.). Tri boravaka u svojstvu "Visiting scientista" na University of Illinois at Chicago (2000. godine mjesec dana, 2001. i 2002. po dva tjedna). Niz raznih kratkih tečajeva.</p> <p>MAGISTERIJ: Prekid stacionarnog liječenja i čuvanja psihički abnormalnih delinkvenata, 1989.</p> <p>DOKTORAT: Utjecaj stresova na kliničku sliku posttraumatskog stresnog poremećaja u hrvatskih ratnih stradalnika, 1997.</p> <p>IZBOR U ZNANSTVENO NASTAVNO ZVANJE: docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.), redovni profesor (od 2010.)</p> <p>STRUČNI I ZNANSTVENI RADOVI: do sada objavio preko 180 stručnih i znanstvenih radova u domaćim i svjetskim časopisima, izlagao na nizu domaćih i svjetskih stručnih skupova, organizirao više stručnih skupova</p> <p>ČLANSTVA: Član više stručnih društava, a predsjednik Hrvatskog psihijatrijskog društva i hrvatskog društva za forenzičku psihijatriju HLZ-a Hrvatski liječnički zbor. Član niza stručnih povjerenstava</p> <p>NAGRADE: Odlikovanje Redom Danice Hrvatske s likom Katarine Zrinske, Nagrada Grada Zagreba za 2008. Povelja, Diploma, Zahvalnica i Ladislav Rakovac HLZ.</p> <p>UREDNIŠTVA: Član uredništva tri časopisa (Socijalna psihijatrija, Psychiatra Danubina, (ko)urednik i koautor 12 knjiga. Recenzirao 11 knjiga, recenzira za nekoliko časopisa.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Jukić V. Impact of destruction of classic moral principles on ethical questions in psychiatry. Psychiatr Danub. 2012 Oct;24 Suppl 3:S298-302. 2.Schmauss M, Jukić V, Siracusano A, Bidzan L, Badescu GM, Maciulis V, Lahaye M, Hoeben D, Tessier C, Schreiner A.Flexible dosing with paliperidone ER in the treatment of patients with acutely exacerbated schizophrenia: results from a single-arm, open-label study.Curr Med Res Opin. 2012 Aug;28(8):1395-404. 3.Zimić JI, Jukić V. Familial risk factors favoring drug addiction onset.J Psychoactive Drugs. 2012 Apr-Jun;44(2):173-85. 4.Bilić P, Ivanis A, Vidović D, Jukić V. Changing the structure of the hospitalized patients at the Psychiatric Clinic Vrapce. Srp Arh Celok Lek. 2011 Dec;139 Suppl 1:33-5. 5.Jukić V, Herceg M, Savić A. Availability of psychiatric medications to Croatian healthcare users and the influence of availability of atypical antipsychotics on psychiatric hospital morbidity. Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):320-4.

	<p>6. Jukić V, Savić A, Herceg M. Availability of new psychiatric medications, especially antipsychotics, in context of patient rights and destigmatization of psychiatric patients. <i>Psychiatr Danub.</i> 2011 Sep;23(3):316-9. Review. No abstract available.</p> <p>7. Kinon BJ, Zhang L, Millen BA, Osuntokun OO, Williams JE, Kollack-Walker S, Jackson K, Kryzhanovskaya L, Jarkova N; HBBI Study Group. A multicenter, inpatient, phase 2, double-blind, placebo-controlled dose-ranging study of LY2140023 monohydrate in patients with DSM-IV schizophrenia. <i>J Clin Psychopharmacol.</i> 2011 Jun;31(3):349-55.</p> <p>8. Pastar Z, Petrov B, Krizaj A, Bagaric A, Jukic V. Diagnoses of personality disorders between 1879 and 1929 in the largest Croatian psychiatric hospital. <i>Croat Med J.</i> 2010 Oct;51(5):461-7.</p> <p>9. Jukić V, Brečić P, Savić A. Movies in education of psychiatry residents. <i>Psychiatr Danub.</i> 2010 Jun;22(2):304-7.</p> <p>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.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor, 2010.

Ime	VESNA
Prezime	JUREŠA
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“, KATEDRA ZA SOCIJALNU MEDICINU I ORGANIZACIJU ZDRAVSTVENE ZAŠTITE
E-mail adresa	vjuresa @snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 23. ožujka 1952. godine u Rumi. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1976. Od 1978. do 1979. godine u Domu zdravlja Novi Zagreb. Za asistenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, u Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju izabrana je 1979 i predaje: Socijalnu medicinu, Organizaciju zdravstvene zaštite i zdravstvenu ekonomiku, Školsku medicinu, Stručnu praksu u zajednici, Medicinsku etiku i Planiranje obitelji. Poslijediplomski studij iz Školske medicine završila 1979., specijalistički ispit iz Školske medicine položila 1983. Od 1985. do 1997. u kumulativnom radnom odnosu, u Službi za zdravstvenu zaštitu školske djece i mladeži Doma zdravlja Novi Zagreb, od 1998. u Zavodu za javno zdravstvo Grada Zagreba, Služba za školsku i sveučilišnu medicinu, voditelj Službe od 2004 do 2006. godine. Magistrirala 1985. s radom: Utjecaj nasljednih i socijalnih činilaca 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. 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 ombdusmanu, Radne skupine za izradu Nacionalne strategije za kardiovaskularne bolesti, Predsjednica povjerenstva za uvođenje zdravstvenog odgoja u osnovne i srednje škole, od 2003. član Vladinog povjerenstava za AIDS.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<p>1.Kusić Z, Jukić T, Rogan SA, Juresa V, Dabelić N, Stančić J, Borić M, Lukinac L, Mihaljević I, Punda A, Smokvina A, Topalović Z, Katalenić M. Current status of iodine intake in Croatia--the results of 2009 survey. Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):123-8.</p> <p>2.Milanović SM, Uhernik AI, Dzakula A, Brborović O, Poljicanin T, Fister K, Juresa V, Heim I, Vrazić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. The CroHort study: cardiovascular behavioral risk factors in adults, school children and adolescents, hospitalized coronary heart disease patients, and cardio rehabilitation groups in Croatia. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:265-8.</p> <p>3.Musil V, Majer M, Juresa V. Elevated blood pressure in school children and adolescents--prevalence and associated risk factors.Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:147-55.</p> <p>4.Juresa V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrović D. Behavioral pattern of overweight and obese school children. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:139-46.</p> <p>5.Juresa V, Musil V, Tiljak MK. Growth charts for Croatian school children and secular trends in past twenty years. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:47-57.</p> <p>6.Katić M, Juresa V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrstinski M, Balen M, Petric D, Mazzi B, Tiljak H, Gmajnić R, Diminić-Lisica I, Simunović R, Jovanović A, Vuković H, Prljević G, Stevanović R.Preventive work in family medicine--proactive approach.Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian.</p> <p>7.Juresa V, Musil V, Sosić Z, Majer M, Pavleković G.Community health course--student's evaluation. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):397-404. Croatian.</p> <p>8.Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Čikes 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, 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 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian.</p> <p>9.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>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Redoviti profesor, 2009.</p>

<p>Ime</p>	<p>MILICA</p>
<p>Prezime</p>	<p>KATIĆ</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, ŠKOLA NARODNOG ZDRAVLJA „ANDRIJA ŠTAMPAR“</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>mkatic@snz.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	<p></p>
<p>Životopis</p>	<p>Rođena 1950 u Osijeku, diplomirala na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1974. godine. Od 1977. godine radim u Domu zdravlja Zagreb- Centar ordinacija obiteljske medicine u Dugavama . Specijalizaciju opće medicine sam završila 1983. godine, a 1994. godine stekla naziv primarijus.</p> <p>Od 1984. godine zaposlena sam na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i Domu zdravlja Zagreb Centar u kumulativnom radnom odnosu kao nastavnik pri Katedri za obiteljsku medicinu. Magistar znanosti sam postala 1988. godine, a doktor znanosti 1992. godine. Izabrana sam za stručnog suradnika 1984 godine, za asistenta 1988. godine, potom u znanstveno nastavna zvanja; za docenta 1995. godine, za izvanrednog profesora 2000, za redovitog profesora 2006. godine te 2011. godine za redovitog profesora u trajnom zvanju.</p> <p>Od 1984. godine uključena sam u rad Europske mreže istraživača iz obiteljske medicine (European General Practice Research Network- EGPRN), , najprije kao nacionalni predstavnik i član Vijeća (Council), a potom kao član Savjeta (Advisory Bord) 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,</p>

	<p>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 specijalističkog poslijediplomskog studija Obiteljska medicina te Voditelj programa specijalističkog usavršavanja iz obiteljske medicine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Katić M.Opportunistic screening carried out in the family medicine settings. Croat Med J. 2008 49(1):110-3.</p> <p>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.</p> <p>Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovečki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 49(6):813-823.</p> <p>3.Sambunjak D, Huić M, Hren D, Katić M, Marušić A, Marušić M. National vs international journals: views of medical professionals in Croatia. Learned Publishing 2009 vol 11: No 1. 57 -70</p> <p>4.Marković, B.B., Vrdoljak, D., Kranjčević, K., Vučak, J., Kern, J., Bielen, I., Lalić, D.I., Katić M., Reiner, Ž.Continental-Mediterranean and rural-urban differences in cardiovascular risk factors in Croatian population. 011) Croatian Medical Journal 2011; 52 (4):. 566-575.</p> <p>5.Vrdoljak D, Bergman Marković B, Kranjčević K, Ivezić Lalić D, Vučak J, Katić M. How well anthropometric indices of obesity correlate with cardiovascular risks in Croatian population? Med Sci Mon. 2012 Feb 1;18(2):PH6-11.</p> <p>6.Vučak J, Katić M, Bielen I, Vrdoljak D, Lalić DI, Kranjčević K, Marković BB.Association between hyperuricemia, prediabetes, and prehypertension in the Croatian adult population--a cross-sectional study. BMC Cardiovasc Disord. 2012;12:117.</p> <p>7.Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of benzodiazepines in office of family medicine physician.1st Croatian Congress on side effects of psychotropics. Psychiatria Danubina, 2009; 21(1): 129-147</p> <p>8.Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Jokić-Begić N, Pranić SM, Supe S, Katić M. Unaided general practitioners' clinical diagnosis in evaluation of depressive patients: a pilot study. Psychiatr Danub. 2010 (4):535-9.</p> <p>9.Blažeković-Milaković, S., Stojanović-Špehar, S., Katić M., Kumbrija, S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. Psychiatria Danubina 2011; 23 (2): 183-188</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor u trajnom zvanju, 13.09.2011.

Ime	Livije
Prezime	Kalogjera
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC „Sestre milosrdnice“
E-mail adresa	kalogjera@sfgz.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1976-1981.: Studij medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1982.1983: Pripravnički staž, KBC „Sestre milosrdnice“</p> <p>1986-1990: Specijalizacija iz otorinolaringologije, Klinička bolnica "Sestre Milosrdnice" Zagreb</p> <p>1981-1983: Poslijediplomski studij biomedicine, Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1988-1990: Poslijediplomski studij iz otorinolaringologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>1982-1983. Pripravnički staž,.</p> <p>1984-1986.: Primarna zdravstvena zaštita</p> <p>1986-1990: Specijalizant otorinolaringologije, Klinička bolnica "Sestre Milosrdnice" Zagreb</p>

	<p>1990: Odjelni liječnik specijalist, Klinika za otorinolaringologiju i kirurgiju glave i vrata KBC „Sestre milosrdnice, Zagreb</p> <p>1998-danas: Pročelnik odjela za rinologiju, Medicinski i Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za otorinolaringologiju i kirurgiju glave i vrata KBC „Sestre milosrdnice, Zagreb</p> <p>Stručni, znanstveni i nastavni stupnjevi</p> <p>1976: Doktor medicine</p> <p>1986: Specijalist otorinolaringologije</p> <p>1989: Magistar znanosti</p> <p>1993: Doktor znanosti</p> <p>1995: kumulativni docent iz otorinolaringologije, Stomatološki fakultet u Zagrebu</p> <p>1999: izvanredni profesor Stomatološki fakultet u Zagrebu</p> <p>2004: redoviti profesor Stomatološki fakultet u Zagrebu</p> <p>2007: redoviti profesor u kumulativnom radnom odnosu Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>2012: redoviti profesor u trajnom zvanju Medicinski fakultet Zagreb</p> <p>Nastavne aktivnosti</p> <p>Dodiplomska nastava: Otorinolaringologija s audiologijom i fonijatrijom, Medicinski fakultet Zagreb (predavanja, vježbe, seminari).</p> <p>Poslijediplomska nastava: Specijalistički poslijediplomski studij:</p> <p>1996.-1997. voditelj kolegija "Odabrana poglavlja iz ORL" na Stomatološkom fakultetu</p> <p>1997.-2004 kolegij "Temelji kliničke rinologije i rinosinusne kirurgije" na Stomatološkom fakultetu,</p> <p>1997- Otorinolaringologija s audiologijom i fonijatrijom, Medicinski fakultet Zagreb - voditelj kolegija "Odabrana poglavlja iz rinologije" na Medicinskom fakultetu</p> <p>Predavač na poslijediplomskim studijima: Školska medicina, Zaštita majke i djeteta, Hitna medicina, Onkologija na Medicinskom fakultetu</p> <p>Predavanja na različitim i brojnim tečajevima trajne edukacije.</p> <p>Voditelj 7 tečajeva trajne edukacije na temu alergije i hiperreaktivnosti gornjih dišnih putova</p> <p>Predavač na postgraduate course na kongresima Europske akademije za alerologiju i kliničku imunologiju: 2008. Varšava, 2009. Barcelona, 2010. London, 2011. Istanbul</p> <p>Predavač na tečajevima pedijatrijske otorinolaringologije (SPORL) 2007-2010)</p> <p>Predavač na</p> <p>Magistarski rad</p> <p>Utjecaj nosne opstrukcije na respiraciju u štakora. Zagreb: Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1989.</p> <p>Doktorska disertacija</p> <p>Utjecaj kontroliranog podraživanja nazalnih termo i mehanoreceptora. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1993.</p> <p>Znanstveni projekti</p> <p>Projekti Ministarstva znanosti i tehnologije Republike Hrvatske:</p> <p>1997.-2001. glavni istraživač projekta "Istraživanje nespecifične nosne hiperreaktivnosti u alergijskom i nealergijskom rinitisu.</p> <p>2001. glavni istraživač projekta "Istraživanje povezanosti hiperreaktivnosti gornjih dišnih putova i bronhijalne astme".</p> <p>2007-2014. glavni istraživač projekta " Istraživanje međuodnosa alergije i infekcije u rinosinuitisu i nosnoj polipozi"</p> <p>2015. projekt Medicinskog fakulteta (Sveučilišna potpora) BM 056 „Odnos neurogene upale i fenotipizacija kroničnog rinosinuitisa“</p> <p>Publikacije u međunarodnim indeksima</p> <p>50: 35 u CC-u, 2 u SCI, 3 u Medline (IM), 10 u EMBASE.</p> <p>Urednik poglavlja u udžbeniku Otorinolaringologija, Hitna medicina</p> <p>Osobni podaci</p> <p>Rođen 20.10.1957. u Zagrebu, supruga Senka, kćer Eva Nika</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prokopakis EP, Kalogjera L, Karatzanis AD. Pediatric Severe Chronic Upper Airway Disease (P-SCUAD). Curr Allergy Asthma Rep. 2015 Dec;15(12):68 2. Karatzanis A, Kalogjera L, Scadding G, Velegrakis S, Kawachi H, Cingi C, Prokopakis E. Severe Chronic Upper Airway Disease (SCUAD) in children. Definition issues and requirements. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2015 Jul;79(7):965-8. 3. Grgić MV, Čupić H, Kalogjera L, Baudoin T. Surgical treatment for nasal polyposis: predictors of outcome. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2015 Dec;272(12):3735-43. 4. Tomljenovic D, Pinter D, Kalogjera L. Perceived stress and severity of chronic rhinosinusitis in allergic and nonallergic patients. Allergy Asthma Proc. 2014 Sep-

	<p>Oct;35(5):398-403.</p> <p>5. Hellings PW, Scadding G, Alobid I, Bachert C, Fokkens WJ, Gerth van Wijk R, Gevaerts P, Guilemany J, Kalogjera L, Lund VJ, Mullol J, Passalacqua G, Toskala E, van Drunen CM. Executive summary of European Task Force document on diagnostic tools in rhinology. <i>Rhinology</i>. 2012 Dec;50(4):339-52.</p> <p>6. Hellings PW, Fokkens WJ, Akdis C, Bachert C, Cingi C, Dietz de Loos D, Gevaert P, Hox V, Kalogjera L, Lund V, Mullol J, Papadopoulos NG, Passalacqua G, Rondón C, Scadding G, Timmermans M, Toskala E, Zhang N, Bousquet J. Uncontrolled allergic rhinitis and chronic rhinosinusitis: where do we stand today? <i>Allergy</i>. 2013 Jan;68(1):1-7.</p> <p>7. Kalogjera L, Dzepina D. Management of Smell Dysfunction. <i>Curr Allergy Asthma Rep</i>. 2012 Feb 2.</p> <p>8. Palomares O, Rückert B, Jartti T, Küçüksezer UC, Puhakka T, Gomez E, Fahrner HB, Speiser A, Jung A, Kwok WW, Kalogjera L, Akdis M, Akdis CA. Induction and maintenance of allergen-specific FOXP3+ Treg cells in human tonsils as potential first-line organs of oral tolerance. <i>J Allergy Clin Immunol</i>. 2012 Feb;129(2):510-20. 520.e1-9.</p> <p>9. Fokkens WJ, Lund VJ, Mullol J, Bachert C, Alobid I, Baroody F, Cohen N, Cervin A, Douglas R, Gevaert P, Georgalas C, Goossens H, Harvey R, Hellings P, Hopkins C, Jones N, Joos G, Kalogjera L, Kern B, Kowalski M, Price D, Riechelmann H, Schlosser R, Senior B, Thomas M, Toskala E, Voegels R, Wang de Y, Wormald PJ.</p> <p>10. EPOS 2012: European position paper on rhinosinusitis and nasal polyps 2012. A summary for otorhinolaryngologists. <i>Rhinology</i>. 2012 Mar;50(1):1-12. Videler WJ, Badia L, Harvey RJ, Gane S, Georgalas C, van der Meulen FW, Menger DJ, Lehtonen MT, Toppila-Salmi SK, Vento SI, Hytönen M, Hellings PW, Kalogjera L, Lund VJ, Scadding G, Mullol J, Fokkens WJ. Lack of efficacy of long-term, low-dose azithromycin in chronic rhinosinusitis: a randomized controlled trial. <i>Allergy</i>. 2011 Nov;66(11):1457-68.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2012. Redoviti profesor u trajnom zvanju MF SuZ

Ime	MARIJAN
Prezime	KLARICA
Naziv ustanove	MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU
E-mail adresa	mklarica@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Radno iskustvo: 2009 – danas prodekan za upravu i poslovanje MF Zagreb; 2007- danas redoviti profesor farmakologije Medicinski fakultet Zagreb; 2002 -2007 izvanredni profesor farmakologije Medicinski fakultet Zagreb; 1998-2008 ravnatelj, Centar za kliničku primjenu neuroznanosti; 1997-2002 docent Medicinski fakultet Zagreb; 1992-1996 viši asistent; 1988-1992 znanstveni asistent; 1985 – 1988 stručni suradnik.</p> <p>Školovanje i usavršavanje: 1979-1984 Medicinski fakultet Zagreb dr.med. 1985-1988 poslijediplomski studij, Medicinski fakultet Zagreb mr.sc.; 1992 Medicinski fakultet Zagreb dr.sc.; 1994-1995 postdoktorsko usavršavanje, Synthelabo Recherche, Paris.</p> <p>Socijalne vještine i kompetencije: Član je Hrvatskog društva farmakologa, Hrvatskog društva fiziologa, Hrvatskog društva za neuroznanost, EPHAR, IUPHAR. Bio predsjednik Hrvatskog društva farmakologa, Član izvršnog odbora Hrvatskog društva za neuroznanost, Ravnatelj Centra za kliničku primjenu neuroznanosti, Organizirao tri simpozija u RH na temu patofiziologije likvora i intrakranijskog tlaka, Bio član organizacijskog odbora sva četiri kongresa farmakologije s međunarodnim sudjelovanjem, te Prvog hrvatskog kongresa neuroznanosti, Član organizacijskog odbora dvije IBRO/FENS međunarodne ljetne škole neuroznanosti, Član</p>

	organizacijskog odbora manifestacije Tjedan mozga u RH.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Oresković D, Maraković J, Vukić M, Rados M, Klarica M. Fluid perfusion as a method of cerebrospinal fluid formation rate--critical appraisal. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:133-7.</p> <p>2.Vladić A, Klarica M, Bulat M.Dynamics of distribution of 3H-inulin between the cerebrospinal fluid compartments. Brain Res. 2009 Jan 12;1248:127-35. doi: 10.1016/j.brainres.2008.10.044. Epub 2008 Oct 31.</p> <p>3.Maraković J, Oresković D, Rados M, Vukić M, Jurjević I, Chudy D, Klarica M. Effect of osmolarity on CSF volume during ventriculo-aqueductal and ventriculo-cisternal perfusions in cats. Neurosci Lett. 2010 Oct 29;484(2):93-7. doi: 10.1016/j.neulet.2010.07.058. Epub 2010 Jul 30.</p> <p>4.Bulat M, Klarica M. Recent insights into a new hydrodynamics of the cerebrospinal fluid.Brain Res Rev. 2011 Jan 1;65(2):99-112. doi: 10.1016/j.brainresrev.2010.08.002. Epub 2010 Sep 29. Review.</p> <p>5.Jednacak H, Paladino J, Miklić P, Mrak G, Vukić M, Stimac T, Klarica M. The application of ultrasound in neuroendoscopic procedures: first results with the new tool "NECUP-2". Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:45-9.</p> <p>6.Jurjević I, Rados M, Oresković J, Prijić R, Tvrdeić A, Klarica M. Physical characteristics in the new model of the cerebrospinal fluid system. 2011 Jan;35 Suppl 1:51-6.</p> <p>7.Maraković J, Oresković D, Jurjević I, Rados M, Chudy D, Klarica M. Potential error in ventriculocisternal perfusion method for determination of cerebrospinal fluid formation rate in cats.Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:73-7.</p> <p>8.Petosić A, Ivancević B, Svilar D, Stimac T, Paladino J, Oresković D, Jurjević I, Klarica M. Methods for measuring acoustic power of an ultrasonic neurosurgical device. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:107-13.</p> <p>9.Jurjević I, Maraković J, Chudy D, Markelić I, Klarica M, Froebe A, Orešković D. Dependence of cerebrospinal fluid pressure and volume on the changes in serum osmolarity in cats. Acta Neurochir Suppl. 2012;114:351-5. doi: 10.1007/978-3-7091-0956-4_68.</p> <p>10.Kuzman T, Jurjević I, Mandac I, Radoš M, Orešković D, Jednačak H, Klarica M. The effect of body position on intraocular and CSF pressures in the lateral ventricle, and in cortical and lumbar subarachnoid spaces in cats. Acta Neurochir Suppl. 2012;114:357-61. doi: 10.1007/978-3-7091-0956-4_69.</p> <p>11.Bulat M, Lupret V, Orešković D, Klarica M.Transventricular and transpial absorption of cerebrospinal fluid into cerebral microvessels. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:43-50.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor, 2007.

Ime	JASENKA
Prezime	MARKELJEVIĆ
Naziv ustanove	Katedra za internu medicinu, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu Zavod za kliničku imunologiju, pulmologiju i reumatologiju Klinika za unutrašnje bolesti, KBC „Sestre milosrdnice“
E-mail adresa	jasenka.markeljevic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1981Sveučilišna klinika za ortopediju "Balgirst", Zurich</p> <p>1984Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu.</p> <p>1986. Poslijediplomski studij iz biomedicine, PMF, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1990.Poslijediplomski studij iz abdominalnog ultrazvuka, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu.</p> <p>1992 Specijalistički ispit iz interne medicine</p> <p>2000Poslijediplomski tečaj: "Umijeće medicinske nastave"</p> <p>2001Subspecijalistički ispit iz kliničke imunologije i alergologije</p> <p>2003Sudski vještak za područje interne medicine, kliničke imunologije i alergologije</p> <p>Radno iskustvo</p>

	<p>1984 Pripravnički staž, KBC-Zagreb, Šalata. 1985 Dom zdravlja Medveščak, Zagreb. 1985. Znanstveni novak, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu Katedra za internu medicinu, Zavod za kliničku imunologiju i reumatologiju, Klinika za unutrašnje bolesti KBC-Zagreb, Rebro. 1987 - 1997 Istraživač suradnik, idem. 1996. Specijalist internist, idem. 1997 - 2001 Viši asistent, idem. 2001. Docent, idem. 2009 Izvredni profesor, viši znanstveni suradnik, KBC „Sestre milosrdnice“; Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu Zavod za kliničku imunologiju pulmologiju i reumatologiju 2015. redovita profesorica</p> <p>Nastavna aktivnost 1979 - 1983 Demonstrator na katedri za mikrobiologiju i parazitologiju 1985 - 2014 Vježbe iz propedeutike interne medicine Vježbe iz interne medicine 1996 - 2014 Predavanja i seminari iz kliničke imunologije i reumatologije 1992 - 2009 Poslijediplomska nastava iz kliničke imunologije, MF, Zagreb 2008 - 2014 Poslijediplomska nastava iz kliničke imunologije (Stomatološki fakultet, Zagreb) 1994 - 2014 Poslijediplomski tečajevi trajne izobrazbe liječnika 1995 - 1997 Voditelj "male grupe" iz predmeta klinička anatomija. 2000 - 2014 Poslijediplomski tečaj "Umijeće medicinske nastave" 2002 - 2008 Modul- "Muskuloskeletne bolesti"-vježbe, seminari 2005 - 2009 Studij na engleskom jeziku Vježbe iz propedeutike interne medicine; Vježbe iz interne medicine 2006-2014 Voditelj dva MIP-a (mali izborni predmet): Autoimunost u kliničkoj medicini; Bioetika i dostojanstvo osobe</p> <p><u>Disertacija (naslov i godina obrane)</u> Fenotipovi limfocita periferne krvi u bolesnika s autoimunim bolestima vezivnog tkiva, 1993. MF Zagreb</p> <p>Znanstvena aktivnost Suradnik 1987 - 1989 Patofiziološki čimbenici u sistemskim bolestima veziva 1990 - 1992 Analiza imunološkog sustava u sistemskim bolestima veziva 1990 - 1993 Psihosocioepidemiološka istraživanja u autoimunim bolestima 2002 - 2004 Molekularna međuovisnost koštanog i imunološkog sustava</p> <p>Voditelj 2007 - 2014 Sjögrenov sindrom-neurohumoralna regulacija autoimunosti i aterogeneze (završen projekt MZOS RH) Program: Epidemiološke i patogenetske karakteristike autoimunih bolesti u Hrvatskoj, voditelj: prof dr sc Nada Čikeš. 2013 - Sjögrenov sindrom -proteogenomika neurotransmitera, autoimunost i aterogeneza (odobren Sveučilišni projekt xxxxx)</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 12CC, 1SCI, 30 u indeksiranim časopisa, više 50 publikacija</p> <p>Osobni podaci 30. travnja 1960. Split</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>-Sertic J, Juricic L, Ljubic H, Bozina T, Lovric J, Markeljevic J, Jelakovic B, Merkle M, Reiner Z: Variants of ESR1, APOE, LPL and IL-6 loci in young healthy subjects: association with lipid status and obesity. BMC Res Notes. Oct 5;2:203, 2009. - Markeljević J, Šarac H, Henigsberg N, Radoš M. Tremor, seizures, and psychosis as presenting symptoms in a patient with chronic Lyme neuroborreliosis (LNB), Coll. Antropol. 35, Suppl. 1:313-318, 2011. - Šarac H, Henigsberg N, Markeljević J, Pavliša G, Hof RP5, Šimić G. Fragile X-premutation tremor/ataxia syndrome (FXTA) in a young woman: clinical, genetics, MRI and 1H-MR spectroscopy correlates, Coll. Antropol. 35, Suppl. 1:327-332; 2011. - Šarac H, Telarović S, Markeljević J, Perić B, Pavliša G, Radoš M. Symptomatic capillary telangiectasia of the pons and intracerebral developmental venous anomaly: a rare association, Coll. Antropol. 35; Suppl. 1:333-338, 2011. -Telarović S, Šarac H, Žagar M, Markeljević J, Vranješ D, Radoš M. Coexistence of intradural spinal arteriovenous malformation and other developmental anomalies: report of two cases. Coll. Antropol. 35, Suppl. 1:319-325, 2011. -Šarac H, Hajnšek S, Bašić S, Telarović S, Markeljević J, Vukić M, Radoš M, Bošnjak-Pašić M, Žarković K. Giant cavernoma of the skull and skeletal-extraskeletal angiomatosis associated with paraproteinemia. Translational neuroscience. 2(3):265-269, 2011. -Sarac H, Markeljevic J, Mokrovic G, Erdeljic V, Nada Bozina, Lipa Cicin-Sain. Platelet</p>

	serotonin in primary Sjögren's syndrome: Level and relation with disease activity. J Neuroimmunol 251: 87–89., 2012. -Sarac H, Markeljevic J, Erdeljic V, Josipovic-Jelic Z, Hajnsek T, Klapan T, Batinica M, Barsic I, Sertic J and Dobrila RD. Signal hyperintensities on brain MRI in patients with primary Sjögren's syndrome and frequent episodic tension-type headache: relation with platelet serotonin level and disease activity. J Rheumatol, 40(8),1360-6, 2013.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	14.4.2015. redovita profesorica MF Sveučilišta u Zagrebu

Ime	DAVOR
Prezime	MILIČIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KBC – ZAGREB, KLINIKA ZA UNUTARNJE BOLESTI
E-mail adresa	davor.milicic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Davor Miličić rođen je u Zagrebu, 2. srpnja 1962. g, gdje je završio osnovnu školu i Klasičnu gimnaziju. Oslobođen mature, upisao je studij medicine u Zagrebu, položivši prijemni ispit.</p> <p>Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao je 1986. g. u redovitom roku, kao odličan student uz prosječnu ocjenu 4,9. Tijekom studija bio je demonstrator u Katedri za fiziologiju i imunologiju i u Katedri za histologiju i embriologiju. Dobitnik je Rektorove nagrade 1985. g.</p> <p>Nakon obavljenog pripravničkog staža položio je stručni ispit 1987. g. Potom je pohađao Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije na zagrebačkom medicinskom fakultetu tijekom 1987./1988., položivši sve ispite s odličnim uspjehom. Doktorsku disertaciju izradio je u Zavodu za fiziologiju Medicinskog fakulteta, a obranio 1990. g, stekavši stupanj doktora medicinskih znanosti u dobi od 27 godina. Znanstveni novak u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta postao je 1988. g, a 1989. g. započeo je specijalizaciju iz interne medicine u Klinici za unutarnje bolesti KBC-a kao znanstveni novak Medicinskog fakulteta. Tijekom posljednje godine specijalizacije zaposlio se kao specijalizant Klinike za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je s odličnim uspjehom, te je od tada neprekidno 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. Ondje je surađivao na znanstvenom projektu, a i stručno se usavršavao, posebice u ehokardiografiji. Temeljnu edukaciju iz transplantacijske kardiologije obavio je u Kardiološkom centru Sveučilišne bolnice u Udinama, Italija, te kasnije tijekom kraćih boravaka u centrima izvrsnosti u Beču, Padovi i Londonu.</p> <p>Predsjednik je Hrvatskoga kardiološkog društva u četvrtome uzastopnom mandatu, do sada je bio predsjednik četiri nacionalna kardiološka kongresa i nekoliko elitnih međunarodnih znanstvenih skupova. Objavio je više od 60 publikacija u CC časopisima, a citiran je 220 puta. Bio je istraživač u velikim međunarodnim studijama koje su citirane više od 2.400 puta. Zapažen i originalan znanstveni doprinos dao je u istraživanjima otpornosti na antitrombocitne lijekove u akutnom infarktu miokarda, uznapredovaloga zatajivanja srca, oslikavanja miokarda i kardiovaskularne prevencije. Uveo je više novih nastavnih sadržaja i osnovao nove djelatnosti na Fakultetu. Gostujući je profesor na dvama inozemnim sveučilištima i na Bečkoj školi za klinička istraživanja (<i>Vienna School</i></p>

	<p>of <i>Clinical Research</i>) te pozvani predavač na brojnim skupovima diljem svijeta. Bio je mentor 10 disertacija. Član je (<i>Fellow</i>) Europskoga i Američkoga kardiološkog društva i obnaša važne funkcije u međunarodnim znanstvenim tijelima. Za svoj znanstveni i stručni rad dobio je međunarodna i domaća priznanja, uključujući i nagradu <i>International League of Humanists</i> 2008., Nagradu Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti 2010. te nagradu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za iznimnu znanstvenu produktivnost 2011. godine. Predsjednik je Nacionalnog bioetičkog povjerenstva za medicinu, član Središnjega etičkoga povjerenstva, član Skupštine Hrvatske liječničke komore i Glavnoga odbora Hrvatskoga liječničkog zbora te nacionalni koordinator za specijalizaciju iz kardiologije. Osnivač je i ravnatelj Hrvatske kardiološke zaklade. Svojim dosadašnjim radom dao je trajan i prepoznatljiv, velik osobni doprinos hrvatskoj medicini i medicinskim znanostima.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Juric I, Hadzibegovic I, Kes P, Biocina B, Milicic D, Basic-Jukic N. An Exceptional Cause of Progressive Dyspnoea in a Renal Transplant Recipient: Hemangioma of the Mitral Valve. <i>Kidney Blood Press Res.</i> 2013 Feb 26;37(1):9-14. 2. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekic 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, Milčić D, Starčević 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, Milčić 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, Bijnens 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.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Redoviti profesor u trajnom zvanju, 10.02.2009. Akademik, 10.05.2012.</p>

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. Voditelj i suradnik na više međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih projekata: znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske</p>

	<p>broj 108-1080316-0300 "Zdravlje na radu i zdravi okoliš" za projektno razdoblje 2006.-2011 i broj 0108332 „Voda, hrana, neposredni životni okoliš-determinante zdravlja“ za projektno razdoblje 2002-2006.; koordinator za Hrvatsku međunarodnih projekata DG SANCO- EU PROMOVAX i FP7-ORCAB te „Development of core curriculum in occupational health,“ Swiss National Science Fundation, IB74B0-111076- SCOPES 2005-2008.</p> <p>Predsjednica povjerenstva i recenzent Javnozdravstvene skupine projekata Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske 2006. godine. Predsjednica Organizacijskog odbora Prvog Hrvatskog kongresa medicine rada s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, Hrvatska; Tajnica Desetog kongresa hrvatskih liječnika, Zadar; Direktorica međunarodnih tečajeva Zdrave radne organizacije ili kako promicati zdravlje na radu, Motovunska ljetna škola promocije zdravlja; Direktorica međunarodnog tečaja CME: HEALTH, WORK & ENVIRONMENT- From health screening to health surveillance, IUC, Dubrovnik.</p> <p>Ostale znanstvene djelatnosti: Od 1994 Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske; 1995 ICOH - International Commission on Occupational Health- Međunarodna organizacija rada ; 1998 UEMS- European Union of Medical Specialist - Europsko udruženje medicinskih specijalista; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 1992-1996 Predsjednica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2000 Član Hrvatsko društvo za zdravstvenu ekologiju Hrvatskog liječničkog zbora ; 1996-2000 Tajnica, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora; 2009-sada Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za medicinu rada;2000-2006 Predsjednica Nacionalnog vijeća za zaštitu zdravlja i sigurnosti na radu RH ;2003 Član Hrvatsko društvo za poboljšanje kvalitete zdravstvene Hrvatskog liječničkog zbora; 2005 Član Hrvatsko društvo za palijativnu skrb Hrvatskog liječničkog zbora; od 2008 WHO Contact Person for Workers Health for Croatia - Osoba za suradnju Hrvatske sa Svjetskom zdravstvenom organizacijom za pitanja zaštite zdravlja radnika. Recenzent u časopisima Croatian Medical Journal, Liječnički vjesnik, Arhiv za toksikologiju i medicinu rada, Rad i sigurnost i Medica Jadertina. 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 (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fazlić, Hana; Brborović, Ognjen; Vukušić Rukavina, Tea; Fišter, Kristina; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Characteristics of people with the perceived stress in Croatia: the CroHort Study. // Collegium antropologicum. 36 (2012) , Suppl. 1; 165-169. 2. Knežević, Bojana; Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Belošević, Ljiljana; Russo, Andrea; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. // Midwifery. 27 (2011) , 2; 146-153. 3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Golubić, Karlo; Bubaš, Marija; Mustajbegović, Jadranka. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. // Journal of clinical nursing. 20 (2011) , 19/20; 2931-2938. 4. Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. // Journal of Advanced Nursing. 65 (2009) , 10; 2056-2066. 5. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka; Doko Jelinić, Jagoda; Janev Holcer, Nataša; Kern, Josipa. Regional Pattern of Physical Inactivity in Croatia. // Collegium antropologicum. 33 (2009) , S1; 35-38. 6. Schachter, E.Neil; Žuškin, Eugenija; Moshier, L. Erin; Godbold, James; 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. 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. 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. 9. Gazdek, Davorka; Strnad, Marija; Mustajbegović, Jadranka; Nemet-Lojan, Zlatka. Lymphohematopoietic Malignancies and Oil Exploitation in Koprivnica – Krizevci County, Croatia. International Journal of Occupational and Environmental Health. 13 (2007) , 4; 258-267. 10. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, Neil E.; Turčić, Nada; Smolej-

	Narančić, Nina; Kern, Josipa; Duraković, Zijad. Respiratory findings in a nursing home population. Archives of Gerontology and Geriatrics. 44 (2007) , 2; 153-161.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor u trajnom zvanju, 12.05.2009.

Ime	SLAVKO
Prezime	OREŠKOVIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KBC ZAGREB, KLINIKA ZA ŽENSKHE BOLESTI I PORODE
E-mail adresa	s.oreskov@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1984. Specijalist ginekologije i porodništva. 1992. , subspecijalist iz uroginekologije,2004.</p> <p>Radno iskustvo Liječnički pripravnički staž, Medicinski centar Gospić, 1984. liječnik u Općoj bolnici Gospić, 1986-1988. Klinika za ženske bolesti i porode, Petrova 13, 1992. – do danas. Član Katedre za ginekologiju i porodništvo od 1997., izvanredni profesor od 2007. Predstojnik Klinike za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2007.</p> <p>Znanstvena aktivnost Znanstveno usavršavanje na Stanford University School of medicine, SAD, 1994.-1995. Magisterij – 1996. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Doktorat – 1999. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Od 2007. godine izvanredni profesor, od 2013. redoviti profesor u Katedri za ginekologiju i porodništvo Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Aktivno sudjeluje u znanstvenim projektima.</p> <p>Stručna aktivnost Dopredsjednik Hrvatskog društva za ginekologiju i porodništvo Predsjednik Hrvatskog društva za uroginekologiju</p> <p>Osobni podaci Rodjen u Gospiću 1960., otac dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1: But I, Goldstajn MS, Oresković S. Comparison of two selective muscarinic receptor antagonists (solifenacin and darifenacin) in women with overactive bladder--the SOLIDAR study. Coll Antropol. 2012 Dec;36(4):1347-53.</p> <p>2: Musani V, Sabol M, Car D, Ozretić P, Kalafatić D, Maurac I, Orešković S, Levanat S. PTCH1 gene polymorphisms in ovarian tumors: Potential protective role of c.3944T allele. Gene. 2013 Mar 15;517(1):55-9.</p> <p>3: Bjelanović V, Babić D, Oresković S, Tomić V, Martinac M, Juras J. Pathological pregnancy and psychological symptoms in women. Coll Antropol. 2012 Sep;36(3):847-52.</p> <p>4: Kasum M, Oreskovic S, Zec I, Jezek D, Tomic V, Gall V, Adzic G. Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. Biochem Med (Zagreb).2012;22(2):171-9.</p> <p>5: Goldstajn MS, Baldani DP, Vrcić H, Oresković S. Emergency contraception: can we benefit from lessons learned? Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):345-9.</p> <p>6: Oresković S, But I, Banović M, Goldstajn MS. The efficacy and safety of solifenacin in patients with overactive bladder syndrome. Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):243-8.</p> <p>7: Sabol M, Car D, Musani V, Ozretic P, Oreskovic S, Weber I, Levanat S. The Hedgehog signaling pathway in ovarian teratoma is stimulated by Sonic Hedgehog which induces internalization of Patched. Int J Oncol. 2012 Jul 13. doi:10.3892/ijo.2012.1554.</p> <p>8: Maurac I, Sabol M, Musani V, Car D, Ozretic P, Kalafatic D, Oreskovic S, BabićD, Levanat S. A low-grade ovarian carcinoma case with coincident LOH of PTCH1 and BRCA1, and a mutation in BRCA1. Int J Gynecol Pathol. 2012 May;31(3):264-71.</p> <p>9: Majerović M, Milinović D, Oresković S, Matosević P, Mirić M, Kekez T, Kinda E, Augustin G, Silovski H. Hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) and cytoreductive surgery (CS) as treatment of peritoneal carcinomatosis: preliminary results in Croatia. Coll Antropol. 2011 Dec;35(4):1349-52.</p> <p>10: Kasum M, Oresković S. New insights in prediction of ovarian hyperstimulation syndrome. Acta Clin Croat. 2011 Jun;50(2):281-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u	Redoviti profesor, 2013.

znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	
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. Mentor 5 doktorskih i više magistarskih radova. Do danas 2012 g. objavio 132 znanstvena rada.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Fišter, Kristina; Poljičanin, Tamara; Orešković, Stipe; Musić Milanović, Sanja; Kern, Josipa; Vuletić, Silvije. Women's waists increase whereas men's decrease under chronic high stress // Obesity reviews, 11 (Suppl 1). 2010. 312-312 . (Abstracts of the 11th International Congress on Obesity, 11-15 July 2010, Stockholm, Sweden)</p> <p>2.Ana Borovečki, Henk ten Have & Stjepan Orešković (2009). Ethics Committees in Croatia in the Healthcare Institutions: The First Study About Their Structure and Functions, and Some Reflections on the Major Issues and Problems. HFC Forum, Volume 18, Number 1, 49-60, DOI: 10.1007/s10730-006-7987-4</p> <p>3.Stjepan Oreskovic The Culture of Peace Against Violence in Zagreb Vlahov, David / Boufford, Jo Ivey / Pearson, Clarence E. / Norris, Laurie (eds.) Urban Health Global Perspectives John Wiley & Sons, 2010: 207-221.</p> <p>4.Borovečki A, Makar-Aušperger K, Francetić I, Babić-Bosanac S, Gordijn B, Steinkamp N, Orešković S. Developing a model of healthcare ethics support in Croatia. Cambridge Quarterly of Healthcare Ethics 2010;19:395-401.</p> <p>Kalanj K, Stavljenić Rukavina A, Orešković S, Karol K, Doder V. Klinički putevi – sigurni put za poboljšanje kliničke prakse. Medix 2010;16(86):124-30. [Care pathway – assured way to the improvement of clinical practice]</p> <p>5.Orešković S. The culture of peace against violence in Zagreb. U: Vlahov D, Boufford JI, Pearson CE, Norris L, editors. Urban health: global perspectives. London: J. Wiley & Sons; 2010. Str. 207-20.</p> <p>6.Borovečki A, ten Have H, Orešković S. Weltweite Erfahrungen in der Ausbildung von Ethikkomitees – Schlussfolgerungen für das Kroatische Gesundheitssystem. U: Stutzki R, Ohnsorge K, Reiter-Theil S, Herausgeber. Ethikkonsultation heute – vom Modell zur Praxis. Zurich-Berlin: LIT Verlag; 2011. Str. 335-44.</p> <p>7.Brborovic O, Vukusic Rukavina T, Harapin M, Pavlekovic G, Djordjevic V, Oreskovic S. Annual "Media and Health Courses": Examples how health professionals and journalists can improve communication. In Book of Abstracts of the 15th World Congress of Psychiatry in Argentina, Buenos Aires. 2011; p166.</p> <p>8.Čivljak M, Milošević M, Čelić I, Vukušić Rukavina T, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a Cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort study. Collegium Antropologicum 2012; 36(suppl. 1):65-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Redoviti profesor, 12.01.2004.

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</p>

	<p>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>
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rescorla L, Ivanova MY, Achenbach TM, Begovac I, Chahed M, Drugli MB, Emerich DR, Fung DS, Haider M, Hansson K, Hewitt N, Jaimes S, Larsson B, Maggiolini A, Marković J, Mitrović D, Moreira P, Oliveira JT, Olsson M, Ooi YP, Petot D, Pisa C, Pomalima R, da Rocha MM, Rudan V, Sekulić S, Shahini M, de Mattos Silveiras EF, Szivovics L, Valverde J, Vera LA, Villa MC, Viola L, Woo BS, Zhang EY. International epidemiology of child and adolescent psychopathology ii: integration and applications of dimensional findings from 44 societies. <i>J Am Acad Child Adolesc Psychiatry.</i> 2012 Dec;51(12):1273-1283.e8. 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. 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.

	<ol style="list-style-type: none"> 4. Mestrovic J, Bralic I, Flander GB, Jelavic M, Oreb IJ, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malovic S, Miljevic-Ridicki R, Miskulin M, Mujkic A, Radonic M, Rudan V, Seso-Simic D, Simic G. Child in contemporary Croatian society. Lijec Vjesn. 2010 Sep-Oct;132(9-10):303-8. Croatian. 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. Eur Child Adolesc Psychiatry. 2010 Jun;19(6):525-33. 6. Hercigonja Novkovic V, Rudan V, Pivac N, Nedic G, Muck-Seler D. Platelet serotonin concentration in children with attention-deficit/hyperactivity disorder. Neuropsychobiology. 2009;59(1):17-22. 7. Rudan V, Skocić M, Marcinko D. Towards an integration of psychoanalysis and neurobiology in 21st century. Coll Antropol. 2008 Sep;32(3):977-9. 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. Psychiatr Danub. 2008 Sep;20(3):402-5.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2009. redoviti profesor

Ime	Dora
Prezime	Višnjic
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	visnjic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1996-1998, postdoktorsko usavršavanje kao stipendist zaklade Fogarty, UCONN Health Center, Farmington, SAD</p> <p>1992-1996, poslijediplomski studij „Imunologija“, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1984-1989, dr. med., Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1980-1984, V. gimnazija, Zagreb</p> <p>Radno iskustvo i akademska napredovanja</p> <p>2013 – redoviti profesor fiziologije i imunologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2008-2013, izvanredni profesor fiziologije i imunologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2008. gostujući profesor Fred Hutchinson Cancer Research Center, Seattle, SAD</p> <p>2003-2008, docent fiziologije i imunologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1996-2003, viši asistent na Katedri za fiziologiju i imunologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2000 gostujući istraživač, UCONN Health Centre, Farmington, CT, SAD</p> <p>1996-1998, stipendist Fogarty, UCONN Health Center, Farmington, CT, SAD</p> <p>1995-1996, asistent na Katedri za fiziologiju i imunologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1992-1995, znanstveni novak na Katedri za fiziologiju i imunologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>1990-1991, liječnik stažist, KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>dodiplomska: MF Zagreb - od 1992. g. do danas: vježbe, seminari, predavanja (više od 300 sati nastave godišnje) na redovitim predmetima Fiziologija, Imunologija te nekoliko izbornih dodiplomskih predmeta, te predmetima Physiology i Immunology Studija medicine na engleskom jeziku</p> <p>poslijediplomska: MF u Zagrebu – suvoditelj na jednom i suradnica na drugim predmetima Doktorskih studija Biomedicina na hrvatskom i engleskom jeziku te suradnica na doktorskom studiju Neuroznanost</p> <p>Disertacija</p> <p>Mehanizam djelovanja interferona-gama na stanice leukemijske linije HL-60. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1996.</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>signalni mehanizmi u regulaciji diferencijacije leukemijskih stanica u granulocitnom i monocitnom smjeru, regulacija staničnog ciklusa, hematopoeza.</p>

	<p>Voditeljica nekoliko projekata Sveučilišta u Zagrebu, MZOS i National Institute of Health (NIH), hrvatska koordinatorica bilateralnog projekta Hrvatske i Italije, suradnica na projektu UKF i drugim domaćim i međunarodnim projektima, voditeljica Laboratorija za kulturu stanica i tkiva, Hrvatski Institut za istraživanje mozga, mentorica studentice doktorskog studija, triju obranjenih doktorskih disertacija, pet diplomskih radova i četiri studentska rada nagrađena Rektorovom nagradom, dobitnica Nagrade za znanstvenu produktivnost 2012, Young Investigator Award – American Society for Bone and Mineral Research and International Bone Society 1998, Nagrade hrvatskog imunološkog društva 1997., Fogarty Fellowship Award 1996.</p> <p>Publikacije 22 u CC-u, 7 SCI, citata 747, h-indeks 12, koautor više udžbenika i priručnika.</p> <p>Osobni podaci rođena 25.5.1965. u Osijeku</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dembitz V, Lalic H, Ostojic A, Vrhovac R, Banfic H, Visnjic D. The mechanism of synergistic effects of arsenic trioxide and rapamycin in acute myeloid leukemia cell lines lacking typical t(15;17) translocation. <i>Int J Hematol.</i> 102:12-24, 2015. 2. Banfic H, Crljen V, Lukinovic-Skudar V, Dembitz V, Lalic H, Bedalov A, Visnjic D. Inositol pyrophosphates modulate cell cycle independently of alteration in telomere length. <i>Adv Biol Regul.</i> S2212-4926(15)30013. 2015 3. Lalic H, Dembitz V, Dembitz V, Lukinovic-Skudar V, Banfic H, Visnjic D. 5-Aminoimidazole-4-carboxamide ribonucleoside induces differentiation of acute myeloid leukemia cells. <i>Leuk Lymphoma</i> 55:2375-83, 2014. 4. Banfic H, Bedalov A, York JD, Visnjic D. Inositol pyrophosphates modulate S phase progression after pheromone-induced arrest in <i>Saccharomyces cerevisiae</i>. <i>J Biol Chem.</i> 288:1717-1725, 2013. 5. Lalic H, Lukinovic-Skudar V, Banfic H, Visnjic D. Rapamycin enhances dimethyl sulfoxide-mediated growth arrest in human myelogenous leukemia cells. <i>Leuk Lymphoma</i> 53:2253-2261, 2012. 6. Mise J, Dembitz V, Banfic H, Visnjic D. Combined Inhibition of PI3K and mTOR Exerts Synergistic Antiproliferative Effect, but Diminishes Differentiative Properties of Rapamycin in Acute Myeloid Leukemia Cells. <i>Pathol Oncol Res.</i> 17:645-656, 2011.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	10.12.2013. redovita profesorica

II. IZVANREDNI PROFESORI

Ime	TOMISLAV
Prezime	BAUDOIN
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za otorinolaringologiju i kirurgiju glave i vrata KBC Sestre milosrdnice, Zagreb
E-mail adresa	tomislav.baudoin@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Prof. dr. sc. Tomislav Baudoin rođen je 25. ožujka 1964. godine u Zagrebu. U Zagrebu je završio osnovnu školu i Klasičnu gimnaziju. Počeo je studirati 1983. godine, a diplomirao 1989. Nakon obveznog staža, 1990. godine položio je stručni ispit. Oko godinu dana radio je u primarnoj zdravstvenoj zaštiti u DZ "Dubrava". Od početka Domovinskog rata 1991. godine sudjelovao je u obrani domovine u postrojbama MUP-a i kao referent saniteta 23. samohodnog protuoklopnog divizionu Zbora narodne garde, kasnije HV-a. Specijalizaciju iz otorinolaringologije započeo je 1992. u Klinici za otorinolaringologiju i kirurgiju glave i vrata KBC Sestre milosrdnice, gdje je i danas zaposlen. Specijalistički ispit položio je 1996. Odslušao je poslijediplomski studij iz otorinolaringologije i maksilofacijalne kirurgije, a 1996. obranio magistarski rad "Učinak kromolina na kapsaicinom izazvan rinitis u štakora". Godine 2001. obranio je disertaciju s naslovom "Lokalna terapija nosnih polipa kapsaicinom".</p> <p>Asistent je na Katedri za otorinolaringologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1997., a od 2002. viši asistent. Voditelj je Odsjeka dječje otorinolaringologije ORL klinike od 1996. koji je 2006. postao Referentni centar za pedijatrijsku ORL Ministarstva zdravlja RH. Od 2002. do 2004. proveo je subspecijalističku edukaciju i položio ispit te</p>

postao uži specijalist iz plastičnerekonstruktivne kirurgije glave i vrata. Godine 2000. suosnivač je i rizničar Rinološke sekcije Hrvatskog društva za ORL (HDORL) Hrvatskog liječničkog zbora, a 2007. postaje predsjednikom Rinološke sekcije HDORL-a. Od 2001. do 2003. tajnik je Katedre za otorinolaringologiju s audiologijom i fonijatrijom, a na tu dužnost izabran je ponovo 2005. i 2009. godine. Od 2013. godine je dopredsjednik HDORL HLZ-a. 2015. Godine osnovao je Hrvatsko rinološko društvo i postao je prvi predsjednik.

Godine 2004. član je Ispitnog povjerenstva HLK za stjecanje licence iz otorinolaringologije. Godine 2005. izabran je za docenta i u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika. Godine 2011. izabran je u zvanje izvanrednog profesora.

Godine 2005. izabran je za tajnika Hrvatskog društva za ORL i kirurgiju glave i vrata HLZ-a. Također, 2005. izabran je za člana Povjerenstva za minimalno-invazivnu kirurgiju pri Ministarstvu zdravlja RH. Godine 2006. izabran je za člana Savjeta Europskog rinološkog društva (ERS). Voditelj je Povjerenstva Ministarstva za izradu programa specijalizacije iz otorinolaringologije koje je izradilo važeći plan i program specijalističkog usavršavanja iz otorinolaringologije i kirurgije glave i vrata, usuglašen sa zahtjevima Europske unije. Bio je voditelj radnih grupa za izradu nekoliko nacionalnih dijagnostičko-terapijskih smjernica i konzultant je EP3OS smjernice.

Od 2008. delegat je HDORL-a u ORL sekciji UEMS-a. Od 2009. delegat je u Generalnoj skupštini Europske akademije za otorinolaringologiju i kirurgiju glave i vrata. Delegat je u Konfederaciji europskih ORL društava.

Uže su područje njegova interesa i rada klinička i eksperimentalna rinologija i rinokirurgija, te dječja otorinolaringologija u koje je uveo neke nove metode i instrumentarij. Dva puta boravio je na stručnom usavršavanju na ORL klinici AKH u Beču, 1992. i 1996., a 1997. i 2001. boravio je i na ORL klinici u Grazu. Stručno se usavršavao i u SAD-u (Penn University, Philadelphia, 1998; Mayo Clinic, Rochester, MN, 1998; Children's Memorial Hospital, Chicago, IL, 2002; Ann Arbor, Michigan, 2002; Montefiori Medical Center, New York, 2003; St. Louis Children's Hospital, St Louis, MI, 2004; Children's Hospital Los Angeles, 2005; Long Island College Hospital, NY, 2006). Objavio je 179 članaka, od toga 24 indeksiranih u Current Contents. Kao pozvani predavač, odnosno predavač sudjelovao je u više od 120 stručnih i znanstvenih skupova u Hrvatskoj i inozemstvu, među kojima je i 40 nacionalnih i internacionalnih kongresa. Također, u 40 stručnih, odnosno znanstvenih skupova sudjelovao je bilo kao predsjednik ili dopredsjednik, odnosno organizator skupa. Organizirao je tečajeve trajne izobrazbe i osnovao Školu pedijatrijske otorinolaringologije (do sada održano šest ŠPORA-a), koja se redovito organizira promičući znanja i vještine iz tog područja među otorinolaringolozima, pedijatrijama i liječnicima drugih struka. Godine 2013. u suradnji s kompanijom Karl Storz u Klinici je osnovao Edukacijski centar za navigacijsku endoskopsku sinusnu kirurgiju čiji je voditelj. Pokretač je i voditelj Tečaja za navigacijsku endoskopsku sinusnu kirurgiju kojih je do sada održano pet.

Član je Hrvatskog društva za ORL i kirurgiju glave i vrata i Europskoga rinološkog društva.

Dopisni je član Austrisjskog ORL društva i počasni je član Talijanskog ORL društva. U uredničkom je odboru časopisa International Journal of Pediatrics & Neonatal Care i Symposia otorhinolaryngologica. Recenzent je u brojnim uglednim časopisima: Inflammation Research, Otolaryngology Head & Neck Surgery, Clinical Otolaryngology, Collegium Anthropologicum, Peditria Croatica, Liječnički vjesnik, Acta Clinica Croatica, International Journal of Pediatric ORL, Medicina Jadertina. Od 2002. do 2014. bio je voditelj triju znanstvenih projekata Ministarstva znanosti RH.

Od 2010. do 2013. bio je član Poslijediplomskog vijeća Medicinskog fakulteta, član je Povjerenstva za osiguravanje kvalitete nastave od školske godine 2009./10. i ispitivač na specijalističkim i subspecijalističkim ispitima iz ORL koje organizira Ministarstvo zdravlja. Voditelj je radne skupine ORL sekcije UEMS-a koja je kreirala Program subspecijalizacije iz pedijatrijske otorinolaringologije. Sada vodi istu skupinu u izradi poglavlja iz pedijatrijske otorinolaringologije u europskom Programu specijalizacije za otorinolaringologiju i kirurgiju glave i vrata. Ispitivač je na europskom ispitu iz otorinolaringologije. Bio je mentor u izradi triju znanstvenih magisterija i pet doktorata znanosti.

Organizator je i voditelj turnusa iz otorinolaringologije na Engleskom studiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jelavić B, Grgić M, Čupić H, Kordić M, Vasilj M, Baudoin T. Prognostic value of Helicobacter pylori sinonasal colonization for efficacy of endoscopic sinus surgery. Eur Arch Otorhinolaryngol 2012;269(10):2197-202. 2. Koempel JA, Baudoin T, Cheng AT, Don DM, Varghese AM. Recent advances in pediatric otolaryngology. Int J Pediatr 2012: 535016. Epub 2012 June 6. 3. Džepina D, Kalogjera L, Baudoin T. Recurrent sinonasal melanoma – report of five surgical cases and short literature review. Coll Antropol 2012 Nov;36 Suppl 2:179-84. 4. Baudoin T, Grgić MV, Zadavec D, Geber G, Tomljenović D, Kalogjera L. Algorithm for Navigated ESS. 2013. 5. Baudoin T, Kosec A, Cor IS, Zaja O. Clinical features and diagnostic reliability in paediatric laryngopharyngeal reflux. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2014 Jul;78(7):1101-6. 6. Jelavić B, Majstorovic Z, Kordić M, Leventić M, Grgić M and Baudoin T. Idiopathic epistaxis and meteorological factors: case-control study. B-ENT 2015;11.; 267-273. 7. Stevanović S, Radić R, Kačarević ŽP, Bedeković V, Aras I, Baudoin T, Šoš D, Vrselja Z, Ivkić M. Proton pump (H+/K+-ATPase) expression in human larynx. Auris Nasus Larynx. 2015 Dec;42(6):458-62. 8. Penezić A, Ivkić M, Ivkić B, Baudoin T. Subglottic laryngitis--Changes in therapy approach over the past 20 years. Auris Nasus Larynx. 2015 Oct;42(5):390-5. 9. Gregurić T, Baudoin T, Tomljenović D, Grgić M, Štefanović M, Kalogjera L. Relationship between nasal septal deformity, symptoms and disease severity in chronic rhinosinusitis. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2015 Apr 1. [Epub ahead of print] 10. Grgić MV, Čupić H, Kalogjera L, Baudoin T. Surgical treatment for nasal polyposis: predictors of outcome. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2015 Dec;272(12):3735-43.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>19. rujna 2011. – izabran za izvanrednog profesora Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p>

<p>Ime</p>	<p>Ervina</p>
<p>Prezime</p>	<p>Bilić</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu-Katedra za neurologiju i Klinički bolnički centar „Zagreb“-Klinika za neurologiju</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>ervina.bilic@mef.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	<p></p>
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje Osnovnu i srednju školu (Matematičko infromatički obrazovni centar- MIOC) završila u Zagrebu 1988-1993. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, prosjek ocjena 4.6 Tijekom studija bila demonstrator na Katedri za kliničku patologiju 1993-1995. Pripravnički staž KBC „Zagreb“ 1994-1996. Znanstveni poslijediplomski studij «Ultrazvuk u kliničkoj medicini» 1997. Obrana magistarskog rada s temom: «Valjanost Dopplera intrarenalnih arterija u dijagnostici jednostrane opstruktivne nefropatije» Mentor: Prof.dr.sc. Boris Brkljačić 1997-2002. Specijalizacija iz neurologije, OB «Sv.Duh», Zagreb 1997-1998. Poslijediplomski studij «Klinička neurologija» 2000-2001 Poslijediplomski tečaj «Neurofarmakologija ekstrapiramidnog živčanog sustava» 2002. Poslijediplomski tečaj «Ultrazvuk u neurologiji», položen ispit 2002. Specijalistički ispit iz neurologije položen s odličnim uspjehom 2002-2003. Edukacija iz kliničke elektromioneurografije, položen ispit 2005. Obranjena doktorska disertacija pod naslovom « Neuralni faktori rasta u</p>

	<p>cerebrospinalnom likvoru oboljelih od amiotrofičke lateralne skleroze» Mentor: Prof.dr.sc. Niko Zurak 2006.- voditeljica tečajeva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. 2011. „NeuroPathFinder“, Atena, Grčka. Edukacija iz područja bolne dijabetičke neuropatije 2011. Palijativna skrb u neurološkim bolestima, Tečaj Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Predavač na tečaju. 2011. SFEMG Workshop, Lisabon Portugal 2011. Small Fiber Neuropathy tečaj, Lisabon, Portugal 2011. Neuroimmunology Academy, Dubrovnik, Hrvatska 2012. Neuromuskularne komplikacije šećerne bolesti, Simpozij Hrvatskog liječničkog zbora, voditelj simpozija 2012. Spinal Cord Stimulation in Pain Treatment, Course, Outpatient Pain Clinic, Neurosurgery Clinic, Medtronic Research Center, Maastricht, Nizozemska 2012. Novosti u liječenju i dijagnostici vrtoglavice, tečaj I kategorije, Medicinski fakultet u Osijeku. Predavač na tečaju. 2012. Aktivno sudjelovanje na 5. Hrvatskom kongresu fizikalne i rehabilitacijske medicine s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, 10-13. Svibnja 2012. Workshop ENS 2012: Advances in treatment of neuropathic pain. Prag, Češka, 2012. Simpozij „Dometi u liječenju depresije i dijabetičke periferne neuropatske boli“. Karlovac 19. Lipnja 2012. Predavanje: „Dijabetička periferna neuropatska bol“ 2012. Autoimmune neuromuscular disorders, simpozij, Sofija, Bugarska. Sudjelovanje s predavanjem „Stiff person syndrome and IVlg treatment“. 2012. Primjena tehnologije matičnih stanica u istraživanju i liječenju neuroloških bolesti, Zagreb, Medicinski fakultet, Poslijediplomski tečaj I kategorije. Aktivno sudjelovanje s predavanjem. 2013. Spinal Cord Stimulation in Pain Treatment, Course, Individual education, Outpatient Pain Clinic, Neurosurgery Clinic, Medtronic Academy, Budimpešta, Mađarska. Održano i predavanje „SCS in FBSS“. 2013. Tečaj trajne medicinske izobrazbe I kategorije „Novosti u dijagnostici i liječenju polineuropatija“, voditelj tečaja. 2014. 3. Hrvatski simpozij o rijetkim bolestima, 3. Nacionalna konferencija o rijetkim bolestima. Voditelj radionice o Pompeovoj bolesti. 2014. Tečaj trajne medicinske izobrazbe I kategorije „Najčešće neuropatije i miopatije“, voditelj tečaja. 2014. Sudjelovanje u radu „First South-east European Symposia on Fabry disease“, Prag, Češka 2014. EFNS/ENS. Teaching course „Therapy in neurology“. Istanbul 2014. 2014. EFNS/ENS Teaching course „New advances in the diagnosis of neuropathies“, Istanbul 2014. 2014. HDIR-3 „From Bench to Clinic“, Zagreb 2014. 2015. Tečaj „Diajbetes i oko“, predavač na tečaju. 2015. Tečaj I kategorije „Autoimune neuromuskularne bolesti“, predavač i voditelj tečaja.</p> <p>Radno iskustvo 1993-1995. Liječnik pripravnik u KBC „Zagreb“ 1996 Liječnik u Stanici hitne medicinske pomoći DZ „Dugo Selo“ 1996-1997. Znanstveni novak Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta u Zagrebu, KB «Merkur», Voditelj projekta: Prod.dr.sc. Branimir Jakšić 1997-2002. Specijalizant u Zavodu za neurologiju OB «Sv.Duh», Zagreb, samostalan rad u laboratoriju za Dopplersku dijagnostiku (TCD i Doppler karotidnog stabla). 2002. Specijalist u Klinici za neurologiju KBC Zagreb, Centar za neuromuskularne bolesti, Elektromioneurografski laboratorij. 2003-2005. Asistent u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu u Zagrebu-Katedra za Neurologiju 2005-2008. Viši asistent u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu 2005. Izabrana za tajnika Katedre za neurologiju (2005-2012) 2006. Izabrana u znanstveno zvanje viši znanstveni suradnik Od 2006. Trajno edukator iz kliničke elektromioneurografije u Referentnom centru MZRH za neuromuskularne bolesti i kliničku elektromioneurografiju 2007. Voditelj znanstvenog projekta Ministarstva znanosti obrazovanja i športa „Odrednice i rana dijagnoza bolesti motoričkih neurona u populaciji Hrvatske“ br 108-1080315-0297 2008. Izabrana u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docenta u Katedri za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Osijeku 2008. Izabrana u znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p>
--	--

	<p>2009. Koordinator za E-učenje Katedre za neurologiju</p> <p>2010. Član Povjerenstva za E-obrazovanje Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2010. Tajnik Hrvatskog društva za neuromuskularne bolesti i kliničku elektromioneurografiju</p> <p>2011. Suradnja u realizaciji projekta MZOŠ „Muški i ženski spolni sustav: razvoj, normalna histofiziologija i neplodnost“, voditelj projekta je Prof.dr.sc. Davor Ježek</p> <p>2011. Suradnik na projektu Hrvatske zaklade za znanost (02.05/40) (01.05.2011 – 01.05.2014.) , voditelj projekta je Doc.dr.sc. Dinko Mitrečić. Naziv projekta: Inovativni pristup liječenju moždanog udara intravaskularnom transplantacijom matičnih stanica i inhibicijom molekularnog puta Hmgb1 – Tlr2 – NfkB</p> <p>2012. Izabrana od strane Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske u zvanje primarijus</p> <p>2012. Izabrana za zamjenika pročelnika Katedre za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>2013. Izabrana u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2014. Izabrana u znanstveno zvanje znanstveni savjetnik</p> <p>2014. Suradnik na projektu Sveučilišta u Zagrebu „Utjecaj upale nakon moždanog udara posredovane receptorom Tlr2 na rast aksona transplantiranih matičnih stanica“, voditelj projekta Doc.dr.sc. Dinko Mitrečić.</p> <p>2015. član panela Europske akademije za neurologiju (EAN) za polineuropatije</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nastavnik u diplomskoj nastavi predmeta Neurologija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, na malim izbornim predmetima „Vrti mi se“ i „Kako živac živi“ i „Geriatrics“, nastavnik predmeta Neurology za studente diplomskog studija na engleskom jeziku • Nastavnik u poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu na studijima: Klinička neurologija, Urologija, Obiteljska medicina, Hitna medicina • Nastavnik na doktorskom studiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (Studij Neuroznanost, kolegiji Poremećaji pokreta i Klinička neurofarmakologija). • Voditelj izbornog predmeta „Dijagnostika i liječenje bolesti perifernog živčanog sustava“ na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (6. Godina studija) • Mentor 11 diplomskih radova, 1 disertacije, voditelj 9 poslijediplomskih tečajeva, autor/koautor 40 nastavnih tekstova, urednik 8 priručnika i koautor jednog udžbenika <p>Disertacija</p> <p>2005. godine obranjena doktorska disertacija pod naslovom « Neuralni faktori rasta u cerebrospinalnom likvoru oboljelih od amiotrofičke lateralne skleroze», Mentor: Prof.dr.sc. Niko Zurak</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voditelj znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa „Određnice i rana dijagnoza bolesti motoričkih neurona u populaciji Hrvatske“ • Član Regionalne mreže za terapiju matičnim stanicama i regenerativnu medicinu RegMed • Suradnik na projektu Hrvatske zaklade za znanost (02.05/40) (01.05.2011 – 01.05.2014.) , voditelj projekta je Doc.dr.sc. Dinko Mitrečić. Naziv projekta: Inovativni pristup liječenju moždanog udara intravaskularnom transplantacijom matičnih stanica i inhibicijom molekularnog puta Hmgb1 – Tlr2 – NfkB • Rad u okviru podprojekta (NIH/UKF, suradnik sam na projektu) „Clinical and biological factors determining severity and activity of chronic graft-versus-host disease after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation“, glavni istraživač u SAD je Steven Zivko Pavletic, Professor, MD, Experimental Transplantation & Immunology Branch, Center for Cancer Research, National Cancer Institute, National Institutes of Health , 10 Center Drive, Rm. 4-3130, Bethesda, MD 20892-1203, glavni istraživač u RH je Prof.dr.sc. Damir Nemet, dr.med, voditelj kliničkog zavoda za hematologiju KBC Zagreb • Suradnik na projektu Sveučilišta u Zagrebu „Utjecaj upale nakon moždanog udara posredovane receptorom Tlr2 na rast aksona transplantiranih matičnih stanica“, voditelj projekta Doc.dr.sc. Dinko Mitrečić. <p>Publikacije</p> <p>19 radova u CC, 10 u SCI, 50 kongresnih priopćenja, 40 nastavnih tekstova, urednik 8 priručnika, koautor nekoliko udžbenika</p> <p>Osobni podatci</p>
--	--

	Rođena 1969. godine u Zagrebu, u braku, troje djece (Marko, Katarina, Stjepan)
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mitrecic D, Bilic E, Gajovic S. How Croatian patients suffering from amyotrophic lateral sclerosis have been turned into medical tourists- a comment on a mediocal and social phenomenon. Editorial. Croat Med J 2014; 55: 443-445. 2. Marinovic , Pivalica D, Aljinovic J, Vlak T, Bilic E, Skoric E, Stipic M, Martinovic Kaliterna D. Are patients with truncal type of Stiff-person syndrome hidden in heterogenous group of non-radiographic axial spondyloarthritis? Clin and Experiment Rheumatology 2015; 33: 447. 3. Bilić E. Palijativna skrb za oboljele od neuromuskularnih bolesti. Neurol Croat 2011; 60 (3-4): 99-184 . 4. Bilic E, Bilic E, Kusec V, Zibar K, Čerimagić D, Konjevoda P, Tripković B, Delimar D, Žagar M. Concentrations of GH, IGF-1 and insulin in CSF of healthy people. Neurol Croat 2012; 60: 73-81. 5. Bilic E, Deliu M, Brinar V, Čerimagić D, Bilić E, Delimar V, Zemba Čilić V, Žagar M. Carnitine palmitoyl transferase type 2 deficiency. Case report and the review of literature. Neurol Croat 2013; 62: 67-62. 6. Bilić E, Deliu M, Bilić E, Čerimagić D, Žagar M. Allopurinol as a possible cause of sensorimotor polyneuropathy. Two cases of polyneuropathy, microcitic anemia and copper deficiency after prolonged allopurinol treatment. Neurol Croat 2014; 63: 3-4. 7. Bilic E, Hajnsek S, Kello N, Zemba Čilić A, Čerimagić D, Bilić E, Žagar M, Ninčević Gladan Ž. Neurotoxin-induced fibromyalgia or fibromyalgia after ciguatera (tilapia fish) poisoning? Two case reports. Neurol Croat 2014; 63: 5-59. 8. Cerimagic D, Bilic E. Spontaneous intracranial hypotension. Neurol Croat 2014; 63:3-4. 9. Delimar V, Miloš O, Bilic E. Small fiber neuropathy. How to start, where to go? Neurol Croat 2015; 64: 13-21.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Zadnji izbor u znanstvenonastavno zvanje izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu 2013. godine Zadnji izbor u znanstveno zvanje znanstveni savjetnik 2014. godine.

Ime	ZRINKA
Prezime	BUKVIĆ MOKOS
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	zrinka.bukvic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Zrinka Bukvić Mokos rođena je 25. srpnja 1966. godine u Dubrovniku, gdje je završila osnovnu i srednju školu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1992. godine. Tijekom studija obavljala je dužnost studenta - demonstratora u Katedri za histologiju i embriologiju. Obavezni liječnički pripravnički staž obavila je u Psihijatrijskoj bolnici Jankomir te 1993. godine položila stručni ispit.</p> <p>Od 1993. do 1996. godine radila je na mjestu stručnog suradnika u Odjelu za medicinski razvoj i registraciju lijekova farmaceutske tvrtke „Belupo“, a u siječnju 1996. godine započela je specijalizaciju iz dermatologije i venerologije u Klinici za dermatovenerologiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Tijekom specijalizantskog staža završila je stručni poslijediplomski studij iz dermatovenerologije, a 1999. godine i znanstveni poslijediplomski studij iz kliničke imunologije. Specijalistički ispit iz dermatologije i venerologije položila je 2000. godine, te od tada neprekidno radi u Klinici za dermatovenerologiju Kliničkog bolničkog centra Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu kao liječnik dermatovenerolog u Specijalističkom zavodu za imunodermatologiju, u Ambulanti za medicinsku kozmetologiju, Ambulanti za trihologiju (do 2004. godine), te na mjestu Pročelnika Kliničke jedinice za primjenu lasera u korektivnoj dermatologiji. Voditelj je Referentnog centra Ministarstva zdravstva i socijalne</p>

	<p>skrbi Republike Hrvatske za korektivnu dermatologiju, koji je ustrojen u Klinici za dermatovenerologiju KBC-a Zagreb 2010. godine. U ožujku 2011. godine stekla je naziv primarijus.</p> <p>Magistarski rad s naslovom «Uloga <i>Pityrosporum ovale</i> u imunopatogenezi atopijskog dermatitisa» obranila je 2004. godine. Doktorsku disertaciju s naslovom «Izraženost ciklooksigenaze-2, biljega neoangiogeneze CD105 i biljega proliferacije Ki-67 u planocelularnom karcinomu kože, aktiničkoj keratozi i Bowen-ovoj bolesti» obranila je 2007. godine. Znanstveno zvanje znanstvenog suradnika stekla je 2008. godine, a višeg znanstvenog suradnika 2013. godine. U znanstveno-nastavno zvanje docenta u Katedri za dermatovenerologiju izabrana je 2009. godine, a u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora u istoj Katedri 2015. god.</p> <p>Tijekom specijalističkog staža neprekidno sudjeluje u diplomskoj i poslijediplomskoj nastavi iz dermatovenerologije kao predavač te voditelj vježbi i seminara. Provodi edukaciju studenata Medicinskog fakulteta hrvatskog i engleskog govornog područja u kolegiju Dermatovenerologija te u tri izborna predmeta („Promjene kože lica“, „Spolno prenosive bolesti i infekcije“ i „Dijagnoza medikamentoznih alergija“). Zamjenica je voditeljice stručnog poslijediplomskog studija iz dermatovenerologije u kojemu je voditeljica predmeta «Eritematozne, eritematoskvamozne i papulozne bolesti kože», a u istom studiju također održava nastavu u predmetima „Bolesti kožnih adneksa“ i „Korektivna dermatologija“. Voditelj je vježbi u longitudinalnom predmetu „Temelji liječničkog umijeća“ od akad. god. 2012/13. Pod njezinim mentorstvom izrađeno je 11 diplomskih radova, a pri tome je objavila 1 rad u koautorstvu sa studentom. Mentor je doktorske disertacije dr. sc. Daniele Ledić Drvar s naslovom „Izraženost transmembranskih receptora tirozin kinaze, faktora proliferacije Ki67 i proteina p53 u planocelularnom karcinomu kože“, koja je obranjena 2014. god. U koautorstvu s dr. sc. Ledić Drvar objavila je 1 znanstveni rad.</p> <p>U svojstvu predavača sudjelovala je u više tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu: «Dječja dermatologija», «Imunodermatologija II», «Paraneoplastičke dermatoze», «Primjena lasera u dermatologiji», «Dermatovenerologija u primarnoj zdravstvenoj zaštiti», «Klinički aspekti kontaktnog dermatitisa» i «Pedijatrijska dermatologija». U tečajevima „Primjena lasera u dermatologiji“, «Primjena lasera u uklanjanju vaskularnih i pigmentnih promjena kože» te „Primjena lasera u uklanjanju znakova starenja kože“ bila je suvoditelj tečaja, a u «Praktičnoj radionici o primjeni lasera u dermatologiji: diodnog 810nm lasera, diodnog 532nm lasera i Q-switched ruby 694nm lasera» suvoditelj radionice. Bila je supredsjednica prvog međunarodnog kongresa «Suvremeni trendovi u korektivnoj dermatologiji: laseri i kožni implantati», održanog 2010. godine. U svojstvu istraživača sudjelovala je u projektima Ministarstva znanosti i tehnologije «Imunološke značajke atopijskog dermatitisa» (br. 108137; od 1999. godine), «Imunološke značajke atopijskog i seborejičkog dermatitisa, te psorijaze» (br. 0108166; od 2001. do 2006. godine) te „Maligni epidermalni kožni tumori u Hrvatskoj“ (br. 218-0000000-3657, od 2007. do 2014. godine). Od 2015. god. aktivno sudjeluje, u svojstvu člana Upravnog odbora, u međunarodnom COST projektu „Interdisciplinarity in research programming and funding cycles (INTREPID)“.</p> <p>Objavila je 48 znanstvenih i stručnih radova od kojih je 10 citirano u Current Contents-u (CC), 23 u Science Citation Index – Expanded-u, 6 u bibliografskim bazama podataka Medline, a 10 u Embase/Excerpta Medica. Autor je 23 nastavna teksta u udžbenicima iz dermatovenerologije te u priručnicima tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja.</p> <p>Na 7 međunarodnih kongresa bila je pozvana predavač (<i>2nd International Congress on Anti Aging and Preventive Medicine</i> 2008. god., <i>7th Spring Symposium of the European Academy of Dermatology and Venereology</i> 2010. god., <i>1st International Congress on Corrective Dermatology: Lasers and Fillers</i> 2010. god., <i>20th Congress of the European Academy of Dermatology and Venereology</i> 2011. god., <i>Update in Dermatologic Drug Therapy</i> 2012. god., <i>9th World Congress of Cosmetic Dermatology</i> 2013. god., <i>VI Master Class on Vitiligo and Pigmentary Disorders / Innovative Therapy in Dermatology</i> 2015. god.). Aktivno je sudjelovala na 27 domaćih i 39 međunarodnih znanstvenih i stručnih skupova, pri čemu je bila predavač na 20 domaćih i 15 međunarodnih znanstvenih i stručnih skupova. Autor je ili koautor 84 kongresna sažetka. Na šestom svjetskom kongresu <i>International Academy of Cosmetic Dermatology</i> u Lisabonu, Portugal (2008. godine), dobila je priznanje za poster koji je uvršten u skupinu 10 najboljih postera (<i>Top 10</i>) na kongresu.</p> <p>Do sada je u pet navrata boravila u inozemstvu na stručnom usavršavanju iz područja korektivne dermatologije te primjene lasera u dermatologiji: u Sveučilišnoj dermatološkoj klinici u Grazu, Austrija - 2002. god., u Institutu za korektivnu dermatologiju u Pragu, Republika Češka - 2005. god., u Sveučilišnoj dermatološkoj klinici u Leipzigu, Njemačka - 2009. god., te u Münchenu, Njemačka (dr Luitgard Wiest) - 2009. i 2010. god.</p> <p>Aktivno se služi engleskim te pasivno njemačkim jezikom. Član je Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatskog dermatovenerološkog društva te stručnog tima <i>Mediterranean Acne</i></p>
--	--

	<i>Board.</i>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Lazić-Mosler E, Jukić IL, Murat-Sušić S, Husar K, Skerlev M, Bukvić Mokos Z, Ishii N, Hashimoto T, Marinović B. Inflammatory epidermolysis bullosa acquisita in a 4-year-old girl. <i>J Dermatol</i> 2015;42(11):1098-100. /CC/</p> <p>2. Saunte DM, Boer J, Stratigos A, Szepletowski JC, Hamzavi I, Kim KH, Zarchi K, Antoniou C, Matusiak L, Lim HW, Williams M, Kwon HH, Güreler MA, Mammadova F, Kaminsky A, Prens E, van der Zee HH, Bettoli V, Zauli S, Hafner J, Lauchli S, French LE, Riad H, El-Domyati M, Abdel-Wahab H, Kirby B, Kelly G, Calderon P, Del Marmol V, Benhadou F, Revuz J, Zouboulis CC, Karagiannidis I, Sartorius K, Hagströmer L, McMeniman E, Ong N, Dolenc-Voljc M, Mokos ZB, Borradori L, Hunger RE, Sladden C, Scheinfeld N, Mofteh N, Emtestam L, Lapins J, Doss N, Kurokawa I, Jemec GB. Diagnostic delay in hidradenitis suppurativa is a global problem. <i>Br J Dermatol</i>. 2015 Jul 21. doi: 10.1111/bjd.14038. [Epub ahead of print] /CC/</p> <p>3. Vekić Mužević M, Bukvić Mokos Z, Lakoš Jukić I, Radoš J. Eruptive syringoma in the elderly: a case report. <i>Acta Dermatovenerol Croat</i> 2015;23(4):289-92. /Sci Exp/</p> <p>4. Bukvić Mokos Z, Kummer A, Mosler EL, Čeović R, Basta-Juzbašić A. Perioral dermatitis: still a therapeutic challenge. <i>Acta Clin Croat</i> 2015;54(2):179-85. Review. /Sci Exp/</p> <p>5. Basta-Juzbašić A, Bukvić Mokos Z. Skin changes in primary psychiatric disorders. <i>Acta Dermatovenerol Croat</i> 2015;23(2):87-95. Review. /Sci Exp/</p> <p>6. Ledić Drvar D, Lipozenčić J, Sabol I, Bukvić Mokos Z, Ilić I, Grce M. Human papillomavirus status in extragenital nonmelanoma skin cancers. <i>Clin Dermatol</i> 2014;32(2):248-52. /CC/</p> <p>7. Bukvić Mokos Z, Lazić Mosler E. Advances in a rapidly emerging field of hair follicle stem cell research. <i>Coll Antropol</i> 2014;38(1):373-8. /Medline/</p> <p>8. Lipozenčić J, Bukvić Mokos Z: Will nonablative rejuvenation replace ablative lasers? Facts and controversies. <i>Clin Dermatol</i> 2013;31(6):718-24. /CC/</p> <p>9. Bukvić Mokos Z, Lipozenčić J. Ablative fractional resurfacing. Synopsis of Aesthetic Dermatology and Cosmetic Surgery. <i>Nova Biomedical</i> 2013; 71-82. /EMBASE / EXCERPTA Medica/</p> <p>10. Lipozenčić J, Ljubojević S, Bukvić-Mokos Z. Pemphigoid gestationis. <i>Clin Dermatol</i> 2012; 30:51-5. /CC/</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor: 2015. god. Viši znanstveni suradnik: 2013. god.

Ime	ROMANA
Prezime	ČEOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	romana.ceovic@zg.htnet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Romana Čeović rođena je 20. kolovoza 1969. godine u Zagrebu, gdje je pohađala osnovnu školu i gimnaziju. Medicinski fakultet u Zagrebu upisala je 1987. godine, a diplomirala 1992. godine. Tijekom studija dva puta je nagrađena Rektorovom nagradom za najbolji studentski znanstveni rad (šk. godine 1988/89 i 1989/90).</p> <p>Pripravnički staž obavila je u Kliničkoj bolnici "Sestre Milosrdnice" u Zagrebu. Nakon staža radi na Klinici za dermatovenerologiju u Kliničkoj bolnici Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Beču, u Austriji, gdje je obavila dio specijalizacije iz dermatovenerologije. Od kolovoza 1997. godine do danas stalno je zaposlena na Klinici za kožne i spolne bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. U lipnju 1999. godine polaže specijalistički ispit iz dermatovenerologije.</p> <p>Godine 1999. završava poslijediplomski studij iz dermatovenerologije, te 2000. godine brani temu magistarskog rada pod naslovom "Učinkovitost kombinirane UVB fototerapije</p>

	<p>s analogom vitamina D3, odnosno topičkim kortikosteroidom u liječenju psorijaze” (mentor: prof. dr. sc. J. Lipozenčić).</p> <p>2005. godine obranila je disertaciju pod naslovom “Antiproliferacijski učinak fotokemoterapije (PUVA) u bolesnika sa psorijazom” (mentor: prim.dr. sc. Aida Pašić). Poslijediplomski studij iz Kliničke onkologije završila je 2005. godine u okviru uže specijalizacije iz Dermatološke onkologije u trajanju od dvije godine, te je nakon ispita 2006. godine stekla naziv užeg specijaliste iz dermatološke onkologije.</p> <p>U veljači 2008.godine izabrana je u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika, u siječnju 2009.g. u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docenta (Br.: 640-03/08-25/116 od 19. siječnja 2009.), a potom i na radno mjesto docenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za dermatovenerologiju (Br. 380-59/12-21/1 od 01. veljače 2012). U 2013. godini izabrana je u znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika (br. 355-06-04-13-0002 od 23. listopada 2013), a u 2015. godini u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, Katedra za dermatovenerologiju (Br: 380-59-10102-15-3347 od 23.09.2015.)</p> <p>Tijekom specijalističkog staža neprekidno sudjeluje u diplomskoj i poslijediplomskoj nastavi iz dermatovenerologije kao honorarni voditelj vježbi i seminara. Provodi edukaciju studenata Medicinskog fakulteta hrvatskog i engleskog govornog područja u kolegiju Dermatovenerologija te u dva izborna predmeta. U stručnom poslijediplomskom studiju iz dermatovenerologije voditelj je tri predmeta “Dermatološka onkologija”, “Fototerapija i radioterapija u dermatologiji” te “Dermatoterapija”, a sudjeluje i u poslijediplomskom studiju iz patološke anatomije.</p> <p>Voditeljica je Referentnog centra Ministarstva zdravstva za fotodermatologiju od osnivanja 2006. godine i Referentnog centra Ministarstva zdravstva za dermatološku onkologiju od 2009. godine.</p> <p>Od 01. srpnja 2009. godine vršiteljica je dužnosti pročelnice Polikliničkog odjela Klinike za kožne i spolne bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu do 1. studenog 2011. godine kada postaje Pročelnica Zavoda za dermatološku onkologiju.</p> <p>U ožujku 2011. godine stekla je naziv primarijus.</p> <p>Objavila je 43 znanstvena i stručna rada od kojih je 6 citirano u Current Contents-u (CC), 15 u Science Citation Index – Expanded-u, 11 radova koji su objavljeni u časopisima koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, PsycInfo te 11 ostalih publikacija.</p> <p>Autorica je 36 nastavnih tekstova u udžbenicima iz dermatovenerologije i u priručnicima tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja te 87 kongresnih priopćenja. Aktivno je sudjelovala u pripremi 13 domaćih kongresa i simpozija s međunarodnim sudjelovanjem. Aktivno je sudjelovala na 40 domaćih i međunarodnih znanstvenih skupova gdje je prezentirala rezultate istraživanja u obliku usmenih izlaganja i postera. U svojstvu predavača sudjelovala je na 12 tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Uže područje njene djelatnosti je dermatološka onkologija te eritematoskvamozne dermatoze, osobito psorijaza, te rad u području fotobiologije i fototerapije.</p> <p>U svojstvu istraživača sudjelovala je u projektima Ministarstva znanosti i tehnologije «Imunološke značajke atopijskog dermatitisa» (br. 108137; od 1999. godine) i «Imunološke značajke atopijskog i seborejičkog dermatitisa, te psorijaze» (br. 0108166; od 2001. do 2006. godine), „Maligni epidermalni kožni tumori u Hrvatskoj“ (br. 218-000000-3657, od 2007. godine). Od 01. srpnja 2009. voditeljica je projekta Ministarstva znanosti i tehnologije Republike „Primarni kožni limfomi u Hrvatskoj“.</p> <p>Od 2013. godine aktivno sudjeluje u svojstvu istraživača u realizaciji znanstvenog projekta <i>Unity Through Knowledge Fund</i> (UKF) projekta pod nazivom „<i>Clinical and biological factors determining severity and activity of chronic Graft-versus-Host Disease after allogenic hematopoietic stem cell transplantation</i>“ voditelja prof. dr. sc. Steven Živka Pavletića i prof. dr. sc. Damira Nemeta.</p> <p>Sudjeluje u projektu „Topikalna primjena trombocitima bogate plazme u liječenju oralnih ulceracija u kroničnoj bolesti presatka protiv primatelja –cGVHD; Voditelj: prof. dr. sc. Radovan Vrhovac.</p> <p>Aktivno se služi engleskim i njemačkim te pasivno talijanskim jezikom. Član je Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog i Austrijskog dermatovenerološkog društva, Austrijskog društva za fototerapiju, Europske akademije za dermatologiju i venerologiju, te stručnog tima <i>Psoriasis International Network Scientific Committee</i>.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Čević R, Gulin SJ. Lymphogranuloma venereum: diagnostic and treatment challenges. <i>Infect Drug Resist</i> 2015;8:39-47. 2. Jerković Gulin S, Čević R, Lončarić D, Ilić I, Radman I. <u>Nodular Prurigo Associated with Mycosis Fungoides - Case Report</u>. <i>Acta Dermatovenerol Croat</i>. 2015 Sep;23(3):203-7. 3. Bukvić Mokos Z, Kummer A, Mosler EL, Čević R, Basta-Juzbašić A. Perioral dermatitis: still a therapeutic challenge. <i>Acta Clin Croat</i> 2015;54(2):179-85.

	<ol style="list-style-type: none"> 4. Basta-Juzbašić A, Čeović R. Update on Chancroid, Lymphogranuloma venereum, Granuloma inguinale, Genital herpes Simplex and Molluscum contagiosum. Clin Dermatol. 2014 Mar-Apr;32(2):290-8. /CC/ 5. Rezaković S, Kostović K, Čeović R. Pimecrolimus as local therapy for atopic dermatitis. Paediatr Croat 2014; 58: 216-22. 6. Čeović R, Jovanović I, Kostović K, Radoš J, Dotlić S, Radman I, Marinović Kulišić S, Lončarić D. Radiotherapy of primary cutaneous follicle center lymphoma: case report and review of literature. Radiation Oncology 2013, 8:147-52./CC/ 7. Kostović K, Paštar Z, Čeović R, Mokos ZB, Buzina DS, Stanimirović A. Photodynamic Therapy in Dermatology: Current Treatments and Implications. Coll Antropol 2012; 36(4): 1477-81. /CC/ 8. Čeović R, Mance M, Bukvic Mokos Z, Svetec M, Kostović K, Štulhofer Buzina D. Psoriasis: Female Skin Changes in Various Hormonal Stages throughout Life— Puberty, Pregnancy, and Menopause. Biomed Res Int 2013;2013:571912. /Sci Exp/ 9. Kaštelan M, Puizina –Ivić N, Čeović R, Jukić Z, Bulat V, Simonić E, Prpić-Massari L, Brajac I, Krnjević Pezić G. Smjernice za dijagnostiku i liječenje vulgarne psorijaze. Lijec Vjesn 2013; 135:195-200 10. Čeović R, Smolković N, Pašić A, Kostović K, Hrsan D. Multiple Basal Cell Carcinomas of Lower Legs with Stasis Dermatitis: A Therapeutic Challenge. Acta Dermatovenerol Croat 2012; 20(3): 197-202. /Sci Exp/
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, Katedra za dermatovenerologiju (Br: 380-59-10102-15-3347 od 23.09.2015.)

Ime	VELJKO
Prezime	ĐORĐEVIĆ
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za psihološku medicinu Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Centar za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine
E-mail adresa	veljko.djordjevic1@zg-tom.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Prof. dr. sc. Veljko Đorđević, prim. doktor medicine i specijalist psihijatar, subspecijalist iz socijalne psihijatrije, rođen je 16. rujna 1951.g. u Zagrebu. Hrvat je, državljanin je RH. Zaposlen je kao izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb. Doktor medicine 1975; Specijalist psihijatar, 1981; Magistar znanosti, 1980; Doktor medicinskih znanosti, 2003; Primarius, 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 edukaciju iz raznih socioterapijskih i psihoterapijskih tehnika (hipnoterapija, transakcijska analiza, kibernetika psihoterapija ponašanja), uža specijalizacija iz socijalne psihijatrije, završen poslijediplomski studij iz biomedicine, pohađanje domaćih i međunarodnih škola i tečajeva (osobito iz područja komunikacijskih vještina, gdje je završio i dvije europske škole iz komunikacije u medicini – Cambridge i Prag, 2011). Nalovni je docent od 19.veljače 2007. Godine, a docent u kumulativnom radnom odnosu od 14. ožujka 2011. godine. 30. listopada 2006.g. izabran je u</p>

	<p>znanstveno zvanje znanstvenog suradnika, a viši znanstveni suradnik je od 12.4.2010. godine.</p> <p>Jedan je od osnivača i voditelja Zagrebačke škole nepušenja i jedan je od prvih terapeuta u izvaninstitucionalnim gerijatrijskim klubovima u Hrvatskoj kao i u radu s ovisnicima u zatvorima, odnosno psihijatrijskog modela koji danas nazivamo psihijatrijom u zajednici. Bio je jedan od prvih psihijatara, ali i liječnika uopće, koji je kroz brojne medije (TV, radio, novine) poveo borbu protiv stigme psihijatrijskih bolesnika, ali i pokrenuo brojne preventivne kampanje, tako da kontinuiranim radom duže od dva desetljeća senzibilizira hrvatsku i međunarodnu javnost o svim problemima povezanim ne samo s mentalnim zdravljem i poremećajima već s cjelokupnom medicinom. Aktivno sudjeluje u nastavi iz kolegija Psihološka medicina, predavač je i u posljediplomskom studiju Psihoterapija te na tečajevima stalnog medicinskog usavršavanja.</p> <p>Od akademske godine 2010/2011 godine doc dr sc Veljko Đorđević vodi izborni predmet Komunikacija u medicini, koji je odlukom dekana i Fakultetskog vijeća odmah uveden u tri godine studija te se nastava održava u malim grupama i kroz više modula. Sudjeluje u istraživačkim projektima sponzoriranim od Ministarstva znanosti RH i međunarodnih organizacija (EFIC) i dobitnik je brojnih nagrada i priznanja. Član je brojnih domaćih i međunarodnih organizacija. Izabran je za jednog od nacionalnih voditelja europske grupe učitelja iz područja komunikacijskih vještina (t-EACH). Autor je brojnih publikacija (30 indeksiranih radova, od čega 14 radova u CC, te urednik dvije knjige uz poglavlja u drugim knjigama), voditelj brojnih tribina, okruglih stolova i simpozija na domaćim i međunarodnim skupovima, aktivno uključen u znanstveno-istraživačke projekte. Predsjednik je Hrvatskog društva za zaštitu i unapređenje mentalnog zdravlja Hrvatskog liječničkog zbora.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Maslov B, Marčinko D, Ostojić Lj, Ostojić Z, Babić D, Đorđević V, Jakovljević M. Metabolic syndrome, anxiety, depression and suicidality in schizophrenic and PTSD patients. <i>Colegium Anthropologicum</i> 2009;33, Suppl 2:7-10 2. Koić E, Đorđević V, Filaković P, Nađ S. „Alea lacta Est“ (A Case Series Report of Problem and Pathological Gambling). <i>Coll Antropol</i> 2009;33(3):961-971. 3. Marčinko D, Marčinko A, Jakovljević M, Đorđević V, Gregurek R, Henigsberg N, Folnegović Grošić P, Folnegović Šmalc V. Serum cholesterol concentrations in suicidal and non-suicidal male patients suffering from persistent delusional disorder. <i>Colegium Anthropologicum</i> 2008;32 (suppl1): 113-117. 4. Braš M, Đorđević V, Milunović V, Brajković L, Miličić D, Konopka L. Person-centered medicine versus personalized medicine: Is it just a sophism? A view from chronic pain management. <i>Psychiatr Danub</i>. 2011 Sep;23(3):246-50. 5. Braš M, Đorđević V, Gregurek R, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship between psychiatric disorders and chronic pain. <i>Psychiatr Danub</i>, 2010 Jun; 22(2): 221-6. 6. Gregurek R, Braš M, Đorđević V, Ratković AS, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. <i>Psychiatr Danub</i>, 2010 Jun; 22(2):227-30. 7. Đorđević V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. <i>Medix</i> (2011) supl 1; 12-14. 8. Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajković L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. <i>Medix</i> (2011), supl 1:19-26. 9. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. <i>Medix</i> (2011), supl 1: 38-43. 10. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajković L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. <i>Medix</i> (2011), supl 1 : 87-94
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, veljača 2012.

Ime	BOJAN
Prezime	JELAKOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti
E-mail adresa	jelakovicbojan@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	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

	<p>fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u bolesnika s akutnim pijelonefritisom ; 1998-2000 subspecijalizacija nefrologije, KBC Zagreb; 1992-1996 specijalizacija interne medicine, KBC Zagreb; 1988 Poslijediplomski studij Ultrazvuk abdomena, Inter University Center; 1987-1989 Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet ; 1981-1987 studij medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,</p> <p>Zaposlenja 2015. do danas prodekan za znanost Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 2011. do danas voditelj, Zavod za nefrologiju, hipertenziju, dijalizu i transplantaciju, KBC Zagreb; 2010. voditelj, Centar za hipertenziju KBC Zagreb; 2009 do danas izvanredni profesor interne medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2004-2009 docent za internu medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 2001 do danas subspecijalist nefrologije, Odjel za nefrologiju i arterijsku hipertenziju KBC Zagreb; 1996 specijalist interne medicine, Zavod za nefrologiju i arterijsku hipertenziju, KBC Zagreb; 1992-1996 specijalizant, Zavod za internu medicinu, KBC Zagreb; 1995-1999 znanstveni suradnik, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 1988-1992 znanstveni novak, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet.</p> <p>Disertacija Antitijela na Tamm-Horsfall protein u endemskoj nefropatiji, 1999.</p> <p>Stručno, znanstveno, akademsko iskustvo i postignuća 2012 specijalist Europskog društva za hipertenziju; 2008-2012 Voditelj / supervizor s trojicom kolega koji je dobio nagradu Jiri Widimsky za mlade znanstvenike ESH (Živka Dika, Ivan Pećin, Sandra Karanović); 2006-danas glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Endemska nefropatija u Hrvatskoj - epidemiologija i etiologija. 2005-2009 istraživač - FIRCA projekt s Arthurom P.Grollmanom - Etiologija endemske (balkanski) nefropatije; 2003-2006 glavni istraživač na znanstvenom projektu (Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske): Epidemiologija hipertenzije u Hrvatskoj - EHUH studija. 2008-danas Hrvatski nacionalni program za smanjenje unosa soli (Ministarstvo zdravstva Republike Hrvatske); 2003-danas suradnik na projektu Toxicogenomika endemske nefropatije (PI Arthur P.Grollman); 2003-2005 Voditelj projekta: Svijest, liječenje i kontrola hipertenzije u Hrvatskoj (BEL-AH istraživanje).</p> <p>Ostale aktivnosti 2008 do danas predsjednik Hrvatskog društva za hipertenziju (2004-2008. potpredsjednik društva); 2008-2012 potpredsjednik Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju; 2006 do danas član Izvršnog odbora Hrvatske akcije za zdravlje i sol (CRASH), 2011 do danas predsjednik Društva za razvoj nefrologije Prof.dr. Milovan Radonić ; 2004 do danas predsjednik Izvršnog odbora Hrvatskog nacionalnog odbora za endemsku nefropatiju; 1998. osnivač i glavni urednik Hineka, službeni časopis Hrvatskog društva za hipertenziju; 1998; Su direktor ESH Ljetna škola 2010, Rovinj, Hrvatska; Potpredsjednik 5th Central European Meeting on Hypertension i Drugi hrvatski kongres o hipertenzij, listopad 2009, Zagreb, Hrvatska. Predsjednik Međunarodnog simpozija o dijagnostičkim kriterijima endemske nefropatije, u organizaciji Hrvatskog ureda SZO, travanj 2008, Bol, Hrvatska; potpredsjednik Međunarodnog simpozija o etiologiji endemske nefropatije, listopad 2006, Zagreb, Hrvatska. Član uredništva časopisa: 2010 do danas Journal of Hypertension; 2010-2012 Kidney Blood Pressure Research journal 2010-2012. Rezent: 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,</p>
--	---

	<p>Društvo za razvoj nefrologije „Profesor Milovan Radonić“, European Society of Hypertension, European Cardiology Society, European Renal Association, International Society of Hypertension, American Heart Association, International Society of Nephrology, član WASH-a , član CRASH-a.</p> <p>Osobni podaci Rođen je 1.11.1961. u Slavonskom Brodu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1: Jelaković B, Kuzmanić D, Milčić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Cikes M, et al; Croatian Working Group for Hypertension. [Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines]. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32.</p> <p>2: Vrkić TZ, Horvatić I, Jelaković B. [World hypertension day 2008 in Croatia: self blood pressure measurement]. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):157-60.</p> <p>3: Slade N, Moll UM, Brdar B, Zorić A, Jelaković B. p53 mutations as fingerprints for aristolochic acid: an environmental carcinogen in endemic (Balkan) nephropathy. Mutat Res. 2009 Apr 26;663(1-2):1-6.</p> <p>4: Jelaković B, Kaić-Rak A, Milčić D, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Less salt--more health. Croatian action on salt and health (CRASH)]. Lijec Vjesn. 2009 Mar-Apr;131(3-4):87-92.</p> <p>5: Jelaković B, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Salt--hidden poison in everyday meal]. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):146-54.</p> <p>6: Jelaković B, Premuzić V, Vuković I, Mihalić M, Reiner Z, Tisljar M, Keranović A. [Table salt and hypertension--silent killers. Inform yourself and live longer. World day of hypertension 2009 in Croatia]. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):161-2.</p> <p>7: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorisćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. Stud Health Technol Inform. 2009;150:836-40.</p> <p>8: Sertic J, Juricic L, Ljubic H, Bozina T, Lovric J, Markeljevic J, Jelakovic B, Merkler M, Reiner Z. Variants of ESR1, APOE, LPL and IL-6 loci in young healthy subjects: association with lipid status and obesity. BMC Res Notes. 2009 Oct 5;2:203.</p> <p>9: Laganović M, Kuzmanić D, Zeljković-Vrkić T, Pećin I, Dika Z, Jelaković B. Kidney volume and albuminuria as markers of birth weight-blood pressure relationship in essential hypertension. Kidney Blood Press Res. 2009;32(6):399.</p> <p>10: Reiner Z, Jelaković B. [Less salt--more health: possibilities of prevention in Croatia]. Acta Med Croatica. 2010 May;64(2):79-81.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 19.10.2009.

Ime	Darko
Prezime	Kaštelan
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
E-mail adresa	darko.kastelan@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	www.endokrinologija.com.hr
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994 Specijalist interne medicine 2001, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2008.</p> <p>Radno iskustvo Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2001- ; Pročelnik Zavoda 2011- Voditelj Referentnog centra Ministarstva zdravlja za bolesti nadbubrežne žlijezde. Član katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2003., docent od 2008., izvanredni profesor od 2013.</p> <p>Znanstvena aktivnost</p>

	<p>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</p> <p>Doktorat <i>Epidemiološke i genetske značajke metabolizma kosti u muškaraca.</i> Mentor: Prof. dr. sc. Mirko Koršić, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2007.</p> <p>Sudjelovao u nekoliko projekata Ministarstva znanosti i više međunarodnih projekata kao suistraživač, 2008- voditelj projekta <i>Incidentalomi nadbubrežne žlijezde kao uzrok metaboličkog sindroma.</i></p> <p>Publikacije 31 rad u CC indeksiranim publikacijama, 19 radova u drugim indesknim bazama, urednik dvije knjige, 15 poglavlja u knjigama, 105 kongresnih sažetaka.</p> <p>Osobni podaci Rođen u Rijeci, 1968. g.</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? Eur J Endocrinol 2015;173:275-82. • Solak M, Kraljevic I, Dusek T, Melada A, Kavanagh MM, Peterkovic V, Ozretic D, Kastelan D. Management of Cushing's disease: a single-center experience. Endocrine 2015 (u tisku). • Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Aganovic I. Hypercoagulable state in Cushing's syndrome is reversible following remission. Clin Endocrinol 2013;78:102-106. • 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. • 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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Rujan 2013., izvanredni profesor

Ime	MILAN
Prezime	KUJUNDŽIĆ
Naziv ustanove	SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, MEDICINSKI FAKULTET, KB DUBRAVA, KLINIKA ZA UNUTARNJE BOLESTI
E-mail adresa	milan.kujundzic@kbd.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>OSOBNİ PODACI Prof.dr.sc. Milan Kujundžić, dr.med., specijalist internist–gastroenterolog, rođen 27.4.1957. u Ivanbegovini, Imotski, Republika Hrvatska. Oženjen, otac dvoje djece. Pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.</p> <p>AKADEMSKI STUPNJEVI, NAPREDOVANJA I FUNKCIJE 1982. diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine 1988. obranio magistarski rad pod naslovom "Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora", Medicinski fakultet u Zagrebu Od 1996. pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.</p> <p>ZNANSTVENO I STRUČNO USAVRŠAVANJE 1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine 1982/83. posljediplomski studij Onkologija, Medicinski fakultet u Zagrebu. 1988. magistarski rad pod naslovom Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora, Medicinski fakultet u Zagrebu</p>

	<p>1990/91. poslijediplomski studij Hepatogastroenterologija, Medicinski fakultet u Zagrebu.</p> <p>1992. disertacija pod naslovom Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora', Medicinski fakultet u Zagrebu.</p> <p>1991/92. studijski boravci u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka.</p> <p>1993/94. postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA, u trajanju od 18 mjeseci - radio na problemu ksenotransplantacije.</p> <p>1995. 1st integrated ESGE Postgraduate Course for Eastern European Countries, Miskolc, Hungary.</p> <p>1998. The First Baltic States Workshop on Advanced Endoscopy, Tallinn, Estonia.</p> <p>1999. ESGE International Workshop on Advanced Endoscopy, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb, Croatia (potpredsjednik i domaćin skupa).</p> <p>2001. studijski boravak u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka.</p> <p>ZNANSTVENO ISKUSTVO</p> <p>Znanstveni pristup kliničkom radu s aktivnim sudjelovanjem na međunarodnim skupovima i publikacije s kliničkom tematikom. Izrada magistarskog i doktorskog rada u Zavodu za animalnu fiziologiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu te publikacije iz tog područja. Postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA. Radio na problemu ksenotransplantacije. Publikacije iz tog područja. Mentorstva za magisterije i doktorate. Aktivno radio i radi na više eksperimentalnih i kliničkih projekata.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1. Marusic S, Sicaja M, Kujundzic M, Banic M, Jaksic O, Vrazic H. The utilization of antibiotics in the management of acute pancreatitis--experience from one transitional country university hospital. <i>Coll. Antropol.</i> 32 (4):1189-1194, 2008.</p> <p>2. Fabijanic D, Banic M, Kardum D, Sutlic Z, Simunic M, Bonacin D, Romc Z, Petricusic L, Kujundzic M. The association between upper gastrointestinal lesions and high-sensitivity C-reactive protein in coronary artery disease patients. <i>Med. Sci. Monit.</i> 15 (2):CR45-CR50, 2009.</p> <p>3. Crncevic-Urek M, Bokun T, Kujundzic M, Banic M, Stoos-Veic T, Grgurevic I, Korica M. Leptomeninges as the first and only dissemination site of colorectal cancer. <i>Int J Colorectal Dis.</i> 24(3):355-365, 2009 Mar.</p> <p>4. Bevanda M, Orsolcic N, Basic I, Vukojevic K, Benkovic V, Horvat Knezevic A, Lisicic D, Dikic D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice with combination hyperthermal intraperitoneal chemotherapy and IL-2. <i>Int. J. Hyperthermia</i>, 2009, Mar;25(2):132-40</p> <p>5. Orsolcic N, Bevanda M, Kujundzic N, Plazonic A, Stajcar D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice by combining hyperthermal intraperitoneal chemotherapy with the water extract from Burr parsley (<i>Caucalis platycarpos</i> L.). <i>Planta Med.</i> 2010 May;76(8):773-9. Epub 2009 Dec 23.</p> <p>6. Stoos-Veic T, Bilic B, Kaic G, Ostovic KT, Babic Z, Kujundzic M. Biliary brush cytology for the diagnosis of malignancy: a single center experience. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):139-43.</p> <p>7. Tadic M, Stoos-Veic T, Vukelic-Markovic M, Curic J, Banic M, Cabrijan Z, Grgurevic I, Kujundzic M. Endoscopic ultrasound in solid pancreatic masses – current state and review of the literature. <i>Coll Antropol.</i> 2010 Mar;34(1):337-40.</p> <p>8. Urek MC, Korica M, Banic M, Kujundzic M. Therapeutic dilemmas in patient with perianal Crohn's disease and corticosteroid dependent difficult-to-control asthma. <i>J Crohns Colitis.</i> 2010 Oct;4(4):486-7. Epub 2010 Aug 8.</p> <p>Noninvasive Assessment of Liver Fibrosis with Acoustic Radiation Force Impulse Imaging: Increased Liver and Splenic Stiffness in Patients with Liver Fibrosis and Cirrhosis. <i>Ultraschall Med</i> 2011;32(2):160-166.</p> <p>10. Katičić M, Antoljak N, Kujundžić M, Stamenić V, Skoko Poljak D, Kramarić D, Stimac D, Strnad Pešikan M, Samija M, Ebling Z. <i>Results of National Colorectal Cancer Screening Program in Croatia (2007-2011)</i>. <i>World J Gastroenterol.</i> 2012 Aug 28;18(32):4300-7. doi: 10.3748/wjg.v18.i32.4300.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 15.06.2009.

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, 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 (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Baudojn 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, Majdaneć 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, Ivankovic D, Aleric I, Zekan M, Hrabac P, Mazuranic I, Puljic I. Prognostic value of computed tomography morphologic characteristics in stage I non-small-cell lung cancer. Clin Lung Cancer. 2010 Mar 1;11(2):98-104. 4. Stipancic G, Sepec MP, Sabolic LL, Radica A, Skrabic V, Severinski S, Tiljak MK. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. 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. Stipancić G, La Grasta Sabolić L, Pozgaj Sepec M, Radica A, Skrabić V, Severinski S, Kujundžić Tiljak M. Regional differences in incidence and clinical presentation of type 1 diabetes in children aged under 15 years in Croatia. Croat Med J. 2012 Apr;53(2):141-8. 7. Jordan A, Welbury RR, Tiljak MK, Cukovic-Bagic I. Croatian dental students' educational experiences and knowledge in regard to child abuse and neglect. J Dent Educ. 2012 Nov;76(11):1512-9. 8. Franic M, Kujundzic Tiljak M, Pozar M, Romic D, Mimica M, Petrak J, Ivankovic D, Pecina M. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: a meta-analysis. Orthop Traumatol Surg Res. 2012 Nov;98(7):795-802. 9. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Corić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr. 2012 Dec;171(12):1799-804. 10. Dakovic Rode O, Markotic A, Kujundzic Tiljak M, Zidovec Lepej S, Begovac J. Serum apoptosis markers in HIV-infected patients with human herpesvirus type 8 and herpes simplex virus type 2 co-infection. Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2012 Dec;31(12):3303-8.
Datum zadnjeg izbora u	Izvanredni profesor ,15.03.2010.

znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	
--	--

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

Ime	Suzana
Prezime	Ljubojević Hadžavdić
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb KLINIKA ZA DERMATOVENEROLOGIJU Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

	Šalata 4, 10000 Zagreb
E-mail adresa	suzana.ljubojevic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje Listopad 2014 Stručno usavršavanje iz alergologije na „Enheten för arbets- och miljödermatologi Centrum för arbets- och miljömedicin Stockholms Läns Landsting“, Štokholm, Švedska Ožujak, 2013 Završila tečaj ESCD (European Society of Contact Dermatitis) on “Immunological mechanisms in contact allergy” 2013 Znanstveno zvanje viši znanstveni suradnik-polje temeljnih medicinskih znanosti, kliničkih medicinskih znanosti, javnog zdravstva i zdravstvene zaštite, dentalne medicine i farmacije (23 listopad, 2013) 2009 Znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom odnosu u Katedri za dermatovenerologiju, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, polje Kliničke medicinske znanosti, grana Dermatovenerologija (30 lipanj, 2009) 2009 Završila poslijediplomski tečaj I. kategorije: „Umijeće medicinske nastave“, koju organizira Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju (sječanj, 2009) 2008 Znanstveno-nastavno zvanje naslovnog docenta, za znanstveno područje biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana Dermatovenerologija (16 prosinac, 2008) 2007 Znanstveno zvanje znanstveni suradnik-polje temeljnih medicinskih znanosti, kliničkih medicinskih znanosti, javnog zdravstva i zdravstvene zaštite, stomatologije i farmacije (travanj 2007) 2005 Doktorska disertacija: “Značenje asimptomatskog partnera žene s cervikalnom intraepitelnom neoplazijom” (doktor znanosti, studeni 2005) 2000-2002 poslijediplomski studij iz znanstvenog područja biomedicine i zdravstva, znanstvenog polja kliničke medicinske znanosti, znanstvene grane dermatologija (Tema magisterija: «Kontaktna senzibilizacija u bolesnika sa seborejičkim dermatitisom») (magistar znanosti, srpanj 2003) Ožujak 2003 stručno usavršavanje na Royal Adelaide Hospital, Adelaide, Australia Lipanj 2001 stručno usavršavanje na University of Southern California, te dermatološkim ordinacijama dr Gail Drayton, dr Rhichard Strick, dr Victor Newcomer i dr Sheldon Spector Prosinac 2000-ožujak 2001 stručno usavršavanje iz alergologije i kliničke imunologije-Abteilung für Immunodermatologie und Infektiöse Hautkrankheiten Allgemeines Krankenhaus für Dermatologie, Beč, Austrija Listopad - Prosinac 2000 stručno usavršavanje iz alergologije i kliničke imunologije-Klinik für Dermatologie und Allergologie, Technische Universität, München, Njemačka 16.12.1997 položila stručni ispit- dozvola za samostalni rad 1990 – 1996 diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1990 Maturirala u Bishop Hartley High School, Columbus, Ohio, SAD</p> <p>Radno iskustvo 2002- specijalist dermatologije i venerologije (Ambulanta za alergologiju, kliničku imunologiju i profesonalne bolesti kože; Venerološka (STD) ambulanta 1998-2002 specijalizacija iz dermatovenerologije u Klinici za kožne i spolne bolesti Kliničkog bolničkog centra i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p>

	<p>(specijalistički ispit iz dermatologije i venerologije položen 26. travanj 2002) Ožujak 2001 primljena u radni odnos na Kliniku za kožne i spolne bolesti Kliničkog bolničkog centra i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Ožujak 1998–započeta specijalizacija iz dermatovenerologije u Klinici za kožne i spolne bolesti Kliničkog bolničkog centra i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (za privatnu ordinaciju Dr Štefice Kedmenec-Bartolić, Čakovec) Rujan 1997 – Ožujak 1998-Hitna pomoć Nova Gradiška – voditelj tima Kolovoz 1996 – Rujan 1997 stažiranje u Općoj Bolnici "Dr Andrija Štampar", Nova Gradiška</p> <p>Nastavna aktivnost Voditelj je Ambulante za alergologiju i suvoditelj je Ambulante za spolno prenosive bolesti i infekcije u Klinici za dermatovenerologiju KBC Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Stalni član je zdravstvenog tima u Referentnom centru Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi RH za kontaktnu alergiju Klinike za dermatovenerologiju KBC Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Pročelnica je Dnevne bolnice. Predavača i voditelja vježbi u diplomskoj nastavi iz predmeta dermatovenerologija za studente medicine na hrvatskom i engleskom jeziku. Voditeljica dva izborna predmeta za studente diplomske nastave pod nazivom „Spolno prenosive bolesti i infekcije“ (od 2010. godine) i „Dijagnostika medikamentnih alergija“ (od 2013. godine). U poslijediplomskom doktorskom studiju „Imunodermatologija“ sudjeluje u svojstvu predavača od 2007 do 2010. godine. Voditeljica dva kolegija stručnog poslijediplomskog studija iz predmeta Dermatovenerologija i to: Alergijske i atopijske bolesti kože (od 2010. godine) i Profesionalne bolesti kože (od 2014. godine). Voditeljica četiri poslijediplomska tečaja stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije: „Spolno prenosive bolesti - novi obzori“ (Zagreb, 11. prosinca 2010. i Zagreb, 30. studeni 2012.); „Klinički aspekti kontaktnog dermatitisa“ (Zagreb, 25 i 26. listopada 2013), „Urtikarija - etiopatogeneza i terapijski pristup Autorica 17 nastavnih tekstova za potrebe diplomske nastave, 14 za poslijediplomsku nastavu, od toga je 5 nastavnih tekstova objavljeno u inozemnim udžbenicima dermatovenerologije, a 19 nastavnih tekstova objavljeno je u okviru biblioteke stalnog medicinskog usavršavanja MF-a, za potrebe poslijediplomskog studija iz područja dermatovenerologije, 1 nastavni tekst iz područja alergologije i 1 nastavni tekst iz područja ginekologije i opstetrijice. Mentor 8 diplomskih radova iz kojih su pripremljena dva pregledna članka (objava u tijeku). Bila je član Povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije za 3 pristupnika. Član je Povjerenstva za polaganje specijalističkog ispita iz dermatovenerologije. Od 2010. godine voditelj je predmeta u okviru stručnog poslijediplomskog studija iz dermatovenerologije pod naslovom „Alergijske i atopijske bolesti kože“, a od 2014 godine voditelj poslijediplomskog studija pod naslovom „Profesionalne bolesti kože“. Recenzent je domaćih i inozemnih znanstvenih časopisa (Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology, Journal of the American Academy of Dermatology, Acta Dermatovenerologica Croatica, Collegium Antropologicum). Disertacija (naslov i godina obrane) Magistarski rad s naslovom „Kontaktna senzibilizacija u bolesnika sa seborejičkim dermatitisom“ obranila je u srpnju 2003. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Doktorsku disertaciju s naslovom „Značenje asimptomatskog partnera žene s cervikalnom intraepitelnom neoplazijom“ obranila je u studenom 2005. godine. Znanstveno zvanje znanstvenog suradnika stekla je 2008 godine, a višeg znanstvenog suradnika 2013. godine.</p> <p>Znanstvena aktivnost U naslovno znanstveno-nastavno zvanje docenta u Katedri za dermatovenerologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu izabrana je 2008. godine, a od 2009. godine je docent u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za dermatologiju i venerologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. U znanstveno zvanje izvanrednog profesora u Katedri za dermatovenerologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u kumulativnom radnom odnosu izabrana je 2015 godine</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Autor ili koautor publikacija 76 koji se citiraju: <ul style="list-style-type: none"> ○ 17 current content ○ 10 SCI/SCIE ○ 21 Medline ○ 7 Scopus/EMBASE ○ 21 ostalih članaka objavljenih u neindeksiranim časopisima
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> • Autor ili koautor sažetaka koji se citiraju: <ul style="list-style-type: none"> ○ 186 kongresna sažetka <ul style="list-style-type: none"> ▪ 23 current content ▪ 28 index medicus/excerpta medica/EMBASE/Scopus/Medline ▪ 135 objavljenih u knjizi sažetaka i neindeksiranim časopisima • Autor ili koautor: <ul style="list-style-type: none"> ○ 52 poglavlja u medicinskim udžbenicima i priručnicima stalnog medicinskog usavršavanja: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Diplomaska nastava: 17 ▪ Poslijediplomska nastava: 14 ▪ Stalne medicinske edukacije: 22 • Aktivno sudjelovala na 35 međunarodnih i 29 domaćih kongresa <ul style="list-style-type: none"> ○ Pozvani predavač sam bila na: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 24 međunarodna kongresa ▪ 25 domaća kongresa • 248 nezavisni citat (<i>na dan 19.06.2015</i>) • Voditelj ili suvoditelj tečaja stalnog medicinskog usavršavanja: 4 • Sudjelovanje na poslijediplomskim tečajevima Fakulteta: 2 <p>Osobni podaci Strani jezici: Engleski, Njemački NAGRADE 2008 Poster pod naslovom: „Facial contact allergic dermatitis“ autora Lipozenčić J, Ljubojević S, Basta-Juzbašić A, Bukvić Mokos Z, Milavec-Puretić V. je uzabran za jedan od 10 najboljih postera na VIth World Congress of the International Academy of Contact dermatology. Lisabon, Portugal, 18-20. lipanj, 2008. 2004 Stipendija za sudjelovanje na “Conference on Sexually Transmitted Infections”, Myconos, Grčka 2004 Stipendija za sudjelovanje na 23 kongresu evropske akademija za alergologiju i kliničku imunologiju (EAACI), Amsterdam, Nizozemska 2002 stipendija za sudjelovanje na 20-tom kongresu dermatologije, Pariz, Francuska 2001 stipendija "Irish Society of Dermatologists", Minhen, Njemačka 2001 stipendija Internacionalnog programa za stipendije za 18-ti svjetski dermatološki kongres za prisustvovanje na 59-tom godišnjem sastanku American Academy of Dermatology- Washington D.C, SAD 1986 "Zlatno pero" za najboljeg učenika godine osnovne škole 1985 nagrada za najbolje literarno djelo u državi (u kategoriji osnovnih škola)</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ljubojević S, Lipozenčić J, Basta-Juzbašić A. Contact allergy to corticosteroids and <i>Malassezia furfur</i> in seborrheic dermatitis patients. J Eur Acad Dermatol Venereol 2011;25:647-51. 2. Lipozenčić J, Ljubojević S. Perioral dermatitis. Clin Dermatol 2011;29,157–161. 3. Ljubojević S, Lipozenčić J. Autoimmune bullous diseases associations. Clin Dermatol 2012;30:17-33. 4. Lipozenčić J, Ljubojević S, Bukvić-Mokos Z. Pemphigod gestationis. Clin Dermatol 2012;30:50-55. 5. Culav I, Ljubojevic S, Buzina DS. Baboon syndrome/SDRIFE due to sulfamethoxazole-trimethoprim. Int J Dermatol 2013;52(9):1159-1160. 6. Lipozencic J, Ljubojevic Hadzavdic S. Perioral dermatitis. Clin Dermatol 2014;32(1):125-130. 7. Sikanić Dugić N, Ljubojević Hadzavdić S, Pustišek N, Hiršl Hećej V. Treatment of anogenital warts in an 18-month-old girl with 5% imiquimod cream. Acta Dermatovenerol Croat 2014;22(1):40-43. 8. Plecko V, Zele-Starcevic L, Tripkovic V, Skerlev M, Ljubojevic S, Plesko S, Marekovic I, Jensen JS. Unusually low prevalence of Mycoplasma genitalium in urine samples from infertile men and healthy controls: a prevalence study. BMJ Open 2014 Aug 25;4(8):e005372. doi: 10.1136/bmjopen-2014-005372.

	<p>9. Ljubojević S, Lipozenčić J. Reakcije na ubode i ugrize insekata. Acta Med Croatica 2011;65:137-139. (Medline)</p> <p>10. Lipozenčić J, Ljubojević S, Gregurić S. Atopijski dermatitis u djece i odraslih. Acta Med Croatica 2011;65:87-96.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	U naslovno znanstveno zvanje izvanrednog profesora u Katedri za dermatovenerologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu izabrana je 2.11. 2015 godine

Ime	Branka
Prezime	Marinović
Naziv ustanove	Klinika za dermatovenerologiju, Kliničkog bolničkog centra Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	branka.marinovic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Datum i mjesto rođenja -16. srpnja 1962., Zagreb</p> <p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> - osnovna škola i Klasična gimnazija u Zagrebu; maturirala 1980. godine - 1980-1988 – Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu - 1990-1991 – pripravnički staž u Kliničkom bolničkom centru Zagreb; 1991 položila stručni ispit - 1992-1995 – specijalizacija iz dermatologije i venerologije u Klinici za kožne i spolne bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu - 1993-1994 – poslijediplomski studij iz dermatovenerologije - 1995 – specijalistički ispit iz dermatologije i venerologije <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1990-1991 – pripravnički staž u KBC Zagreb - 1992-1995 – specijalizacija iz dermatologije i venerologije u Klinici za kožne i spolne bolesti KBC Zagreb i MF Sveučilišta u Zagrebu - 1995-2010 – specijalist dermatovenerolog u Klinici s radnim mjestom voditelja Laboratorija za kliničku imunologiju, imunofluorescentnu i serološku dijagnostiku - od 1. travnja 2010 godine predstojnica Klinike za kožne i spolne bolesti KBC Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagreb <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1998 – mlađi asistent u Katedri za dermatovenerologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu - 1998 – magisterij znanosti: Ultrastrukturalna analiza epidermodermalne granice Duhringovog herpetiformnog dermatitisa i buloznog pemfigoida - 1999 – asistent u Katedri za dermatovenerologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu - 2003 – doktorat znanosti: Određivanje prisutnosti bakterije <i>Treponema pallidum</i> u bolesnika s primarnim stadijem ranog sifilisa i u kasnom latentnom sifilisu - 2004 – viši asistent u Katedri za dermatovenerologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu - 2005 – znanstveno zvanje znanstvenog suradnika - 2007 – znanstveno nastavno zvanje docenta - 2012 – znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora - od 1998. godine sudjeluje u izvođenju dodiplomske i poslijediplomske nastave iz dermatovenerologije u Katedri za dermatovenerologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu - autor nastavnih tekstova u udžbenicima i priručnicima iz dermatovenerologije - voditelj i organizator tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja na

	<p>Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2005 – suvoditeljica tečajeva SMU Imunodermatologija I i Imunodermatologija II - 2007-2012 – suvoditeljica tečajeva SMU - Dermatovenerologija u primarnoj zdravstvenoj zaštiti <p>Znanstvena i publicistička aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> - autor 20 radova koji se citiraju u CC - autor 15 radova koji se citiraju u SCIE - autor 37 rada koji se citiraju u EM - kao pozivni predavač sudjelovala na više domaćih i međunarodnih stručnih i znanstvenih skupova - voditelj znanstvenog projekta MZOŠ RH Autoimune bulozne dermatoze u Republici Hrvatskoj (2007-2009) - član Management Committee COST akcije StanDerm <p>Ostale aktivnosti</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1982-84 – zamjenica glavnog i odgovornog urednika časopisa „Medicinar“ - 1993-2002 – tehnički urednik i tajnica Uredničkog odbora časopisa Acta Dermatovenerologica Croatica - 2003-2102 – urednik (Correspondent Editor) časopisa Acta Dermatovenerologica Croatica - 2012-danas – glavna urednica Acta Dermatovenerologica Croatica - 2000-2004 – dopredsjednica Hrvatskog dermatovenerološkog društva Hrvatskog liječničkog zbora - 2000- 2012 – predstavnik Hrvatske u UEMS sekciji za dermatologiju i venerologiju - 2004-2008 – tajnica Hrvatskog dermatovenerološkog društva Hrvatskog liječničkog zbora - 2008-danas – predsjednica Hrvatskog dermatovenerološkog društva, Hrvatskog liječničkog zbora-Ogranak Zagreb - 2009-2012 – predsjednica Povjerenstva za dermatovenerologiju Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske - 2006 – tajnica 3. Kongresa hrvatskih dermatovenerologa s međunarodnim sudjelovanjem - 2007 – tajnica 23rd IUSTI-EUROPE Conference on sexually transmitted infections and HIV/AIDS, Cavtat, 11.-14. listopada 2007. Godine - 2010 – tajnica 7th Spring symposium EADV, Cavtat, 13.-16. svibnja 2010. Godine - 2012 – danas – član Upravnog odbora Europske akademije za dermatologiju i venerologiju <p>Članstva u stručnim društvima</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hrvatski liječnički zbor - Hrvatsko dermatovenerološko društvo Hrvatskog liječničkog zbora - European Academy of Dermatology and Venereology - European Society of Dermatological Research - American Academy of Dermatology and Venereology - International Society of Dermatology
--	--

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Štulhofer Buzina D, Marinovic B. From pemphix to desmogleins. Clin Dermatol 2011;29:355-9. 2. Lakoš Jukić I, Marinović B. Significance of immunofluorescence in the diagnosis of autoimmune bullous dermatoses. Clin Dermatol 2011;29:389-97. 3. Marinović B, Lipozenčić J, Lakoš Jukić I. Autoimmune blistering diseases: incidence and treatment in Croatia. Dermatol Clin 2011;29:677-9. 4. Murrell D, Daniel B, Joly P, Borradori L, Amagai M, Hashimoto T, Caux F, Marinovic B, Sinha A, Hertl M, Bernard P, Sirois D, Cianchini G, Fairley J, Jonkman M, Pandya A, Rubenstein D, Zillikens D, Payne A, Woodley D, Zambruno G, Aoki V, Pincelli C, Diaz L, Hall R, Meurer M, Mascaro J, Schmidt E, Shimizu H, Zone J, Swelick R, Mimouni D, Culton D, Lipozencic J, Bince B, Grando S, Bystry J, Werth W. Definitins and outcome measures for bullous pemphigoid: recommendations by and international panel of experts. J Am Acad Dermatol 2012;66:479-85. Epub 2011 Nov 5 5. Lipozenčić J, Marinović B, Gruber F. Endemic syphilis in Europe. Clin Dermatol 2014;32:219-26. 6. Hertl M, Jedlickova H, Karpati S, Marinovic B, Uzun S, Yayli S, Mimouni D, Borradori L, Feliciani C, Ioannides D, Joly P, Kowalewski C, Zambruno G, Zillikens D, Jonkman MF. Pemphigus. S2 Guideline for diagnosis and treatment – guided by the European Dermatology Forum (EDF) in cooperation with the European Academy of Dermatology and Venereology (EADV). J Eur Acad Dermatol Venereol 2015;29:405-14. 7. Murrell DF, Marinovic B, Caux F, Prost C, Ahmed R, Wozniak K, et al. Definitions and outcome measures for mucous membrane pemphigoid: recommendations of an international panel of experts. J Am Acad Dermatol 2015;72:168-74 8. Feliciani C, Joly P, Jonkman MF, Zambruno G, Zillikens D, Ioannides D, Kowalewski C, Jedlickova H, Karpati S, Marinovic B, Mimouni D, Uzun S, Yayli S, hertl M, Borradori L. Management of bullous pemphigoid: the European Dermatology Forum consensus in collaboration with the European Academy of Dermatology and Venereology. Br J Dermatol 2015;172:867-77 9. Werner RN, Marinovic B, Rosumeck S, Strohal R, Haering NS, Weberschock T, Dreher AC, Nast A. The quality of European dermatological guidelines: critical appraisal of the quality of EDF guidelines using the AGREE II instrument. J Eur Acad Dermatol Venereol 2015; Oct 14 doi:10.1111/jdv.13358 (Epub ahead of print) 10. Lazić Mosler E, Lakoš Jukić I, Murat-Sušić S, Husar K, Skerlev M, Bukvić Mokos Z, Ishii N, Hashimoto T, Marinović B. Inflammatory epidermolysis bullosa acquisita in a 4-year-old girl. J Dermatol 2015;42:1098-100
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>23.1.2012 – izvanredna profesorica</p>

<p>Ime</p>	<p>RATKO</p>
<p>Prezime</p>	<p>MATIJEVIĆ</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KB Merkur</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>rmatijev@mef.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	<p></p>
<p>Životopis</p>	<p>Specijalist ginekologije i opstercije, specijalist uže specijalnosti fetalne-maternalne medicine, rođen 1964. u Zagrebu. Diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1989. Pripravnički staž obavio u tada Općoj danas Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu gdje je i danas zaposlen na mjestu zamjenika Ravnatelja bolnice te specijaliste ginekologije i porodništva pri Klinici za ginekologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Specijalizantski staž obavio u Ujedinjenom Kraljevstvu gdje je 1996. godine položio i ispit pri Kraljevskom zboru ginekologa i opstetričara te primljen u njegovo članstvo. Isti ispit je priznat i u RH te je od 1997. specijalist ginekologije i porodništva. 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</p>

	<p>profesor. Autor preko 50 znanstvenih radova te citiran preko 250 puta, autor brojnih poglavlja u knjigama te autor knjige «Vodič kroz trudnoću». Predaje na medicinskom fakultetu na dodiplomskoj nastavi predmeta ginekologije i opstetricija (5. godine) te predmeta temelja liječničkog umijeća (1. godna), voditelj specijalističkog studija «Ultrazvuk u ginekologiji i porodništvu» na hrvatskom i engleskom jeziku te suvoditelj premeta «Medicinska praksa zasnovana na dokazima» pri doktorskom studiju istog fakulteta.</p> <p>Područje stručnog interesa su mu prijevremeni porod, fetalna terapija i edukacija u medicini općenito.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Šerman, LJ, Vlahovic M, Šijan M, Buljić-Jakuš F, Šerman A, Sinčić N, Matijević R, Jurić Lekić G, Katusic A. The impact of 5-Azacytidine on placental weight, glycoprotein pattern and proliferating cell nuclear antigen expression in rat placenta. Placenta 2007, 28(8-9):803-11. 2.Vasilj O, Matijevic R, Grgic O. Dilemma about the method of delivery for the fetus in breech presentation Acta Med Croatica 2007;61:144-184 3.Matijevic R. Vaccination as primary prevention against HPV infection. Gynaecol Perinatol 2007;16:109-114. 4.Matijevic R. Primarna prevencija HPV infekcije cijelpljenjam, Medicinar, 2007 5.Grgić O, Matijevic R. Uterine electrical activity and cervical shortening in the midtrimester of pregnancy. Int J Obstet Gynecol 2008;102:246-248 6.Matijevic R, Šerman A, Vasilj O, Knežević M, Mišković B. Heterotopic triplet cervical pregnancy conceived in spontaneous non stimulated menstrual cycle. Case report. Gynecologia et Perinatologia, 2008;17:219-221 7.Matijevic R, Knezevic M, Grgic O, Zlodi Hrsak L. Diagnostic accuracy of sonographic and clinical parameters in the prediction of retained products of conception, Journal of Ultrasound in Medicine, 2009;28:295-299 8.Matijevic R, Knezevic M. Recent advances in diagnosis, management and prevention of Rh immunization. Gynecol Perinatol, 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. Gynecol Perinatol 2009;18:188-196 10.Pavlović M, Matijević R, Knežević M, Erceg Ivkošić I. Usporedna analiza nekih parametara poroda sjedeći s porodom ležeći u višerotkinja. Gynecol Perinatol 2009;18:197-201.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, listopad 2011.

Ime	VEDRANA
Prezime	PETROVEČKI
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku
E-mail adresa	vedranap@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 1960. u Zagrebu. Medicinski fakultet: Sveučilište u Zagrebu 1979.–1985. Pripravnički staž: KB Sestre milosrdnice, Zagreb, 1986.–1987. Broj znanstvenika: 210534.</p> <p>Stručno napredovanje</p> <p>Specijalizacija iz patologije: Sveučilišna bolnica Zagreb, u izgradnji. Specijalistički ispit: 1994. Specijalizacija iz sudske medicine: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet. Specijalistički ispit: 1996.</p> <p>Poslijediplomski studij Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet: 1985.–1987.</p> <p>Magistarski rad: 1992. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>Disertacija: 2001. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>Radno mjesto</p> <p>Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1994.–1996. stručni suradnik, 1996.–2002. asistent, 2002. viši asistent, 2007.–docent, 2013.–izvanredni profesor</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1.Petrovečki V, Mayer D, Šlaus M, Strinović D, Škavić J. Prediction of Stature Based on Radiographic Measurements of Cadaver Long Bones: A Study of the Croatian Population. J Forensic Sci 2007;52:547-52.. 2.Petrovečki V, Salopek D, Topic I, Marušić A. Chronic Unreduced Anterior Shoulder Dislocation: Application of Anatomy to Forensic identification. Am J Forensic Med Pathol 2008;29:89-91

	<p>3.Pažanin L, Bekavac Mišak V, Goreta N, Mareković Z, Petrovečki V. Iatrogenic Tracheal Laceration Causing Asphyxia. J Forensic Sci 2008;53:1185-7.</p> <p>4.Gassend JL, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Skavic J, Petrovecki V. Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. Forensic Science International Supplement Series 2009;1:76-79.</p> <p>5.Slaus M., Strinovic D, Petrovecki V, Mayer D, Voyroubal V, Bedic Z. Identification and analyses of female civilian victims of the 1991 war in Croatia from the Glina and Petrinja Areas. Forensic Science International Supplement Series 2009;1:69-71.</p> <p>6.Mayer D, Lukic A, Petrovecki V, Bakovic M, Strinovic D, Skavic J. From chronic rhinitis to death: Fatal outcome of nasal polyposis treatment. Forensic Science International Supplement Series 2009;1:66-68.</p> <p>7.Kuharic J, Kovacic N, Marusic P, Marusic A, Petrovecki V. Positive Identification by a Skull with Multiple Epigenetic Traits and Abnormal Structure of the Neurocranium, Viscerocranium, and the Skeleton. J Forensic Sci 2011;56:788-793.</p> <p>8.Petrovečki V, Čarapina M, Strinovic D, Kovačić Z, Nestić M, Mayer D, Brkić H. Diskoloracije i erozije zuba kao posljedica ovisnosti o kombiniranom analgetiku. Acta Stomatol Croat 2011;45:268-275.</p> <p>9.Kuhtic I, Bakovic M, Mayer D, Strinovic D, Petrovecki V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. The Open Forensic Science Journal 2012;5:23-27.</p> <p>10.Slaus M, Bedić Z, Strinović D, Petrovečki V. Sex determination by discriminant function analysis of the tibia for contemporary Croats. Forensic Sci Int 2013;226:302.e1-302.e 4.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 2013.

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

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

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

	<p>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 TJ. 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>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 16. srpnja 2012.

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

	<p>poboljšani uspjesi u liječenju ovih bolesnika. U suradnji sa kolegama u KB Merkur u Zagrebu uveo je suvremene kemo-imunoterapijske protokole u liječenju metastatskog kolorektalnog karcinoma u kombinaciji sa hepatalnom kirurgijom, čime su postignuta znatna unapređenja u ovoj grani onkologije. U suradnji sa kolegama u KB Dubrava, osnovao je multidisciplinarni tim za liječenje raka dojke 2002. godine, koji slijedeći najsuvremenije svjetske onkološke protokole postiže odlične rezultate u liječenju sve do danas.</p> <p>Završio je poslijediplomski studij iz onkologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i u svibnju 1997. godine obranio je magistarski rad pod naslovom Biološko ponašanje, histološke osobine i postoperativna radioterapija i kemoterapija ependimoma, pod mentorstvom doc.dr. Lijerke Markulin Grgić. U listopadu 2002. godine obranio je doktorsku disertaciju pod naslovom Spontana tumorska apoptoza i preživljavanje bolesnika s meduloblastomom liječenih postoperativnom radioterapijom i kemoterapijom pod mentorstvom prof. dr. sc. Lijerke Markulin Grgić.</p> <p>Od svibnja 1998. godine asistent je u Katedri za radiologiju i opću klinički onkologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, od 2005. docent u istoj Katedri, a od 2010. izvanredni profesor.</p> <p>Od 1992-1998 g. aktivni je sudionik u znanstvenome projektu Ministarstva znanosti Republike Hrvatske broj 3-01-100 "Radioterapija i kemoterapija malignih i semimalignih glioma", voditelj Prof.dr.sc. Lijerka Markulin-Grgić, a od 2001. godine i istraživač EORTC projekta o malignim limfomima (voditelj prof.dr.sc.B.Labar).</p> <p>Aktivno je sudjelovao na brojnim kongresima i stručnim skupovima u domovini i inozemstvu. U studenom 1994. znanstveni odbor XVI Svjetskog kancerološkog simpozija UICC u New Delhiju, Indija, izabrao ga je na temelju prijavljenog znanstvenog rada Radioterapija i kemoterapija cerebralnih metastaza za predsjedavajućeg u sekciji za tumore mozga.</p> <p>U svibnju 1997. bio je suorganizator 1. hrvatsko-engleskog simpozija iz kliničke onkologije i radioterapije, tada prvoga internacionalnog simpozija iz ovoga područja održanog u našoj domovini. U listopadu 1999.9. suorganizirao je drugi Hrvatsko-engleski internacionalni simpozij iz kliničke onkologije na kojemu su osim sudionika iz Engleske i Hrvatske sudjelovali i onkolozi iz Slovenije, a u lipnju 2002. godine i treći Internacionalni hrvatsko-engleski simpozij iz kliničke onkologije na kojem su sudjelovali uz onkologe iz Engleske, Hrvatske i Slovenije i onkolozi iz Njemačke i Češke.</p> <p>U dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi sudjeluje od 1992. godine. U novoorganiziranom poslijediplomskom studiju iz Kliničke onkologije, koji je počeo 1999/2000, obavljao je funkciju pomoćnika voditelja poslijediplomskog studija, a od 2010. 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. Objavio je niz radova u referiranim časopisima i publikacijama u zemlji i inozemstvu, popis je u privitku.</p> <p>Član je Hrvatskoga liječničkoga Zbora, Hrvatske liječničke komore, Hrvatskoga liječničkoga sindikata, Britanskoga elitnoga onkološkoga društva sa strogo limitiranim brojem članova iz Velike Britanije i iz svijeta UK 51 Radiotherapy Club, Američkog Društva Kliničke Onkologije (ASCO), Europskog društva za istraživanje i liječenje raka (EORTC), Europskog radioterapijskog udruženja (ESTRO).</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<p>1: Grah JJ, Katalinic D, Stern-Padovan R, Paladino J, Santek F, Juretic A, Zarkovic K, Plestina S, Supe M. Leptomeningeal and intramedullary metastases of glioblastoma multiforme in a patient reoperated during adjuvant radiochemotherapy. 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</p>

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

Ime	SELMA
Prezime	ŠOGORIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar
E-mail adresa	ssogoric@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Liječnik, specijalista javnozdravstvene medicine, doktor nauka. Djelatnik Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1986. godine, sada u zvanju izvanrednog profesora. Nastavnik sam u diplomskoj nastavi studenata medicine na hrvatskom i engleskom jeziku te u sestrijskom studiju. Voditelj sam Poslijediplomskog studija Javno zdravstvo. Moj je najveći stručni i znanstveni interes vezan uz područje zdravlja u zajednici i zdravstvenu politiku. Kao nacionalna koordinatorica Hrvatske mreže zdravih gradova sudjelujem u svim projektnim aktivnostima Europske mreže zdravih gradova Europskog ureda Svjetske zdravstvene organizacije, Odjela za urbano zdravlje od 1988. godine. 2002. godine izabrana sam za redovitog člana Britanskog kraljevskog liječničkog društva (Faculty of Public Health) s kojim provodim svakogodišnje stručno relicenciranje. Član sam i Hrvatskog društva za javno zdravstvo u čije sam ime bila imenovana Predsjednicom Znanstvenog odbora II. Hrvatskog kongresa preventivne medicine i unapređenja zdravlja 2010. godine. Od 1986. sudjelovala sam u radu četiri istraživačka projekata Ministarstva znanosti RH iz područja socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite. Od 2006. godine voditelj sam projektne teme: Ispitivanje učinkovitosti regionalnog, decentraliziranog modela upravljanja za zdravlje (Health Management - Decentralized Model Efficiency Assessment). Od 2005. godine do danas bila sam savjetnik ili nacionalni konzultant u tri projekta Europske komisije: EU DG Research Project: SPHERE - Strengthening Public Health Research in Europe, EU DG Research Project EURO – URHIS i EU DG Research Project "Health Services Research into European Policy & Practice". Od 2011. godine uključena sam u projekt Health 2020 Europskog ureda Svjetske zdravstvene organizacije kojem je cilj izrada strategije Zdravlja za sve u Europi iza 2020 godine. Autor sam ili koautor u sto pedeset radova publiciranih u stručnim knjigama, udžbenicima, stručnim i znanstvenim časopisima i konferencijskim zbornicima.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Šogorić S, Džakula A, Vukušić Rukavina T, Grozić-Živolić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy. 2009;89(3):271-8. 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. 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. Šogorić S. Politika zdravlja ili politika zdravstvene zaštite. Liječničke novine 2009;9(82):10-2. Šogorić S. Poslijediplomski studij javnog zdravstva. Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na Internetu]. 2009 [citiran 18.05.2011.];5(20) Dostupan na: www.hcjz.hr/pr.php?id=14093 Šogorić S, Džakula A. Tjelesna aktivnost u hrvatskim Zdravim gradovima i županijama. U: Vuletić S, Kern J, Heim I, Strnad M, urednici. Kardiovaskularno zdravlje – tjelesna aktivnost. Knjiga sažetaka radova prikazanih na znanstvenom skupu Zagreb, 2009. Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske; 2009. Str. 33.

	<p>7. Šogorić S. Stvaranje nacionalne mreže zdravih gradova. U: Šogorić S, Popović D, urednici. Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje. Zagreb: Hrvatska mreža zdravih gradova; 2010. Str. 58-277.</p> <p>8. Šogorić S. Svjetski dan zdravlja 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 84.</p> <p>Šogorić S. Promocija knjige Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 83-4.</p> <p>9. Šogorić S. 2. Hrvatski kongres preventivne medicine i unapređenja zdravlja. Mef.hr prosinac 2010., str. 87-88.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor 23.04.2012.

Ime	Goran
Prezime	Tešović
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“
E-mail adresa	goran.tesovic@zg.htnet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1989. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1997.-1998. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz kliničke pedijatrije 2000.-2001.. Znanstveni poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1998. specijalist infektologije 2013. specijalist pedijatrijske infektologije 2015. uža specijalizacija iz intenzivne medicine</p> <p>Radno iskustvo 1990.-1991. liječnički staž u KBC Zagreb 1992.-1993. znanstveni pripravnik u Klinici za infektivne bolesti u Zagrebu 1993.-1998. specijalizacija iz infektologije u Klinici za infektivne bolesti u Zagrebu 1998.-2005. specijalist infektologije, Klinika infektivne bolesti u Zagrebu 2006.- 2010. koordinator službe dječje infektologije u Klinici za infektivne bolesti u Zagrebu 2010. pročelnik Zavoda za infektivne bolesti djece Klinike za infektivne bolesti u Zagrebu 1998.- 2003. stručni suradnik u Katedri za infektologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2003.-2006. asistent u Katedri za infektologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2006.-2008. viši asistent u Katedri za infektologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2008.-2013. docent u kumuativnom radnom odnosu u Katedri za infektologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2013. izvanredni profesor u kumuativnom radnom odnosu u Katedri za infektologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Nastavna aktivnost <u>dodiplomska</u>: MF Zagreb - od 1998. g. do danas: vježbe, seminari, predavanja iz infektologije. <u>poslijediplomska</u>: MF u Zagrebu, poslijediplomski stručni studij iz kliničke pedijatrije, epidemiologije, kliničke mikrobiologije i infektologije; doktorski studij MF Zagreb. Od školske godine 2006./2007. voditelj nastave iz infektologije na stručnim poslijediplomskim studijima iz „Infektologije“, „Kliničke pedijatrije“ i „Zaštite majke i djeteta</p> <p>Disertacija Neurovirulencija cjepnog soja virusa mumpsa L-Zagreb, 2006.</p> <p>Znanstvena aktivnost infekcijske bolesti u pedijatrijskih bolesnika, vakcinologija; voditelj dva znanstvena projekta od kojih je jedan u tijeku: „Nove metode u dijagnostici akutnih nebakterijskih upala SŽS-a u djece“ i „The burden of acute rotavirus gastroenteritis in Croatian children“ kojega financira GlaxoSmithKline Bio. Mentor/komentor u 7 doktorskih disertacija.</p> <p>Publikacije</p>

	31 u CC-u, 8 SCI, 29 u drugim indeks. casopisima, 4 udžbenika, urednik u 2 udžbenika Osobni podaci rođen 11. travnja 1965. u Puli
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Usonis V, Anca I, André F, Chlibek R, Ivaskeviciene I, Mangarov A, Mészner Z, Prymula R, Šimurka P, Tamm E, Tešović G. Central European Vaccination Advisory Group (CEVAG) guidance statement on recommendations for influenza vaccination in children. <i>BMC Infect Dis</i> 2010;10:168. 2. Čavčić A, Tešović G, Gorenec L, Grgić I, Benić B, Židovec-Lepej S. Concentration gradient of CXCL10 and CXCL11 between the cerebrospinal fluid and plasma in children with enteroviral aseptic meningitis. <i>Eur J Paediatr Neurol</i> 2011;15(6):502-7. 3. Prymula R, Chlibek R, Ivaskeviciene I, Mangarov A, Mészner Z, Perenovska P, Richter D, Salman N, Simurka P, Tamm E, Tešović G, Urbancikova I, Usonis V.. Paediatric pneumococcal disease in Central Europe. <i>Eur J Clin Microbiol Infect Dis</i> 2011;30(11):1311-20. 4. Usonis V, Anca I, André F, Chlibek R, Čižman M, Ivaskeviciene I, Mangarov A, Mészner Z, Perenovska P, Pokorn M, Prymula R, Richter D, Salman N, Simurka P, Tamm E, Tešović G, Urbancikova I, Usonis V. Rubella revisited: where are we on the road to disease elimination in Central Europe? <i>Vaccine</i> 2011;29(49):9141-7. 5. Chlibek R, Anca I, André F, Čižman M, Ivaskeviciene I, Mangarov A, Mészner Z, Perenovska P, Pokorn M, Prymula R, Richter D, Salman N, Simurka P, Tamm E, Tešović G, Urbancikova I, Zavadska D, Usonis V. Adult vaccination in 11 Central European countries - Calendars are not just for children. <i>Vaccine</i> 2012;30(9):1529-40. 6. Tešović G. Childhood vaccinations in Croatia. <i>Period Biol</i> 2012;114(2):149-66. 7. Ivančić-Jelečki J, Baričević M, Šantak M, Harcet M, Tešović G, Marušić Della Marina B, Forčić D. The first genetic characterization of a D4 measles virus strain derived from a patient with subacute sclerosing panencephalitis. <i>Infect Genet Evol</i> 2013;17:71-8. 8. Zavadska D, Anca I, André F, Bakir M, Chlibek R, Čižman M, Ivaskeviciene I, Mangarov A, Mészner Z, Pokorn M, Prymula R, Richter D, Salman N, Simurka P, Tamm E, Tešović G, Urbancikova I, Usonis V. Recommendations for tick-borne encephalitis vaccination from the Central European Vaccination Awareness Group (CEVAG). <i>Hum Vaccin Immunother</i> 2013;9(2):362-74. 9. Richter D, Anca I, André FE, Bakir M, Chlibek R, Čižman M, Mangarov A, Mészner Z, Pokorn M, Prymula R, Salman N, Simurka P, Tamm E, Tešović G, Urbančiková I, Usonis V, Wysocki J, Zavadska D. <u>Immunization of high-risk paediatric populations: Central European Vaccination Awareness Group recommendations</u>. <i>Expert Rev Vaccin</i> 2014;13:801-15. 10. Ljubin-Sternak S, Mlinaric-Galinovic G, Buntic AM, Tabain I, Vilibic-Cavlek T, Cepin-Bogovic J, Tešović G. Seasonal occurrence of human metapneumovirus infections in Croatia. <i>Pediatr Infect Dis J</i> 2014;
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	22. studenoga 2013. – izvanredni profesor/viši znanstveni suradnik

Ime	Dorian
Prezime	Tješić-Drinković
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za pedijatriju, KBC Zageb Rebro, Kišpatičeva 12, 10000 Zagreb
E-mail adresa	dorian.td@post.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje <ul style="list-style-type: none"> • Diplomiro na Medicinskom fakultetu 1978.g. • 1978. god. poslijediplomski studij iz Kliničke farmakologije • 1984.god. magistrirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu • Poslijediplomski studij: <ul style="list-style-type: none"> 1979. god. «Klinička farmakologija», Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1983. god.«Klinička pedijatrija», Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1985. god.«Klinička pulmologija s ftizeologijom», Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu • 1980-1985.g. specijalizacija iz pedijatrije • 1988.-89. god. polazi edukaciju iz bronhoskopije u KB Jordanovac, Zagreb • 2001. god. dodjeljen mu je naslova primarijusa

	<ul style="list-style-type: none"> • 2002.g. studijski boravak u Centru za cističnu fibrozu u Kopenhagenu u Danskoj • 2003. god. doktorat znanosti (polje: Kliničke medicinske znanosti- pedijatrija), Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu • 2003.god. viši znanstveni asistent Med. fak. Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za pedijatriju • 2005. god. priznat mu je status uže specijalnosti iz pedijatrijske pulmologije • 2007.g.EurocareCF Workshop for paediatricians: From Evidence Based Medicine to Evidence Based Practice. Milano, Italija • 2011.g. Berlin, Pediatric Academy, Charite -edukacijski trening iz pulmologije i alergologije • 2012. g. izvanredni profesor iz pedijatrije • 2012.g. Parma, Italija, „Cystic Fibrosis European Masterclass“- edukacijski trening iz cistične fibroze <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1980. god. radi kao liječnik u Stanici za hitnu medicinsku pomoć grada Zagreba • 1980-1985.g. specijalizacija iz pedijatrije • 1985.g. radi u Zavodu za respiratorne bolesti, alergologiji i kliničku imunologiju Klinike za pedijatriju Šalata, KBC Zagreb, • 1995.-1998.g. tajnik Katedre za pedijatriju • 2009.-2012.g. pomoćnik voditelja za kolegij Pedijatrija u okviru diplomskog studija na engleskom jeziku • 2009. god. voditelj Odjela za respiracijske bolesti, alergologiju, imunologiju i cističnu fibrozu, Klinike za pedijatriju, KBC Zagreb • 2015. god. predstojnik Zavoda za respiracijske bolesti, alergologiju, imunologiju, reumatologiju i cističnu fibrozu, Klinike za pedijatriju, KBC Zagreb <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • Više od 20 godina sudjeluje u dodiplomskoj nastavi iz predmeta pedijatrija, VIP Hitna medicina kao i u poslijediplomskoj izornoj nastavi nstavi Med. Fak. u Zagrebu. Kao predvač sudejljuje I u poslijediplomskom studiju Biomedicina razvojene dobi Med. fak. u Rijeci. Sudjeluje u više tečajeva edukacije iz područja pulmologije, alergologije <p>Disertacija (naslov i godina obrane) «Utjecaj met-enkefalina i alfa-hormona koji stimulira melanocite na plućnu funkciju u eksperimentalnom modelu astme zamorca», Medicinski fakultet u Zagrebu, godina obrane: 2003.</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sudjelovao u više znanstvenoistraživačkih projekata, od 2007.g. istraživač u 2 projekta Ministarstva zanosti, obrazovanja i športa: 1. “Djelovanje antibiotika na uzročnike biofilm infekcija”, Šifra projekta 121-1080114-0306, Voditelj Jasmina Vraneš, 2. “Modulacija funkcije ljudskih regulacijskih T-limfocita”, Šifra projekta 072-1080229-0337, Voditelj Alenka Gagro <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Objavio više od 50 stručnih i znanstvenih radova, aktivno je učestvovao s četrdesetak priopćenja na domaćim i međunarodnim kongresima te kao pozvani predavač. • Objavio je više desetaka nastavnih tekstova, te sudjelovao u izradi udžbenika, a koautor je i više algoritama (astma, cistična fibroza) • Broj radova objavljenih u časopisima zastupljenim u CC-u deset. • Broj radova objavljenih u časopisima zastupljenim u SCI-Expanded: dva • Broj radova objavljenih u časopisima koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, PsycInfo ili u drugim odgovarajućim međunarodnim indeksnim publikacijama: dvadesetdva <p>Osobni podaci rođen 9.10.1953., Zagreb OIB 215 78 49 78 15</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mehta G, Macek M, Mehta A on behalf of the European Registry Working Group contributors (36) Tješić-Drinković D. Cystic fibrosis across Europe: EuroCareCF analysis of demographic data from 35 countries. Journal of cystic fibrosis 2010; 9:S5-S21 doi:10.1016/j.jcf.2010-08-002.. 2. Tješić-Drinković Do. Inhalacijska antibiotska terapija u cističnoj fibrozi. Pediatr Croat 2010; 54 Suppl 2: 58-9. 3. Tješić-Drinković Du, Tješić-Drinković Do, Štambuk N, Votava-Raić A. PA-G-049: Cytorprotective effect of alpha-melanocyte stimulating hormone and met-

	<p>enkephalin on murine model of inflammatory bowel disease. JPGN 2010; 50(supl 7): E13.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Pavić I, Hojjsak I, Žmak Ljiljana, Tješić-Drinković D, Čepin Bogović J, Katalinić-Janković V. Kojim PPD-hiperreaktorima treba dati črofilaksu - naša iskustva. Liječ Vjesn 2015;137:241-245 5. Tješić-Drinković Du, Tješić-Drinković Do, Zekušić M, Sertić J. Cistična fibroza. U: Klinika kemija i molekularna dijagnostika u kliničkoj praksi. Sertić J, ur. Medicinska Naklada, Zagreb, 2015, 334-344. 6. Tješić-Drinković D, Tješić-Drinković D. Lung transplantation in cystic fibrosis (Review article) Paediatrica Croatica 2015; 59: 81-86. 7. Tješić-Drinković D, Tješić-Drinković D. Malnutrition in cystic fibrosis – beyond pancreatic insufficiency. Paediatrica Croatica 2015; 59: 69-72. 8. Tješić-Drinković D, Tješić-Drinković D. Cystic fibrosis. RAD 522 Medical Sciences 2015;41: 65-75 9. Tješić-Drinković D, Tješić-Drinković D. Cystic fibrosis. In: Čulić V, Pavelić J, Radman M. eds. Genetic informming in praxis (Genetičko informiranje u praksi), Medicinska naklada Zagreb 2015, 125-129. 10. Tješić-Drinković I, Ljubin-Sternak S, Vraneš J, Tješić-Drinković D. 68 Respiratory viral detection in children with cystic fibrosis (CF). Journal of Cystic Fibrosis 2015; 14: S74
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	22.10.2012.g. izvanredni profesor

Ime	Neven
Prezime	Tudorić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KB Dubrava
E-mail adresa	ntudoric@kdb.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje 1973-1978: Studij medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1978-1979: Pripravnički staž, Medicinski centar Pakrac 1982-1986: Specijalizacija iz interne medicine, Klinička bolnica "Sestre Milosrdnice" Zagreb 1984-1986: Poslijediplomski studij iz pulmologije i ftziologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1986-1988: Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1989-1991: Poslijediplomski istraživački rad u području plućne fiziologije, Medical College of Wisconsin, Milwaukee, SAD 1992,1994: Poslijediplomski istraživački rad u području respiratorne alergologije, Free University, Berlin, Njemačka.</p> <p>Radno iskustvo 1978-1979: Pripravnički staž, Medicinski centar Pakrac. 1980-1982: Odjelni liječnik, Interni odjel, Medicinski centar Pakrac. 1982-1986: Specijalizant interne medicine, Klinička bolnica "Sestre Milosrdnice" Zagreb 1987-1997: Odjelni liječnik specijalist, Odjel za plućne bolesti i kliničku imunologiju, Opća bolnica "Sveti Duh", Zagreb 1997-danas: Pročelnik zavoda, Zavod za pulmologiju, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Interna klinika Kliničke bolnice Dubrava, Zagreb</p> <p>Stručni, znanstveni i nastavni stupnjevi 1978: Doktor medicine 1986: Specijalist internist 1988: Magistar znanosti</p>

	<p>1993: Doktor znanosti 1996: Naslovni docent iz interne medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu 1997: Uža specijalnost: alergolog i klinički imunolog 2001: Uža specijalnost: pulmolog i ftiziolog 2002: Naslovni izvanredni profesor 2005: Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu 2008, 2015: Reizbor - izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu</p> <p>Nastavne aktivnosti Dodiplomska nastava: Interna medicina, Medicinski fakultet Zagreb (predavanja, vježbe, seminari). Interna propedeutika, Medicinski fakultet Zagreb (predavanja, vježbe). Poslijediplomska nastava: Specijalistički poslijediplomski studij: Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (predavanja, seminari) Predavanja na različitim i brojnim tečajevima trajne edukacije. Poslijediplomski tečajevi trajnog usavršavanja: 1. Poslijediplomski tečaj trajnog usavršavanja 1. kategorije: Novosti u području lijekova - racionalna farmakoterapija. Medicinski fakultet Zagreb (predavač); 2. Tečaj trajnog usavršavanja: Provedba programa Globalne inicijative za astmu (GINA) u Hrvatskoj. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko pulmološko društvo (koordinator i predavač); 3. Tečaj trajnog usavršavanja: Kronična opstruktivna plućna bolest. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko pulmološko društvo (voditelj i predavač); 4. Tečaj trajnog usavršavanja: Rinitis, astma i kronična opstruktivna plućna bolest. Hrvatsko ljekarničko društvo, Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko pulmološko društvo, organizator (voditelj i predavač); 5. Simpozij trajnog usavršavanja: Nos, paranazalni sinusi i astma - dva pogleda na jedan problem. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko pulmološko društvo (organizator, voditelj i predavač); 6. Poslijediplomski tečaj trajnog usavršavanja: Racionalni pristup liječenju imunoloških i alergoloških bolesnika u ambulanti liječnika primarne zdravstvene zaštite, Medicinski fakultet Zagreb, Interna Klinika KB Dubrava, (organizator i predavač); 7. Poslijediplomski tečaj trajnog usavršavanja: Hitna stanja u internoj medicini, Medicinski fakultet Zagreb, Interna Klinika KB Dubrava (predavač); 8. Poslijediplomski tečaj trajnog usavršavanja I. kategorije: Bronhoskopija - dijagnostička i terapijska primjena, Medicinski fakultet Zagreb, Interna Klinika KB Dubrava (voditelj i predavač)</p> <p>Magistarski rad Ektopična sekrecija ACTH i ADH u mikrocelularnom karcinomu bronha. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1988.</p> <p>Doktorska disertacija Oslobađanje tahikinina tokom anafilaktičke bronhokonstrikcije. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1993.</p> <p>Znanstveni projekti 2007: Usporedba učinaka dva načina vođenja terapije astme u djece 12-18 godina, Ministarstvo znanosti i tehnologije RH, suradnik. 2013-danas: Međunarodni znanstveno-istraživački projekt za Centralnu i Istočnu Europu: Phenotypes of COPD in Central and Eastern Europe (POPE).</p> <p>Publikacije 45: 20 u CC-u, 2 u SCI, 6 u Medline (IM), 17 u EMBASE. Urednik poglavlja u udžbeniku Interne medicine (2003, 2008) i Farmakoterapijskom priručniku (200, 2010, 2015), 18 tekstova</p> <p>Osobni podaci Rođen 30.04.1955. u Karlovcu, supruga Mirjana, djeca Ana, Ivo.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ljubičić D, Matković Z, Piskač-Živković N, Tudorić N. Churg-Strauss syndrome with myopericardial involvement. Acta Clin Croat 2010;49:353-58. 2. Matković Z, Piskač N, Ljubičić D, Tudorić N. Liječenje egzacerbacija astme odraslih. Lijec Vjesn 2010;132:168-73. 3. Tudorić N. Jedinstveni dišni putovi – terapijske implikacije. Medicus 2013;22:83-7. 4. Matkovic Z, Tudoric N, Miravittles M. Impact of chronic bronchial infection on the lungs and beyond. Eur Respir Monogr 2013; 60: 46-57. 5. Piskač Živković N, Tudorić N. Pogreške u dijagnosticiranju astme. Medicus 2011;20:175-180. 6. Tudorić N. Uvodnik. Medicus 2011;20:143. 7. Ljubičić Đ, Matković Z, Piskač Živković N, Tudorić N. Uloga antikolinergika u liječenju astme. Medicus 2011;20:215-219. 8. Tudorić N, Piskač Živković N, Matković Z, Ljubičić Đ. Je li primjena simpatomimetika dugog djelovanja u astmi opravdana?. Medicus 2011;20:209-13. 9. Gudelj I, Tudorić N. Razina kontrole astme kao mjera primjerenosti terapijskog odabira. Medicus 2011;20:195-9. 10. Urek Crnčević M, Kunović A, Krznarić Ž, Tudorić N. Gastroezofagusna refluksna bolest jednjaka i ekstraesofagusne manifestacije-mehanizmi patofiziološke povezanosti. Pharmaca 2011;49:69-78.

	<p>11. Tudorić N, Matković Z, Piskač Živković N. Veza alergijskog rinitisa i astme. Medicus 2011;20:229-233.</p> <p>12. Tudorić N, Ljubičić D, Matković Z. Liofilizirani bakterijski lizat OM 85-BV u liječenju bolesnika s kroničnom opstruktivnom plućnom bolešću. Infektološki glasnik 2011;31:65-69.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2015. Izvanredni profesor

Ime	Radovan
Prezime	Vrhovac
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	rvrhovac@mef.hr
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2000. - 2002., Zagreb, KB Merkur, zvanje: uži specijalist hematolog 1994. - 1998., Zagreb, KB Merkur, zvanje: specijalist interne medicine 1986. - 1991., Zagreb, MeF SuZ, zvanje: dr. med. Znanstveni suradnik 2005. Viši znanstveni suradnik 2010. Znanstveni savjetnik 2013. Asistent u kumulativnom radnom odnosu, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ, travanj 1999. – listopad 2001. Viši asistent u kumulativnom radnom odnosu, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ, listopad 2001. – lipanj 2005. Docent u kumulativnom radnom odnosu, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ, lipanj 2005. – listopad 2010. Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ, listopad 2010. –</p> <p>Postdoktorsko usavršavanje</p> <p>2013. Hôpital St. Antoine i European Group for Blood and Marrow Transplantation, Pariz, Francuska – transplantacija krvotvornih matičnih stanica 2001. - 2003. Cornell University, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York, SAD - pretklinička i klinička hematološka onkologija (Fulbrightova stipendija) 1996. - 1997. Hôpital Hotel-Dieu, Faculté de Broussais, Pariz, Francuska - hematologija (stipendija francuske vlade i Ministarstva znanosti RH)</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>Voditelj, Odjel za alogenu transplantaciju, Zavod za hematologiju, Klinika za unutarnje bolesti, Klinički bolnički centar Zagreb, siječanj 2012 - Voditelj, Odjel za intenzivnu kemoterapiju i transplantaciju krvotvornih matičnih stanica, Zavod za hematologiju, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica "Merkur", Zagreb, travanj 2011. – siječanj 2012. Specijalist internist, subspecijalist hematolog, Klinička bolnica "Merkur", Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti, hematološki odjel, ožujak 2004. – ožujak 2011. Specijalist internist, Klinička bolnica "Merkur", Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti, hematološki odjel, lipanj 1998. - veljača 2004. Liječnik na specijalizaciji interne medicine, Klinička bolnica "Merkur", Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti, 1994. - 1998. Znanstveni novak, Projekt Ministarstva znanosti obrazovanja i športa RH, br 3-01-91 (Prognostički faktori, dijagnostika i terapija hemoblastoza) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinička bolnica "Merkur", Klinika za unutarnje bolesti, prosinac 1991. – 1994.</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Sudjelovanje u nastavi interne medicine i kliničke propedeutike (studij medicine na hrvatskom i na engleskom), sudjelovanje u nastavi kolegija "Emergency medicine" (studij medicine na engleskom), MeF SuZ Sudjelovanje u poslijediplomskoj nastavi kliničke farmakologije, MeF SuZ. Predavač na nacionalom tečaju dobre kliničke prakse (GCP), Ministarstvo zdravlja RH, Hrvatsko društvo za kliničku farmakologiju i terapiju, Hrvatska agencija za lijekove i medicinske proizvode. Autor 14 poglavlja u knjigama ili priručnicima koji se koriste kao nastavni tekstovi SuZ.</p> <p>Disertacija</p>

	<p>“Inhibitor staničnog ciklusa p27^{Kip1} u kroničnoj B-limfocitnoj leukemiji” (2001.)</p> <p>Znanstvena aktivnost Voditelj znanstvenog projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH broj 044-0000000-3455 (Dijagnostika i terapija infekcija kod imunokompromitiranih bolesnika), Klinička bolnica “Mercur”, Klinika za unutarnje bolesti, ožujak 2008. - prosinac 2013. istraživač na znanstvenom projektu MZOŠ i Svjetske banke (Unity through knowledge fund) “Clinical and biological factors determining severity and activity of chronic graft-versus-host disease after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation”, National Cancer Institute, SAD, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, listopad 2013 – listopad 2015. Istraživač na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i športa RH, br. 108-1873-1893, ranije br. 109091 i 3-01-91 (Prognostički faktori, dijagnostika i terapija hemoblastoza) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinička bolnica “Mercur”, Klinika za unutarnje bolesti, prosinac 1991. - prosinac 2013. Tajnik Leukemijske grupe EORTCa (European Organization for Research and Treatment of Cancer), 2012. – 2015. Tajnik CELGa (Central and Eastern Leukemia Group), 2013. - Voditelj Znanstvene jedinice KB Merkur, 2005. – 2012.</p> <p>Publikacije Više od 250 objavljenih bibliografskih jedinica, 410 nezavisnih citata. Autor tekstova u udžbenicima interne medicine, kliničke farmakologije i hitne medicine. Popis na http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=214553</p> <p>Članstva Hrvatska liječnička komora (član povjerenstva za međunarodnu suradnju od 2007. do 2011.) Hrvatska kooperativna grupa za hematološke bolesti – KROHEM, voditelj radne skupine za potpurnu terapiju u hematologiji Radna skupina Ministarstva zdravlja za izradu nacionalnih smjernica za liječenje sustavnih gljivičnih infekcija, voditelj Odbor za disertacije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Povjerenstvo za znanstvenoistraživački rad Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Hrvatsko društvo za hematologiju i transfuzijsku medicinu Hrvatsko društvo za kliničku farmakologiju i terapiju Povjerenstvo za sigurnost primjene lijekova HALMED-a Povjerenstvo MZ RH za unapređenje sustava za provedbu kliničkih ispitivanja lijekova. Europsko društvo za transplantaciju koštane srži (EBMT - European Group for Blood and Marrow Transplantation), član Infectious Disease Working Party i Acute Leukaemia Working Party Američko društvo za transplantaciju koštane srži (ASBMT) primljen u američko hematološko društvo (ASH - American Society of Hematology) i europsko hematološko društvo (EHA – European Haematology Association)</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1: Vrhovac R, Labopin M, Ciceri F i sur. Second reduced intensity conditioning allogeneic transplant as a rescue strategy for acute leukaemia patients who relapse after an initial RIC allogeneic transplantation: analysis of risk factors and treatment outcomes. Bone Marrow Transplant 2015 Oct 5. doi: 10.1038/bmt.2015.221. 2: Dembitz V, Lalic H, Ostojic A, Vrhovac R, Banfic H, Visnjic D. The mechanism of synergistic effects of arsenic trioxide and rapamycin in acute myeloid leukemia cell lines lacking typical t(15;17) translocation. Int J Hematol 2015 Jul;102(1):12-24. 3: Akan H, Antia VP, Kouba M, Sinkó J, Tănase AD, Vrhovac R, Herbrecht R. Preventing invasive fungal disease in patients with haematological malignancies and the recipients of haematopoietic stem cell transplantation: practical aspects. J Antimicrob Chemother 2013 Nov;68 Suppl 3:iii5-16. 4: Perić Z, Tambić-Andrasević A, Mrzljak A, Kosuta I, Kovacević V, Gustin D, Vrhovac R. [Bloodstream infections after liver and hematopoietic stem cell transplantation]. Acta Med Croat 2012 Dec;66(5):365-73. 5: Letilovic T, Vrhovac R. Influence of additional criteria from a definition of cachexia on its prevalence--good or bad thing? Eur J Clin Nutr. 2013 Aug;67(8):797-801 6: Letilovic T, Perkov S, Mestric ZF, Vrhovac R. Differences in routine laboratory parameters related to cachexia between patients with hematological diseases and patients with solid tumors or heart failure - is there only one cachexia? Nutr J 2013 Jan 7;12:6. 7: Randhawa J, Ostojic A, Vrhovac R, Atallah E, Verstovsek S. Splenomegaly in myelofibrosis--new options for therapy and the therapeutic potential of Janus kinase 2 inhibitors. J Hematol Oncol 2012 Aug 1;5:43. 8: Ostojic A, Vrhovac R, Verstovsek S. Ruxolitinib for the treatment of myelofibrosis: its clinical potential. Ther Clin Risk Manag 2012;8:95-103. 9: Ostojic A, Vrhovac R, Verstovsek S. Ruxolitinib: a new JAK1/2 inhibitor that offers promising options for treatment of myelofibrosis. Future Oncol 2011 Sep;7(9):1035-43.

	10: Mrzljak A, Peric Z, Kovacevic V, Gustin D, Vrhovac R , Andrasevic AT. Rising problem of multidrug-resistant gram-negative bacteria causing bloodstream infections after liver transplantation: how should we handle the issue? Liver Transpl 2010 Oct;16(10):1217-9.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Znanstveni savjetnik 2013. Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ, listopad 2010. –

Ime	JURICA
Prezime	VUKOVIĆ
Naziv ustanove	KLINIKA ZA PEDIJATRIJU MF I KBC-A ZAGREB, KIŠPATIĆEVA 12, ZAGREB
E-mail adresa	juricav1961@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>1979.-84. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine</p> <p>1985.-86. poslijediplomski studij Klinička pedijatrija, MF, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>1989.-94. specijalizacija iz pedijatrije na Klinici za pedijatriju MF, KBC Zagreb</p> <p>1990.-91. poslijediplomski studij Pedijatrijska endokrinologija, dijabetes i metabolizam, Sveučilište u Zagrebu i Europska ljetna škola iz pedijatrijske endokrinologije, otok Foehr, Njemačka</p> <p>1991. magistar znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu kombinirani poslijediplomski program iz imunologije i endokrinologije, Sveučilište Erasmus, Rotterdam, Nizozemska</p> <p>1994. položen specijalistički ispit, pedijatar</p> <p>1994.-09. odjelni liječnik na gastroenterološkom odjelu Klinike za pedijatriju MF na Rebru</p> <p>1995. poslijediplomski tečaj iz ultrazvuka abdominalnih organa MF u Zagrebu, ovlaštenu ehosonografičar</p> <p>1996.-97. jednogodišnja stipendija francuske vlade za usavršavanje iz područja pedijatrijske hepatologije, Hopital Bicetre, Pariz, Francuska</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 Zagrebudocent MF na Katedri za pedijatrijub subpecijalist pedijatrijski gastroenterolog</p> <p>2009. pročelnik Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu</p> <p>2009. koordinator kolegija Pedijatrija na engleskom dodiplomskom studiju</p> <p>2011. voditelj kolegija Pedijatrijska gastroenterologija na poslijediplomskom specijalističkom studiju Pedijatrija MF Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2012. izvanredni profesor MF na Katedri za pedijatriju</p>

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Grgurić J, Hegeduš-Jungvirth M, Palčevski G, Mišak Z, Peršić M, Barbarić I, Dujšin M, Jelić N, Jurčić Z, Kolaček S, Pinočić Lj, Radman D, Tješić-Drinković D, Vuković J. Dijagnostički postupnik za recidivirajuću abdominalnu bol u djece. Paediatr Croat 2008; 52: 111-5. 2. Cullinane AR, Straatman-Iwanowska A, Zaucker A, Wakabayashi Y, Bruce CK, Luo G, Rahman F, Gurakan F, Utine E, Ozkan TB, Denecke J, Vukovic J, Di Rocco M, Mandel H, Cangul H, Matthews RP, Thomas SG, Rappoport JZ, Arias IM, Wolburg H, Knisely AS, Kelly DA, Muller F, Maher ER, Gissen P. Mutations in VIPAR cause arthrogyrosis, renal dysfunction and cholestasis syndrome phenotype with defects in epithelial polarization. Nat Genet 2010; 42(4): 303-12. 3. Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to Candida dubliniensis Septicemia in a Premature Infant. Pediatr Infect Dis J 2010; 29(8): 785-6. 4. Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr 2010; 169: 1529-1534. 5. Malčić I, Vidaković M, Kniewald H, Dilber D, Vuković J, Dasović-Buljević A. Mowat-Wilsonov sindrom. Pediatr Croat 2010; 54: 105-9. 6. Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. Haemophilia. 2011; 17: 547-8. 7. Vukovic J. Autoimmune liver disease: children vs. adults. Med Razgl 2011, 50 (S5): 53-7. 8. Barić I, Zibar K, Vuković J. Jetreno zatajanje u novorođenčeta - preporuke u svjetlu moguće metaboličke bolesti. Pediatr Croat 2012; 56 (suppl 2): 66-72. 9. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr 2012; DOI 10.1007/s00431-012-1820-7.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 16.07.2012.

Ime	MARIJA
Prezime	ŽAGAR
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu-Katedra za neurologiju i Klinički bolnički centar Zagreb-Klinika za neurologiju
E-mail adresa	Mzagar2000@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Rođena 1951. godine. Završila Medicinski fakultet u Rijeci 1976. godine. Od 1978. do 1981. godine specijalizira neurologiju na Klinici za neurologiju KBC Zagreb. Od tada radi na Klinici i bavi se neuromuskularnim bolestima 1981. godine magistrirala, 1992. godine doktorirala s temom Elektrofiziološki parametri u ocjeni i prognozi Guillain-Barre-ovog sindroma. U kumulativnom radnom odnosu u Katedri za neurologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1. Bilic E, Bilic E, Rudan I, Kusec V, Zurak N, Delimar D, Zagar M. Comparison of the growth hormone, IGF-1 and insulin in cerebrospinal fluid and serum between patients with motor neuron disease and healthy controls. <i>European Journal of Neurology</i> 2006.</p> <p>2. Šarac H, Zagar M, Vranješ D, Henigsberg N, Bilić E, Pavliša G. MR imaging and MR Spectroscopy in a Patient with Amyotrophic lateral Sclerosis and Frontotemporal Dementia. <i>Coll. Antropol</i> 2008; 32(suppl1):215-210.</p> <p>3. E. Bilic, E. Bilic, Sepec IB, Vranjes D, Zagar M, Butorac V, Cerimagic D. Stiff-person syndrome in a female patient with type i diabetes, dermatitis herpetiformis, celiac disease microcytic anemia and copper deficiency. Just a coincidence or an additional shared pathophysiological mechanism? <i>Clinic Neurology and Neurosurgery</i> 2009;111:644-645.</p> <p>4. Zagar M, Vranješ D, Šoštarco M, Vogrinc Ž, Bilić E, Trbojević Čepe M. Myasthenia Gravis Patients with Anti-MuSK Antibodies. <i>Coll. Antropol.</i>2009;33:1151-1154</p> <p>5. Telarović S, Šarac H, Zagar M, Markeljević J, Vranješ D, Radoš M. Coexistence of Intradural spinal arteriovenous malformation and associated developmental anomalies—report of two cases <i>Coll Antropol</i> 2011; 35. suppl 1:319-32.</p> <p>6. Anić B, Pažanin L, Barešić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Čikeš N, Jurenić D, Zagar M, Rončević T. Inclusion body myositis—case report. <i>Neurol Croat</i> 2009;58:13-17</p> <p>7. Bilic E, Zagar M, Cerimagic D, Bilic E, Vukojevic N, Vranjes D, Sepec BI. Amyotrophic lateral sclerosis and retinitis pigmentosa – two different diseases with a shared pathogenetic mechanism? Case Report. <i>Neurol Croat</i> 2010; 58: 63-66</p> <p>8. Bilic E, Bilic E, Zagar M, Cerimagic D, Vranjes D. Complex regional pain syndrome type I after diphtheria tetanus (Di-Te) vaccination. <i>Coll Antropol</i> 2013;3:1015-1018</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredna profesorica svibanj 2011.godine.

III. DOCENTI

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 Filozofskome fakultetu sveučilišta u Zagrebu filozofiju i komparativnu književnost. 2004. magistrirala je na Katoličkom sveučilištu u Leuvenu u Belgiji European Masters in Bioethics. Doktorirala je 2007. na Sveučilištu Radboud u Nijmegenu u Nizozemskoj naslov disertacije „Etička povjerenstva u Hrvatskoj“. Specijalist je kliničke farmakologije s toksikologijom od 2008. godine. Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>Borovecki A. The quest for mediterranean bioethics. <i>Med Health Care Philos.</i> 2012 Nov;15(4):417-8</p> <p>Dörries A, Boitte P, Borovecki A, Cobbaut JP, Reiter-Theil S, Slowther AM. Institutional challenges for clinical ethics committees. <i>HEC Forum.</i> 2011 Sep;23(3):193-205.</p> <p>Borovecki A, Bradamante V, Simonović D, Babić-Bosanac S. <i>[Ethics of scientific research using patients' archived biological material and their medical data]</i>. <i>Lijec Vjesn.</i> 2011 Mar-Apr;133(3-4):133-9.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
Datum zadnjeg	13.5.2009. - docent

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

Ime	Marko
Prezime	Banić
Naziv ustanove	Klinička bolnica Dubrava, Interna klinika, Zavod za gastroenterologiju
E-mail adresa	mbanic@kbd.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> - promoviran 1983. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu - 1983./84. dvosemestralna stipendija u Medicinskoj klinici Sveučilišta "Johannes Gutenberg" u Mainzu (Njemačka) - 1987. Poslijediplomski studij iz Kliničke imunologije i alergologije - 1991. Poslijediplomski studij iz Gastroenterologije i hepatologije - 1993. položio specijalistički ispit iz interne medicine - 1994. "Young Clinician/Scientist Program", The 10th World Congresses of Gastroenterology, Los Angeles, USA - 2000. usavršavanje u Klinici za interdisciplinarnu endoskopiju, Sveučilišna bolnica Eppendorf, Hamburg, Njemačka - 2003. uža specijalizacije iz gastroenterologije i hepatologije - 2003. godine priznat stručni naslov "primarijus" - "Train the Trainers Workshops of WGO" (World Gastroenterology Organisation) Educational and Training Committee, 2008. (Opatija, Hrvatska i 2009. (Dubrovnik, Hrvatska) - ESPEN Life-Long Learning Programme on Clinical Metabolism and Nutrition Live Courses: sveukupno 15 modula, uključivši i "Train the Trainers" module za edukatore u kliničkoj prehrani <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1984. – 1986. liječnički pripravnički staž u Zagrebu - 1986.-1988. liječnik primarne zdravstvene zaštite u DZ Novi Zagreb i Trešnjevka u Zagrebu - 1988.-1993. specijalizacija iz Interne medicine (KBC Zagreb i KBC Sestre Milosrdnice) - 1993.- do danas liječnik specijalist internist i uži specijalist gastroenterolog u Zavodu za gastroenterologiju KB Dubrava <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2002.-2007. naslovni docent na Katedri za internu medicinu MF u Rijeci - 2007.-2012. naslovni izvanredni profesor na Katedri za internu medicinu MF u Rijeci - 2012.- reizbor u zvanje naslovnog izvanrednog profesora, MF u Rijeci - 2006.-2013. izbor u nastavno zvanje profesora visoke škole, Katedra za internu medicinu Zdravstvenog veleučilišta u Zagrebu - 2013.- izbor u nastavno zvanje profesora visoke škole u trajno zvanju, ZVU u Zagrebu - 2012.- izbor u suradničko zvanje naslovnog višeg asistenta u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu - 2015. izbor u znanstveno nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu <p>Mentorstva</p> <p>Doktorske disertacije:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Damir Fabijanić. "C-reaktivni protein i oštećenje gastroduodenalne sluznice u bolesnika s koronarnom bolešću srca", na Medicinskom fakultetu Rijeka. Disertacija obranjena 26. rujna 2007. godine. - Tonći Božin. Povezanost kliničkih, laboratorijskih i termografskih nalaza u bolesnika s ulceroznim kolitisom. Tema prihvaćena 27. svibnja 2014. <p>Diplomski radovi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ana Majić. Termografski prikaz u bolesnika s akutnim pankreatitisom. Pristupnica diplomirala 15.07.2014. <p>Disertacija</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1992. na Medicinskom fakultetu u Zagrebu obranio magistarski rad pod naslovom "Model lezije crijeva uzrokovan lokalnom primjenom 2,4-dinitrofluorobenzena u prethodno senzibiliziranih miševa"

	<p>- 1997. na Medicinskom fakultetu u Zagrebu obranio doktorsku disertaciju pod naslovom Utjecaj doze i načina primjene ciklosporina-A na upalne lezije u eksperimentalnom modelu upalne bolesti crijeva"-</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Projekt br. 198 0000000-3103 (završen): "C.reaktivni protein i gastroduodenalno oštećenje u koronarnih bolesnika" Voditelj: Prof.dr.sc. Marko Banić)</p> <p>Završeni znanstveni projekt "Kliničko značenje dopaminskih agonista u terapiji probavnih bolesti" (br. 3-01-077, voditelj Doc.dr.sc. Ivo Rotkvić) pri Ministarstvu znanosti i tehnologije RH</p> <p>Projekt br. 108104: "Epidemiologija, dijagnostika i terapija <i>H. pylori</i> infekcije u Hrvatskoj" Voditelj: prof. dr. sc.Miroslava Katičić (1996.-2000. god.)</p> <p>Projekt br. 0108126:"Evolucija bolesti povezanih s <i>Helicobacter pylori</i> infekcijom" Voditelj: prof. dr. sc.Miroslava Katičić (2000.-2006.god.)</p> <p>Projekt br. 108-0000000-3114 (u tijeku): "<i>Helicobacter pylori</i> – evolucija bolesti i novi terapijski postupci" Voditelj: prof. dr. sc. Miroslava Katičić</p> <p>- 2012. izabran u znanstveno zvanje znanstveni savjetnik, znanstveno područje Biomedicine i zdravstva – polje kliničkih medicinski znanosti</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>In extenso: 32 rada u CC / 6 radova u SCIE / 26 radova u Medline, Scopus / 10 ostalih radova</p> <p>Osobni podaci</p> <p>- Rođen 1960. godine u Zagrebu</p> <p>- Osnovnu školu i gimnaziju Završio u Sisku</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Niv Y, Banić M. Gastric barrier function and toxic damage. Dig Dis 2014; 32:235-242. 2. Babić Ž, Bogdanović Z, Dorosulić Z, Basha M, Krznarić Ž, Sjekavica I, Kujundžić M, Tadić M, Banić M. Jagić V, Marušić M. Quantitative analysis of troponin I serum values in patients with acute cholecystitis. Coll Antropol 2012;36: 145 – 50. 3. Banić M. Franceschi F, Babić Ž, Gasbarrini A. Extragastric manifestations of <i>Helicobacter pylori</i> infection. Helicobacter 2012;17(Suppl 1):49-55. 4. Banić M. Malfertheiner P, Babić Z, Ostojić R, Kujundžić M, Fatović-Ferenčić S, Plesko S, Petričušić L. Historical impact to drive research in peptic ulcer disease. Dig Dis 2011; 29:444 – 53. 5. Fatović-Ferenčić S, Banić M. No acid, no ulcer: Dragutin Carl Schwarz (1868 – 1918), the man ahead of his time. Dig Dis 2011; 29:507 – 10. 6. Antonini S, Kolarić D, Herceg Ž, Ferenčić Ž, Kuliš T, Borojević N, Karlović K, Banić M. Simplified description and interpretation of pathological thermography signs in malignant breast lesions. Period Biol 2011; 113:425-32. 7. Banić M. Kolarić D, Borojević N, Ferenčić Ž, Pleško S, Petričušić L, Božin T, Antonini S. Thermography in patients with inflammatory bowel disease and colorectal cancer: evidence and review of the method. Period Biol 2011;113:439 – 44. 8. Pleško S, Banić M. Plečko V, Anić B, Brkić T, Renata H, Rotkvić I. Effect of azithromycin on acute inflammatory lesions and colonic bacterial load in a murine model of experimental colitis. Dig Dis Sci 2010; 55(8):2211-8. 9. Grgurević I, Cikara I, Horvat J, Lukic IK, Heinzl R, Banić M. Kujundzic M, Brkljacic B. Assessment of liver fibrosis with acoustic radiation force impulse imaging: Increased liver and spleen stiffness in patients with liver fibrosis and cirrhosis. Ultraschall Med 2010; 31: 1-7. 10. Urek MC, Korica M, Banić M. Kujundzic M. Therapeutic dilemmas in patient with perianal Crohn's disease and corticosteroid dependent difficult – to – control asthma. J Crohn's Col 2010; 4: 486 – 7.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>2014. reizbor u znanstveno nastavno zvanje naslovni izvanredni profesor, Katedra za internu medicinu, Medicinski fakultet u Rijeci</p> <p>2015. izbor u znanstveno nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu, Katedra za internu medicinu, MeF SuZ</p>

Ime	MARIJANA
Prezime	BRAS
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	<p>Rođena u Osijeku 1971. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu kao najbolji student u akademskoj godini 1995/96, zbog čega je dobitnica nagrade „Drago Perović“. Tijekom svih godina studija stipendist Sveučilišta u Zagrebu, suradnica na nekoliko projekata iz područja eksperimentalne biomedicine na Institutu „Ruđer Bošković“ u Zagrebu, a tri godine i predstavnica hrvatske nevladine organizacije pri United Nations Department of Public Information - UNDPi u New Yorku. Od 1999. do 2006. zaposlena na Klinici za psihijatriju KB Osijek. Specijalistički ispit iz psihijatrije položila 2003. Od 2006. zaposlena na Klinici za psihološku medicinu Kliničkog bolničkog centra Zagreb, 2008. izabrana za višeg asistenta na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te je 2012. godine izabrana za docenta u kumulativnom radnom odnosu na istoj Katedri. Magistarski rad iz područja biomedicine obranila 2005. na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je i doktorirala 2007. Stručni magistarski rad iz psihoterapije obranila na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2009. Aktivno sudjelovala na nizu znanstvenih i stručnih skupova u Hrvatskoj i inozemstvu te bila predavač i jedan od voditelja na nekoliko poslijediplomskih tečajeva trajnog medicinskog usavršavanja. Urednica sedam knjiga te autor nekoliko poglavlja u drugim knjigama i udžbenicima, kao i nekoliko desetaka originalnih znanstvenih i stručnih radova. Aktivno sudjeluje i u znanstvenim projektima financiranim od Ministarstva znanosti i tehnologije RH. Voditeljica Ambulante za psihološku/psihijatrijsku pomoć ženama oboljelima od raka dojke. Predsjednica Povjerenstva za palijativnu skrb Ministarstva zdravlja RH. Članica nekoliko domaćih i međunarodnih stručnih udruženja, predsjednica Hrvatskog društva za palijativnu medicinu HLZ-a. Od 2001. uključena i u mentorski program iz neuropsihofarmakoterapije (CINP). Voditeljica Odsjeka za palijativnu medicinu Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Hrvatska predstavnica u eurospkj radnoj skupini za edukaciju o komunikacijskim vještinama (t-EACH) Dobitnica nagrade Europske federacije ogranaka Međunarodnog društva za proučavanje boli (EFIC) za istraživanje iz područja genetike boli.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Braš M, Đorđević V, Miličić D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43. 2. Braš M, Lončar Z, Kandic-Splavski B, Milunovic V, Devčić M, Stevanovic R, Juretic A, Bičanic I, Cvek M. Komunikacijske vještine u palijativnoj medicini. Medix (2011), supl 1: 70-76. 3. Braš M, Đorđević V, Bilic V, Brajkovic L, Kušević Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. Medix (2011), supl 1 : 87-94. 4. Bras M, Milunović V, Boban M, Mičković V, Loncar Z, Gregurek R, Laco M. A quality of life in chronic combat related posttraumatic stress disorder--a study on Croatian War veterans. Coll Antropol. 2011 Sep;35(3):681-6. 5. 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. 6. 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. 7. 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. 8. 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) 9. Dorđević V, Bras M, Brajković L. Person-centered medical interview. Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3. 10. 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.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Veljača 2012. godine – izabrana za docenta u kumulativnom radnom odnosu

Ime	OGNJEN
------------	--------

Prezime	BRBOROVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite
E-mail adresa	obrborov@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen je 1972. godine u Zagrebu gdje je pohađao osnovnu i srednju školu. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1998. godine. Stručni staž odradio je pri Općoj bolnici Sveti Duh te je radio kao uposlenik Doma zdravlja Trešnjevka. Od 2000. godine je znanstveni novak na Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite na Školi narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Ognjen Brborović je 2005. godine završio poslijediplomski stručni studij iz Javnog zdravstva a 27. studenog 2007. godine je položio specijalistički ispit te stekao naziv specijalist javnog zdravstva.</p> <p>Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu završio je 2006. godine, a disertaciju s naslovom Povezanost formalne edukacije i pritisaka 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 sestrinstva, sudjeluje u nastavi predmeta: f) Teorije odgoja i obrazovanja te g) Sustav zdravstvene zaštite s poslovanjem u zdravstvenim ustanovama. Osim navedene nastave Ognjen Brborović sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te u izbornoj nastavi Studija medicine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 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. 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. 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. 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. 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. 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	
Ime	VENIJA
Prezime	CEROVEČKI NEKIĆ

Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Katedra za obiteljsku medicinu
E-mail adresa	venija.cerovecki@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Venija Cerovečki Nekić rođena je 15.veljače 1968. godine u Osijeku. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1992. godine. Specijalist je obiteljske medicine od 2004. godine. Ima prijavljenu temu disertacije Uspješnost liječenja ovisnika o opijatima zamjenskom terapijom metadonom u Hrvatskoj. Član je Katedre za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Medicinska edukacija joj je područje posebnog profesionalnog interesa te je član Skupine za specijalizaciju obiteljske medicine pri Ministarstvu zdravlja RH. Pohađala je slijedeće tečajeve iz područja medicinske edukacije: 2012. EGPRN-EURACT Course: Vocational Education and Training in Quality, Improvement; Ljubljana, Slovenija; 2011. University of Maastricht, School of Health Professional, Education: Summer Course: Expanding Horizons in Problem-based Learning in Medicine, Health and Behavioural Sciences; 2010. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu i Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine: Tečaj za mentore; 2008.-2009. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education; 2008. EURACT Course: Learning and Teaching about Self-medication in General/Family Practice, Bled, Slovenija 2006. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Construction of Student Assessment Instruments; 2006. EGPRN-EURACT Research Methods Course: Research into Medical Education, Malmo, Švedska 2006-2010. Royal College of General Practitioners. The MRCGP[INT] Development Days; 2002. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet i Harvard Medical International: Interaktivna radionica iz nastavnih vještina i program edukacije tutora.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 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. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyō昇 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. Cerovecki Nekić 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. 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. Ozvacic Adzic Z, Katic M, Kern J, Lazic D, Cerovecki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 Dec; 49(6): 813-23. Cerovečki Nekić V, Soldo D, Bilić J, Buljan N, Mačković M, Tiljak H. Naručivanje-sigurna budućnost?. Med Fam Croat. 2008; 16(2): 3-9. Katic M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazekovic-Milakovic M, Vrcic-Keglevic M, Bergman Markovic B, Tiljak H, Lazic D, Cerovecki Nekić V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. Inform Prim Care. 2007; 15(3): 187-92. 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. Jovanović A, Gluhak I, Stevanović R, Pristaš I, Jurković Lj, Cerovečki Nekić V, Bežovan B, Mrazovac Oštrić G, Vuk Ž , Bilić J. Is family physician concept possible to resume? Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 77-81.

	<p>10. Vranješ Ž, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković Lj, Tiljak H, Cerovečki Nekić V, Šimunović R, Petric D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract-factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decision. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90.</p> <p>11. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, V. Cerovečki Nekić, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90 95-100.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2015 - DOCENT

Ime	MAJA
Prezime	ČIKEŠ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb
E-mail adresa	maja.cikes@gmail.com
Životopis	<p>Obrazovanje 2014. uža specijalizacija iz zatajivanja srca, Sveučilište u Zurichu, Švicarska; 2011-2013. uža specijalizacija kardiologije; 2006-2010. specijalizacija interne medicine; 2005-2009. Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo MEF Zagreb; 1998-2004. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Radno iskustvo Docent (2014. do danas), viši asistent (2010-2014.), znanstveni novak viši asistent (2009-2010.) i znanstveni novak asistent (2004-2009.) u Katedri za internu medicinu MEF Zagreb.</p> <p>Uži specijalist kardiologije (2013. do danas), specijalist interne medicine (2010-2013.) i specijalizant interne medicine (2006-2010.) Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb.</p> <p>2012. postdoktorsko usavršavanje Univeristy of Leuven, Belgija i 2008. znanstveni novak St George's University of London, Velika Britanija.</p> <p>Nastavna aktivnost Održavanje nastave na diplomskom studiju na hrvatskom i engleskom jeziku te poslijediplomskom studiju, MEF Zagreb (Katedra za Internu medicinu, moduli, longitudinalni predmet, izborni predmeti).</p> <p>Disertacija A Study of Regional and Global Myocardial Morphology and Function in Various Substrates of Cardiac Remodelling, 2009.</p> <p>Znanstvena aktivnost Mentor 3 disertacije i 3 diplomatska rada. Voditelj projekta Sveučilišta u Zagrebu Ehokardiografski vođen probir kandidata za liječenje resinkronizacijskom terapijom u zatajivanju srca, vrsta potpore: potpora istraživanjima I. Suradnik na projektu Sveučilišta u Zagrebu Funkcija trombocita i individualizirana primjena antitrombocitnih lijekova u kardiovaskularnih bolesnika, vrsta potpore: potpora istraživanjima I. Suradnik na znanstveno-istraživačkom projektima Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Doppler miokarda u ranom otkrivanju i praćenju kardiovaskularnih bolesti, broj 108-1081875-1991 i Zatajivanje srca u Hrvatskoj, broj 108-1081875-1927.</p> <p>Znanstveni novak na znanstveno-istraživačkom projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Doppler miokarda u ranom otkrivanju i praćenju kardiovaskularnih bolesti, broj 108-1081875-1991. Doktorand na projektu Nacionalne zaklade za znanost, visoko školstvo i tehnološki razvoj Republike Hrvatske An integrated, model based, approach for the quantification of cardiac function based on cardiac imaging, mentor: prof. B. Bijmens.</p> <p>Znanstveni novak na znanstveno-istraživačkom projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Tkivni Doppler u procjeni regionalne i globalne dijastoličke funkcije, broj 0108255.</p> <p>Publikacije Poglavlje u knjizi 1, 23 rada u časopisima citiranim u CC, 3 rada u časopisima citiranim u Index Medicus/Medline, 8 članaka citirani u Scopus/Embase i 91 sažetak.</p> <p>Nagrade 2011. Nagrada Dekana Medicinskog fakulteta za iznimnu znanstvenu produktivnost u projektom razdoblju 2007 – 2011. 2009. Treća nagrada na Fifth Central European Meeting on Hypertension & Second</p>

	<p>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.</p> <p>2008. Dobitnica stipendije Za žene u znanosti Nacionalnog programa stipendiranja L'ORÉALA ADRIA i Hrvatskog povjerenstva za UNESCO pri Ministarstvu kulture.</p> <p>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</p> <p>2004. Rektorova nagrada za rad: Rano otkrivanje dijasstoličke disfunkcije lijeve klijetke u hipertenzivnoj bolesti srca upotrebom tkivnog Dopplera.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<ol style="list-style-type: none"> Liu D, Hu K, Niemann M, Herrmann S, Cikes M, Störk S, Gaudron PD, Knop S, Ertl G, Bijmens B, Weidemann F. Effect of Combined Systolic and Diastolic Functional Parameter Assessment for Differentiation of Cardiac Amyloidosis from Other Causes of Concentric Left Ventricular Hypertrophy. <i>Circ Cardiovasc Imaging</i>. 2013;6(6):1066-72. Velagic V, Samardzic J, Baricevic Z, Skoric B, Cikes M, Gasparovic H, Biocina B, Milicic D. Management of heparin-induced thrombocytopenia with fondaparinux in a patient with left ventricular assist device. <i>Int J Organ Transplant Med</i>. 2014;5(2):83-6. Barbosa D, Heyde B, Cikes M, Dietenbeck T, Claus P, Friboulet D, Bernard O, D'hooge J. Real-time 3D interactive segmentation of echocardiographic data through user-based deformation of B-spline explicit active surfaces. <i>Comput Med Imaging Graph</i>. 2014 Jan;38(1):57-67 Gasparovic H, Cikes M, Kopjar T, Hlupic L, Velagic V, Milicic D, Bijmens B, Colak Z, Biočina B. Atrial apoptosis and fibrosis adversely affect atrial conduit, reservoir and contractile functions. <i>Interact Cardiovasc Thorac Surg</i>. 2014 Aug;19(2):223-30 Cikes M, Tong L, Sutherland GR, D'hooge J. Ultrafast Cardiac Ultrasound Imaging: Technical Principles, Applications, and Clinical Benefits. <i>JACC Cardiovasc Imaging</i>. 2014 Aug;7(8):812-823. Gasparovic H, Kopjar T, Rados M, Anticevic A, Rados M, Malojcic B, Ivancan V, Fabijanic T, Cikes M, Milicic D, Gasparovic V, Biocina B. Impact of remote ischemic preconditioning preceding coronary artery bypass grafting on inducing neuroprotection (RIPCAGE): study protocol for a randomized controlled trial. <i>Trials</i>. 2014;15(1):414. Velagic V, Samardzic J, Baricevic Z, Skoric B, Cikes M, Gasparovic H, Biocina B, Milicic D. Management of heparin-induced thrombocytopenia with fondaparinux in a patient with left ventricular assist device. <i>Int J Organ Transplant Med</i>. 2014;5(2):83-6. Liu D, Hu K, Störk S, Herrmann S, Kramer B, Cikes M, Gaudron PD, Knop S, Ertl G, Bijmens B, Weidemann F. Predictive value of assessing diastolic strain rate on survival in cardiac amyloidosis patients with preserved ejection fraction. <i>PLoS One</i>. 2014;9(12):e115910. doi: 10.1371/journal.pone.0115910. eCollection 2014. PubMed PMID: 25542015. Skorić B, Čikeš M, Ljubas Maček J, Baričević Ž, Škorak I, Gašparović H, Biočina B, Miličić D. Cardiac allograft vasculopathy: diagnosis, therapy, and prognosis. <i>Croat Med J</i>. 2014;55(6):562-576. Gašparović H, Ivanković S, Ljubas Maček J, Matovinović F, Nedić M, Svetina L, Čikeš M, Skorić B, Baričević Ž, Ivančan V, Biočina B, Miličić D. Pretransplant and perioperative predictors of early heart transplantation outcomes. <i>Croat Med J</i>. 2014;55(6):553-61.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 2014.

Ime	TINA
Prezime	DUŠEK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i kBC Zagreb
E-mail adresa	tdusek@mef.hr
Adresa osobne web stranice	www.endokrinologija.com.hr
Životopis	<p>Obrazovanje Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2002. Specijalist interne medicine 2008., subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2012.</p> <p>Radno iskustvo Katedra za internu medicinu, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003 do</p>

	<p>danas, docent 2014. Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2009 do danas</p> <p>Disertacija Mineralna gustoća kosti i biljezi koštane pregradnje u bolesnika sa somatotropinomom. 2010.g.</p> <p>Znanstvena aktivnost Istraživač na projektu Ministarstva znanosti RH br. 108-0000000-0162, Razlike u osobitostima genske ekspresije androide i ginoide tipa debljine.</p> <p>Publikacije 17 radova u CC indeksiranim publikacijama, 10 radova u drugim indeksiranim bazama.</p> <p>Osobni podaci Rođena u Zagrebu 1977. g., majka jednog djeteta.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)</p>	<p>1.Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Aganovic I. Hypercoagulable state in Cushing's syndrome is reversible following remission. Clin Endocrinol 2013;78:102-106.</p> <p>2.Dusek T, Kastelan D, Melada A, Baretic M, Skoric Polovina T, Perkovic Z, Giljevic Z, Jelcic J, Paladino J, Aganovic I, Korsic M. Clinical features and therapeutic outcomes of patients with acromegaly: single centre experience. J Endocrinol Invest 2011;34:e382-385.</p> <p>3.Kastelan D, Dzibur F, Dusek T, Poljicanin T, Crncevic-Orlic Z, Kraljevic I, Solak M, Bencevic T, Aganovic I, Knezevic N, Kastelan Z, Korsic M. Health-related quality of life and fatigue in patients with adrenal incidentaloma. Endocrine 2011;40:84-89.</p> <p>4.Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Giljevic Z, Solak M, Zupancic Salek S, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers. Endocrine 2009;36:70-74.</p> <p>5.Dusek T, Kastelan D, Solak M, Basic Kinda S, Aganovic I, Korsic, M. Polycythemia as the first manifestation of Cushing's disease. J Endocrinol Invest 2008;31:940.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Docent, 2014.</p>

Ime	ALEKSANDAR
Prezime	DŽAKULA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i ŠNZ Andrija Štampar
E-mail adresa	adzakula@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen je 5. listopada 1973. u Sisku. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 1992. godine i diplomirao 1998. godine. Od 2001. godine zaposlen je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. Redovito sudjeluje u izvođenju nastave u diplomskom studiju medicine (na hrvatskom i na engleskom jeziku) i 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</p>

	časopisima koji su indeksirani u bazi Current Contents. Član je Hrvatskog društva za javno zdravstvo te Hrvatskog društva za poboljšanje kvalitete zdravstvene zaštite.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1. Radin, D., Džakula, A., Benković, V. Health care issues in Croatian elections 2005-2010: series of public opinion surveys. <i>Croat Med J.</i> 2011;52(5):585-92.</p> <p>2. Brborović, O., Rukavina, TV., Pavleković, G., Džakula, A., Šogorić, S., Vuletić, S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. <i>Coll Antropol.</i> 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. <i>Coll Antropol.</i> 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. <i>Coll Antropol.</i> 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. <i>Health Policy.</i> 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. <i>Coll Antropol.</i> 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. <i>Waste Manag.</i> 2008;28(6):1049-56.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 29.01.2010.

Ime	IVAN
Prezime	GORNIK
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb
E-mail adresa	Ivan.gornik@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Školovanje: 1992-1998 Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu; 1998-2002 Poslijediplomski znanstveni studij, Zvanje: Doktor znanosti, 2005.</p> <p>Radno iskustvo: 2006–2011 Zavod za intenzivnu medicinu Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb, internist 2002–2006 Klinika za unutrašnje bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb, specijalizant interne medicine.</p> <p>Nastavna djelatnost: 2012- do danas: docent, 2009-2012 viši asistent u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. 2000-2002 asistent Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku. 2004.-2011. Ljetna škola intenzivne medicine.</p> <p>Znanstveni projekti: 2011-do danas Voditelj projekta HIBRID (Hiperglikemija u Intenzivnih Bolsenika i Rizik za Dijabetes), pod pokroviteljstvom Hrvatskog internističkog društva HLZ. 2009–2011: suradnik na projektu Usporedba dvije strategije liječenja sepse i MOF-a, Projekt ministarstva znanosti #108-000000-0180. 2005–2008: suradnik na projektu CroICU.net, Mreža intenzivnih jedinica Hrvatske, pilot project CARNet-a i Ministarstva znanosti. 2002–2008: suradnik na projektu Glikozilacija proteina i humani lektini u zdravlju i bolesti Projekt ministarstva znanosti RH #0219041. 2000–2002 suradnik na projektu Biološki učinci novih DNA interkalatora, Ministarstvo znanosti RH #127009.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet	1. Gasparovic V, Radonic R, Gornik I. Is severe pancreatitis a clinical entity or a multiple organ disfunction syndrome. <i>Collegium Anthropologicum</i> 2011; accepted for publication

godina (navedeno do 10 radova)	<p>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. <i>Pancreas</i> 2011; 40(5)</p> <p>3. Gornik O, Gornik I, Zagorec-Koledinjak I, Lauc G Change in Transferrin Sialylation Differs between Mild Sepsis and Severe Sepsis and Septic Shock. <i>Internal medicine</i> 2011; 50(8)</p> <p>4. Gornik I. Long-term metabolic outcomes of dysglycemia during critical illness. <i>Critical Care</i>, 2010, 14(6).</p> <p>5. Gornik I, Vujaklija-Brajković A, Pavlić-Renar I, Gašparović V. A prospective observational study of the relationship of critical illness associated hyperglycaemia in medical ICU patients and subsequent development of type 2 diabetes. <i>Critical Care</i> 2010; 14 (5) R130</p> <p>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. <i>Acta Diabetologica</i> 2010. 47 (suppl.1) p 29.33</p> <p>7. Gasparovic V, Godan A, Gornik I. Epidemiology of acute intoxication in Croatia. <i>Clinical Toxicology</i> 2010. 49(3) p 222</p> <p>8. Vujaklija-Brajković A, Gornik I, Gašparović V. Obese Patients in Medical Intensive Care Unit: Influence of Counseling on Weight Loss and Cardiovascular Parameters <i>Collegium Antropologicum</i> 2010. 34(3) p.1131-1134</p> <p>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. <i>Journal of Critical Care</i> 2010 25(2) p.263-269</p> <p>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. <i>Int. Journal of Cardiology</i> 2010. 140(3) p.356-358</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 1. srpnja 2012.

Ime	RUŽA
Prezime	GRIZELJ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u zagrebu i KBC Zagreb, Klinika za pedijatriju
E-mail adresa	rgrizelj@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>1993 diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1996-2001 specijalizacija iz pedijatrije u Klinici za pedijatriju - KBC Zagreb 1997-1998 poslijediplomski studij Klinička pedijatrija, MEF Zagreb 2001 položila specijalistički ispit iz pedijatrije od 2001 odjelna liječnica u Jedinici za intenzivno liječenje novorođenčadi Zavoda za intenzivno liječenje Klinike za pedijatriju KBC-a Zagreb 2002-2003 doktorski poslijediplomski studij Biomedicina i zdravlje 2004-2011 asistentica; 2011-2014 viša asistentica i 2014 docentica u Katedri za pedijatriju MEF-a 2006-2010 tajnica Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2011 disertacija - Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2011 subspecijalist neonatologije</p> <p>Stručno usavršavanje: 1997 Pediatric intensive care unit, LeBonheur Childrens Hospital, Memphis, TN 2000 High frequency percussive ventilation, Brussel, Belgija 2002 IPOKRATES Curriculum of Excellence in Neonatology:Respiratory Disorders Rim,Italija 2009 prof.P.Rimensberger "mproving Mechanical Ventilation for Neonates and Infants Zagreb</p> <p>Od 2004. god. sudjeluje u dodiplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu (za predmete Pedijatrija i Temelji liječničkog umijeća, izbornim kolegijima Kirurško liječenje genetskih malformacija i modulima Hitna stanja i Kliničko prosuđivanje). Predavač u poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu (Klinička pedijatrija i Hitna i</p>

	intenzivna medicina) i više poslijediplomskih tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja. Član Hrvatskog pedijatrijskog društva, Hrvatskog društva za perinatalnu medicinu, Hrvatskog društva za intenzivnu medicinu, Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatske liječničke komore.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Čorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr. Published Online First: 14 Sep 2012. DOI: 10.1007/s00431-012-1820-7.</p> <p>2.Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. Haemophilia. 2011;17(3):547-8.</p> <p>3.Grizelj R, Vukovic J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr. 2010;169(12):1529-34.</p> <p>4.Grizelj R, Vukovic J, Saric D, Luetic T. Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to Candida dubliniensis Septicemia in a Premature Infant. Pediatr Infect Dis J 2010;29(8):785-6. http://links.lww.com/INF/A474</p> <p>5.Grizelj R, Vuković J, Filipović-Grčić B, Šarić D, Luetić T. Successful use of recombinant activated FVII and aminocaproic acid in four neonates with life-threatening hemorrhage. Blood Coagul Fibrinolysis 2006;17(5):413-5.</p> <p>6.Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Petrović A, Stipanović Kastelić J, Grizelj R, Dilber D, Matić T, Lehman I, Šalamon M, Lončarević D. Zbrinjavanje novorođenčeta. Liječ Vjesn 2011;Suppl 5:33-8.</p> <p>7.Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Mole M, Hunyadi-Antičević S, Lojna Funtak I. Reanimacija novorođenčeta - novosti u smjernicama iz 2010. godine. Pediatr Croat 2011;55Suppl 1:133-9.</p> <p>8.Filipović-Grčić B, Kniewald H, Rodin U, Bartoniček D, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Peter B, Blašković-Kokeza J, Borošak J, Benjak V, Pavić L, Magaš K, 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.</p> <p>9.Filipović-Grčić B, Stipanović J, Grizelj R, Kniewald H. Gljivične infekcije novorođenčadi. Gynaecol Perinatol 2010;19Suppl 1:77-83.</p> <p>10.Kulas T, Duic Z, Kostic ZR, Zegarac Z, Grizelj R, Habek D, Hrgovic Z, Marton I, Izetbegovic S. Case report of congenital cystic adenomatoid malformation type III with lethal outcome. Med Arh 2010;64(1):55-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 2014.

Ime	Mario
Prezime	Habek
Naziv ustanove	Klinika za neurologiju, Klinički bolnički centar Zagreb Medicinski fakultet u Zagrebu
E-mail adresa	mhabek@mef.hr
Životopis	<p>Radno iskustvo: Datum: Od 1. siječnja 2004 do danas Poslodavac: Katedra za neurologiju, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Kišpatićeva 12, Zagreb HR 10000, Hrvatska Radno mjesto: Od 2013. docent u Katedri za neurologiju, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Datum: od 9. veljače 2009 do danas Poslodavac: Klinika za neurologiju, KBC Zagreb Radno mjesto: specijalist neurolog</p> <p>Obrazovanje: 1985-1993. Osnovna škola u Slavskom Brodu 1993-1997. Opća gimnazija „Matija Mesić“ u Slavskom Brodu 1997-2003. Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu 2004.-2010 Znanstveni poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo, Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu 22.09.2010. obranjen doktorat na temu: Primjena genomske analize u istraživanju biomarkera razvoja multiple skleroze u bolesnika s optičkim neuritisom</p> <p>Nastavna aktivnost: Kao nastavnik sudjelujem u izvođenju nastave na predmetima: Neurologija, Uvod u znanstveni rad i Temelji liječničkog umijeća.</p>

	<p>Voditelj malog izbornog predmeta Predrasude u multiploj sklerozi na V godini Medicinskog fakulteta u Zagrebu Voditelj malog izbornog predmeta Poremećaji autonomnog živčanog sustava na VI godini Medicinskog fakulteta u Zagrebu Voditelj predmeta Demijelinizacijske bolesti na stručnom poslijediplomskom studiju Klinička neurologija Mentor na subspecijalizaciji iz neuroimunologije – sudjelovao sam u izradi programa subspecijalizacije iz neuroimunologije</p> <p>Stručna aktivnost: Voditelj Laboratorija za ispitivanje autonomnog živčanog sustava, Klinike za neurologiju, KBC-a Zagreb Voditelj Referentnog centra za poremećaje autonomnog živčanog sustava Ministarstva zdravlja RH</p> <p>Boravci u inozemstvu 2006. Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School, Boston, SAD 2008. Multiple Sclerosis Center, The Chaim Sheba Medical Center, Tel Hashomer, Izrael 2010. Department of Neurology, Tel-Aviv Sourasky Medical Center, Tel-Aviv, Izrael</p> <p>Nagrade 2000. Rektorova nagrada "Prevention of bone loss in rats with osteoporosis" 2000. Dekanova nagrada Najbolji student 3. godine Medicinskog fakulteta, Sveučilišta u Zagrebu 2011. Nagrada Medicinskog fakulteta za iznimnu znanstvenu produktivnost u projektom razdoblju 2007-2011. godine.</p> <p>Projekti Brainstem Evoked Potentials Score and Composite Autonomic Scoring Scale as a Predictors of Disease Progression in Clinically Isolated Syndrome (voditelj) (HRZZ) Vestibularna aktivacija autonomnog živčanog sustava: vestibulosimpatički refleks (voditelj) (Sveučilište u Zagrebu) Autonomna disfunkcija u različitim oblicima multiple skleroze (voditelj) (Sveučilište u Zagrebu)</p> <p>Članstva: European Academy of Neurology: Član Scientific panel for Multiple Sclerosis, Autonomic Nervous System i Clinical Neurophysiology Hrvatsko neurološko društvo Advisory Group za Immune Tolerance Network trial ITN035AI "Abatacept in Adult RRMS" Gost ko-urednik specijalnog izdanja časopisa Clinical Neurology and Neurosurgery posvećenog MS-u: Volume 110, Issue 9, Pages 867-962 (November 2008); Proceedings of the 4th Dubrovnik International Conference on Multiple Sclerosis and Continuing Education</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Habek M, Krbot Skoric M, Crnosija L, Adamec I. Brainstem dysfunction protects against syncope in multiple sclerosis. J Neurol Sci 2015; 2. Gabelic T, Krbot Skoric M, Adamec I, Barun B, Zadro I, Habek M. The vestibular evoked myogenic potentials (VEMP) score: a promising tool for evaluation of brainstem involvement in multiple sclerosis. Eur J Neurol 2015;22:261-9, e21. 3. Crnosija L, Adamec I, Lovric M, Junakovic A, Krbot Skoric M, Lusic I, et al. Autonomic dysfunction in clinically isolated syndrome suggestive of multiple sclerosis. Clin Neurophysiol 2015; 4. Adamec I, Krbot Skoric M, Handzic J, Habek M. Incidence, seasonality and comorbidity in vestibular neuritis. Neurol Sci 2015;36:91-5. 5. Adamec I, Krbot Skoric M, Gabelic T, Barun B, Ljevak J, Bujan Kovac A, et al. Intravenous dexamethasone in acute management of vestibular neuritis: a randomized, placebo-controlled, single-blind trial. Eur J Emerg Med 2015; 6. Padjen I, Mayer M, Habek M, Kolenc D, Dotlic S. Redefining a diagnosis: from meningeal plasma cell granuloma to rheumatoid meningitis. Report of a patient follow-up. Neurol Sci 2015;36:1047-8. 7. Ljevak J, Mismas A, Poljakovic Z, Habek M. Bilateral ptosis with wall-eyed bilateral internuclear ophthalmoplegia and vertical gaze paralysis. Neurol Sci 2015;36:473-5. 8. Supe S, Bozina N, Matijevic V, Bazina A, Mismas A, Ljevak J, et al. Prevalence of genetic polymorphisms of CYP2C9 and VKORC1 - implications for warfarin management and outcome in Croatian patients with acute stroke. J Neurol Sci 2014;343:30-5. 9. Skoric MK, Adamec I, Madaric VN, Habek M. Evaluation of brainstem involvement in multiple sclerosis. Can J Neurol Sci 2014;41:346-9. 10. Ljevak J, Poljakovic Z, Adamec I, Habek M. Glioblastoma multiforme presenting as Froin's syndrome: a new face of an old foe. Acta Neurol Belg 2014;114:319-20.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Viši znanstveni suradnik: 4. lipanj 2013. Docent: 15. srpanj 2013.
---	---

Ime	ĐURĐICA
Prezime	KAŠUBA LAZIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Katedra za obiteljsku medicinu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar i Dom zdravlja Zagreb-Centar
E-mail adresa	djlazic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena 1963. u Martinu, Našice.</p> <p>RADNO ISKUSTVO 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>Nastavne aktivnosti 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 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. 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. Medicinski fakultet u Zagrebu, How to Plan and Write in Research 2000 – 20012. Međunarodni radni sastanci istraživača iz obiteljske medicine European General Practice Research Network (EGPRN)</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<p>1.Vrca Botica M, Kašuba Lazić Đ. Multimorbiditet osoba sa šećernom bolešću. U: Vrca Botica M, Pavlič-Renar I i sur. Šećerna bolest u odraslih. Zagreb: Školska knjiga; 2012.str.249-57. (udžbenik)</p> <p>1.Petriček G, Vrcić-Keglević M, Lazić D, 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.Junius-Walker U, Voigt I, Wrede J, Hummers-Pradier E, Lazic D, Dierks ML. Health and treatment priorities in patients with multimorbidity: report on a workshop from the European General Practice Network meeting 'Research on multimorbidity in general practice'. Eur J Gen Pract. 2010 Mar;16(1):51-4.</p> <p>4.Ozvacić Adžić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovecki Nekić V, Soldo D.Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 Dec;49(6):813-23.</p> <p>5.Jurković LJ, Lazić Đ, Dodig Ž, Madunić-Majnarić I, Đanić N, Kralj D, Barišić-Marčec Z. The role, characteristics and justification of home visits in the work of family medicine doctors who practice in rural Croatia. Med Jad 2008;99-106.</p> <p>6.Lazic Đ, Cikać T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007;61:7-11</p>

	<p>7. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu deset godina nakon završetka domovinskog rata. Acta Med Croatica 2007; 61:25-31</p> <p>8. Vrcić -Keglević M, Katić M, Lazić Đ, Cerovečki-Nekić V, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specijalizacija iz obiteljske medicine – Je li ostvareno ono što je planirano? Acta Med Croatica 2007; 61:95-100</p> <p>9. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić Đ, Nekić VC, Petricek G, Ozvacić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved? Acta Med Croatica Lazić Đ, Cikać T, Ožvačić Z, 10. Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007;61:7-11</p> <p>11. Marinić T, Ožvačić Z, Katić M, Polašek O, Lazić Đ. Obilježja depresije u Otočcu deset godina nakon završetka domovinskog rata. Acta Med Croatica 2007; 61:25-31</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 16. lipnja 2011.

Ime	Tomislav
Prezime	Kelava
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	tkelava@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 2005, dr. med, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2006, položen stručni ispit za doktora medicine 2007-2010, poslijediplomski doktorski studij „Biomedicina i zdravstvo“, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo i akademska napredovanja 2005-2006, liječnički staž u PB Vrapče 2006-2011, znanstveni novak/asistent na Katedri za fiziologiju i imunologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2011- 2013, viši asistent na Katedri za fiziologiju i imunologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2013- danas, docent na Katedri za fiziologiju i imunologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Učinak glukagona i cikličnog adenozin-monofosfata na akutno oštećenje jetre paracetamolom, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 2010.</p> <p>Nastavna aktivnost a) <u>dodiplomska</u>: MF Zagreb: od 2006. nastava na kolegijima Fiziologija i Imunologija na hrvatskom jeziku i Physiology i Immunology na engleskom jeziku; suvoditelj kolegija Physiology; MF Sveučilišta u Mostaru od 2013. nastava na kolegiju Imunologija. b) <u>poslijediplomska</u>: MF u Zagrebu: suradnik na dva predmeta poslijediplomskog studija Biomedicina i zdravstvo: Imunocitokini I Odabrana poglavlja iz transplantacijske imunologije.</p> <p>Znanstvena aktivnost Imunologija i biologija jetara, uloga imunskog sustava u akutnom oštećenju jetara, osteoimunologija, koštana biologija, citokini i medijatori upale u bolestima različitih organskih sustava <u>projekti</u>: suradnik na četiri projekta (1 u tijeku), dobitnik dviju Sveučilišnih potpora kao voditelj istraživanja</p> <p>Publikacije 11 u CC, 5 SCI, >20 kongresnih sažetaka i priopćenja.</p> <p>Osobni podaci rođen 11.08.1981. u Zagrebu.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kelava T, Čavar I, Vukojević K, Saraga-Babić M, Culo F. The effect of glucagon and cyclic adenosine monophosphate on acute liver damage induced by acetaminophen. <i>Histol Histopathol.</i> 2013;28(2):245-55. 2. Kelava T, Čavar I, Culo F. Influence of small doses of various drug vehicles on acetaminophen-induced liver injury. <i>Can J Physiol Pharmacol.</i> 2010;88(10):960-7. 3. Kelava T, Šućur A, Kuzmac S, Katavić V. Interactions between bone and immune systems: A focus on the role of inflammation in bone resorption and fracture healing. <i>Periodicum Biologorum.</i> 2014;116(1):45-52. 4. Kelava T, Čavar I. Hepatoprotective action of Panaxatriol saponins against acetaminophen-induced liver injury: what is the mechanism? <i>Liver Int.</i> 2014;34:644-5. 5. Kelava T, Čavar I, Culo F. Biological actions of drug solvents. <i>Periodicum Biologorum.</i> 2011;113(3):311-20. 6. Mitrović S, Kelava T, Sućur A, Grčević D. Levels of Selected Aqueous Humor Mediators (IL-10, IL-17, CCL2, VEGF, FasL) in Diabetic Cataract. <i>Ocul Immunol Inflamm.</i> 2014;14:1-8 7. Čavar I, Kelava T, Vukojević K, Saraga-Babić M, Culo F. The role of prostaglandin E2 in acute acetaminophen hepatotoxicity in mice. <i>Histol Histopathol.</i> 2010;25:819-30. 8. Sućur A, Katavić V, Kelava T, Jajić Z, Kovačić N, Grčević D. Induction of osteoclast progenitors in inflammatory conditions: key to bone destruction in arthritis. <i>Int Orthop.</i> 2014 Sep;38(9):1893-903. Interactions between bone and immune systems: A focus on the role of inflammation in bone resorption and fracture healing 9. Blagaić V, Houra K, Turčić P, Stambuk N, Konjevoda P, Boban-Blagaić A, Kelava T, Kos M, Aralica G, Culo F. The influence of alpha-, beta-, and gamma-melanocyte stimulating hormone on acetaminophen induced liver lesions in male CBA mice. <i>Molecules.</i> 2010 Mar 3;15(3):1232-41. 10. Turčić P, Stambuk N, Konjevoda P, Kelava T, Gabricević M, Stojković R, Aralica G. Modulation of γ2-MSH hepatoprotection by antisense peptides and melanocortin subtype 3 and 4 receptor antagonists. <i>Med Chem.</i> 2015;11(3):286-95.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>2013. docent</p>

<p>Ime</p>	<p>KREŠIMIR</p>
<p>Prezime</p>	<p>KOSTOVIĆ</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>kreso.kostovic@zg.t-com.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Rođen 16.10.1969. u Zagrebu.</p> <p>Obrazovanje 2002–2004 Doktorski poslijediplomski studij Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, 1999–2001 Stručni postdiplomski studij iz dermatovenerologije; 1998-2001 specijalizacija iz dermatovenerologije; 1988–1995 Medicinski fakultet u Zagrebu.</p> <p>Stručna djelatnost 2008. studijski boravak u Pragu zbog stručnog usavršavanja u primjeni lasera u dermatologiji; 2008. član organizacijskog odbora EPPM 1 (1st Conference of the European Platform for Photodynamic Medicine; 2006. tajnik poslijediplomskog tečaja prve kategorije stalnog medicinskog usavršavanja Primjena lasera u dermatologiji u organizaciji Katedre za dermatovenerologiju MF i Klinike za kožne i spolne bolesti KBC Zagreb. 2003. do danas specijalist dermatovenerolog u Klinici za kožne i spolne bolesti KBC Zagreb; uže područje rada fototerapija kožnih bolesti fotodinamička terapija u dermatologiji ilaseri u dermatologiji. 2001–2003. specijalist dermatovenerolog u KB Sestre milosrdnice, Klinika za kožne i spolne bolesti; uže područje rada fototerapija kožnih bolesti i flebologija. 1998–2001. specijalistički staž iz dermatovenerologije u KB Sestre milosrdnice, Klinika za kožne i spolne bolesti; 1995–1998. pripravnički staž u trajanju od dvije godine u KB Merkur s prekidom zbog služenja vojnog roka u Hrvatskoj vojsci. 1989–1999. demonstrator u Zavodu za anatomiju.</p> <p>Znanstvena djelatnost</p>

	<p>2010. obranio disertaciju pod naslovom Procjena djelotvornosti lokalne fotodinamičke terapije u bolesnika s površinskim bazaliomom pomoću Ki-67, bcl-2, p53 i p63.</p> <p>Nastavna djelatnost</p> <p>2011. izabran u suradničko zvanje višeg asistenta, a 2014. u znanstveno nastavno zvanje docenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, Katedra za dermatovenerologiju. 2009. izabran u nastavno zvanje predavača kao naslovno zvanje na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu, grana Dermatologija.</p> <p>Koautor 4 udžbenika iz dermatovenerologije autor i koautor 8 poglavlja u 5 priručnika stalnog medicinskog usavršavanja.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Čeović R, Mance M, Bukvić Mokos Z, Svetec M, <u>Kostović K</u>, Štulhofer Buzina D. Psoriasis: female skin changes in various hormonal stages throughout life - puberty, pregnancy, and menopause. Biomed Res Int 2013;2013:571912.</p> <p>2.Čeović R, Jovanović I, <u>Kostović K</u>, Radoš J, Dotlić S, Radman I, Marinović Kulišić S, Lončarić D. Radiotherapy of primary cutaneous follicle center lymphoma: case report and review of literature. Radiat Oncol. 2013;8(1):147.</p> <p>3.<u>Kostović K</u>, Paštar Z, Čeović R, Bukvić Mokos Z, Štulhofer Buzina D, Stanimirović A. Photodynamic Therapy in Dermatology: Current Treatments and Implications. Coll Antropol 2012;36:1477-81.</p> <p>4.Biljan D, Šitum M, <u>Kostović K</u>, Batinac T, Matišić D. Acute Phase Proteins in Psoriasis. Coll Antropol 2009;33:83-6.</p> <p>5.Čeović R, Smolković N, Pašić A, <u>Kostović K</u>, Hrsan D. Multiple basal cell carcinomas of lower legs with stasis dermatitis: a therapeutic challenge. Acta Dermatovenerol Croat 2012;20:191-6.</p> <p>6.Bukvić Mokos Z, Lipozenčić J, Čeović R, Štulhofer Buzina D, <u>Kostović K</u>. Laser therapy of pigmented lesions: pro et contra. Acta Dermatovenerol Croat 2010;18:185-9.</p> <p>7.Štulhofer Buzina D, Lipozenčić J, Bukvić Mokos Z, Čeović R, <u>Kostović K</u>. Ablative laser resurfacing: is it still the gold standard for facial rejuvenation? Acta Dermatovenerol Croat 2010;18:190-4.</p> <p>8.Čeović R, Lipozenčić J, Bukvić Mokos Z, Štulhofer Buzina D, <u>Kostović K</u>. Why don't we have more effective treatment for keloids? Acta Dermatovenerol Croat 2010;18:195-200.</p> <p>9.Pašić A, Lipozenčić J, Čeović R, <u>Kostović K</u>. The genetics of psoriasis - selected novelties in 2008. Acta Dermatovenerol Croat 2009;17:176-81.</p> <p>10.Čeović R, Lipozenčić J, Pašić A, <u>Kostović K</u>. Psoriasis in pregnancy: a review of most important literature data.. Acta Dermatovenerol Croat 2009;17:193-7.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 2014.

Ime	DAVOR
Prezime	MAYER
Naziv ustanove	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	dmayer@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođen 1971. u Zagrebu.</p> <p>Školovanje</p> <p>2009 Obrana disertacije Analiza procesa identifikacije ekshumiranih posmrtnih ostataka žrtava Domovinskog rata na MEF-u u Zagrebu</p> <p>2005 Specijalistički ispit iz sudske medicine, specijalist sudske medicine</p> <p>2001 – 2005 Specijalizacija iz sudske medicine na Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku u Zagrebu</p> <p>2004 Obrana magistarskog rada Posteljični čimbenik rasta u krvi majke i pupkovine u trudnica koje boluju od dijabetesa tipa 1. na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, magistar znanosti</p>

	<p>1998 – 2000 Znanstveni poslijediplomski studij „Medicinske znanosti” na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p> <p>1999 Državni ispit pri Ministarstvu zdravstva</p> <p>1991 – 1997 Medicinski fakultet u Zagrebu, doktor medicine</p> <p>Zaposlenje</p> <p>2010 – Docent U Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>2001 – Znanstveni novak/asistent U Zavodu za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>1998 – 2001 Znanstveni novak/asistent U Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta u Zagrebu</p> <p>1997 – 1998 Pripravnički staž u KB Sestre milosrdnice u Zagrebu</p> <p>Usavršavanja</p> <p>2006 Office of Chief Medical Examiner, New York City, SAD (6 tjedana)</p> <p>2004 Institut für Rechtsmedizin, Münster, Njemačka (3 mjeseca)</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Predavač na kolegijima Sudska medicina i Medicinska kriminalistika na Medicinskom fakultetu, Pravnom fakultetu, Policijskoj akademiji i Stomatološkom fakultetu te na kolegiju Forensic Medicine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu – studij na engleskom</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Sudjelovanje u projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta 0108-0000000-0030 Forenzička i antropološka obilježja stradalih u Domovinskom ratu sudjelovanja na znanstvenim skupovima</p> <p>član stručnih skupina Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi i Hrvatske liječničke komore, stalni sudski vještak</p> <p>član strukovnih udruga (Hrvatsko društvo sudskih medicinara i toksikologa HLZ-a, Hrvatska udruga forenzičara)</p> <p>urednik web stranica Katedre za sudsku medicinu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	<p>1.Pavliša G, Rados M, Pavliša G, Pavić L, Potocki K, Mayer D. The differences of water diffusion between brain tissue infiltrated by tumor and peritumoral vasogenic edema. Clin Imag 2009;33:96-101.</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>4.Kuhtić I, Baković M, Mayer D, Strinović D, Petrovečki V. Electrical Mark in Electrocutation Deaths – A 20-Years Study. The Open Forensic Science Journal 2012;5:23-7</p> <p>5.Baković M, Petrovečki V, Strinović D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. J Forensic Sci, 2014.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 12.7.2010.

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

	<p>predmeta patofiziologija. Bio je demonstrator na brojnim predmetima poput anatomije, kliničke propedeutike, patologije i patofiziologije. 2004. godine upisuje znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 2005. godine radi znanstveni novak/asistent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta u Zagrebu - Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar pod mentorstvom prof.dr.sc. Jadranke Mustajbegović. Specijalizaciju iz medicine rada i sporta započinje 2006. godine i uspješno polože specijalistički ispit u studenom 2011. godine. Boravio je na brojnim međunarodnim radionicama i edukacijama vezanim za medicinu rada i sporta, biostatistiku, Environmental Children's Health, te medicinsku edukaciju, od kojih se posebno ističe suradnja s Svjetskom zdravstvenom organizacijom na projektu Global Framework for Occupational Health of Health Workers, te suradnja sa Centrom za globalno zdravlje, Athens, SAD. Aktivno sudjeluje na izradi i prijavi programa međunarodnih projekata: CARDS (2007): Counsel for mobbing victims: multidisciplinary approach, FP7 – Industry – Academia Partnership (2008): Sustainable Management and Indicators of Lifelong Workers' Productivity i FP7 (2009): Organisational Culture and Burnout (ORCAB) i PROMOVAX (DG SANCO, 2009.). U ožujku 2010. uspješno brani doktorsku disertaciju pod naslovom „Izrada mjernog instrumenta stresa na radnom mjestu bolničkih zdravstvenih djelatnika i procjena njegove uporabne vrijednosti“ te trenutno ima status višeg asistenta/znanstvenog novaka na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od ožujka 2012. izabran je u zvanje znanstvenog suradnika.</p> <p>Član je ICOH-a (International Committee for Occupational Health), Hrvatskog društva za medicinu rada, Hrvatskog društva za sportsku medicinu, Hrvatskog katoličkog liječničkog društva te pomoćnik voditelja specijalističkog poslijediplomskog studija Medicina rada i športa. Uže područje interesa: medicina rada i športa, medicinska statistika, stres na radnom mjestu i medicinska edukacija. Autor je više od dvadesetak znanstvenih i stručnih radova od kojih je 26 objavljeno u časopisima indeksiranim u Current Contents, te brojnih kongresnih priopćenja. Oženjen je i otac jednog djeteta. U slobodno vrijeme aktivno se bavi planinarenjem te pjevanjem u muškoj klapi „Furešći“.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klasan A, Madzarac G, Milosevic M, Mustajbegovic J,Keleuva S. Predictors of lower work ability among emergency medicine employees: the Croatian experience. Emerg Med J. 2012; 2. 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. Coll Antropol. 2012;36 Suppl 1:65-9. 3. Bubas M, Milosevic M, Delic-Brkljacic D,Zahariev-Vuksinic K. Tracking variability: recent anthropometric data for croatian population and comparison with other world populations. Coll Antropol. 2012;36:585-92. 4. Milosevic M, Golubic R, Knezevic B, Golubic K, Bubas M, Mustajbegovic J. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. J Clin Nurs. 2011;20:2931-8. 5. Knezevic B, Milosevic M, Golubic R, Belosevic L, Russo A, Mustajbegovic J. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. Midwifery. 2011;27:146-53. 6. Hojsak I, Abdovic S, Szajewska H, Milosevic M, Krznaric Z,Kolacek S. Lactobacillus GG in the prevention of nosocomial gastrointestinal and respiratory tract infections. Pediatrics. 2010;125:e1171-7. 7. Milosevic M, Golubic R, Mustajbegovic J, Jelinic JD, Janev Holcer N,Kern J. Regional pattern of physical inactivity in Croatia. Coll Antropol. 2009;33 Suppl 1:35-8. 8. Jelinic JD, Pucaric-Cvetkovic J, Nola IA, Senta A, Milosevic M,Kern J. Regional differences in dietary habits of adult Croatian population. Coll Antropol. 2009;33 Suppl 1:31-4. 9. Golubic R, Milosevic M, Knezevic B, Mustajbegovic J. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. J Adv Nurs. 2009;65:2056-66.

	10. 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	Znanstveni suradnik, 26. lipanj 2012. 2015 - DOCENT

Ime	SANJA
Prezime	MUSIĆ MILANOVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu I Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Hrvatski zavod za javno zdravstvo
E-mail adresa	sanja.music@hzjz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	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, od 2014. Docent u kumulativnom random odnosu.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	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 (Supll 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 (Supll 1):S117-S123. Musić Milanović S, Ivanković D, Ivičević Uhernik A, Fišter K, Peternel R, Vuletić S. Obesity—new threat to Croatian longevity. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S113-S116. 3.Musić Milanović S, Ivičević Uhernik A, Fišter K, Mihel S, Kovač A, Ivanković D. Five-year Cumulative Incidence of Obesity in Adults in Croatia: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S71-S76. 4.Mihel S, Musić Milanović S. Association of Elevated Body Mass Index and Hypertension with Mortality: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S183-S187. 5.Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. Association of Hypertension with Long-term Overweight Status and Weight Gain: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S131-S134. 6.Fišter K, Ivanković D, Koršić M, Pavleković G, Musić Milanović S, Vuletić S, Kern J. Prevalence and five-year cumulative incidence of abdominal obesity in Croatian women of childbearing age: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S77-S81. 7.Poljičanin T, Džakula A, Musić Milanović S, Šekerija M, Ivanković D, Vuletić S. The changing pattern of cardiovascular risk factors: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36(Supll 1):S9-S13. 8.Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. Association of BMI and nutritional habits with hypertension in the adult population of Croatia. Publ Health Nutr 2009;12:1:97-104. 9.Kern J, Polašek O, Musić Milanović S, Džakula A, Fišter K, Strnad M, Ivanković D,

	Vuletić S. Regional Pattern of Cardiovascular Risk Burden in Croatia. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):S11-S17.
Datum zadnjeg izbora u zvanje	Docent, 2014. Znanstveni suradnik, 07.srpanj 2011.

Ime	ZLATA
Prezime	OŽVAČIĆ ADŽIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu I Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Katedra za obiteljsku medicinu, Dom zdravlja Zagreb Centar
E-mail adresa	zlata.ozvacic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Zlata Ožvačić Adžić rođena je 1976. u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 2001.godine. Od 2002. radi kao znanstveni novak u Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Od 2006. godine ugovorni je zdravstveni djelatnik s pola radnog vremena u Domu zdravlja Zagreb Centar, zdravstvena stanica Siget II. Specijalist je obiteljske medicine od 2006.godine. Disertaciju pod nazivom Istraživanje kvalitete skrbi za bolesnika u obiteljskoj medicini u Hrvatskoj korištenjem Indeksa kvalitete konzultacije obranila je 2010. godine na MEF-u Zagreb. Područje njenog znanstvenog interesa obuhvaća osiguranje kvalitete u obiteljskoj medicini. Od 2007. nacionalni je predstavnik u Europskom udruženju za kvalitetu u općoj/obiteljskoj medicini (EQuIP).</p> <p>Pohađala je sljedeće tečajeve iz područja medicinske edukacije: 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 (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 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. Tiljak H, Neralić I, Cerovečki V, Kastelic A, Ožvačić Adžić Z, Tiljak A. Mogućnosti u liječenju ovisnika o opijanima u primarnoj zdravstvenoj zaštiti i obiteljskoj medicini. <i>Acta Med Cro</i> 2012; 66: 295-301. Ivković s, Cerovečki V, Ozvacic Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. <i>Med Jad.</i> 2011; 41(1-2): 5-13. 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. Elwyn G, Bekkers MJ, Tapp L, Edwards A, Newcombe R, Eriksson T, Braspenning J, Kuch C, Adzic ZO, Ayankogbe O, Cvetko T, In 't Veld K, Karotsis A, Kersnik J, Lefebvre L, Mecini I, Petricek G, Pisco L, Thesen J, Turón JM, van Rossen E, Grol R. Facilitating organisational development using a group-based formative assessment and benchmarking method: design and implementation of the International Family Practice Maturity Matrix. <i>Qual Saf Health Care.</i> 2010 Dec;19(6):e48 Cerovecki Nekić V, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adzic ZO, Petricek G, Kranjčević K, Vucak J, Ivezić DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. <i>Acta Med Croatica.</i> 2009 May; 63(2):145-51. Petriček G, Vrcić-Keglević M, Vuletić G, Cerovečki V, Ozvacic Z, Murgic L. Illness perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. <i>Croat Med J.</i> 2009 Dec; 50(6): 583-93. Ozvacic Adzic Z, Katic M, Kern J, Lazic D, Cerovecki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. <i>Croat Med J.</i> 2008 Dec; 49(6): 813-23.

	<p>9.Soler JK, Yaman H, Esteva M, Dobbs F, Asenova RS, Katic M, Ozvacic Z, Desgranges JP, Moreau A, Lionis C, Kotányi P, Carelli F, Nowak PR, de Aguiar Sá Azeredo Z, Marklund E, Churchill D, Ungan M; European General Practice Research Network Burnout Study Group. Burnout in European family doctors: the EGPRN study. <i>Fam Pract.</i> 2008; 25(4):245-65.</p> <p>10.Katic M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazekovic-Milakovic M, Vrcic-Keglevic M, Bergman Markovic B, Tiljak H, Lazic D, Cerovecki Nekic V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. <i>Inform Prim Care.</i> 2007; 15(3): 187-92.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Docent, 2014.

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

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

	<p>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	URELIJA
Prezime	RODIN
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar i Hrvatski zavod za javno zdravstvo
E-mail adresa	urelija.rodin@hzjz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Urelija Rodin je rođena 10.08.1960. u Trogiru. 1985. je diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1999. je magistrirala, Regionalne razlike u uzrocima perinatalne smrti. Doktorirala je 2008. Model klasifikacije uzroka perinatalnih smrti. Od 2009. docent je na Školi narodnog zdravlja Andrija Štampar. Specijalist je socijalne medicine s organizacijom zdravstvene zaštite od 1993., primarijus od 2003; voditeljica Odsjeka za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo 1994.-2000.; voditeljica Odjela za kvalitetu zdravstvene zaštite 2000.-2003., voditeljica Službe za socijalnu medicinu 2004.-2007., voditeljica Odjela za istraživanje zdravlja skupina s posebnim rizicima od 2007. godine.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Španović Đ, Kostinčer-Pojić A, Rodin U, Bralić I, Kolarek-Karakaš M. Budućnost hrvatske primarne pedijatrije. Paediatr Croat. 2012; 56 (suppl 2):66-72. Stanojević M, Rodin U, Pavičić Bošnjak A, Erceg M, Hafner T, Bošnjak Nađ K. Kasna nedonoščad. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S13-S22 Đelmiš J, Juras J, Dražančić A, Rodin U. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S129-S144 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 Dražančić A, Rodin U. Izvanbolnička rodilišta. Medicinski preživjela ili korisna? Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):6-15. Dražančić A, Rodin U. Porodi u malim rodilištima u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):72-9. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S24-S28 Đelmiš J, Dražančić A, Rodin U, Juras J. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2010. godini. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S1-S16 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 Rodin U. Evaluacija Akcijskog plana za Rome za područje zdravstva. Acta Med Croatica 2010; 64: 327-33.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili	Docent, 16.11.2009.

nastavno zvanje	
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 1993. diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1993-1994. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz Kliničke i pretkliničke farmakologije 2001. specijalist interne medicine 2011. specijalist kliničke farmakologije</p> <p>Radno iskustvo 1993.-1994. liječnički staž u KBC Zagreb 1995.-1996. liječnik, DZ Medveščak 1997.-2001. specijalizacija iz interne medicine, KBC Zagreb 2008-2011. specijalizacija iz kliničke farmakologije 2001.-2008. spec. internist, Zavod za kliničku farmakologiju KBC Zagreb 2008.-2015. spec. internist, Zavod za bolesti metabolizma KBC Zagreb 2015.- pročelnica Zavoda za kliničku farmakologiju, Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb 2009.-viši asistent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2012. -docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Nastavna aktivnost <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 <u>poslijediplomska</u>: MF u Zagrebu Disertacija (naslov i godina obrane) Faktori rizika u bolesnika s infekcijom uzrokovanom meticilin-rezistentnim S. aureusom, 2006. 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 Osobni podaci Rođena 6.9.1969. god.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina	1. Mirošević Skvrce N, Macolić Šarinić V, Šimić I , Ganoci L, Muačević Katanec D, Božina N. ABCG2 gene polymorphisms as risk factors for atorvastatin adverse reactions: a case-control study. Pharmacogenomics. 2015;16(8):803-15. 2. Šimić I , Reiner Ž. Adverse effects of statins - myths and reality. Curr Pharm Des. 2015;21(9):1220-6. 3. Božina T, Šimić I , Lovrić J, Pećin I, Jelaković B, Sertić J, Reiner Z. Effects of lipoprotein lipase and peroxisome proliferator-activated receptor-gamma gene variants on metabolic syndrome traits. Coll Antropol. 2013 Sep;37(3):801-8. 4. Šimić I , Pećin I, Tedeschi-Reiner E, Zrinsćak O, Sućur N, Reiner Z. Risk factors for microvascular atherosclerotic changes in patients with type 2 diabetes mellitus Coll Antropol. 2013 Sep;37(3):783-7. 4. 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 . Genet Test Mol Biomarkers. 2014 Jan;18(1):32-40. 5. 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. Z Rheumatol. 2014 Sep;73(7).
Datum zadnjeg izbora u	2012. docent Medicinskog fakulteta

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

Ime	DANIJELA
Prezime	ŠTIMAC
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar I Zavod za javno zdravstvo
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 Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Specijalist je javnog zdravstva od 2004. godine. Nakon završenog doktorskog studija :biomedicina i zdravstvo, doktorirala 2008. godine, tema disertacije: Odnos izvanbolničke potrošnje lijekova u Gradu Zagrebu od 2001.-2005.godine i regulatornih mjera. Vediteljica Službe za javno zdravstvo u Zavodu za javno zdravstvo Andrija Štampar Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja Andrija Štampar.
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	1.Catić T, Stimac D, Zivković K, Zelić A. Outpatient utilization of psycho pharmaceuticals: comparison between the cities of Zagreb and Sarajevo (2006-2009).Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona. 2012 Aug;9(2):370-5. 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 [Pharmaco-economic indicators of cardiovascular drug utilization in the Republic of Croatia and city of Zagreb in 2008]. Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):383-90. Croatian. 4.Mičović V, Cattunar A, Stimac D, Capak K, Stojanović 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	Docent, 16.11.2009.

IV.VIŠI ASISTENTI

Ime	Mislav
Prezime	Cerovec
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Zagreb , KBC Zagreb
E-mail adresa	e-mail: mislavc@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje 1986. - 1993. osnovna škola, Zagreb 1993. - 1997. XV gimnazija, Zagreb 1998. - 2004. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

	<p>2005. - 2006. obavezni pripravnički staž u KBC Zagreb 2006. - 2009. poslijediplomski studij „Biomedicina i zdravstvo“ Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2005. - Znanstveni novak asistent na istraživačkom projektu „Epidemiološka obilježja sistemskog eritemskog lupusa u Hrvatskoj“ – voditelj prof.dr.sc. NadaČikeš 2008. - 2012. specijalizacija iz Interne medicine u Klinici za unutrašnje bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i KBC Zagreb 2012. – položio specijalistički ispit iz područja interna medicina 2012. doktorirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2012.- viši asistent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2014.- stručni suradnik</p> <p>Studentske aktivnosti: 2002. - 2004. demonstrator propedeutike, Katedra za internu medicinu, Odjel za kliničku imunologiju i reumatologiju, KBC Rebro 2003. - 2004. student suradnik na znanstveno-istraživačkom projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa »Epidemiološka obilježja sistemskog eritemskog lupusa« 2003. Studentska praksa u Nottingham City Hospital, Nottingham, Velika Britanija 2004. Studentska praksa u Mayo Clinic, Department of Radiology, Rochester, Minnesota, SAD</p> <p>Radno iskustvo spec.internist u KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost dodiplomska i poslijediplomska nastava</p> <p>Znanstveni skupovi: Sudjelovao sam na brojnim domaćim i međunarodnim stručnim skupovima i tečajevima među kojima bih izdvojio: 2007. Intensive course in applied epidemiology, Aberdeen, Škotska 2009. Fourth EULAR Course on Systemic Lupus Erythematosus, Pisa, Italija 2009. Musculoskeletal ultrasound course for rheumatologists, Varšava, Poljska 2010. Basic Musculoskeletal Ultrasound in Rheumatology, Rim, Italija 2010. 12th EULAR Postgraduate Course in Rheumatology, Torre Del Greco, Italija 2011. Intermediate Level Course in Musculoskeletal Ultrasound in Rheumatology, Leeds, Velika Britanija 2012. Advanced Level Course in Musculoskeletal Ultrasound in Rheumatology, Berlin, Njemačka 2013. 14th EULAR Postgraduate Course in Rheumatology, Prag, Češka</p> <p>Nagrade: 2004. Rektorova nagrada za rad: »Obilježja bolesnika sa sistemskim eritemskim lupusom temeljena na klasifikacijskim kriterijima ACR«</p> <p>Članstva: Od 2005. Radna skupina za sistemski eritemski lupus Od 2006. Hrvatska liječnička komora Od 2006. Hrvatske liječnički zbor Od 2008. Hrvatsko reumatološko društvo Od 2009. Hrvatsko internističko društvo Od 2007. Odbor za znanstveni rad studenata, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) „Obilježja bolesnika oboljelih od sistemskog eritemskog lupusa u Republici Hrvatskoj“, 2012. Znanstvena aktivnost imunologija, reumatologija, epidemiologija SLE, sistemska skleroza</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 14 u indeksiranim časopisima, više od 20 sažetaka i priopćenja</p> <p>Osobni podaci Rođen 6. listopada 1978. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Anić B, Padjen I, Cerovec M, Puljiz I, Težak S. Arthritis After Intravesical Instillation of Bacillus Calmette-Guerin: A Patient With an Unusually Severe Clinical Course Treated With A Combined Anti-Inflammatory and Antimycobacterial Regimen. J Clin Rheumatol. 2015 Oct;21(7):373-5. doi: 10.1097/RHU.0000000000000309. 2. Anić B, Padjen I, Mayer M, Bosnić D, Cerovec M. Clinical features of the SAPHO syndrome and their role in choosing the therapeutic approach: report of four patients and review of the literature. Acta Dermatovenerol Croat. 2014;22(3):180-8. 3. Anić B, Cerovec M. Classification of vasculitides Reumatizam. 2013;60(2):24-9

	<p>4. Cerovec M, Anić B, Padjen I, Cikes N. Prevalence of the American College of Rheumatology classification criteria in a group of 162 systemic lupus erythematosus patients from Croatia. <i>Croat Med J.</i> 2012 Apr;53(2):149-54.</p> <p>5. 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. <i>Acta Dermatovenerol Croat.</i> 2010;18(2):104-6.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2012 – viši asistent

Ime	Marko
Prezime	Brinar
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	brinarm@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1998-2004 • Obavezni pripravnički staž: Klinički bolnički centar Zagreb, 2004-2005 • Specijalizacija iz interne medicine: Klinički bolnički centar Zagreb, 2006-2012 • Postdiplomski studij: Biomedicina I zdravlje, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2006-2011. • Uža specijalizacija iz gastroenterologije, Klinički bolnički centar Zagreb, 2014 – • Expanding Horizons in Gastroenterology, Madrid, Spain, 2014. • Leading education and advancement of disease understanding and control, Madrid, Spain, 2014. • ESPEN course in clinical nutrition, Dubrovnik, Hrvatska, 2012. • GCP tečaj, Zagreb, Hrvatska 2011. • EAGE Postgraduate course a 100 years of dictum: “no acid no ulcer”, Zagreb, Hrvatska 2010. • ECCO IBD Course, Prag, Republika Češka, 2010. • ASNEMGE Young Investigator Meeting, Zagreb, Hrvatska, 2008. • IBD workshop – Zagreb, Hrvatska 2007. <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Od 2006. godine radim kao znanstveni novak – asistent, a po obranjenom doktorskom disertaciji, od 2011. godine radim kao znanstveni novak – viši asistent na istraživačkom projektu: “Upalne bolesti crijeva (ulcerozni colitis i Crohnova bolest)” pod vodstvom profesora Borisa Vucelića I financiranog od strane Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske. • Od 2011. radim kao specijalist internist u kumulativnom radnom odnosu s Kliničkim bolničkim centrom Zagreb u Zavodu za gastroenterologiju i hepatologiju <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sudjelovanje u izvođenju nastave predmeta «Interna medicina» • U suradnji s profesorom Ostojićem vodim vježbe iz predmeta «Interna propedeutika» • Sudjelovanje u izvođenju nastave modula «Hitna medicina» <p>Disertacija (naslov i godina obrane) “Uloga alelnih varijanta MDR1 gena u patogenezi upalnih bolesti crijeva i odgovoru na terapiju glukokortikoidima”, Zagreb, 2011</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • Istraživački rad u upalnim bolestima crijeva – Leuven, Belgija, 01/ 2008-12/2008. • Sudjelovanje u projektu “Assesment of microbiota, inflammatory markers, nutritional and endocrinological status in IBD patients (Minute for IBD)” financiranog od strane Hrvatske zaklade za znanost na period od četiri godine (2014-2018). <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama): CC publikacije: 10</p>

	Publikacije u drugim indeksiranim časopisima: 4 Sažeci objavljeni u časopisima koji se citiraju u Current Contents: 19
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 5 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Burisch J, Vardi H, Pedersen N, Brinar M, Cukovic-Cavka S, Kaimakliotis I et al. Costs and resource utilization for diagnosis and treatment during the initial year in a European inflammatory bowel disease inception cohort: an ECCO-EpiCom Study. <i>Inflamm Bowel Dis</i> 2015; 21:121-31. 2. Burisch J, Pedersen N, Čuković-Čavka S, Brinar M, Kaimakliotis I, Duricova D et al. East-West gradient in the incidence of inflammatory bowel disease in Europe: the ECCO-EpiCom inception cohort. <i>Gut</i> 2014; 63:588-97. 3. Brinar M, Cukovic-Cavka S, Bozina N, Ravic KG, Markos P, Ladic A, Cota M, Krznaric Z, Vucelic B. MDR1 polymorphisms are associated with inflammatory bowel disease in a cohort of Croatian IBD patients. <i>BMC Gastroenterol</i> 2013; 13:57. 4. Brinar M, Vermeire S, Cleynen I, Lemmens B, Sagaert X, Henckaerts L, Van Assche G, Geboes K, Rutgeerts P, De Hertogh G. Genetic variants in autophagy-related genes and granuloma formation in a cohort of surgically treated Crohn's disease patients. <i>J Crohns Colitis</i> 2012; 6:43-50. 5. Brinar M, Cleynen I, Coopmans T, Van Assche G, Rutgeerts P, Vermeire S. Serum S100A12 as a new marker for inflammatory bowel disease and its relationship with disease activity. <i>Gut</i> 2010. 59;1728-1729.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2011. znanstveni novak – viši asistent U postupku za izbor u znanstveno-nastavno zvanje docenta

Ime	Dražen
Prezime	Pulanić
Naziv ustanove	Zavod za hematologiju, Klinika za unutarnje bolesti KBC Zagreb i Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	dpulanic@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje i radno iskustvo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematičko informatički obrazovni centar (MIOC) - XV gimnazija, Zagreb (maturirao 1993.); • Srednja glazbena škola - Funkcionalna muzička škola, Zagreb (maturirao 1993.); • Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (1993.-1999.); • Znanstveni poslijediplomski studiji Medicinske znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1999.-2001.; • Obvezni staž obavio 1999.-2000. g. zaposlen u Poliklinici za prevenciju kardiovaskularnih bolesti i rehabilitaciju, Zagreb; • Državni ispit za doktore medicine položio u siječnju 2001.; • Znanstveni novak Katedre za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, 2000.-2002.; • Izradio i obranio znanstveni magistarski rad 15. siječnja 2003. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu stekavši akademski stupanj magistra znanosti iz znanstvenog područja biomedicine i zdravstva; • Specijalizacija interne medicine, Klinika za unutarnje bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb, 2002.-2006.; • Specijalist interne medicine, Zavod za hematologiju, Klinika za unutarnje bolesti KBC Zagreb, 2006.-danas; • Izradio i obranio doktorsku disertaciju 29. studenoga 2006. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu stekavši akademski stupanj doktora medicinskih znanosti iz područja biomedicine i zdravstva. • Uži specijalist iz hematologije, Zavod za hematologiju, Klinika za unutarnje bolesti

	<p>KBC Zagreb, od 21.4. 2011. godine – danas;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Naslovni viši asistent Medicinskog fakulteta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku od 2010.; • Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku od 2011.; • Viši asistent/poslijedoktorand Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, znanstvene grana Interna medicina, s radnim mjestom u Klinici za unutarnje bolesti Klinički bolnički centar Zagreb, od 25.02. 2014. godine. <p>Usavršavanje u inozemstvu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Usavršavanje u Clinical Center, National Institutes of Health, Bethesda, SAD, 2008. godine; • Usavršavanje u National Cancer Institute, Center for Cancer Research, National Institutes of Health, Bethesda, SAD, 2009.-2010. godine. • Boravak u National Cancer Institute, Center for Cancer Research, National Institutes of Health, Bethesda, SAD, 10./2015. godine. <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kao student medicine bio 4 godine demonstrator na Katedri za anatomiju i 1 godinu na Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; • Kao znanstveni novak Katedre za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu držao dodiplomsku nastavu na Medicinskom i Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2000.-2002. godine iz predmeta »Patofiziologija«; • Sudjeluje u držanju dodiplomske nastave na Engleskom medicinskom studiju Sveučilišta u Zagrebu za predmete »History Taking and Physical Examination« na 3. godini studija, »Internal Medicine« na 4. godini studija, te za predmet »Emergency medicine« na 6. godini studija; • Sudjeluje u držanju dodiplomske nastave iz „Interne medicine“ na 4. godini Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu – seminari iz hematologije i vježbe na odjelu/ambulantni; • Sudjeluje u držanju dodiplomske nastave iz „Kliničke propedeutike – Interna propedeutika“ na 3. godini Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; • Kao naslovni viši asistent od 2010. te kao naslovni docent od 2011. Medicinskog fakulteta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku sudjeluje u držanju dodiplomske nastave na navedenom Fakultetu. • Sudjeluje u poslijediplomskoj nastavi na Poslijediplomskom studiju iz onkologije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; • Sudjeluje u dodiplomskoj nastavi iz „Hitne medicine“ na 6. godini Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. • Sudjeluje u dodiplomskoj nastavi iz predmeta „Temelji liječničkog umijeća“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2014./2015. godine. • Sudjeluje u poslijediplomskoj nastavi na Poslijediplomskom studiju hitne medicine Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2015./2016. godine. <p>Disertacija (naslov i godina obrane)</p> <ul style="list-style-type: none"> • „Genetske i okolišne odrednice fibrinogena u zemljopisno izoliranoj populaciji“ 29. 11. 2006. <p>Znanstvena aktivnost:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Izradio i obranio znanstveni magistarski rad 15. siječnja 2003. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu stekavši akademski stupanj magistra znanosti iz znanstvenog područja biomedicine i zdravstva. • Izradio i obranio doktorsku disertaciju 29. studenoga 2006. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu stekavši akademski stupanj doktora medicinskih znanosti iz područja biomedicine i zdravstva; • Znanstveni suradnik u znanstvenom području biomedicine i zdravstva – polje kliničke medicinske znanosti od 18. 9. 2007. godine; • Viši znanstveni suradnik u znanstvenom području biomedicine i zdravstva – polje kliničke medicinske znanosti od 20. 9. 2010. godine. <p>Sudjelovanje na znanstvenim projektima:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Znanstveni novak, projekt Ministarstva znanosti i tehnologije RH „Rak dojke - molekularna karakterizacija - klinički vidovi“, broj 108071, voditelj prof. dr. Damir Vrbanc, 2000.-2002. godina;
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Suradnik na projektu Ministarstva znanosti i tehnologije RH „Interventna gastroenterologija-primjena i razvoj novih tehnologija“, broj projekta 0214209, projekt završen 2006. godine, voditelj prof. dr. Roland Pulanić; • Suradnik na projektu Ministarstva znanosti i tehnologije RH „Teleinterventna gastroenterologija - TIGEL“, broj 2001-107, projekt završen 2006. godine, voditelj prof. dr. Roland Pulanić; • Suradnik na projektu „Telegastronet“, broj 942-21-11-2004, voditelj prof. dr. Roland Pulanić; • Suradnik na tehnologijsko istraživačko-razvojnom projektu Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta RH „Uređaj za dijagnosticiranje atipičnih i ekstreazofagealnih oblika GERB-a“, broj P20070123, projekt završen 2009. godine, voditelj prof. dr. Roland Pulanić; • Suradnik na projektu „Dijagnostika i terapija poremećaja hemostaze“ Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta RH, voditelj prof. dr. Silva Zupančić Šalek; • Suradnik na projektu „Određnice zdravlja i bolesti u općoj i izoliranim ljudskim populacijama“ Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta RH, broj 216-1080315-0302, voditelj prof. dr. Igor Rudan; • Voditelj projekta „Poremećaji zgrušavanja krvi – tromboze i sklonosti krvarenju“ Nacionalne zaklade za znanost, visoko školstvo i tehnologijski razvoj RH, u sklopu programa „Priljev mozгова-Postdoc“, 2008. godina; • Suradnik istraživač na protokolu National Cancer Institute/National Institutes of Health 04-C-0281 “Natural History Study of Clinical and Biological Factors Determining Outcomes in Chronic Graft-Versus-Host Disease”, voditelj dr. S. Ž. Pavletić, od 2009. godine; • Voditelj akademske studije Hrvatske kooperativne grupe za hematološke bolesti Krohem “Praćenje incidencije venskih tromboembolijskih bolesti u Republici Hrvatskoj” od 2010. godine; • Znanstveni tajnik Hrvatske kooperativne grupe za hematološke bolesti Krohem od 2012. godine; • Suradnik istraživač na projektu Unity Through Knowledge Fund (UKF) Research Cooperability program - Crossing Borders (1B) Grant projekta „Clinical and biological factors determining severity and activity of chronic graft-versus-host disease after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation“, voditelj prof. dr. S. Ž. Pavletić i suvoditelj prof. dr. sc. Damir Nemet, od 2013. godine. • Mentor doktorske disertacije Eme Prenc, dipl. ing. biol., doktorandice na UKF projektu „Clinical and biological factors determining severity and activity of chronic graft- versus-host disease after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation“, naziv disertacije „N-glikozilacija imunoglobulina G u kroničnoj bolesti presatka protiv primatelja nakon presadbe alogeničnih matičnih krvotvornih stanica“ – prihvaćena i obranjena tema. <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Ukupno je objavio 97 znanstvenih i stručnih radova, od toga 2 kvalifikacijska rada, 28 radova u časopisima međunarodno indeksiranim u CC i SCI, 40 znanstvenih radova u drugim recenziranim indeksiranim časopisima, te 28 članaka u ostalim medicinskim publikacijama. Objavio je i 23 kongresna sažetka u časopisima s međunarodnom indeksacijom u CC, 36 drugih kongresnih domaćih i međunarodnih priopćenja, suradnik je u 9 medicinskih knjiga, a su-urednik i autor jednog medicinskog sveučilišnog udžbenika. Uređivao i bio član uredništva više medicinskih časopisa.</p> <p>Osobni podaci: Oženjen, otac dvoje djece (Dora 12 g., Tea 10 g.).</p>
--	---

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 5 radova)</p>	<p>1) <u>Pulanić D</u>, Cowen EW, Baird K, Bishop MR, Pavletic SZ. Development of severe sclerotic chronic graft-versus-host-disease during treatment with dasatinib. Bone Marrow Transplant. 2010;45(9):1469-70.</p> <p>2) Smith NL, Huffman JE, Strachan DP, Huang J, Dehghan A, Trompet S, Lopez LM, Shin SY, Baumert J, Vitart V, Bis JC, Wild SH, Rumley A, Yang Q, Uitterlinden AG, Stott DJ, Davies G, Carter AM, Thorand B, Polasek O, McKnight B, Campbell H, Rudnicka AR, Chen MH, Buckley BM, Harris SE, Peters A, <u>Pulanić D</u>, et al. Genetic predictors of fibrin d-dimer levels in healthy adults. Circulation. 2011;123(17):1864-72.</p> <p>3) Grkovic L, Baird K, Steinberg SM, Williams KM, <u>Pulanic D</u>, Cowen EW, Mitchell SA, Hakim FT, Martires KJ, Avila DN, Taylor TN, Salit RB, Rowley SD, Zhang D, Fowler DH, Bishop MR, Gress RE, Pavletic SZ. Clinical laboratory markers of inflammation as determinants of chronic graft-versus-host disease activity and NIH global severity. Leukemia. 2012;26(4):633-43.</p> <p>4) Baird K, Steinberg SM, Grkovic L, <u>Pulanic D</u>, Cowen EW, Mitchell SA, Williams KM, Datiles MB, Bishop R, Bassim CW, Mays JW, Edwards D, Cole K, Avila DN, Taylor T, Urban A, Joe GO, Comis LE, Berger A, Stratton P, Zhang D, Shelhamer JH, Gea-Banacloche JC, Sportes C, Fowler DH, Gress RE, Pavletic SZ. National Institutes of Health chronic graft-versus-host disease staging in severely affected patients: organ and global scoring correlate with established indicators of disease severity and prognosis. Biol Blood Marrow Transplant. 2013;19(4):632-9.</p> <p>5) <u>Pulanić D</u>, Gverić-Krečak V, Nemet-Lojan Z, Holik H, Coha B, Babok-Flegarić R, Komljenović M, Knežević D, Petrovečki M, Zupančić Šalek S, Labar B, Nemet D. Venous thromboembolism in Croatia - Croatian Cooperative Group for Hematologic Diseases (CROHEM) study. Croat Med J. 2015;56(6):550-7.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<ul style="list-style-type: none"> Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku iz znanstvenog područja Biomedicine i zdravstva, znanstvenog polja Kliničke medicinske znanosti, znanstvene grane Interna medicina od 26. 9. 2011. godine; Viši asistent/poslijedoktorand Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, znanstvene grane Interna medicina, s radnim mjestom u Klinici za unutarnje bolesti Klinički bolnički centar Zagreb, od 25.02. 2014. godine.

<p>Ime</p>	<p>Mihael</p>
<p>Prezime</p>	<p>Ries</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Sestre milosrdnice</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>miskories@gmail.com</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje 1989. g. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1996. g. Poslijediplomski studij Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu iz otorinolaringologije 2004. g. Znanstveni poslijediplomski studij Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 1996. g. specijalist Otorinolaringolog i kirurg glave i vrata 2004. g. subspecijalist audiolog Stručno usavršavanje u Njemačkoj (München, Freiburg, Braunschweig), Danskoj (Aarhus) i SAD (New York).</p> <p>Radno iskustvo 1989.-1990. g. liječnički staž za Bolnicu za plućne bolesti Rockefellerova 1990.-1992. g. znanstveno novaštvo na Klinici za Neurologiju, KBC Zagreb, mentor prof. dr. sci. Anica Jušić, elektrofiziologija 1992.-1996. g. specijalizacija iz otorinolaringologije i kirurgije glave i vrata na KB Sestre milosrdnice 1996. g. do danas liječnik specijalist, subspecijalist na Klinici za ORL i kirurgiju glave i vrata, KBC Sestre milosrdnice 2009. g. kumulativni radi odnos na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2009. g. asistent na Katedri za Otorinolaringologiju s kirurgijom glave i vrata na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2013. g. viši asistent na istoj ustanovi</p> <p>Nastavna aktivnost <u>Dodiplomska nastava</u> 1996. g. do danas sudjelovanje u nastavi iz predmeta Otorinolaringologija na</p>

	<p>Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu Od početka Studija medicine na engleskom jeziku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu sudjelovanje u nastavi iz predmeta Otorinolaringologija 2013. g. do danas voditelj grupe studenata u sklopu predmeta Temelji liječničkog umijeća Poslijediplomska nastava 1996. g. do danas sudjeluje u nastavi na stručnim poslijediplomskim studijima Otorinolaringologija, Zaštita majke i djeteta i Obiteljska medicina 2014. do danas sudjeluje u nastavi poslijediplomskog studija Elektrofiziologija Disertacija (naslov i godina obrane) Prognostička vrijednost intraoperativne telemetrije umjetne pužnice, 2013. g Znanstvena aktivnost Telemetrija umjetne pužnice, bolesti srednjeg uha, kirurgija srednjeg uha, kohlearna implantacija, audiologija i vestibulologija Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 12 CC, 3 SCI, 14 u drugim časopisima s recenzijom, >40 međunarodnih kongresnih priopćenja i sažetaka, 1 poglavlje u knjizi Osobni podaci Rođen 27.08.1963. u Zagrebu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Drviš, P, Ries M, Zurać K, Trotić R, Ajduk J, Stevanović S. Hidradenoma of the external auditory canal: clinical presentation and surgical treatment. Collegium antropol.; 2012;36(2);159-161 2. Trotić R, Kostić M, Ries M, Drviš P, Ajduk J, Petrović I. Long-term functional outcomes after 10 years of bilateral cochlear implant use. Coll Antropol.; 2012; 36(1):161-5. 3. Ajduk J, Ries M, Vagić D, Batoš-Tripalo A. Temporomandibular joint fistula into the external ear canal. The Journal of Laryngology & Otology; 2012;126,837–839. 4. Ries M, Kostić M, Zdravec D, Drviš P, Ajduk J, Trotić R. Nasopharyngeal Bacterial Flora In Healthy Preschool Children During Winter – Spring Months. Coll Antropol.; 2013;37(2);415-422 5. Kostić M, Ribarić Jankeš K, Trotić R, Ries M, Bedeković V. Clinical and audiological findings in children with acute otitis media. Acta Oto-Laryngologica; 2015;135(7):645-650 6. Ries M, Kostić M, Ajduk J, Trotić R, Bedeković V. One case of bilateral congenital middle ear cholesteatoma. Brazilian journal of otorhinolaryngology;2016;(in print).
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2013. viši asistent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Ime	TEA
Prezime	VUKUŠIĆ RUKAVINA
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Katedra za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva
E-mail adresa	tvukusic@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Tea Vukušić Rukavina rođena je 11. veljače 1974. u Zagrebu gdje je pohađala osnovnu i srednju školu. Završila je V gimnaziju 1992.g. te je iste godine upisala Medicinski fakultet u Zagrebu. Tijekom studija radila je kao demonstrator na Katedri za anatomiju, a od 1994.g. do 1998.g. dobitnik je stipendije grada Zagreba. Medicinski fakultet završava 1999.g. te odrađuje obavezni liječnički staž pri Domu zdravlja Centar. 2001. g. zapošljava se kao znanstveni novak na Katedri za medicinsku sociologiju i zdravstvenu ekonomiku Škole narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 2002.g. upisala je doktorski (znanstveni poslijediplomski) studij Biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu koji je 2007.g. završila, a doktorsku disertaciju pod nazivom '<i>Razvoj mjernog instrumenta za procjenu stigmatizacije duševnih smetnji u tiskanom medijima</i>' uspješno je obranila 25. studenog</p>

	<p>2011.g. te stekla akademski stupanj <i>doktor medicinskih znanosti</i>. 2012.g. položila je specijalistički ispit iz psihijatrije.</p> <p>Kao djelatnik Katedre za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Medicinska sociologija i b) Liječnik budućnosti (elektivni kolegij). Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetu Medical Sociology, dok na Sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva, sudjeluje u nastavi predmeta: a) Teorije odgoja i obrazovanja i b) Znanost, filozofija i teorija u sestrinstvu. Osim navedene nastave Tea Vukušić Rukavina sudjeluje u poslijediplomskom studiju iz Javnog zdravstva te poslijediplomskom studiju Zdravstvenog menadžmenta (Leadership and Management of Health Services – LMHS).</p> <p>Tijekom rada na Katedri boravila je na edukaciji u <i>Centres for Disease Control, Atlanta, Sustainable Management Development Program</i> i <i>University of California, Berkeley</i>.</p> <p>Tijekom svoga znanstveno-stručnog rada dr. Tea Vukušić Rukavina objavila je više javno-zdravstvenih, stručnih i znanstvenih radova, od kojih trinaest u međunarodno indeksiranim časopisima. Nastupila je na nizu kongresa s poster prezentacijama i predavanjima. Uže područje interesa je promocija i prevencija mentalnog zdravlja, stigma duševnih bolesti, psihološka patnja populacije, odnos medija i zdravstva te socijalni marketing. Od 2002.g. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje koji jedanput godišnje okuplja najrelevantnije novinare koji prate zdravstvenu struku, zdravstvene i javno-zdravstvene stručnjake te političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Član je Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog liječničkog zbora, Sekcije mladih psihijatara i specijalizanata Hrvatskog psihijatrijskog društva.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Nawka A, Rukavina TV, Nawkova L, Jovanovic N, Brborovic O, Raboch J. Psychiatric disorders and aggression in the printed media: Is there a link? A central European perspective. <i>BMC Psychiatry</i> 2012;12(1):19. 2.Rukavina TV, Brborovic O, Fazlic H, Dzakula A, Cusa VB. Prevalence and Five-year Cumulative Incidence of Psychological Distress: the CroHort study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):109-112 3.Rukavina TV, Brborovic O, Fazlic H, Sovic S, Civljak M. Association of the Psychological Distress and Cardiovascular Risk Behaviors, Conditions and Diseases: the CroHort study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):157-164 4.Brborovic O, Rukavina TV, Fazlic H, Vuletic S, Kern J, Pavlekovic G. Case Oriented Approach to Co-occurrence of Risk Life Style Behavior with Overweight, Exceed Abdominal Fat and High Blood Pressure: the CroHort study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):15-19. 5.Fazlic H, Brborovic O, Rukavina TV, Fister K, Milosevic M, Mustajbegovic J. Characteristics of people with perceived stress in Croatia: the CroHort study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):165-169. 6.Civljak M, Milosevic M, Celic I, Rukavina TV, Brborovic O, Oreskovic S. Predictors of the Desire/Decision to Quit Smoking in a Cohort of Croatian Adult Smokers Followed for Five Years: the CroHort Study. <i>Coll Antropol</i> 2012;36 (Suppl 1):65-69. 7.Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawková L, 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. <i>Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol.</i> 2012;47:1131-1144. DOI: 10.1007/s00127-011-0419-z 8.Nawkova L, Nawka A, Adámkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Rojnic Kuzman M, Jovanovic N, Brborovic O, Bednarová B, Zuchova S, Miovsy M, Raboch J: The Picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. <i>J Health Commun.</i> 2012;17(1):22-40 9.Brborović O, Rukavina TV, Pavleković G, Džakula A, Šogorić S, Vuletić S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. <i>Coll Antropol</i> 2009;33: 93–98 10.Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T. Co-occurrence of risky lifestyle behavior with overweight, excess abdominal fat and high blood pressure--case oriented approach. <i>Coll Antropol.</i> 2009;33: 131-4.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	2015 – viši asistent
---	----------------------

V. STRUČNI SURADNICI

Ime	Dubravka
Prezime	Bosnić
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1987, studijski boravak na usavršavanju u RPMS Hammersmith, laboratorij • 1985-1987, poslijediplomski studij „Alergologija i klinička imunologija“, MeF SuZ • 1979-1981, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu • 1965-1969, gimnazija, Zagreb <p>Radno iskustvo i akademska napredovanja</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2015-danas, voditelj kliničkog odjela Zavoda za kliničku imunologiju i reumatologiju Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta, KBC Zagreb • 2012, priznat stručni naziv primarijusa • 1990-danas, stručni suradnik Katedra za internu medicinu, MeF SuZ • 1990-danas, liječnik specijalist u Zavodu za kliničku imunologiju i reumatologiju Klinike za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta, KBC Zagreb • 1985, specijalistički ispit iz interne medicine • 1982-1990, Zavod za hitnu i intenzivnu medicinu, Klinika za unutarnje bolesti MeF SuZ, KBC ZG • 1979-1981, odjel nefrologije OB Sveti Duh • 1978, državni ispit za liječnike pripravnike • 1974, diploma Medicinskog fakulteta SuZ <p>Nastavna aktivnost (aktualna)</p> <p>a) diplomatska nastava: obvezni kolegiji - Interna medicina (4. god), Klinička propedeutika (3. god) obvezni modul – Hitna stanja u medicini (6. godina) mali izborni kolegij – Gospodin Horvat ide u bolnicu (1. god)</p> <p>b) poslijediplomska nastava: predavač na PDS Alergologija i klinička imunologija, Reumatologija, Dermatologija, Infektologija, Oftalmologija, Ortopedija;</p> <p>c) tečajevi trajne edukacije Kvantitativna klinička reumatologija</p> <p>Znanstvena aktivnost Suradnik u nekoliko projekta MZOS MZ. Recenzent nekoliko prijedloga projekata i programa predloženih MZ i MZOŠ-u. Znanstveni interes – klinička imunologija i reumatologija (patofiziologija upalnih reumatskih bolesti, sistemska očitovanja autoimunosti). Recenzent indeksiranih stručnih/znanstvenih časopisa (Croatian Medical Journal, Collegium Anthropologicum, Liječnički Vjesnik, Reumatizam).</p> <p>Publikacije Više od 100 publikacija od kojih 22 izvorna rada (6 u CC od kojih na 2 prvi autor), predestak kongresnin pripoćenja.</p>

	<p>Autor ili koautor 15 tekstova u udžbenicima i priručnicima SuZ</p> <p>Osobni podaci Rođena u Zagrebu 5. rujna 1954. Član Hrvatske liječničke komore, Hrvatskoga liječničkog sindikata, Hrvatskoga liječničkog zbora, Hrvatskoga reumatološkog društva HLZ-a, Hrvatskoga internističkog društva HLZ-a, Hrvatskog društva za alergologiju i kliničku imunologiju HLZ-a.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> Bosnić D, Padjen I, Sentić M, Mayer M, Barešić M, Cerovec M, Anić B. Karcinom mokraćnog mjehura u bolesnika sa sistemskim eritemskim lupusom liječenih ciklofosfamidom – serija bolesnika. Reumatizam 2015;62(Supl1):105. Anić B, Padjen I, Cerovec M, Bosnić D, Mayer M. Clinical features of the SAPHO syndrome and their role in choosing the therapeutic approach: report of four patients and review of the literature. Acta Dermatol Croat 2014;22:180-188. Šukara G, Bakula M, Bosnić D, Sentić M, Barešić M, Mayer M, Cerovec M, Čikeš N, Anić B. Zašto prekidamo terapiju biološkim lijekom – retrospektivna analiza 249 bolesnika tijekom 7 godina. Reumatizam 2013;60:118. Bosnić D, Barešić M, Padjen I, Balenović A, Žarković K, Anić B. Fever of unknown origin – large vessel vasculitis diagnosed by PET/CT. Rheumatology Int 2012; DOI 10.1007/s00296-012-2425-1 Gašparović H, Djurić Z, Bosnić D, Petričević M, Brida M, Dotlić S, Biočina B. Aortic root vasculitis associated with Cogan's syndrome. Ann Thorac Surg 2011;92:340-341. Bosnić D, Barešić M, Anić B, Sentić M, Cerovec M, Mayer M, Čikeš N. Rare zoonosis (hemotrophic mycoplasma infection) in a newly diagnosed systemic lupus erythematosus patient followed by a Nocardia asteroides pneumonia: Case report. Bras J Inf Dis 2010;14:92-95. Stepanić V, Ćorušić A, Matković V, Sentić M, Bosnić D, Mahovlić V. Vulvar intraepithelial neoplasia in a young woman with systemic lupus erythematosus: a case report. Lupus 2010;19:96-99. Bosnić D, Barešić M, Bagatin D, Ilić I. Subcutaneous sarcoidosis of the face. Int Med 2010;49:589-592. Anić B, Barešić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Čikeš N. Propylthiouracil-induced anti-neutrophil cytoplasmic antibodies (ANCA) skin vasculitis – the first case reported in Croatia. Acta Dermatol Croat 2010;18(2):104-106. Sentić M, Barešić M, Anić B, Bosnić D, Cerovec M, Mayer M, Smiljanić Lj, Čikeš N. Trudnoća u bolesnica koje primaju biološki lijek zbog upalne reumatske bolesti. Liječ Vjesn 2010;132:317-318.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>1993. stručni suradnik u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu MeF SuZ</p>

VI. VIŠI PREDAVAČI

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

	<p>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. 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. Aktivan je član Hrvatskog društva za medicinsku edukaciju i Društva nastavnika obiteljske medicine.</p> <p>Tečaj trajnog usavršavanja Umijeće medicinske nastave polazila je i završila 2001. godine. Također je sudjelovala na tečaju edukacije tutora koji je organizirao Harvard International u suradnji s Medicinskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu. Udata je i majka dvoje djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Beslić J, Pjevac N, Sakić V, Pjevac N. Risk factors of asymptomatic hypertension on the territory of Posusje Municipality. 2.Crnica V, Bolić B, Dzakula A, Vitale K, Pjevac N. Counseling on cardiovascular behavioral risk factors within the healthcare system: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:251-5. 3.Morović S, Pjevač N, Demarin V. The influence of continuous physician education on rising awareness on stroke treatment in Croatia Periodicum Biologorum vol 114, no 2012, 239-241 4.Demarin V, Lisak M, Morović S, and Pjevač N. Impact of nutrition on prevention of stroke. Periodicum Biologorum vol 114, no 2012: 421-428. 5.Sakić VA, Sakić D, Badovinac O, Pjevac N. Importance of kinesiologic recreation beginning in early rehabilitation in Zagreb. Acta Med Croatica. 2007;61 Suppl 1:75-6. Croatian.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Viši predavač, 2008.

VII. ZNANSTVENI NOVAK – VIŠI ASISTENT

Ime	MARIJA
Prezime	BAKOVIĆ
Naziv ustanove	Zavod za sudsku medicinu i kriminalistiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	mbakovic@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Školovanje</p> <p>2013 obrana disertacije Karboksihemoglobin kao pokazatelj ulazne strijelne rane nastale pucanjem iz blizine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu</p>

	<p>2010 početak specijalizacije iz sudske medicine na Zavodu za sudske medicinu i kriminalistiku u Zagrebu 2008–2013 znanstveni poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo MEF Zagreb 2007 državni ispit pri Ministarstvu zdravstva 2000–2006 Medicinski fakultet u Zagrebu, doktor medicine Zaposlenja 2008 znanstveni novak/asistent na Zavodu za sudske 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 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: Rođena 1981. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Baković M, Petrovečki V, Strinović D, Mayer D. Shot Through the Heart - Firepower and Potential Lethality of Air Weapons. J Forensic Sci (2014) – online edition. 2. Kuhtić I, Baković M, Mayer D, Strinović D, Petrovečki V. Electrical Mark in Electrocution Deaths – A 20-Years Study. (2012) The Open Forensic Science Journal, 5, pp. 23-26. 3. Mayer D, Lukić A, Petrovečki V, Baković M, Strinović D, Skavić J. From chronic rhinitis to death: fatal outcome of nasal polyposis treatment. Forensic Science International Supplement Series 1 (2009) 66–68. 4. Gassend JL, Baković M, Mayer D, Strinović D, Skavić J, Petrovečki V. Tractor driving and alcohol – A highly hazardous combination. Forensic Science International Supplement Series 1 (2009) 76–79. 5. Petrovečki V, Baković M, Skavić P, Bubalo P, Mayer D, Simac-Kubat G, Vodopija N, Strinović 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. Baković M, Skavić P, Bubalo P, Mayer D, Petrovečki V, Strinović D. Fatal Algerian smile – a case report. Proceedings of 19th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2010. Udine, Italy, 2010. 7. Petrovečki V, Mayer D, Baković M, Bubalo P, Midžić D, Skavić J, Strinović D. Psychological trauma – how often are we using this diagnosis? Proceedings of 18th International Meeting on Forensic Medicine AAP, 2009. Opatija, Croatia, 2009. 8. Baković M, Mayer D, Midžić D, Petrovečki V, Strinović 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, Petrovečki V, Baković M, Strinović 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. Petrovečki V, Baković M, Novosel I, Mayer D, Bubalo P, Midžić D, Stanić A, Skavić J, Strinović D. War Long-lasting Influence to Suicide Characteristics. Proceedings of 21st Congress of the International Academy of Legal Medicine. Lisbon, Portugal 2009.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>Viši asistent - znanstveni novak, 2013.</p>

<p>Ime</p>	<p>MARTA</p>
<p>Prezime</p>	<p>ČIVLJAK</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar</p>

E-mail adresa	mciviljak@snz.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Rođena je 1967. godine u Prištini. Diplomirala je 1996. godine na Sveučilištu u Zagrebu, na Medicinskom fakultetu. Od 1996. do 1999. radi kao liječnik pripravnik u Psihijatrijskoj bolnici Vrapče u Zagrebu, a 2000. položila državni ispit i dobila licenciju za samostalan rad. Tijekom 2000. i 2001. radi kao liječnik opće prakse, a od srpnja 2001. znanstveni je novak na Katedri za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva. Iste godine upisala je doktorski studij Biomedicina na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu koji je s uspjehom završila. U sklopu toga studija prijavila je temu doktorske disertacije pod nazivom 'Učinkovitost suvremenih javnozdravstvenih intervencija za smanjenje udjela pušača u mlađoj dobnoj skupini u Republici Hrvatskoj koju je obranila 17. prosinca 2010. godine.</p> <p>Godine 2003. započela je specijalizaciju iz psihijatrije koju je završila 2007. i stekla zvanje specijalista psihijatra. Voditelj je nacionalnih i međunarodnih javnozdravstvenih projekata. Objavila je više znanstvenih i stručnih radova te sudjelovala na konferencijama i stručnim tečajevima u zemlji i inozemstvu. Govori albanski i engleski jezik.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Čiviljak M, Milošević M, Čelić I, Rukavina TV, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 65-69 2. Vitale K, Brborović O, Sović S, Striehl Benčević H, Čiviljak M. Five-Years Cumulative Incidence of Alcohol Consumption in Croatian Adult Population: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 105-108. 3. Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Sović S, Čiviljak M. Association of the Psychological Distress and Cardiovascular Risk Behaviors, Conditions and Diseases: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 157-164. 4. Čiviljak M, Sheikh A, Stead LF, Car J. Internet-based interventions for smoking cessation. Cochrane Database of Systematic Reviews 2010, Issue 9. Art. No.: CD007078. DOI: 10.1002/14651858.CD007078.pub3 5. Čiviljak M, Koshy E, Marlais M, Car J. Internet-based interventions for smoking cessation. Cochrane Database of Systematic Reviews 2009, Issue 2. Art. No.: CD007078. DOI: 10.1002/14651858.CD007078.pub2. 6. Skara S, Kovacic L, Čiviljak M, Vončina L. Translation of evidence-based tobacco use prevention programming in Croatia. Eval Health Prof. 2008 Sep;31(3):297-305. 7. Čiviljak M, Soldo D. Intervencije za prestanak pušenja u ordinaciji liječnika obiteljske medicine. Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na internetu]. 2012 [citiran 7.7.2012.];, Vol 8 (31) Dostupno na: http://www.hczj.hr/index.php/hczj/article/view/92
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Znanstveni novak – viši asistent, 01.02.2011.

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

	<p>na hrvatskom i engleskom jeziku, za studente prve, četvrte i šeste godine, predmeti Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje zdravstvenom zaštitom, Školska medicina, Zdravlje u zajednici te izbornim predmetima Planiranje obitelji i Zdravstvena zaštita mladih.</p> <p>Prethodno radno iskustvo 01.05.2003.-31.10.2007. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, Središte za međunarodne vojne operacije-časnik za obuku (izrada planova i programa i provedba nastave i obuke iz područja zdravstvene struke za sudjelovanje pripadnika OS RH u međunarodnim mirovnim misijama/operacijama, sudjelovanje u planiranju i organizaciji zdravstvenih pregleda i cijepljenja prije odlaska i po povratku sudionika misija/operacija, provedba obuke medicinskih timova za sudjelovanje u operaciji ISAF u Afganistanu s naglaskom na trijažu i kopnenu i zračnu medicinsku evakuaciju te radni posjeti i sudjelovanje u mirovnim misijama/operacijama. Sudjelovala sam u međunarodnoj mirovnoj misiji Ujedinjenih naroda na Cipru UNFICYP, kao stožerni časnik za zdravstvo (21.09.2004.2004.-31.01.2005.) i vojni promatrač/časnik za vezu (01.02.2005.-28.09.2005.)</p> <p>01.04.1998.-30.04.2003. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, 33. inženjerijska brigada-/liječnik opće medicine (zapovjednik sanitetskog voda-pružanje primarne zdravstvene zaštite pripadnika OSRH, sanitetsko osiguranje razminiranja, bojnih gađanja i vojnih vježbi, provedba mjera preventivne zdravstvene zaštite ročnih vojnika: cijepljenje, zdravstveni odgoj, sistematski pregledi, kontrolni i namjenski pregledi).</p> <p>Usavršavanje 2009.-2012. specijalizacija iz školske medicine; 2008.-2009. poslijediplomski stručni studij iz školske medicine; 2001.-2002. studijski boravak u SR Njemačkoj (tečaj njemačkog jezika u Bundessprachenamt u Naumburg-u, usavršavanje iz interne medicine Bundeswehrkrankenhaus u Bad Zwieschenahn-u) Od stranih jezika govorim, čitam i pišem engleski i njemački. Član sam Hrvatske liječničke komore i Hrvatskog liječničkog zbora te Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu. Posjedujem aktivno znanje rada na računalu: MS OFFICE paket i Lotus i vozačku dozvolu B, F, G, M kategorije.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<p>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 .</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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].</p> <p>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].</p> <p>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].</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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</p>

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

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

	<p>serve for public health intervention regarding chronic diseases in Croatia?. Coll Antrop 2012;36(S1):195-200.</p> <p>4.Sović S, Vitale K, Brborović O, Džakula A, Tiljak H. Association of Behavioral Cardiovascular Risk Factors with Mortality In Croatian Adult Population: The CroHort Study. Coll Antrop 2012;36(S1):177-182.</p> <p>5.Vitale K, Brborović O, Sović S, Striehl Benčević H, Čivljak M. Five-years cumulative incidence of alcohol consumption in Croatian adult population: the study. Coll Antrop 2012;36(S1):105-8.</p> <p>6.Vukušić Rukavina T, Brborović O, Fazlić H, Sović S, Čivljak M. Association of the Psychological Distress and Cardiovascular Risk Behaviors, Conditions and Disease: the CroHort Study. Coll Antrop 2012;36(S1):157-64.</p> <p>7.Vitale K, Sović S, Vuletić S. Distribution of Changes in Systolic Blood Pressure and Waist Circumference – Indicators for Primary Prevention. Coll Antrop 2012;36(S1):241-44.</p> <p>8.Vitale K, Sović S, Džakula A, Keranović A, Jelaković B. Is Salt Intake Hidden Risk for Rural Population: Case Study Village of Sjeverovac, County Sisačko-Moslavačka?. Coll Antrop 2012;36(S1):261-4.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Viši asistent postdoktorand, 2014.

VIII. UMIROVLJENICI

Ime	DARKO
Prezime	ANTIČEVIĆ
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, umirovljenik
E-mail adresa	darko.anticivic@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Darko Antičević, ortoped – uža specijalizacija dječja ortopedija. Specijalistički ispit položen 1979. Doktorat 2000. Izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Pročelnik Katedre za ortopediju. Usavršavao se u Italiji (Bologna), Engleskoj (Oxford), Švicarskoj (Basel), USA (New York NY). Voditelj projekta „Genomska i proteomska analiza biomarkera u rijetkih koštanih bolestima“. Voditelj kolegija Ortopedija u sklopu stručnog poslijediplomskog studija Školska medicina. Voditelj kolegija Genske bolesti u ortopediji u sklopu PDS iz Ortopedije. Autor je deset poglavlja u knjigama i preko dvadeset nastavnih tekstova i 34 članaka, od toga 12 u Current Contents a 13 na engleskom jeziku. Ima 89 citata. Posebni interesi: problemi zglobova kuka u dječjoj dobi, stopalo u dječjoj dobi, poslje-traumatske deformacije kostiju i zglobova; deformacije kralježnice, dobroćudni tumori kosti u djece, osteogenesis imperfecta, koštane dizplazije. Predsjednik Hrvatskog društva za dječju ortopediju HLZ-a. Član tima pozvanih predavača na međunarodnim tečajevima i kongresima u Europi i drugim kontinentima: Pariz, Kairo, Zagreb, Dubrovnik, Bratislava, Cluj/Napoca, Ruse, Prag, Varšava; Madrid, Seoul, Beč(3x), Lisbon/Estoril i Helsinki. Član domaćih i međunarodnih stručnih društava British Orthopaedic Association - BOA i Pediatric Orthopaedic Society of North America - POSNA. Član Izvršnog Odbora EPOS-a (Europskog društva za dječju ortopediju) i Internacionalne federacije društva za dječju ortopediju - IFPOS. Predsjednik LOC (Local Organizing Committee) 29^{to}g Annual Congress of EPOS, koji je održan u Zagrebu od 7. do 10. travnja, 2010. Predsjednik LOC 11^{te} Internacionalne Konferencije o Osteogenesis Imperfecta koja je održana u Dubrovniku, od 2. do 5. listopada, 2011. Humanitarni rad/misija CURE International, 2008, San Pedro Sula (Honduras). Recenzent Liječničkog vjesnika i član uredništva, Recenzent 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 (navedeno do 10 radova)	<p>1.Miličić G, Krolo I, Antičević D, Roić G, Zdravec D, Bojić D, Žutelija Fatorini M; Bumči I. Causal connection of non-specific low back pain and disc degeneration in children with transitional vertebra and/or <i>spina bifida occulta</i>: Role of magnetic resonance – Prospective study. Coll Antropol 2012;36(2):627-33.</p> <p>2.Yilmaz G, Oto M, Thabet AM, Rogers K, Anticevic D, Thacker MM, Mackenzie WG. Correction of lower extremity angular deformities in skeletal dysplasia with hemiepiphysodesis: a preliminary report. J Pediatr Orthop 2012;32: (in print).</p> <p>3.Bilić E, Bojanić Katarina, Pavlović Maja, Konja J, Femenić Ranka, Đapić T, Antabak A, Antičević D, i sur. Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece. Liječ Vjesn 2011;133:376-84.</p> <p>4.Antičević D. Skolioze i adolescencija. MEDICUS 2010;19(1):51-60.</p> <p>5.Đapić T, Šmigovec, I. Šestan B, Tudor A. Antičević D. Nestabilni poskliz glave bedrene kosti. Pediatr Croat 2008;52:243-8.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Izvanredni profesor, 24. svibanj 2009.

Ime	Stjepan
Prezime	Gamulin
Naziv ustanove	u mirovini
E-mail adresa	sgamulin@mef.hr
Adresa osobne web stranice	http://info.hazu.hr/hr/clanovi_akademije/osobne_stranice/stjepan_gamulin
Životopis	<p>Obrazovanje 1959. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Dr. med. 1967. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Postdiplomski studij iz organske kemije i biokemije, Mr.sc. 1970. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Dr. sc. 1972. Faculty of Science University of London, Ph. D. Biochemistry, 1979. Specijalizacija iz interne medicine, 1998. uža specijalist internistička onkologija</p> <p>Radno iskustvo 1959 - 1963. godine pripravnički staž i dvije godine rada u DNZ Maksimir (ambulanta opće prakse) 1963 - 1974. godine Zavod za opću patološku fiziologiju, sobni liječnik 1974.-1977. godine - voditelj Laboratorija za molekularnu patofiziologiju Zavoda za patofiziologiju Medicinskog fakulteta i KBC Zagreb 1977. godine do umirovljenja predstojnik Zavoda (kasnije Klinike) za patofiziologiju KBC Zagreb i pročelnik Katedre za patofiziologiju Medicinskog fakulteta u Zagrebu. 1999. mirovina</p> <p>Nastavna aktivnost <u>Diplomska nastava</u> od 1975 (docent) do 1999 (mirovina) kolegij Patofiziologija, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Isti kolegij vodio na dislociranim studijima u Splitu i Osijeku do formiranja medicinskih fakulteta.</p>

	<p>2001.-2006. Medicinski fakultet u Mostaru.</p> <p>Neobvezatni kolegij: Osnovi molekularne patofiziologije, 1974.- 1980. Izborni kolegij: Rak dojke, 1978.-1999.</p> <p><u>Poslijediplomska nastava:</u> Centar za poslijediplomski studij Sveučilišta u Zagrebu, Struka Biologija: (1974.- 1977.)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Struktura ribosoma i biosinteza proteina 2. Uvod u molekularnu patologiju <p>Prirodoslovno-matematički fakultet, Studij prirodnih znanosti, Biologija (1977. – 2000.)</p> <p>Molekularna patologija Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Onkologija: Molekulska biologija tumora 1980-1999 Klinička laboratorijska dijagnostika: Izabrana poglavlja patofiziologije 1980-1999.</p> <p>Biokemijske metode u biomedicinski istraživanjima, suradnik 1998-; Patofiziologija genskog izražaja, suvoditelj; 1998-2000. Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu 1999-2007. Temelji molekularne patofiziologije 2008 – danas Doktorski studij Medicina utemeljena na dokazima (voditelj)</p> <p>Kvantitativne metode kliničkih istraživanja Medicina utemeljena na dokazima Specijalistički studij Klinička epidemiologija (voditelj) Kvantitativne metode kliničkih istraživanja Medicina utemeljena na dokazima Medicinski fakultet u Osijeku 2011 – danas doktorski studij Biomedicina i zdravstvo Kvantitativne metode kliničkih istraživanja 2011 – danas specijalistički studij Klinička epidemiologija Uvod u kliničku epidemiologiju Kvantitativne metode kliničkih istraživanja</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Prilog poznavanju bioloških efekata pojedinih frakcija ekstrakta muhare (Amanita muscaria L-Pers. Quel.) Doktorska disertacija, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 1970. Some studies of mouse liver ribosomes. Ph.D. Thesis, Faculty of Science, University of London, London 1972.</p> <p>Znanstvena aktivnost Molekularna patofiziologija, onkologija, Struktura i funkcija poliribosoma u patološkim uvjetima. Steroidni receptori u zloćudnimk tumorima, posebice raku dojke. Kardiovaskularni komorbiditet u reumatoidnom artritisu.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Citiranih u CC 36, ostali radovi 58, kongresna priopćenja 41, nastavni tekstovi 17, knjige 3 (1 u koaitrostvu).</p> <p>Osobni podaci Rođen 13.01.1934. godine u Šibeniku</p>
--	--

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>Morović-Vergles J, Gamulin S. Anti-TNFα therapy and control of chronic pain in ankylosing spondylitis. J Pain Symptom Manage.2010;4:e9-11.</p> <p>Morović-Vergles J, Salamon L, Marasović-Krstulović D, Kehler T, Sakić D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Stiglic-Rogoznica N, Hanih M, Bedeković D, Grazio S, Kadojić M, Milas-Ahić J, Prus V, Stamenković D, Sošo D, Anić B, Babić-Naglić D, Gamulin S. Is the prevalence of arterial hypertension in rheumatoid arthritis and osteoarthritis associated with disease? Rheumatol Int. 2013;33:1185-1192.</p> <p>Mitrović J, Morović-Vergles J, Horvatić I, Badžak J, Stojić M, Gamulin S. Ambulatory arterial stiffness index and carotid intima-media thickness in hypertensive rheumatoid patients: a comparative cross-sectional study. Int J Rheum Dis. 2015 May 20. doi: 10.1111/1756-185X.12613. [Epub ahead of print].</p> <p>Šalamon L, Morović-Vergles J, Marasović-Krstulović D, Kehler T, Šakić D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Štiglic-Rogoznica N, Hanih M, Bedeković D, Grazio S, Kadojić M, Milas-Ahić J, Prus V, Stamenković D, Šošo D, Anić B, Babić-Naglić Đ, Gamulin S. Differences in the prevalence and characteristics of metabolic syndrome in rheumatoid arthritis and osteoarthritis: a multicentric study. Rheumatol Int. 2015;35:2047-2057</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>2000. godine professor emeritus, Sveučilište u Zagrebu 2002. godine redoviti član Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti, razred za prirodne znanosti</p>

<p>Ime</p>	<p>GORDANA</p>
<p>Prezime</p>	<p>PAVLEKOVIĆ</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Medicinski fakultet Sveučilište u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>gpavleko@snz.hr; gordana.pavlekovic@snz.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<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>Zaposlenja 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</p>

	<p>“Andrija Štampar” Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (sadašnji naziv: Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite; U zvanje ozvanrednog profesora na toj Katedri izabrana je u siječnju 2008. godine. Danas je predstojnica Zavoda za nastavnu tehnologiju Medicinskog fakulteta, zamjenica pročelnice Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite te pročelnica Katedre „Liječnik i društvo“ na Medicinskom fakultetu u Mostaru.</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Redovno sudjeluje u diplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu (Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina, Stručna praksa u zajednici te Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje u zdravstvu).Nositelj je dva izborna predmeta (Što i kako učiti na medicini i Nasilje u obitelji i zdravlje), a sudjeluje u izvođenju predmeta Osnove komunikacijskih vještina.</p> <p>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</p> <p>Zdravstveno ponašanje, zdravstveni odgoj, medicinska edukacija, zdravstvena komunikacija, promocija zdravlja</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Donev D, Pavleković G, Zaletel Kragelj L, editors. Health promotion and disease prevention. A handbook for teacher, researches, health professionals and decision makers. Lage: Hans Jacobs Publishing Company; 2007. 2.Pavleković G, Brborović O. Empowering general practitioners in nutrition communication: Individual based nutrition communication strategies in Croatia. European Journal of Clinical Nutrition 2005; 59; 540-5. 3.Džakula A, Polašek O, Šošić Z, Vončina L, Pavleković G, Brborović O. Importance of Health Care Issues in 2005 Presidential Elections in Croatia. CMJ 2006; 47: 499-502. 4.Puharić Z, Pavleković G, Jureša V. The Role of School Medicine Doctors in Health Education in Croatia – Past, Present and Future. Coll. Antropol. 2006 (Suppl); 30: 151-157. 5.Pavleković G, Lazarić Zec D, Ajduković M. Violence against Women in Family: Community Building and Networking. Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:241-50. 6.Contu P, Lindstrom B, Fosse E, Pluemer K, Colomer C, Kennedy L, Koelen M, Masanotti G, Pavlekovic G. Annual health promotion summer course “Strategies for Health in Europe”. Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:222-3. 7.Kušec S, Jakšić Ž, Vuletić G, Kovačić L, Pavleković G. Hipermedija u medicinskoj edukaciji: Kvaliteta zdravstvene zaštite. Liječ Vjesn 2002; 124 Suppl 2:28-31. 8.Kušec S, Mastilica M, Pavleković G, Kovačić L. Readibility of patient information on diabetes on the Croatian Web sites. Studies in health technology and informatics 2002; 90: 128-132. 9.Lazarić Zec D, Pavleković G. Iskustvo i samoprocjena znanja stručnjaka u lokalnoj zajednici o problemu nasilja nad ženom u obitelji. Ljetopis Studijskog centra socijalnog rada, 2006; 13: 297-314.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-</p>	<p>Izvanredni profesor, 30.01.2008.</p>

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

Ime	Jelka
Prezime	Petrak
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet
E-mail adresa	petrak@mef.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>Gimnaziju završila u Dubrovniku. Godine 1970. diplomirala na Višoj turističkoj školi (Dubrovnik). Filozofski fakultet u Zagrebu (grupu komparativna književnost, talijanski jezik) upisala 1971. godine, a diplomirala 1977. godine. Poslijediplomski studij "Zdravstveni informacijski sistemi" završila na Medicinskom fakultetu u Zagrebu te magistrirala 1992. godine. Doktorsku radnju obranila 1998. godine na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.</p> <p>Radno iskustvo</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.-2013. godine).</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>UVOD U ZNANSTVENI RAD U MEDICINI za studente 5. godine Medicinskog fakulteta (od početka)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Od 2008. godine voditeljicom sam izbornog predmeta „Važno je naći valjan dokaz“ (25 sati) za studente 3. godine Medicinskog fakulteta, koji se izvodi dva puta godišnje. - Od šk. god. 1996/97. vodim izborni kolegij (30 sati) "Metodika i prikazivanje rezultata znanstvenog rada" na Fakultetu elektrotehnike i računarstva u Zagrebu. <ul style="list-style-type: none"> - Od 2005. godine voditeljica predmeta „Znanstveno-istraživački rad u sestrinstvu“ na Zdravstvenom veleučilištu (30 sati). - Od 1984. sudjelujem u izvođenju kolegija "Metodika znanstvenog rada" za sve sudionike poslijediplomskih studija Medicinskog fakulteta u Zagrebu, a od 1998. u kolegiju "Struktura, metodika i funkcioniranje znanstvenog rada" (15 sati). Od 2009. godine voditeljicom sam modula „Znanstvena publikacija: traženje i vrjednovanje“ i to u doktorskom studiju na hrvatskom i engleskom jeziku. <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Vrednovanje znanstvenih postignuća Sveučilišta u Zagrebu (1986.-1994.) temeljem Science citation indexa : Jesu li takve analize dijelom knjižničnog diskursa? Filozofski fakultet, 1998.</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>Suradnik na znanstvenome projektu "Indikatori znanosti i društvene promjene" Ministarstva znanosti i tehnologije RH, 1990-1992. Suradnik na znanstvenome projektu «Procjena učinka medicinskoga časopisa na hrvatsku medicinsku zajednicu» (od 2002-2004.) Od 1997. do 2004. godine aktivni suradnik na razvojnom projektu Ministarstva znanosti RH pod naslovom «Sustav znanstvenih informacija». Voditelj projekta <i>Prijenos znanstveno utemeljenih medicinskih dokaza u kliničku praksu</i> (2008-) MZOŠ-a. Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Poglavlja u knjizi (7)</p>

	<p>Udžbenici i skripta (9) Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima (9) Ostali radovi u CC časopisima (2) Znanstveni radovi u drugim časopisima (10) Ostali radovi u drugim časopisima (10) Objavljena pozvana predavanja na skupovima (3) Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunar.rec. (1) Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom</p> <p>Osobni podaci 29.12.1948., Gabrili (Konavle), Dubrovnik</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Macan, Bojan; Petrak, Jelka. Bibliometrijski pokazatelji za procjenu kvalitete znanstvenih časopisa // Hrvatski znanstveni časopisi : iskustva, gledišta, mogućnosti / Hebrang Grgić, Ivana (ur.). Zagreb : Školska knjiga, 2015. Str. 37-53. • Markulin, Helena; Šember, Marijan; Petrak, Jelka. Internet i studenti Medicinskog fakulteta u Zagrebu: analiza navika triju naraštaja studenata. // Vjesnik bibliotekara Hrvatske. 57 (2014) , 4; 65-78 • Petrak, Jelka. Otvoreni pristup: put k znanju kao javnom dobru // Slobodan pristup informacijama: 13. i 14. okrugli stol / Grašić Kvesić, Tea ; Hebrang Grgić, Ivana (ur.). Zagreb : Hrvatsko knjižničarsko društvo, 2014. 43-55 • Petrak, Jelka; Markulin, Helena; Šember, Marijan. Uloga knjižnice u trećem ciklusu visoke naobrazbe // Knjižnice: kamo i kako dalje? / Hebrang Grgić, Ivana ; Špac, Vesna (ur.). Zagreb : Hrvatsko knjižničarsko društvo, 2014. 261-267 • Šember, Marijan; Petrak, Jelka. Radovi doktorskih kandidata s Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u hrvatskim časopisima. // Liječnički vjesnik. 136 (2014) , 1-2; 18-21 • Franić, Miljenko; Kujundžić Tiljak, Mirjana; Požar, M.; Romić, D.; Mimica, M.; Petrak, Jelka; Ivanković, Davor. Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis : a meta-analysis. // Orthopaedics & traumatology : surgery & research. 98 (2012) , 7; 795-802 • Petrak, Jelka; Šember, Marijan; Granić, Davorka. Procjena publicističke produktivnosti Klinike za unutrašnje bolesti Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. // Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora. 134 (2012) , 3-4; 69-74 • Šember, Marijan; Utrobičić, Ana; Petrak, Jelka. Croatian Medical Journal citation score in Web of Science, Scopus, and Google Scholar. // Croatian Medical Journal. 51 (2010) , 2; 99-103 • Markulin, Helena; Petrak, Jelka. Medicina utemeljena na znanstvenim dokazima: stavovi zdravstvenog osoblja jedne kliničke bolnice. // Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora. 132 (2010) , 7-8; 218-221
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>11. listopada 2011. – naslovna redovita profesorica</p>

IX. NASTAVNICI KOJI NISU ZAPOSLENICI MEDICINSKOG FAKULTETA, NASLOVNA ZVANJA I VANJSKI SURADNICI BEZ NASLOVNIH ZVANJA

Ime	Alemka
Prezime	Markotić
Naziv ustanove	Klinika za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“
E-mail adresa	alemka.markotic@gmail.com

Adresa osobne web stranice	www.bfm.hr
Životopis	<p>Obrazovanje 1989. diplomirala na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Sarajevu, Bosna i Hercegovina 1989 - 1991 Poslijediplomski diplomski studij iz medicinske mikrobiologije s parasitologijom, Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu 1996 Training Course "Advances in Animal Cell Culture", European Collection of Cell Cultures and Instituto de Biologia Experimental e Tecnologica (IBET), Lisabon, Portugal 1993-1997- Specijalizacija iz kliničke imunologije, Sarajevo, BiH 1999-2000- Postdoktorsko usavršavanje, U.S. Army Medical Research Institute for Infectious Diseases, Maryland, SAD 2003-2004- Stručni poslijediplomski studij iz infektologije 2003-2007 –Specijalizacija iz infektologije, Zagreb, Hrvatska</p> <p>Radno iskustvo 1989 - 1990 Obavezni liječnički staž. Dom zdravlja Zavidovići, BiH 1990 - 1993 Stručni suradnik, Katedra za mikrobiologiju, Medicinskog fakulteta, Sveučilišta u Sarajevu, BiH 1992 - 1994 liječnik opće prakse, Zdravstvena skrb "Caritas"-a Vrhbosanske nadbiskupije, Sarajevo, BiH 1993 - 1994 asistent, Katedra za mikrobiologiju, Medicinskog fakulteta, Sveučilišta u Sarajevu, BiH veljača 1994 Odjel za mikrobiologiju i imunologiju, Svjetske zdravstvene organizacije u Ženevi, Švicarska ("temporary advisor") 1994 Medicinski koordinator, Catholic Relief Services-CRS, Zagreb 1994 - 1995 Samostalni stručni suradnik, Odjel za kontrolu virusnih cjepiva i interferona, Imunološki zavod, Zagreb 1995-2000 Voditelj Odsjeka, Odjel za kontrolu kvalitete, Odsjek za kontrolu virusnih cjepiva i interferona, Imunološki zavod, Zagreb 1999-2000 postdoktorska pozicija, National Research Council, National Academy of Science, US Army Medical Research Institute for Infectious Diseases, Frederick, Maryland, SAD 2000-2004 Znanstveni suradnik, Odjel za istraživanje i razvoj, Odsjek za celularnu imunologiju, Imunološki zavod Zagreb 2003-2007 specijalizant iz infektologije – Klinika za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ 2004 –2005 Viši znanstveni suradnik, Odjel za istraživanje i razvoj, Odsjek za celularnu imunologiju, Imunološki zavod Zagreb od 2005 – pročelnica, Znanstvena jedinica, Klinika za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" od 2014.g. – zamjenica sanacijske upraviteljice Klinike za infektivne bolesti „Dr. Fran Mihaljević“ . 2004 – Naslovni docent na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Rijeci 2008 - Naslovni izvanredni profesor na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Rijeci 2012 – članica suradnica Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti 2013 - Naslovni redoviti profesor na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Rijeci</p> <p>Nastavna aktivnost 1992-1994 – održavanje praktične nastave (vježbe) i ispitnih vježbi na dodiplomskom studiju (medicina, stomatologija, farmacija, viša medicinska škola) iz medicinske mikrobiologije, Katedra za mikrobiologiju, Medicinski fakultet, Sveučilište u Sarajevu 2001- danas suradnica u nastavi – Znanstveni poslijediplomski studij – biomedicina, Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu, izborni kolegij: "Mehanizmi nastanka alergijskih reakcija" 2002 -2004 suradnica u nastavi – Znanstveni poslijediplomski studij – biomedicina,</p>

	<p>Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu, izborni kolegij: "Imunologija oka" (voditeljica: Prof. dr. Lj. Henč Petrinović)</p> <p>2002 –danas suradnica u nastavi – Znanstveni poslijediplomski studij u području biomedicine i zdravstva: izborni predmet – Patogeneza bakterijskih i virusnih infekcija</p> <p>2002-2010 – suradnica u nastavi – Znanstveni poslijediplomski studij u području biomedicine i zdravstva, Medicinski fakultet, Sveučilišta u Osijeku: izborni predmet – Antimikrobni lijekovi</p> <p>2002-danas – suradnica u nastavi- Dodiplomski studij na Prehrambeno-tehnološkom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu, Kolegij iz imunologije</p> <p>2003-danas – voditeljica izbornog predmeta -Infekcije uzrokovane hantavirusima, Poslijediplomski znanstveni studij biomedicina, Medicinski fakultet sveučilišta u Rijeci</p> <p>Od 2006- suradnica u nastavi na engleskom jeziku u Katedri za infektologiju, Medicinskog fakulteta u Zagrebu na predmetu "Infectious Diseases and Tropical Medicine with Clinical Microbiology and Parasitology »</p> <p>Od 2010 – voditeljica predmeta „Bioterrorizam“ na Studiju forenzike, Sveučilišta u Splitu</p> <p>Od 2012 – voditeljica predmeta «Imunitet i alergije» na sveučilišnom poslijediplomskom specijalističkom studiju iz epidemiologije, MF, Zagreb, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>Od 2012 – suradnica u nastavi na engleskom studiju iz infektologije, MF, Zagreb, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>Od 2014 – voditeljica predmeta «Imunologija infektivnih bolesti» na sveučilišnom poslijediplomskom specijalističkom studiju iz infektologije, MF, Zagreb, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Obilježja hemoragijske vrućice s bubrežnim sindromom (HVBS) u Hrvatskoj, 1999</p> <p>Znanstvena aktivnost Nespecifična imunost i molekularna epidemiologija hantavirusa, zoonoze, emergentne i re-emergentne infektivne bolesti, autoupalne bolesti, imunoreakcije u infekcijama urogenitalnog sustava. Voditeljica sedam domaćih znanstvenih projekata (jedan u tijeku) i dva međunarodna projekta, te suradnica na četiri međunarodna projekta (dva u tijeku) i suradnica na osam domaćih znanstvenih projekata (jedan u tijeku – Centar izvrsnosti za virusnu imunologiju i cjepiva- CerVirVac).</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 62 u CC/SCI, 35 u drugim indeks. časopisima, >100 kongresnih sažetaka i priopćenja, poglavlja u jednoj domaćoj i šest međunarodnih knjiga te šest udžbenika.</p> <p>Osobni podaci Rođena 07.10.1964.g. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1: Tadin A, Tokarz R, Markotić A, Margaletić J, Turk N, Habuš J, Svoboda P, Vucelja M, Desai A, Jain K, Lipkin WI. Molecular Survey of Zoonotic Agents in Rodents and Other Small Mammals in Croatia. Am J Trop Med Hyg. 2015 Dec 28. pii: 15-0517 2: Kurolt IC, Krajinović V, Topić A, Kuzman I, Baršić B, Markotić A. First molecular analysis of West Nile virus during the 2013 outbreak in Croatia. Virus Res. 2014 Aug 30;189:63-6. 3: Jaillon S, Moalli F, Ragnarsdottir B, Bonavita E, Puthia M, Riva F, Barbati E, Nebuloni M, Cvetko Krajinovic L, Markotic A, Valentino S, Doni A, Tartari S, Graziani G, Montanelli A, Delneste Y, Svanborg C, Garlanda C, Mantovani A. The humoral pattern recognition molecule PTX3 is a key component of innate immunity against urinary tract infection. Immunity. 2014 Apr 17;40(4):621-32. 4: Avšič Županc T, Korva M, Markotić A. HFRS and hantaviruses in the Balkans/South-East Europe. Virus Res. 2014 Jul 17;187:27-33. 5: Vargović M, Pasini M, Papić N, Andrašević S, Markotić A, Butić I, Škerk V. Antimicrobial susceptibility of Ureaplasma urealyticum and Mycoplasma hominis. Sex Transm Infect. 2014 Feb;90(1):69. 6: Kurolt IC, Betica-Radić L, Daković-Rode O, Franco L, Zelená H, Tenorio A,

	<p>Markotić A. Molecular characterization of dengue virus 1 from autochthonous dengue fever cases in Croatia. Clin Microbiol Infect. 2013 Mar;19(3):E163-5.</p> <p>7: Turčinov D, Puljiz I, Markotić A, Kuzman I, Begovac J. Clinical and laboratory findings in patients with oliguric and non-oliguric hantavirus haemorrhagic fever with renal syndrome: an analysis of 128 patients. Clin Microbiol Infect. 2013 Jul;19(7):674-9.</p> <p>8: Puljiz I, Markotić A, Cvetko Krajnović L, Gužvinec M, Polašek O, Kuzman I. Mycoplasma pneumoniae in adult community-acquired pneumonia increases matrix metalloproteinase-9 serum level and induces its gene expression in peripheral blood mononuclear cells. Med Sci Monit. 2012 Aug;18(8):CR500-505.</p> <p>9: Daković Rode O, Markotić A, Kujundžić Tiljak M, Zidovec Lepej S, Begovac J. Serum apoptosis markers in HIV-infected patients with human herpesvirus type 8 and herpes simplex virus type 2 co-infection. Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2012 Dec;31(12):3303-8.</p> <p>10: Magri V, Montanari E, Škerk V, Markotić A, Marras E, Restelli A, Naber KG, Perletti G. Fluoroquinolone-macrolide combination therapy for chronic bacterial prostatitis: retrospective analysis of pathogen eradication rates, inflammatory findings and sexual dysfunction. Asian J Androl. 2011 Nov;13(6):819-27.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2013.g. – naslovna redovita profesorica

Ime	Ines
Prezime	Drenjancevic
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku
E-mail adresa	ines.drenjancevic@mefos.hr
Adresa osobne web stranice	N/A
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>2000-2004 dr.sc. (fiziologija) Ime institucije: Medical College of Wisconsin, Milwaukee, WI, SAD</p> <p>1994-1997 mr.sc. (klinička imunologija i alergologija) Ime institucije: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, HR</p> <p>1987-1993: MD Ime institucije: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, HR</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2012–2014 trenutno- redovita profesorica fiziologije i imunologije Ime institucije: Medicinski fakultet u Osijeku, HR</p> <p>2005-2017 trenutno- prodekanica, Medicinski fakultet u Osijeku, HR</p> <p>2009-trenutno- predsjednica Katedre za fiziologiju i imunologiju, Medicinski fakultet u Osijeku, HR</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>1) integrirani preddiplomski i diplomski studiji: 1994-2005 studij medicine u Osijeku - asistent, 2005-2008 – docent 2008-2012 izvanredni profesor –od 2012- redoviti profesor, studij medicine Osijek – Voditeljica kolegija na drugim studijskim programima Medicinskog fakulteta u Osijeku za fiziologiju, imunologiju i izborne predmete Mikrocirkulacija i Fiziologija sporta</p> <p>2) 2005- do daljnjeg gostujući profesor Sveučilišta u Mostaru, Medicinski fakultet</p> <p>3) 2012 – počasni sveučilišni profesor Sveučilište u Pečuhu, Pečuh, Mađarska</p> <p>4) Poslijediplomski studij: od 2005- do daljnjeg –voditeljica kolegija „Eksperimentalni pristup mikrocirkulaciji“ i „Regulacija krvnog tlaka“ na poslijediplomskom doktorskom studiju Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu u Osijeku. Su-voditeljica kolegija „Uvod u znanstveno-istraživački rad“ na istom programu. Su-voditeljica kolegija „Imunopatofiziološki mehanizmi sepse“ nainterdisciplinarnomsveučilipnom doktorskom studiju Molekularnih</p>

bioznanosti, Sveučilišta u Osijeku. Voditeljica nekoliko predmeta na specijalističkim poslijediplomskim studijima Medicinskog fakulteta u Osijeku

Disertacija (naslov i godina obrane)

«Restoration of Microvascular Reactivity to Vasoactive Stimuli in Consomic and Congenic Rat Strains Showing Normal Modulation of the Renin-Angiotensin System» Doktorska Disertacija. Medical College of Wisconsin, Milwaukee, WI, USA; 2004. godine.

Znanstvena aktivnost

ZNANSTVENI I STRUČNI PROJEKTI

a) Voditelj domaćeg znanstvenog projekta:

1) HRZZ projekt: Poremećena vazorelaksacija i endotelno-leukocitna interakcija (ELI) u razvoju aterosklerotskih lezija (listopad 2015- rujan 2019)- voditeljica projekta

2) Uloga kisika u vaskularnoj reaktivnosti u zdravlju i bolesti – voditelj projekta, 2007-2010 (2012).

b) Voditelj međunarodnog projekta:

1) edukacijski projekti (TEMPUS):

.1.1. Standardization in teaching of medicine (STEAMED)- TEMPUS SCM project, listopad 2006/listopad 2007 –glavnikoordinator

2) znanstveno-istraživački projekti:

.2.1. Zajednički putevi poremećaja funkcije mikrocirkulacije u šećernoj bolesti i hipertenziji, rujan 2009-rujan 2011, bilateralni hrvatsko-mađarski projekt (mađarski partner prof.AkosKoller, Medicinski fakultet Sveučilište u Pečuhu)

c) Suradnik na međunarodnom edukacijskom projektu (TEMPUS) Fostering entrepreneurship in higher education (FoSentHE) 2009-2012.- expert

d) Suradnica na međunarodnom (hrvatsko-slovenskom) bilateralnom projektu "Menadžerskialati i EU" (2009-2011)

c) Istraživač na stranim znanstvenim projektima:

1) 1998-2003 National Institut of Health (NIH), USA Program projectgrant #PO1 HL29587-15. Naslov:"BloodPressureDetrminantsandControllers" Program Director Allen W. Cowley Jr Ph.D. Nositelj projekta 4 Julian H. Lombard, Ph.D. Naslov projekta:"Role of 20-HETE inRegulatingVascular O₂Response"NO. Sudjelovala kao istraživač za vrijeme svoje Ph.D. edukacije.

2) 2000-2004 NIH, USA, Project NO. HL65289.Nositelj projekta Julian H. LombardPh.D. Naslov projekta: "HighSaltDiet, Angiotensin II andMicrovascularDilation". Sudjelovala kao istrazivac za vrijeme Ph.D. edukacije.

d) Istraživač na domaćim znanstvenim projektima:

1) 1996. godine projekt broj 0127002 Naslov projekta: "Razvoj diastolicke disfunkcije srca u arterijskoj hipertenziji". Glavni istrazivac prof. dr.sc. Ivan Karner. Sudjelovala kao istraživač.

2) 2002-2006 projektbroj 0210281 Naslovprojekta: "Djelovanjesubinhicijijskihkoncentracijaantibiotika" Glavniiistraživač prof.dr.sc. JasminaVranjes. Sudjelovalakaoistraživač.

3) 2007-tekući Projekt broj 108-1081870-1940 Naslov projekta: „C/U omjer i motorički parametri u prevenciji perinatalnog oštećenja mozga“ Glavni istraživač prof.dr.sc. Aida Salihagić-Kadić, sudjeluje kao istraživač antibiotika“ Glavniiistraživač prof.dr.sc. JasmineVranješ. Sudjelujekaoistraživač.

4) 2009-2012 TEMPUS 144713-TEMPUS-2008-HR- JPCRFosteringEntrepreneurshipinHigherEducation (FoSentHE) – individualni ekpert

5) 2010-2013 TEMPUS 158757- TEMPUS- 1 – 2009-1- HR – JPRG Education for EqualOpportunities at CroatianUniversities (EduQuality) – predstavnik Sveučilišta J.J.Strossmayer u Osijeku

6) 2009-2011 Bilateralni hrvatsko-mađarski projekt, financira MZOS (glavni istraživač, PI iz Mađarske je prof. A. Koller)

7) IPA HU-HR 1st call „CABCOS“ –projektni kooridnator za Sveučilište J.J.Strossmayer u Osijeku (zajedno sa Sveučilištem u Pečuhu, Hu) (travanj

	<p>2010-srpanj 2011)</p> <p>8) IPA HU-HR 1st call „Workand Health Project“ –projektni koordinator za Sveučilište J.J.Strossmayer u Osijeku (zajedno sa Sveučilištem u Pečuhu, Hu)) (svibanj 2010 – srpanj 2011)</p> <p>9) IPA HU-HR 1st call „RINGBOOK“ - član projektnog tima Universityof za Sveučilište J.J.Strossmayer u Osijeku (zajedno sa Sveučilištem u Pečuhu, Hu) (lipanj 2010-lipanj 2011)</p> <p>10) IPA HU-HR 1st call „UNIREG Impulse“ – član projektnog tima</p> <p>11) IPA 2-poziv, HU_HR prekogranična suradnja, koordinator projekta CABCOS II (očekivani početak siječanj 2013)</p> <p>12) IPA 2-poziv, HU-HR prekogranična suradnja, koordinator projekta HEALTH IMPULSE, kao glavni nositelj projekta, (veljača 2012-svibanj 2013)</p> <p>13) IPA 2.poziv, HU-HR prekogranična suradnja, suradnik na projektu HEALTH MANAGEMENT, kolovoz 2011-prosinac 2012</p> <p>14) IPA 2.poziv, HU-HR prekogranična suradnja, suradnik na projektu BIOTECHEDU, rujan 2011-rujan 2012.</p> <p>15) Molecular profiling and proteomics of urothelial carcinomas – NZZ (HRZZ), 2011-2013, project staff member, researcher</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) https://bib.irb.hr/lista-radova?autor=209603 Uredničke knjige (1) Poglavlja u knjizi (3) Udžbenici i skripta (6)</p> <p>Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima (31) Ostali radovi u CC časopisima (6) Znanstveni radovi u drugim časopisima (22) Ostali radovi u drugim časopisima (5) Kongresno priopćenje (sažeci) u CC časopisu (41) Kongresno priopćenje (sažeci) u ostalim časopisima (39) Radovi u postupku objavljivanja (2)</p> <p>Plenarna izlaganja (3) Objavljena pozvana predavanja na skupovima (1) Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunar.rec. (3) Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom (2) Sažeci u zbornicima skupova (59) Neobjavljena sudjelovanja na skupovima (12) Disertacije (1) Magistarski radovi (1) Druge vrste radova (6) Vođenje disertacija, magistarskih i diplomskih radova (43)</p> <p>Osobni podaci Rođena 17.6.1968 Osijek, R Hrvatska</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p><u>Salt, Angiotensin II, Superoxide, and Endothelial Function.</u> Boegehold MA, Drenjancevic I, Lombard JH. Compr Physiol. 2015 Dec 15;6(1):215-54. doi: 10.1002/cphy.c150008.</p> <p><u>The role of cyclo-oxygenase-1 in high-salt diet-induced microvascular dysfunction in humans.</u> Cavka A, Cosic A, Jukic I, Jelakovic B, Lombard JH, Phillips SA, Seric V, Mihaljevic I, Drenjancevic I. J Physiol. 2015 Dec 15;593(24):5313-24. doi: 10.1113/JP271631. Epub 2015 Dec 7.</p> <p><u>Visfatin serum level and expression in subcutaneous and visceral adipose tissue in prepubertal boys.</u> Novak S, Divkovic D, Drenjancevic I, Cosic A, Selthofer-Relatic K. Pediatr Obes. 2015 Oct 21. doi: 10.1111/ijpo.12080. [Epub ahead of print]</p>

	<p><u>Adrenergic System Activation Mediates Changes in Cardiovascular and Psychomotoric Reactions in Young Individuals after Red Bull (©) Energy Drink Consumption.</u> Cavka A, Stupin M, Panduric A, Plazibat A, Cosic A, Rasic L, Debeljak Z, Martinovic G, Drenjancevic I. Int J Endocrinol. 2015;2015:751530. doi: 10.1155/2015/751530. Epub 2015 Jun 1.</p> <p><u>Restoring vascular function with hyperbaric oxygen treatment: recovery mechanisms.</u> Drenjancevic I, Kibel A. J Vasc Res. 2014;51(1):1-13. doi: 10.1159/000355925. Epub 2013 Nov 19. Review.</p> <p><u>Effects of AT1 receptor blockade on plasma thromboxane A2 (TXA2) level and skin microcirculation in young healthy women on low salt diet.</u> Cavka A, Cosic A, Grizelj I, Koller A, Jelaković B, Lombard JH, Phillips SA, Drenjancevic I. Kidney Blood Press Res. 2013;37(4-5):432-42. doi: 10.1159/000355723. Epub 2013 Oct 13.</p> <p><u>Blood pressure, acid-base and blood gas status and indicators of oxidative stress in healthy male rats exposed to acute hyperbaric oxygenation.</u> Drenjancevic I, Kibel A, Kibel D, Seric V, Cosic A. Undersea Hyperb Med. 2013 Jul-Aug;40(4):319-28.</p> <p><u>Effect of indomethacin on cerebrovascular reactivity in patients with type 2 diabetes mellitus.</u> Vuletic V, Drenjancevic I, Rahelic D, Demarin V. Diabetes Res Clin Pract. 2013 Jul;101(1):81-7. doi: 10.1016/j.diabres.2013.04.004. Epub 2013 May 15.</p> <p><u>The effects of arterial blood pressure reduction on endocan and soluble endothelial cell adhesion molecules (CAMs) and CAMs ligands expression in hypertensive patients on Ca-channel blocker therapy.</u> Tadzic R, Mihalj M, Vcev A, Ennen J, Tadzic A, Drenjancevic I. Kidney Blood Press Res. 2013;37(2-3):103-15. doi: 10.1159/000350064. Epub 2013 Apr 9.</p> <p><u>Assessment of coronary hemodynamics and vascular function.</u> Drenjancevic I, Koller A, Selthofer-Relatic K, Grizelj I, Cavka A. Prog Cardiovasc Dis. 2015 Mar-Apr;57(5):423-30. doi: 10.1016/j.pcad.2014.11.006. Epub 2014 Nov 20.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Redovita profesorica od veljače 2012. godine

Ime	Ivan
Prezime	Alajbeg
Naziv ustanove	Sveučilište u Zagrebu Stomatološki fakultet KBC Zagreb Klinika za stomatologiju
E-mail adresa	alajbeg@sfzg.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje

1978-1986. Klasična osnovna škola
1986-1990. Obrazovni centar za jezike
1990-1996. Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
1997-1999. Poslijediplomski studij na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu
1998. Državni ispit za doktora stomatologije
2000. Magistar znanosti
2004. Doktor znanosti
2001-2004. Specijalizacija iz oralne patologije

Radno iskustvo

1996-1997. DZ „INA“ - pripravnički staž
1998-2005. znanstveni novak, asistent, viši asistent na projektima „Oralna medicina gerijatrijske dobi - 065008“ i "Oralne prekanceroze i paraneoplazije - 0065008" (gl. istraživač: prof. dr. Ana Cekić-Arambašin), Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu

2005. viši asistent, Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu

2006. docent na Zavodu za oralnu medicinu Stomatološkog fakulteta

2011. izvanredni profesor

2008. i 2009. prodekan Stomatološkog fakulteta za trajnu izobrazbu.

2012. - danas prodekan Stomatološkog fakulteta za međunarodnu suradnju.

2009.- danas, spec oralne patologije na Stomatološkoj klinici KBC-a Zagreb

Nastavna aktivnost

Nastavnik je na kolegiju Oralna medicina (zaposlen 1998., viši asistent od 2005, docent od 2006., izv. prof. od 2011.)

Uveo je i vodi nastavu na Stomatološkom fakultetu iz:

2 nova kolegija na integriranom dodiplomskom i diplomskom studiju

2 nova kolegija na specijalističkom poslijediplomskom studiju

2 nova kolegija na doktorskom studiju, koji su u 2015. integrirani u jedinstveni kolegij

Disertacija (naslov i godina obrane)

Optimiranje električkog podraživanja u bolesnika sa sindromom pekućih usta. Doktorska disertacija. Zagreb: Stomatološki fakultet, 13.02.2004., 181 str., Voditelji: Cekić Arambašin A i Tonković S.

Znanstvena aktivnost

2011. (24. ožujka 2011, Klasa: 640-03/11-01/0186, Ur.br. 335-02-09-11-0002) izabran je u zvanje znanstvenog savjetnika.

Od 2007. do kraja 2013. voditelj je znanstvenoistraživačkog projekta MZOŠ RH („Nearomatski naftalan – istraživanje sastava i bioloških učinaka na epitelna tkiva”, broj 065-0650445-1277) . i suradnik na projektu „Salivarni markeri oralnih bolesti i njihova primjena“ (MZOŠ RH; 065-0650445-0485). Do tada je bio znanstveni novak i istraživač na sljedećim znanstvenim projektima: „Oralna medicina gerijatrijske dobi“ (MZOŠ RH 065008, 1998-2002.), „Oralna medicina online“ (MZOŠ RH 076-2001; 2001-2002.), „Oralne prekanceroze i paraneoplazije“ (MZOŠ RH 0065008; 2002-2006.).

Voditelj je dvaju projekata potpore znanstvenih istraživanja Sveučilišta u Zagrebu: „Izolacija, karakterizacija i diferencijacijski potencijal matičnih stanica oralnih tkiva“ (2014.) i „Neuroektodermalni diferencijacijski potencijal mezenhimnih matičnih stanica izoliranih iz usne šupljine“ (2015.).

Publikacije (ukupan broj po kategorijama)

Objavio je 21 znanstveni rad indeksiran u CC i 6 u SCI, te još 23 In extenso rada s međunarodnom recenzijom. Sa znanstvenih skupova, 17 je sažetaka objavljeno u CC časopisima i 3 u SCI časopisima.

Osobni podaci

Kolaboracija u međunarodnom multicentričnom kliničkom istraživanju iniciranom

	<p>i sponzoriranom od EU („5th Framework“): „Saliwell - GenNarino: Intraoral Electrostimulation Device for xerostomia relief“, što je rezultiralo zajedničkom publikacijom u časopisu s IF>7,87. Od 2006. do 2010. bio je glavni tajnik („Secretary General“) „European Association of Oral Medicine“; predstavljao je RH na poziv (numerus clausus) na „2nd European Workshop on Tobacco use prevention and cessation for Oral Health Professionals“ (2008., Zagreb) sponzoriranom od FDI; tajnik je uredništva znanstvenog časopisa „Acta Stomatologica Croatica“ od 2006. godine; gost urednik suplementa u časopisu indeksiranom u CC („Oral Diseases“, 2006.), gost urednik suplementa časopisa „Acta Stomatologica Croatica“ 2008. (br.4.) i 2013. (br.1.)</p> <p>Od 2007. obnaša dužnost predsjednika Hrvatskog društva za oralnu medicinu i patologiju Hrvatskog liječničkog zbora i pod pokroviteljstvom Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi RH vodi projekte „Stomatološki tim protiv pušenja - edukacija edukatora“ 2008-9. i „HIV i stomatološki tim“ 2009-10.</p> <p>Od pozvanih predavanja se ističu: 8th Congress of the EAOM, Zagreb 2006; Simpozij Austrijskog stomatološkog društva Salzburg 2007.; 23rd IUSTI Europe, Cavtat 2007.; Simpozij Makedonskog stomatološkog društva, Kumanovo, studeni 2009. i svibanj 2014., Annual Congress of the American Academy of Oral Medicine_ Frontiers of Oral Medicine, Orlando 2014., simpozij Akademije nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, Sarajevo 2015.</p> <p>Dobitnik je stipendije za sudjelovanje na "VI World Workshop on Oral Medicine" (Orlando, SAD, travanj 2014.), gdje je bio "reviewer" u radnoj skupini "Oral Medicine Practice: Patient-reported outcome measures and oral mucosal disease"</p> <p>Nagrađen je za najbolju prezentaciju na: 3. Hrvatskom kongresu farmakologije s međunarodnim sudjelovanjem 2001., dvjema zahvalnicama i dvjema diplomama Hrvatskog liječničkog zbora i plaketom počasnog članstva „Hellenic Society for Oral Medicine and Pathology“.</p> <p>Uz navedeno, član je Upravnog odbora Podružnice Zagreb HLZ-a, Upravnog odbora Hrvatskog društva za medicinsku i biološku tehniku, Nacionalnog povjerenstva RH za HIV / AIDS, nacionalnog savjeta za dentalnu medicinu Vlade RH, predsjednik Radne skupine za rano otkrivanje oralnog karcinoma Ministarstva zdravlja, član Hrvatskog stomatološkog društva, Hrvatskog društva farmakologa, Hrvatske komore dentalne medicine.</p> <p>Licencirani učitelj skijanja, oženjen je Ivom, također profesoricom Stomatološkog fakulteta i otac 16-godišnje Jane.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>Alajbeg I, Rogulj AA, Hutinec Z. Orofacial granulomatosis treated with intralesional triamcinolone. Acta Dermatovenerol Croat. 2011;19(3):165-9. (Q4; IF=0.360.)</p> <p>Vukoja D, Alajbeg I, Vučićević Boras V, Brailo V, Alajbeg IZ, Andabak Rogulj A. Is effect of low-level laser therapy in patients with burning mouth syndrome result of a placebo? Photomed Laser Surg. 2011 Sep;29(9):647-8; discussion 648, 651. Epub 2011 Apr 14. (Q3; IF=1.255.)</p> <p>Alajbeg I, Brkić D, Ahel M, Telen S, Džanić E, Fingler S, Alajbeg A. Chemical Composition and Physical Properties of "Pale Yellow" Naphtalan. Croat Chem Acta. 2011; 84 (4): 521–30. (Q3; IF=0.763.)</p> <p>Alajbeg I, Falcão DP, Tran SD, Martín-Granizo R, Lafaurie GI, Matranga D, Pejda S, Vuletić L, Mantilla R, et al. Intraoral electrostimulator for xerostomia relief: a long-term, multicenter, open-label, uncontrolled, clinical trial. Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol. 2012 Jun;113(6):773-81. (Q2; IF=1.495)</p> <p>Brkljačić L, Sabalić M, Salarić I, Jerić I, Alajbeg I, Nemet I. Development and validation of a liquid chromatography-tandem mass spectrometry method for the quantification of opiorphin in human saliva. J Chromatogr B Analyt Technol Biomed Life Sci. 2011 Dec 15;879(32):3920-6. Epub 2011 Nov 9. (Q2; IF=2.888)</p>

	<p>Budimir V, Brailo V, Alajbeg I, Vučićević Boras V, Budimir J. Allergic contact cheilitis and perioral dermatitis caused by propolis: case report. Acta Dermatovenerol Croat. 2012;20(3):187-90. (Q4; IF=0.481)</p> <p>Vuletic L, Peros K, Spalj S, Rogic D, Alajbeg I. Time-related Changes in pH, Buffering Capacity and Phosphate and Urea Concentration of Stimulated Saliva. Oral Health Prev Dent. 2014;12(1):45-53. (za 2013 Q4; IF= 0.532)</p> <p>Vuletic L, Spalj S, Rogic D, Ruzic L, Alajbeg I. Effect of L-arginine dietary supplementation on salivary urea concentration and pH in physically active individuals. Aust Dent J. 2013 Dec;58(4):491-7. (Q2; IF=1.482)</p> <p>Andabak Rogulj A, Brkić D, Alajbeg I, Džanić E, Alajbeg I. NAVS Naphthalan for Treatment of Oral Mucosal Diseases – A Pilot Study. Acta Dermatol Croat. 2014;4(22):250-258.</p> <p>Skrinjar I, Vucicevic Boras V, Bakale I, Andabak Rogulj A, Brailo V, Vidovic Juras D, Alajbeg I, Vrdoljak DV. Comparison between three different saliva substitutes in patients with hyposalivation. Clin Oral Investig. 2015;19(3):753-7.</p> <p>Ní Ríordáin R, Shirlaw P, Alajbeg I, Al Zamel GY, Fung PL, Yuan AD, McCreary C, Stoopler ET, De Rossi SS, Lodi G, Greenberg MS, Brennan MT. World Workshop on Oral Medicine VI: Patient-reported outcome measures and oral mucosal disease: current status and future direction. Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol. 2015 Aug;120(2):152-60.e11. doi: 10.1016/j.oooo.2015.01.023. Epub 2015 Mar 17. PubMed PMID: 25934415.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>24. ožujka 2011, Klasa: 640-03/11-01/0186, Ur.br. 335-02-09-11-0002) izabran je u zvanje znanstvenog savjetnika</p> <p>18. travnja 2011. izabran u zvanje izvanrednog profesora.</p>

Ime	Zorana
Prezime	Grubić
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	zgrubic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	/
Životopis	<p>Obrazovanje 1981.-1986.g. PMF-Zagreb diplomirani inženjer eksperimentalne biologije 1986.-1991.g. PMF-Zagreb poslijediplomski studij Biomedicina, magistar prirodnih znanosti iz područja biologije (Biomedicina) 1997.g. doktor prirodnih znanosti iz polja biologije</p> <p>Radno iskustvo i akademska napredovanja 1987.g. – do danas KBC Zagreb</p> <p>01.07.04.g. izabrana u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docent iz područja prirodnih znanosti, polje biologija na Sveučilištu J.J. Strossmayera u Osijeku - Odjel za biologiju</p> <p>21.12.10.g. izabrana u naslovno znanstveno-nastavno zvanje izvredni profesor iz područja prirodnih znanosti, polje biologija, znanstvena grana genetika, evolucija i filogenija na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Odjel za biologiju</p> <p>26.10.05.g. izabrana u znanstveno zvanje znanstveni savjetnik u znanstvenom području biomedicina i zdravstvo, polje kliničke medicinske znanosti, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet</p> <p>08.11.10.g. izabrana u znanstveno zvanje viši znanstveni suradnik u području prirodnih znanosti za znanstveno polje biologija na Sveučilištu Josipa</p>

Nastavna aktivnost

Nositelj kolegija

PMF-Zagreb: diplomski studij, kolegij: "Transplantacijska imunologija"

Sveučilište J.J. Strossmayera Osijek - Odjel za biologiju: doktorski studij, kolegij:

"Imunogentika transplantacije"

navedene kolegije uvela na spomenute fakultete

Suradnica na kolegiju "Imunološko prepoznavanje" na doktorskom studiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Znanstvena aktivnost

Domaći znanstveni projekti:

"Molekularna i imunogenetska istraživanja vezana uz HLA"

Ministarstvo znanosti i tehnologije RH (šifra: 3-01-108) 1991.-2001.

(Glavni istraživač: prof. dr. Andrija Kaštelan)

svojstvo u projektu: istraživač

"Histokompatibilnost i transplantacija - Croatia transplant"

Ministarstvo znanosti i tehnologije RH (šifra: 3-01-109) 1991.-1999.

(Glavni istraživač: prof. dr. Andrija Kaštelan)

svojstvo na projektu: istraživač

"Imunomolekularna istraživanja histokompatibilnosti sustava HLA"

Ministarstvo znanosti i tehnologije RH (šifra: 0108123) 2001.-2006.

(Glavni istraživač: prof. dr. Andrija Kaštelan)

svojstvo na projektu: istraživač

"Bolesti nadbubrežnih žlijezda u djece"

Ministarstvo znanosti i tehnologije RH (šifra: 0108077) 2001.-2006.

(Glavni istraživač: prof. dr. Mirosalv Dumić)

svojstvo na projektu: istraživač

"Novi pristupi u dijagnostici nasljednih bolesti"

Ministarstvo znanosti i tehnologije RH (šifra: 0108027) 2001.-2006.

(Glavni istraživač: prof. dr. Davor Begović)

svojstvo na projektu: konzultant

"Nasljedne endokrine bolesti u djece"

Ministarstvo znanosti i tehnologije RH (šifra: 108-0000000-0359)

2007.-2013. (Glavni istraživač: prof. dr. Mirosalv Dumić)

svojstvo na projektu: istraživač

"Istraživanja mikrosatelita unutar regije glavnog sustava tkivne podudarnosti"

Ministarstvo znanosti i tehnologije RH (šifra: 241-0000000-3354) 2008.-2014.

svojstvo na projektu: Voditelj projekta

Međunarodni znanstveni projekti:

XI International Histocompatibility Workshop

(Glavni istraživač: prof.dr.sc. K. Tsuji) 1988.-1991.

svojstvo na projektu: istraživač XII

International Histocompatibility Workshop

(Glavni istraživač: prof.dr.sc. D. Charron) 1992.-1997.

svojstvo na projektu: istraživač XIII

International Histocompatibility Workshop

(Glavni istraživač: prof.dr.sc. J. Hansen) 1998.-2002.

svojstvo na projektu: istraživač Definition

of DRB haplotypes by simplified DRB-STR microsatellite typing

(Glavni istraživač: prof.dr.sc. G. Doxiadis) 2006.-2008.

svojstvo na projektu: istraživač

HLANET (COST projekt; šifra BM 0803)

(Voditelj: prof.dr.sc. Alicia Sanchez-Mazas) 2009.-2014.

	<p>svojestvo na projektu: suradnik i predstavnik R Hrvatske</p> <p>1. Čulić V., Pavelić J., Radman M. Medicinska naklada Zagreb 2016., str. 166-167.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 55 u CC-u, >50 kongresnih sažetaka i priopćenja, 6 nastavnih tekstova u knjigama</p> <p>Osobni podaci Datum i mjesto rođenja: 10.05.1963. Split Adresa stanovanja: Bogišićeva 1, Zagreb tel: 01 23 20 760</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stingl K., Zunec R., Serventi-Seiwerth R., Labar B., <u>Grubić Z.</u> The influence of tumor necrosis factor microsatellite polymorphisms on patient survival following hematopoietic stem cell transplantation. Croat Med J 2012, 53(1), 24-29. 2. Grubic Z, Stingl K, Zunec R. Heterogeneity of HLA-DRB1*04 alleles and haplotypes in the Croatian population. Tissue Antigens. 2012 Sep;80(3):219-23. 3. Calusic M., <u>Grubić Z.</u>, Stingl K., Kamenaric M.B., Zunec R. Diversity of HLA-B*35 alleles and haplotypes among Croats. Immunol Invest 2012, 41(8), 856-863. 4. Burek M.K., <u>Grubić Z.</u>, Stingl K., Zunec R. Distribution of KIR genes in the Croatian population. Hum Immunol 2013, 74(8), 952-956. 5. <u>Grubić Z.</u>, Burek Kamenaric M., Mikulic M., Stingl Jankovic K., Maskalan M., Zunec R. HLA-A, HLA-B and HLA-DRB1 allele and haplotype diversity among volunteer bone marrow donors from Croatia. Int J Immunogenet 2014, 41(3), 211-221. 6. <u>Grubić Z.</u>, Jankovic K.S., Maskalan M., Serventi-Seiwerth R., Mikulic M., Kamenaric M.B., Nemet D., Zunec R. HLA allele and haplotype polymorphisms among Croatian patients in an unrelated hematopoietic stem cell donor search program. Transpl Immunol 2014, 31(3), 119-124. 7. Domic K., Yuen T., <u>Grubić Z.</u>, Kusec V., Barisic I., New M.I. Two Novel CYP11B1 Gene Mutations in Patients from Two Croatian Families with 11 β -Hydroxylase Deficiency. Int J Endocrinol 2014, 185974. doi: 10.1155/2014/185974. 8. <u>Grubić Z.</u>, Burek Kamenaric M., Maskalan M., Stingl Jankovic K., Zunec R. Nonfrequent but well-documented, rare and very rare HLA alleles observed in the Croatian population. Tissue Antigens 2014, 84(6), 560-564. 9. Barbarić L., Bačić I., <u>Grubić Z.</u> Powdered Activated Carbon: An Alternative Approach to Genomic DNA Purification. J Forensic Sci 2015, 60(4), 1012-1015. 10. <u>Grubić Z.</u>, Stingl Jankovic K., Kelecic J., Batinic D., Dubravcic K., Zunec R. A case of maternal-foetal chimerism identified during routine histocompatibility testing for hematopoietic stem cell transplantation. Int J Immunogenet 2016, 43, 1-7.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>21.12.10.g. izvanredni profesor SuOs</p>

Ime	Miroslav
Prezime	Harjaček
Naziv ustanove	KBC Sestre Milosrdnice, Vinogradska c 29, 10 000 Zagreb
E-mail adresa	miroslav.harjacek@zg.t-com.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1981-1986 Doktor medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet 1986-1988 Mr.sc. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski i Prirodoslovno-matematički fakultet 1998 Dr.sc.Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo 1986 - 1987 Pripravnički staž, KBC Rebro, Zagreb 1988-1989 Znanstveni novak, Klinika za pedijatriju KBC Zagreb 1990.-1992. Specijalizacija iz pedijatrije, Children's Hospital, Buffalo, SAD 1993. Subspecijalizacije alergije i kliničke imunologije, Division of Immunology, Children's Hospital Boston, SAD 1994.-1996. Subspecijalizacija dječje reumatologije; Department of Rheumatology, Floating Hospital for Children at NEMC, Boston, SAD 1998.-1999. KBC Rebro; Klinika za pedijatriju, liječnik - specijalista pedijatar 1999.-2009. Klinika za dječje bolesti Zagreb, liječnik -specijalista pedijatar 2009-2015 Dječja bolnica Srebrnjak, voditelj odjela za reumatologiju 2015- Predstojnik Klinike za pedijatriju, KBC Sestre Milosrdnice</p> <p>Nastavna aktivnost 1989. Znanstveni asistent, Medicinski fakultet u Zagrebu 1994.-1997. Clinical and Research Fellow in Pediatric Rheumatology, Tufts University, Boston, SAD 2003. Docent (naslovno zvanje), Medicinski fakultet u Zagrebu 2009. Izv. profesor (naslovno zvanje), Medicinski fakultet u Zagrebu 2014. Znanstveni savjetnik</p> <p>Znanstvena aktivnost medijatori upale u sistemskim bolestima vezivnog tkiva u dječjoj dobi, primjena UZV dijagnostike</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 40 u CC-u, SCI,i u drugim indeks. casopisima,>40 kongresnih sažetaka i priopćenja, 5 udžbenika</p> <p>Osobni podaci rođen 6.10.1961</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1.Barišić N, Jakić-Razumović J, <u>Harjacek M</u>, Fanin M, Lochmüller H, Lehman I, Angelini C. Childhood dermatomyositis associated with intracranial tumor and liver cysts. Eur J Paediatr Neurol. 2007 Mar;11(2):76-80. Epub 2006 Dec 28. (cc)</p> <p>2.<u>Harjaček M</u>, Margetić T, Kerhin-Brkljačić V, Martinez N, Zorana Grubić. HLA-B*27/HLA-B*07 in combination with D6S273-134 allele is associated with increased susceptibility to juvenile spondyloarthropathies. Clin Exp Rheum2008;26(3):498-504. (cc)</p> <p>3.KunaAT, LamotL, MilerM, <u>HarjacekM</u>,SimundicAM, VrkicN. Antibodies to mutated citrullinated vimentin and antibodies to cyclic citrullinated peptides in juvenile idiopathic arthritis. Clin Chem Lab Med. 2009 Oct 21. (cc)</p> <p>4.Toplak N, Dolezalová P, Constantin T, Sedivà A, Pašić S, Čižnar P, Wolska-Kuśnierz B, <u>Harjaček M</u>, Stefan M, Ruperto N, Gattorno M, Avčin T. Periodic fever syndromes in Eastern and Central European countries: results of a pediatric multinational survey. Pediatric Rheumatology 2010; 8:29; http://www.ped-rheum.com/content/8/1/29.</p>

	<p>5. Ruperto N, Pistorio A, Ravelli A, Rider LG, Pilkington C, Oliveira S, Wulffraat N, Espada G, Garay S, Cuttica R, Hofer M, Quartier P, Melo-Gomes J, Reed AM, Wierzbowska M, Feldman BM, <u>Harjacek M</u>, et al. The Paediatric Rheumatology International Trials Organisation provisional criteria for the evaluation of response to therapy in juvenile dermatomyositis. Arthritis Care & Research 2010; 62:1533–1541 (cc).</p> <p>6. Lamot L, Bukovac T, Vidovic M, Frleta M, <u>Harjacek M</u>. The 'head – to – head' comparison of etanercept and infliximab in treating children with juvenile idiopathic arthritis. Clin Exp Rheumatol 2011 Jan-Feb;29(1):131-9. Epub 2011 Feb 23. (IF 2.396)(cc)</p> <p>7. Gerss J, Roth J, Holzinger D, Ruperto N, Wittkowski H, Frosch H, Wulffraat N, Wedderburn L, Stanevicha V, Mihaylova D, <u>Harjacek M</u>, et al. Phagocyte-specific S100 proteins and high-sensitivity C reactive protein as biomarkers for a risk-adapted treatment to maintain remission in juvenile idiopathic arthritis: a comparative study. Ann Rheum Dis (England) 2012;71:1991–1997 (cc).</p> <p>8. Janssen CE, Rose CD, De Hertogh G, Martin TM, Bader Meunier B, Cimaz R, <u>Harjacek M</u>, Quartier P, Ten Cate R, Thomee C, Desmet VJ, Fischer A, Roskams T, Wouters CH. Morphologic and immunohistochemical characterization of granulomas in the nucleotide oligomerization domain 2-related disorders Blau syndrome and Crohn disease. J Allergy Clin Immunol. 2012 Apr;129(4):1076-84 (cc)</p> <p>9. Lamot L, Borovecki F, Tambic Bukovac L, Vidovic M, Perica M, Gotovac K, <u>Harjacek M</u>. Aberrant expression of shared master-key genes contributes to the immunopathogenesis in patients with juvenile spondyloarthritis. PLoS one. 2014;9(12):e115416. (cc)</p> <p>10. Rose CD, Pans S, Casteels I, Anton J, Bader-Meunier B, Brissaud P, Cimaz R, Espada G, Fernandez-Martin J, Hachulla E, <u>Harjacek M</u>, Khubchandani R, Mackensen F, Merino R, Naranjo A, Oliveira-Knupp S, Pajot C, Russo R, Thomee C, Vastert S, Wulffraat N, Arostegui JI, Foley KP, Bertin J, Wouters CH. Blau syndrome: cross-sectional data from a multicentre study of clinical, radiological and functional outcomes. Rheumatology. 2014. (cc)</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2009. Izv. profesor (naslovno zvanje), Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Ime	Jasminka
Prezime	Milas-Ahić
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Osijek
E-mail adresa	jmahic@mefos.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1987. – 1993. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Studij medicine u Osijeku</p> <p>1993. – 1994. Liječnički staž u DZ Osijek, Osijek</p> <p>1996. – 2000. Specijalizacija iz Interne medicine u KB Osijek u Osijeku i KBC «Rebro» u Zagrebu</p> <p>17.04. 2000. Specijalistički ispit iz interne medicine</p> <p>2000. – 2003. Poslijediplomski studij iz biomedicine, Medicinski fakultet, Sveučilište J.J.Strossmayera u Osijeku</p> <p>05.02. 2015. uža specijalnost iz područja Reumatologije</p>

	<p>Radno iskustvo</p> <p>1993. – 1994. Liječnik pripravnik u Domu zdravlja Osijek u Osijeku</p> <p>1995. – 1996. Mladi istraživač, KB Osijek</p> <p>1996. – 2000. Specijalizant interne medicine, KB Osijek</p> <p>2000. – 2002. Postdoctoral fellow, Department of Anatomy and Cell Biology, School of Medicine, Indiana University at Indianapolis, USA</p> <p>Od 2000. – danas Specijalist interne medicine, Klinike za unutarnje bolesti, KB Osijek</p> <p>Od 2003. – danas Zavod za mineralni metabolizam, Medicinski fakultet Osijek</p> <p>Od 2006. – danas Medicinski fakultet Osijek, Katedra za patofiziologiju</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Dodiplomska nastava</p> <p>2013. – nositelj predmeta Klinička imunologija i imunogenetika, Sveučilišni diplomski studij Medicinsko laboratorijska dijagnostika, Medicinski fakultet Osijek</p> <p>2011. – do danas izvanredni profesor pri u Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta "J.J. Strossmayer" u Osijeku</p> <p>Od 2011. – voditelj izbornog predmeta Patofiziologija metaboličkih bolesti koštanog sustava</p> <p>2007. – 2011. docent pri Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta "J.J. Strossmayer" u Osijeku, te sudjelujem u nastavi kolegija Patofiziologija, održavam predavanja, seminare i vježbe. Odradila u tom razdoblju 660 norma sati nastave. Nadalje sudjelujem u radu kolegija Uvod u znanstveni rad (25 norma sati).</p> <p>Od 2006. do 2007. viši asistent pri Katedri za patofiziologiju i nuklearnu medicinu Medicinskog fakulteta u Osijeku, te u radu kolegija Patofiziologija i nuklearne medicine odradila u tom razdoblju 87 norma sati, a u sklopu kolegija Uvod u znanstveni rad 10 norma sati.</p> <p>Od 2003. do 2006. godine radila kao naslovni asistent pri Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Osijeku. U tom razdoblju vodim seminare i vježbe iz kolegija Interna medicina i propedeutika (250 norma sati), te kolegija Urologija i izbornog predmeta Urolitijaza (8 norma sati). Sudjelovala sam u nastavi iz kolegija Anatomija i klinička anatomija (30 norma sati).</p> <p>Nastava na poslijediplomskim i doktorskim studijima</p> <p>Od 2009. voditelj predmeta "Odabrane teme iz koštane biologije" na poslijediplomskom doktorskom studiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Osijeku</p> <p>Od 2014. – voditelj poslijediplomskog specijalističkog studija Klinička epidemiologija</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane)</p> <p>„Molekulski mehanizmi anaboličkog učinka rekombinantnog humanog paratireoidnog hormona (PTH) (1-34) na kosti u mišjem modelu“ – 2006. god.</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <p>2000. – 2002. Znanstveno usavršavanje iz područja koštanom metabolizma na Medicinskom fakultetu u Indianapolisu, Indiana, SAD. Znanstveno usavršavanje iz područja molekularne biologije. Tijekom boravka u SAD izlagala svoje znanstvene rezultate na međunarodnim kongresima u Denveru, Colorado i San Antonio, Texas, SAD</p> <p>2003. suradničko zvanje naslovnog asistenta na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Osijeku</p>
--	---

	<p>2006. naslovno zvanje višeg asistenta na Katedri za patofiziologiju i nuklearnu medicinu Medicinskog fakulteta u Osijeku</p> <p>2007. znanstveno zvanje znanstvene suradnice i znanstveno-nastavno zvanje docenta na Katedri za patofiziologiju i nuklearnu medicinu Medicinskog fakulteta u Osijeku</p> <p>2011. znanstveno zvanje više znanstvene suradnice i znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora na Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta u Osijeku</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju Current Contents-u: 10 - Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u SCI ili SSCI: 4 - Ostali članci: 3 - Sažeci kongresnih priopćenja: 34 <p>Osobni podaci</p> <p>Članstvo i funkcije u znanstvenim i stručnim društvima</p> <p>2015. Glavna urednica Medicinskog vjesnika, KBC Osijek, MF Osijek Hrvatska liječnička komora (član) Hrvatsko društvo za kalcificirana tkiva (član) Hrvatsko reumatološko društvo (član) Europska liga protiv reumatizma – EULAR (član) Hrvatsko društvo za alergologiju i kliničku imunologiju (član)</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šalamon L, Morović-Vergles J, Marasović-Krstulović D, Kehler T, Šakić D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Štiglic-Rogoznica N, Hanih M, Bedeković D, Grazio S, Kadojić M, Milas-Ahić J, Prus V, Stamenković D, Šošo D, Anić B, Babić-Naglić Đ, Gamulin S. Differences in the prevalence and characteristics of metabolic syndrome in rheumatoid arthritis and osteoarthritis: a multicentric study. <i>Rheumatol Int.</i> 2015 Dec; 35(12):2047-57. 2. Morović-Vergles J, Salamon L, Marasović-Krstulović D, Kehler T, Sakić D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Stiglic-Rogoznica N, Hanih M, Bedeković D, Grazio S, Kadojić M, Milas-Ahić J, Prus V, Stamenković D, Šošo D, Anić B, Babić-Naglić D, Gamulin S. Is the prevalence of arterial hypertension in rheumatoid arthritis and osteoarthritis associated with disease? <i>Rheumatol Int.</i> 2013 May;33(5):1185-92. 3. Šustić N, Biljan D, Orkić Ž, Lizatović D, Milas-Ahić J. Merkel Cell Carcinoma: Case Report. <i>Coll Antropol</i> 2010;34(2):291-293. 4. Lukić M, Šegec A, Šegec I, Pinotić Lj, Milas Ahić J, Gmajnić R, Pinotić K, Včev A. The Effects of Gluten-Free Diet on Body Weight in Children with Celiac Disease. <i>Coll Antropol</i> 2010;34(1):55-60. 5. Polašek O, Gunjača G, Kolčić I, Zgaga L, Džijan S, Smolić R, Smolić M, Milas-Ahić J, Šerić V, Galić J, Tucak-Zorić S, Tucak A, Rudan I, Lauc G. Association of Nephrolithiasis and Gene for Glucose Transporter Type 9 (SLC2A9): Study of 145 Patients. <i>Croatian Med J</i> 2010;51(1):48-53. 6. Bilić-Ćurčić I, Milas-Ahić J, Smolić M, Smolić R, Mihaljević I, Tucak-Zorić S. Urolithiasis and Osteoporosis : clinical relevance and therapeutic implications. <i>Coll Antropol</i> 2009; 33(2):189-192. 7. Kaštelan D, Lozo P, Stamenković D, Miskiće B, Vlak T, Kolak Ž, Milas Ahić J, Altabas V, Crnčević Orlić Ž, Koršić M. Preference for weekly and monthly bisphosphonates among patients with postmenopausal osteoporosis: results from the Croatian PROMO Study. <i>Clin Rheumatol</i> 2009;28(3):321-326. 8. Bilić-Ćurčić I, Kizivat T, Milas-Ahić J, Smolić M, Smolić R, Mihaljević I, Tucak A. Urolitijaza i osteoporoza: klinička važnost i terapijske implikacije. <i>Med Vjesn</i> 2010;43(3-4):273-278. 9. Marić I, Milas-Ahić J. Epidemiologija i čimbenici rizika uratne urolitijaze. <i>Med Vjesn</i> 2010;42(3-4):269-271. 10. Milas-Ahić J, Prus V, Kardum Z, Kovačević I. Patofiziologija osteoporoze. <i>Reumatizam</i>. 2014;61(2):65-9.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	28.11.2011. – znanstveno zvanje više znanstvene suradnice i znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora na Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta u Osijeku
--	--

Ime	Sanja
Prezime	Popović-Grle
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinika Jordanovac
E-mail adresa	sanja.grle@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1978-1983 Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatska</p> <p>1985 Stručni državni ispit u Domu zdravlja «Peščenica», Zagreb, Hrvatska</p> <p>1985-1987 Poslijediplomski studij iz Alergologije i kliničke imunologije</p> <p>1987-1991 Specijalizacija iz pneumoftizologije</p> <p>1987-1992 Znanstveni novak pri Katedri za internu medicinu, Sveučilišta Zagreb i Medicinskog fakulteta</p> <p>1989 Obrana Magistarske radnje iz područja medicinskih znanosti</p> <p>1990 Registar znanstvenika Republike Hrvatske, broj 153353</p> <p>1991 Specijalistički ispit iz pneumoftizologije</p> <p>1993 Edukacija za monitore kliničkih ispitivanja lijekova (GCP)</p> <p>1995 Obrana Doktorske radnje iz područja medicinskih znanosti</p> <p>2003. Primarijat</p> <p>2007 Subspecijalistički ispit iz pulmologije</p> <p>2008. godine Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za internu medicinu</p> <p>2013. godine Naslovni izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za internu medicinu</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>22.11.1983.-30.06.1987. Dom zdravlja «Peščenica», Zagreb, liječnik opće medicine</p> <p>01.07.1987. do 30.06.1992. godine Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, znanstveni novak</p> <p>01.12.1993. godine – 07.02.2000. godine Poliklinika za dijagnostiku Nemetova, Zagreb, liječnik specijalist pulmolog</p> <p>08.02.2000. – kontinuirano Klinika za plućne bolesti «Jordanovac», Zagreb</p> <p>Od 09/2004. Voditelj Poliklinike i Hitne ambulante u Klinici «Jordanovac»</p> <p>Od 10/2014 godine Pročelnik Zavoda za alergologiju i opstruktivne plućne bolesti KBC Zagreb, Klinika za plućne bolesti «Jordanovac»</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> - predavanja u dodiplomskoj nastavi studentima iz područja pulmologije u sklopu nastave Interne medicine, kao znanstveni novak i liječnik na specijalizaciji od 1987. godine - suradnik u dodiplomskoj nastavi na elektivnom predmetu «Jesmo li kiseli» od 2001. godine, za koji smo 2009. godine dobili Prvu nagradu Sveučilišta u Zagrebu za najbolji elektronski predmet na Sveučilištu - suradnik u dodiplomskoj nastavi za studente na engleskom jeziku (Medical students in English) za područje pulmologije od 2003. godine - suradnik u poslijediplomskim tečajevima od 1987. godine iz područja pulmologije, kirurgije, anesteziologije, mikrobiologije, intenzivne medicine, psihijatrije, dermatologije - voditelj radionica za astmu i kroničnu opstruktivnu plućnu bolest (KOPB) za

	<p>liječnike obiteljske medicine</p> <ul style="list-style-type: none"> - voditelj Projekta za poboljšanje edukacije iz područja tuberkuloze za liječnike opće medicine, epidemiologe, pulmologe, pedijatre i ostalo medicinsko osoblje Svjetske zdravstvene organizacije I Instituta Otvoreno društvo Hrvatska - predavač na javnim i gradskim tribinama za bolesnike s astmom, alergijom ili KOPB - predavač kliničar u edukaciji menadžmenta farmaceutskih industrija - gost višekratno u radio i televizijskim emisijama od 1998. godine - gost predavač Pulmoloških društava i Svjetske zdravstvene organizacije na Simpozijima u više Europskih zemalja <p>Disertacija (naslov i godina obrane) POPOVIĆ-GRLE S. Hiperreaktivnost bronha i plućna funkcija u bolesnika s valvularnim greškama srca i plućnom hipertenzijom (doktorska disertacija). Zagreb: Medicinski fakultet; 1994. 139 str.</p> <p>Znanstvena aktivnost – mentor studentskih radova, diplomskih radova, magistarskih radnji i disertacija</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 24 CC, ukupno 210 publikacija</p> <p>Osobni podaci</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. BUTORAC PETANJEK B, POPOVIĆ-GRLE S, Pelicarić D, Vranković D. Cholinergic Tonus und bronchiale Hyperreaktivitat bei Patienten mit persistierendem allergischen Asthma bronchiale. Allergologie 2008 ; 31 : 11-6. 2. Rumora L, Milevoj L, POPOVIĆ-GRLE S, Barišić K, Žanić-Grubišić T, Čepelak I. Reduction in periferal blood leukocyte heat shock proteins 27 and 70 expression in chronic obstructive pulmonary disease. Croat Chem Acta 2008 ; 81 : 73-80. 3. Rumora L, Milevoj L, POPOVIĆ-GRLE S, Čepelak I, Žanić-Grubišić T. Level changes of blood leukocytes and intracellular pathways in COPD patients with respect to smoking attitude. Clin Biochem 2008 ; 41 : 387-94. 4. MARUŠIĆ A, Katalinić-Janković V, POPOVIĆ-GRLE S, JANKOVIĆ M, MAŽURANIĆ I, PULJIĆ I, SERTIĆ-MILIĆ H. Mycobacterium xenopi pulmonary disease - epidemiology and clinical features in nonimmunocompromised patients. J Infect 2009 ; 58 : 108-12. 5. POPOVIĆ-GRLE S, Vrbica Ž, JANKOVIĆ M, Klarić I. Dofferent phenotypes of intermittent and persistent respiratory allergy in Zagreb, Croatia. Ann Agric Environ Med 2009 ; 16 : 137-42. 6. Biljak VR, Rumora L, Čepelak I, Pancirov D, POPOVIĆ-GRLE S, Sorić J, Grubišić TZ. Glutathione cycle in stable chronic obstructive pulmonary disease. Cell Biochem Funct 2010 ; 28 : 448-53. 7. BUTORAC PETANJEK B, Parnham MJ, POPOVIĆ-GRLE S. Antibiotic therapy for exacerbations of chronic obstructive pulmonary disease (COPD). J Chemotherapy 2010 ; 22 : 291-7. 8. Biljak VR, Pancirov D, Čepelak I, POPOVIĆ-GRLE S, Stjepanović G, Grubišić TZ. Platelet count mean platelet volume and smoking status in stable chronic obstructive pulmonary disease. Platelets 2011 ; 22 : 466-70. 9. Mlinarić A, POPOVIĆ-GRLE S, Nadalin S, Skurla B, Munivrana H, Milošević M. Passive smoking and respiratory allergies in adolescents. Eur Rev Med Pharmacol Sci 2011 ; 15 : 973-7. 10. Matokanović M, Rumora L, POPOVIĆ-GRLE S, Čepelak I, Čulić O, Barišić K. Association of hsp70-2 (+1267A/G), hsp70-hom (+2437T/C), HMOX-1 (number of GT repeats) and TNF-alfa (489G/A) polymorphism with COPD in Croatian population. Clin Biochem 2012 ; 45 : 770-4.

Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	20.10.2013. godine naslovni izvanredni profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu pri Katedri za internu medicinu

Ime	Davor
Prezime	Plavec
Naziv ustanove	Dječja bolnica Srebrnjak
E-mail adresa	plavec@bolnica-srebrnjak.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 2011.-2013. Dječja bolnica Srebrnjak, Specijalist medicine rada i sporta 2001.-2004. Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, specijalista medicine rada 1996.-1999. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagreb, doktor znanosti 1988.-1991. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, magistar znanosti 1982.-1987. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine</p> <p>Radno iskustvo 2005.- danas Dječja bolnica Srebrnjak, Zagreb, Pomoćnik ravnatelja za kvalitetu i zdravstveni nadzor; područje rada: osiguranje kvalitete, klinička istraživanja, plućna funkcijska dijagnostika, alergologija, pulmologija, sportska medicina 1988.-2005, Institut za medicinska istraživanja i medicine rada, Zagreb, znanstveni novak, znanstveni asistent, viši znanstveni asistent, znanstveni suradnik; područje rada: alergologija, pulmologija, plućna funkcijska dijagnostika, znanstveno istraživanje, medicina rada 1987.-1988, Dom zdravlja Trešnjevka, Zagreb, liječnik na stažu</p> <p>Nastavna aktivnost 1. Izvanredni profesor u naslovnom zvanju na katedri za Javno zdravstvo Medicinskog fakulteta Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku gdje od akademske godine 2009/2010. predajem na kolegiju Medicine rada 2. Voditelj kolegija "Životni, radni okoliš i alergijske bolesti" na Poslijediplomskom doktorskom studiju Biomedicina i zdravstvo Medicinskog fakulteta Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku od akademske godine 2011/2012. 3. Predavač na kolegiju «Basics of Pediatric Allergy» diplomskog studija na engleskom jeziku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od školske godine 2008/2009. 4. Voditelj kolegija "Industrijska toksikologija" poslijediplomskog specijalističkog studija „Toksikologija“ na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu od školske godine 2010/2011.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) "Mehanizam promjene reaktivnosti bronha nakon nazalne provokacije histaminom", mentor akademik prof. dr. sc. Marko Šarić, 08. studenog 1999, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p>

	<p>Znanstvena aktivnost 2011-2015, European Union the Seventh Framework Programme (FP7); "ATOPICA- Atopic diseases in changing climate, land use and air quality", Istraživač 2010- , "MARKO- early diagnostic markers in patients with risk for COPD", Glavni istraživač 2007-2014, „Usporedba učinaka dva načina vođenja terapije astme u djece 12-18 godina“, MZOS; projekt: 277-0000000-3436; Glavni istraživač 2007-2014, „Rani pokazatelji razvoja alergijskih bolesti u djece“, MZOS; projekt: 277-2770968-0963; Istraživač 2002-2006, "Alergijski poremećaji dišnog sustava i kože", MZOS; projekt: 0022004; Istraživač i glavni istraživač (01.01. 2005-31.10. 2005) 1996-2002, "Atopijski poremećaji dišnog sustava i kože" MZOS; projekt: 0022311; Istraživač 1997-2002, „Mehanizam promjene reaktivnosti bronha nakon nazalne provokacije histaminom“, MZOS, projekt za mlade istraživače; Glavni istraživač 1991-1996, "Usavršavanje kriterija za ocjenu radne sposobnosti", MZOS; projekt: 3-01-130; Mladi istraživač</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Više od 100 publikacija: 34 izvorna znanstvena rada indeksirana u CC, 6 u SCI/SSCI, 20 u drugim indeksima, 9 stručnih radova u časopisu s recenzijom, više od 60 ostalih publikacija, više od 400 citata.</p> <p>Osobni podaci Ime i prezime: Davor Plavec Datum rođenja: 20. rujna 1962. Mjesto rođenja: Zagreb, Republika Hrvatska Obitelj: oženjen, troje djece</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Forsdahl G, Erceg D, Geisendorfer T, Turkalj M, Plavec D, Thevis M, Tretzel L, Gmeiner G. Detection of testosterone esters in blood. Drug Test Anal. 2015 Dec;7(11-12):983-9. doi: 10.1002/dta.1914. Epub 2015 Dec 21. 2. Bousquet J, Schunemann HJ, Fonseca J,... Plavec D, et al. MACVIA-ARIA Sentinel Network for allergic rhinitis (MASK-rhinitis): the new generation guideline implementation. Allergy. 2015 Nov;70(11):1372-92. doi: 10.1111/all.12686. Epub 2015 Sep 13. 3. Fucic A, Plavec D, Casteleyn L, et al. Gender differences in cadmium and cotinine levels in prepubertal children. Environ Res. 2014 Dec 18. pii: S0013-9351(14)00371-5. doi: 10.1016/j.envres.2014.10.008. [Epub ahead of print] 4. Navratil M, Plavec D, Erceg D, Bulat Lokas S, Zivković J, Turkalj M. Urates in exhaled breath condensate as a biomarker of control in childhood asthma. J Asthma. 2014 Nov 26:1-10. 5. Bousquet J, Addis A, Adcock I, ... Plavec D, et al. Integrated care pathways for airway diseases (AIRWAYS-ICPs). Eur Respir J. 2014 Aug;44(2):304-23. 6. Mirić M, Turkalj M, Nogalo B, Erceg D, Perica M, Plavec D. Lung diffusion capacity in children with respiratory symptoms and untreated GERD. Med Sci Monit. 2014 May 12;20:774-81. doi: 10.12659/MSM.890336. 7. Cvetkovic VV, Plavec D, Lovrencic-Huzjan A, Strineka M, Azman D, Bene R. Prevalence and clinical characteristics of headache in adolescents: A Croatian epidemiological study. Cephalalgia. 2014 Apr;34(4):289-97. doi: 10.1177/0333102413507636. Epub 2013 Oct 14. 8. Vuković-Cvetković V, Plavec D, Lovrenčić-Huzjan A. Prevalence of chronic headache in Croatia. Biomed Res Int. 2013;2013:837613. doi: 10.1155/2013/837613. Epub 2013 Sep 1. 9. Fucic A, Katic J, Fthenou E, Kogevinas M, Plavec D, Koppe J, Batinic D, Chalkiadaki G, Chatzi L, Lasan R, Kleinjans J, Kirsch-Volders M. Increased

	<p>frequency of micronuclei in mononucleated lymphocytes and cytome analysis in healthy newborns as an early warning biomarkers of possible future health risks. <i>Reprod Toxicol.</i> 2013 Dec;42:110-5. doi: 10.1016/j.reprotox.2013.08.004. Epub 2013 Aug 28.</p> <p>10. Drkulec V, Nogalo B, Perica M, Plavec D, Pezer M, Turkalj M. Sensitization profile in differential diagnosis: allergic asthma vs. chronic (nonspecific) cough syndrome. <i>Med Sci Monit.</i> 2013 May 29;19:409-15. doi: 10.12659/MSM.883925.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	27. siječnja 2014. - znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor Prosinac 2009. – znanstveno zvanje znanstveni savjetnik

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. Medicinski fakultet: Sveučilište u Sarajevu. Upisan 1976. diplomirao 1981. godine. Liječnički staž: Sarajevo, 1982 Stručni ispit: 1983 Znanstveni broj: 204721</p> <p>Stručno napredovanje: Specijalistički staž iz interne medicine: KBC Zagreb 1985. - 1989. Specijalistički ispit iz interne medicine: 18.prosinca 1989 godine. Subspecijalizacija iz gastroenterologije: KBC Zagreb 1998-2000. Specijalistički ispit iz uže specijalizacije: 2001. Primarijat 2001. Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 6.travanj 2004. Viši znanstveni suradnik 11. siječanj 2006. Izvanresni profesor 21.rujna 2009.</p> <p>Radno mjesto: 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 etanolska injekcijska terapija, endoskopsko postavljanje plastičnih i metalnih stentova u bilio-pankreatičnom stablu, kolangioskopija, perkutana bilijarna drenaža, transrektalni ultrazvuk, endoskopski ultrazvuk, intervencijski endoskopski ultrazvuk, EUZ elastografija.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<p>1: Gasparović S, Rustemović N, Opacić M, Premuzić M, Korusić A, Božikov J, Bates T. Clinical analysis of propofol deep sedation for 1,104 patients undergoing gastrointestinal endoscopic procedures: a three year prospective study. <i>World J Gastroenterol</i>. 2006 Jan 14;12(2):327-30.</p> <p>2: Rustemović N, Krznarić Z, Bender DV, Ostojić R, Cavka SC, Milić S, Anić B, Ljubičić 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]. <i>Lijec Vjesn</i>. 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]. <i>Lijec Vjesn</i>. 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]. <i>Lijec Vjesn</i>. 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. <i>BMC Gastroenterol</i>. 2011 Oct 20;11:113.</p> <p>6: Rustemović N, Jakić-Razumović J, Belev B, Petricević B, Skegro M, Kinda E, Augustin G, Hrštic I, Ostojić R, Stern-Padovan R, Vrbanec D. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with gastrointestinal stromal tumors]. <i>Lijec Vjesn</i>. 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, Krušlin B, Stern-Padovan R, Tezak S, Kovacik K, Vrbanec D, Belev B, Skegro M. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with pancreatic neuroendocrine tumors]. <i>Lijec Vjesn</i>. 2010 May-Jun;132(5-6):127-33. Croatian.</p> <p>8: Rustemović N, Opacić M, Cuković-Cavka S. [Endoscopic ultrasonography elastography in gastroenterology]. <i>Acta Med Croatica</i>. 2009 Dec;63 Suppl 3:49-50. Croatian.</p> <p>9: Rustemović N, Cuković-Cavka S, Opacić M, Petrovečki M, Hrštic I, Radić D, Ostojić R, Pulanić R, Vucelić B. Endoscopic ultrasound elastography as a method for screening the patients with suspected primary sclerosing cholangitis. <i>Eur J Gastroenterol Hepatol</i>. 2010 Jun;22(6):748-53.</p> <p>10: Rustemović N, Hrštic I, Opacić M, Ostojić R, Jakić-Razumović J, Kvarantan M, Pulanić R, Vucelić B. EUS elastography in the diagnosis of focal liver lesions. <i>Gastrointest Endosc</i>. 2007 Oct;66(4):823-4; discussion 824. Epub 2007 Aug 2. Erratum in: <i>Gastrointest Endosc</i>. 2008 Apr;67(4):778. Nadan, Rustemović [corrected to Rustemović, Nadan]; Irena, Hrštic [corrected to Hrštic, 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>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>21.09.2009. – izvanredni profesor</p>

Ime	HRVOJE
Prezime	TILJAK
Naziv ustanove	Ordinacije opće medicine „Doc. dr. sc. Hrvoje Tiljak, dr. med. spec. opće medicine“, Zagreb, Karamanov prilaz 4
E-mail adresa	htiljak@snz.hr
Adresa osobne web stranice	---
Životopis	<p>OBRAZOVANJE: 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 studentski 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	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cerovecki V, Tiljak H, Ozvacic Adzic Z, Krizmaric M, Pregelj P, Kastelic A. Risk factors for fatal outcome in patients with opioid dependence treated with methadone in a family medicine setting in Croatia. <i>Croat Med J.</i> 2013 Feb 15;54(1):42-8. 2. Sović S, Vitale K, Brborović O, Dzakula A, Tiljak H. Association of behavioral cardiovascular risk factors with mortality in Croatian adult population: the CroHort study. <i>Coll Antropol.</i> 2012 Jan;36 Suppl 1:177-82. 3. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. <i>Croat Med J.</i> 2011 Aug 15;52(4):557-65. doi: 10.3325/cmj.2011.52.557. 4. Čatić, Igor; Tiljak, Hrvoje; Rujnić-Sokele, Maja; Petriček, Goranka. Process of human reproduction - the natural model of injection moulding of living and non-living substances // 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. 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

	<p>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>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje</p>	<p>16.07.2012. – izvanredni profesor</p>

Ime	Damir
Prezime	Erceg
Naziv ustanove	Dječja bolnica Srebrnjak, Srebrnjak 100, Zagreb
E-mail adresa	erceg@bolnica-srebrnjak.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1985-1990 - Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu Doktor medicine 1993 - Sveučilište u Zagrebu Medicinski fakultet u Zagrebu Magisterij 2012 - Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet u Rijeci Doktorska disertacija</p> <p>Radno iskustvo 1991 DZ Vrgorac, Liječnik stažist 1991-1992 DZ Vrgorac, Liječnik opće medicine 1992-1995 Pliva istraživački Institut, Istraživač, Koordinator predkliničkih ispitivanja 1995-1997 Pliva istraživački Institut, Koordinator predkliničkih ispitivanja 1997-1999 Pliva istraživački Institut, Istraživač, Koordinator kliničkih ispitivanja Kliničko ispitivanje lijekova 1999-2000 Pliva istraživački Institut, Koordinator kliničkih ispitivanja 2000-2002 Pliva, medicinski poslovi, Rukovoditelj praćenja nuspojava lijekova rukovoditelj 2002-2005 Zavod za javno zdravstvo grada Zagreb, Specijalizant kliničke farmakologija 2006-danas Dječja bolnica Srebrnjak, Specijalist kliničke farmakologije i toksikologije, Klinička farmakologija, pedijatrija 2007-2010 Hrvatska agencija za borbu protiv dopinga u športu, Ravnatelj</p> <p>Nastavna aktivnost Predavač na dodiplomskoj nastavi studij na engleskom jeziku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu na kolegiju: „Basics of Pediatric Allergy“ Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku-Katedra za farmakologiju Sestrinski studij Pregrada</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) 2012. „Obilježja protuupalnih lijekova u liječenju astme u djece u uvjetima stvarnog života“</p> <p>Znanstvena aktivnost 2015. Znanstveni suradnik</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) CC radovi: 15 Sažeci radova: 20 radova</p> <p>Osobni podaci Datum rođenja: 20.6.1965.</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mirić, Mirjana; Turkalj, Mirjana; Nogalo, Boro; Erceg, Damir; Perica, Marija; Plavec, Davor. Lung diffusion capacity in children with respiratory symptoms and untreated GERD. <i>Medical science monitor</i>. 2014; 20: 774-781. 2. Munivrana Skvorc, Helena; Plavec, Davor; Munivrana, Štefanija; Skvorc, Marko; Nogalo, Boro; Turkalj, Mirjana. Prevalence of and risk factors for the development of atopic dermatitis in schoolchildren aged 12-14 in northwest Croatia. <i>Allergologia et Immunopathologia</i>. 2014; 42: 142-148. 3. Erceg, Damir; Nenadić, Nataša; Plavec, Davor; Nogalo, Boro; Turkalj, Mirjana. Inhaled corticosteroids used for the control of asthma in a "real-life" setting do not affect linear growth velocity in prepubertal children. <i>Medical science monitor</i>. 2012; 18: 564-568 4. Erceg, Damir; Kelava, Tomislav; Čavar, Ivan; Pašalić, Marijan; Čulo, Filip. The Effect of Cyclic Adenosine Monophosphate (cAMP) on Acute Liver Toxicity in Mice Induced by D-galactosamine and Lipopolysaccharide. <i>Collegium Antropologicum</i>. 2010; 34: 273-277. 5. Navratil, Marta; Plavec, Davor; Dodig, Slavica; Jelčić, Žaneta; Nogalo, Boro; Erceg, Damir; Turkalj, Mirjana. Markers of Systemic and Lung Inflammation in Childhood Asthma. <i>Journal of Asthma</i>. 2009;46: 822-828. 6. Polić-Vižintin, Marina; Vukušić, Ivan; Leppee, Marcel; Erceg, Damir; Čulig, Josip. Morbidity and Mortality in the City of Zagreb, Croatia - Health Needs and Demands. // <i>Collegium Antropologicum</i>. 2005; 29: 559-565. 7. Banić, Marko; Anić, Branimir; Brkić, Tomislav; Ljubičić, Neven; Pleško, Sanja; Dohoczky, C.; Erceg, Damir.; Petrovečki, Mladen; Stipančić, Igor; Rotkvić Ivo. Effect of cyclosporine in a murine model of experimental colitis. <i>Digestive diseases and sciences</i>. 2002; 47: 1362-1368. 8. Čulo, Filip; Erceg, Damir; Viik, Pal. The effect of vasoactive intestinal peptide on production of tumor necrosis factor-α in vivo. <i>International journal of immunotherapy</i>. 1998;14:83-87. 9. Šimićević, Velimir N.; Erceg, Damir; Dohoczky, Csaba; Radošević, Senka; Spaventi, Radan; Buraglio, Mauro; Canali, Sergio; Čulig, Josip. Lack of effect of food on the bioavailability of oral Azithromycin tablets. <i>Clinical drug investigation</i>. 1998;16:405-410. 10. Dodig, Milan; Rotkvić, Ivo; Grabarević, Željko; Sikirić, Predrag; Drahotusky, Tomislav; Erceg, Damir; Đačić, Sanja; Seiwert, Sven. Pentagastrin Cytoprotection in Ethanol-Induced Gastric Mucosal Lesion in Rats. <i>Journal of veterinary medicine. Series A</i>. 1993; 49: 509-515.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>2015. Znanstveni suradnik, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2015. Docent, Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku</p>

<p>Ime</p>	<p>Alenka</p>
<p>Prezime</p>	<p>Gagro</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Klinika za dječje bolesti Zagreb</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>alenka.gagro@gmail.com</p>

Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 2003-2008, specijalističko usavršavanje iz pedijatrije, Zagreb 1998-1999, Department of Immunology, Medical School, University of Birmingham, Velika Britanija 1994, Laboratory for Cell Biology and Histology, Sveučilište u Amsterdamu, Nizozemska 1984-1989, dr. med., Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo 2009-danas, pedijatar, Klinika za dječje bolesti Zagreb, 1998-1999, Department of Immunology, Medical School, University of Birmingham, Velika Britanija 1991-2008, Imunološki zavod, Zagreb 1989-1991, Klinika za infektivne bolesti "Dr. F. Mihaljević", Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>Diplomska nastava 1. Kolegij "Imunologija", Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu, od 2002. g, suradnik u nastavi 2. Kolegij "Imunologija za nutricioniste", Prehrambeno-biotehnološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu, od 2005. g, suradnik u nastavi 3. Kolegij "Imunologija", Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku, od 2009 g, suradnik u nastavi (naslovni docent)</p> <p>Poslijediplomska nastava: 1. <u>Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</u> a) Predmet „Imunocitokini“, Znanstveni poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo, od 2002. g., suvoditelj b) Predmet "Immunocytokines", PhD Programme in English, od 2005. g., suvoditelj c) Predmet "Mehanizmi nastanka alergijskih reakcija", Znanstveni poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo, od 1999. g, voditelj od 2006. g. d) Predmet "Imunologija oka", Znanstveni poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo, 2001-2004, suradnik u nastavi e) Predmet "Patogeneza infektivnih bolesti", Znanstveni poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo, od 2003. g., suradnik u nastavi f) Predmet "Respiratorne virusne infekcije", Znanstveni poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo, od 2004. g., suradnik u nastavi g) Razvoj i poremećaji imunološkog sustava dječje dobi, Poslijediplomski specijalistički studij Zaštita majke i djeteta, 2008-2014. g., suradnik u nastavi 2. <u>Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku</u> a) Predmet "Imunološki mehanizmi nastanka alergijskih reakcija", Znanstveni poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo, od 2003. g., voditelj b) Predmet "Autoimunosne i autoinflamatorne bolesti u djece", Znanstveni poslijediplomski studij Biomedicina i zdravstvo, od 2011. g., voditelj 3. <u>Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu</u> Predmet "Imunoregulacija", Poslijediplomski doktorski studij biologije, od 1998. g., voditelj</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane)</p>

	<p>"Regulacija ekspresije antigena CD23 na limfocitima zdravih osoba i bolesnika s alergijskom astmom", Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1995. Godine</p> <p>Znanstvena aktivnost <i>Glavni znanstveni interesi:</i> imunodeficijencije; alergijske, autoimunosne i autoinflamatorne bolesti u djece. <i>Izbor u znanstvena zvanja:</i> znanstveni suradnik, 1998.; viši znanstveni suradnik 2002.; znanstveni savjetnik, od 2006 (reizbor 2013) za polje temeljne medicinske znanosti; naslovni docent na katedri za fiziologiju i imunologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Osijeku od 2009; znanstveni savjetnik za polje kliničkih medicinskih znanosti 2013. <i>Znanstveni projekti:</i> Glavni istraživač na 4 međunarodna projekta i 5 domaćih projekata (MZOŠ). <i>Mentorstvo:</i> mentor 5 doktorata i 2 magistarska rada, 3 disertacije u izradi.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Broj znanstvenih i stručnih radova 65 (43 u CC, 3 u SCIE, 19 u ostalim bazama podataka), broj poglavlja u knjigama 7, broj citata 687 (Scopus)</p> <p>Osobni podaci Rođena u Ljubuškom, BiH, 11.5.1965. Član Odbora za alergologiju i kliničku imunologiju Razreda za medicinske znanosti HAZU, od 2002.; tajnica Hrvatskog pedijatrijskog društva, od 2009; <u>Najvažnije nagrade:</u> Godišnja državna nagrada za znanost u području biomedicinskih znanosti za značajno znanstveno dostignuće, istraživanja imunoreakcija u zdravih osoba i bolesnika s imunološkim i alergijskim bolestima za 2008. godinu, 2009; znanstvena nagrada „Ante Šerčer“ Hrvatske akademije medicinskih znanosti za najbolji rad autora iz Hrvatske, 1996; Nagrada HAZU za područje medicinskih znanosti, 1995.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jakovljević G, Kardum-Skelin I, Rogosić S, Culić S, Stepan J, Gagro A, Skarić I, Mikecin L, Bonevski A, Barisić I, Nakić M. Familial hemophagocytic lymphohistiocytosis in a 6-week-old male infant. Coll Antropol. 2010;34:631-4. 2. Bendelja K, Vojvoda V, Aberle N, Cepin-Bogovic J, Gagro A, Mlinaric-Galinovic G, Rabatic S. Decreased Toll-like receptor 8 expression and lower TNF-alpha synthesis in infants with acute RSV infection. Respir Res 11:143; doi: 10.1186/1465-9921-11-143, 2010. 3. Cepika AM, Bendelja K, Vergles JM, Malenica B, Kapitanovic S, Gagro A. Monocyte response to LPS after exposure to corticosteroids and chloroquine with implications for systemic lupus erythematosus. Scand J Immunol. 2010; 72:434-43. 4. Gagro A. Postupnik za poremećaj imunoglobulina u djece. Paediatr Croat. 2012;56 (Supl. 1):19-28. 5. Cepika AM, Soldo Juresa D, Morovic Vergles J, Malenica B, Santak M, Kapitanovic S, Mayer M, Anic B, Sentic M, Gagro A. Decrease in circulating DNA, IL-10 and BAFF levels in newly-diagnosed SLE patients after corticosteroid and chloroquine treatment. Cell Immunol. 2012;276:196-203. 6. Ajduk J, Turkalj M, Gagro A. Regulatory T cells in children undergoing rush venom immunotherapy. Allergy Asthma Proc.2012;33:525-30. 7. Gagro A. Vaccinating an immunocompromised child. Period biol. 2012;114: 167-74. 8. Kelečić J, Čičak B, Gagro A, Ivković-Jureković I, Radonić M, Richter D, Voskresensky-Baričić T. Deset znakova prepoznavanja primarnih imunodeficijencija. Paediatr Croat. 2012;56 (Supl. 2):50-5.

	<p>9. Hojsak I, Gagro A, Petković I, Mišak Z, Kolaček S. Chromosomal aberrations in peripheral blood lymphocytes in patients with newly diagnosed celiac and Crohn's disease. Eur J Gastroenterol Hepatol.2013;25:22-7.</p> <p>10. Premilovac Pleša Z, Pasini AM, Vacka Kolaček I, Pustišek N, Gagro A. Akutni hemoragijski edem dojenčadi. Paediatr Croat. 2014;58:315-7.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	1. Znanstveni savjetnik, znanstveno područje biomedicine i zdravstva – polje temeljne medicinske znanosti-reizbor, 13.11.2013.

Ime	Višnja
Prezime	Prus
Naziv ustanove	KBC Osijek
E-mail adresa	prus1@net.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje 1981. diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1987.-8. Poslijediplomski studij na MF u Zagrebu „Alergologija i klinička imunologija“ 1990. specijalist interne medicine 2000-2002: Znanstveni poslijediplomski magistarski studij iz biomedicine i zdravstva na MF Sveučilišta u Osijeku 2002-2004: Znanstveni poslijediplomski doktorski studij iz biomedicine i zdravstva na MF Sveučilišta u Osijeku 2012. uža specijalizacija iz alergologije i kliničke imunologije 2012. uža specijalizacija iz reumatologije</p> <p>Radno iskustvo 1981-1982: Pripravnički staž, KB Osijek. 1982-1985: liječnik, DZ Osijek. 1985-1990: specijalizantica interne medicine, KB Osijek, Osijek 1990-2006: odjelni liječnik spec. internist, Klinika za unutarnje bolesti, KBC Osijek 2006-danas: pročelnica Kliničkog odjela za kliničku imunologiju, alergologiju i reumatologiju Klinike za unutarnje bolesti KBC Osijek, Osijek</p> <p>Stručni, znanstveni i nastavni stupnjevi 1981: Doktorica medicine 1990: Specijalistica internistica 2011: Doktorica znanosti 2013: Naslovna docentica iz interne medicine, Medicinski fakultet u Osijeku 2012: Uža specijalnost: alergolog i klinički imunolog 2012: Uža specijalnost: reumatolog</p> <p>Nastavne aktivnosti Dodiplomska nastava na MF u Osijeku od 1990. godine: interna medicina: predavanja, vježbe, seminari. Interna propedeutika, (predavanja, vježbe). Poslijediplomska nastava: Specijalistički poslijediplomski studij: Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (predavanja, seminari) Predavanja na različitim i brojnim tečajevima trajne edukacije u Osijeku i Zagrebu.</p> <p>Doktorska disertacija Epidemiologija sistemskog eritemskog lupusa u Istočnoj Hrvatskoj. Osijek: Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku, 2011.</p> <p>Znanstveni projekti 2012-danas: Međunarodni znanstveno-istraživački projekt „Health Impulse-improving the</p>

	<p>health of the border population: a joint initiative in immunological research“</p> <p>Publikacije 25: 5 u CC-u, 20 u SCI, u Medline (IM), u EMBASE. Više od 30 kongresnih sažetaka i priopćenja</p> <p>Osobni podaci Rođena 2.01.1957. u Osijeku, udana, majka 3 djece.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>Šalamon L, Morović-Vergles J, Marasović-Krstulović D, Kehler T, Sakić D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Stiglic-Rogoznica N, Hanih M, Bedeković D, Grazio S, Kadojić M, Milas-Ahić J, Prus V, Stamenković D, Sošo D, Anić B, Babić-Naglić D, Gamulin S. Differences in the prevalence and characteristics of metabolic syndrome in rheumatoid arthritis and osteoarthritis. <i>Rheumatol Int.</i> 2015;35:2047-57</p> <ul style="list-style-type: none"> • Morović-Vergles J, Salamon L, Marasović-Krstulović D, Kehler T, Sakić D, Badovinac O, Vlak T, Novak S, Stiglic-Rogoznica N, Hanih M, Bedeković D, Grazio S, Kadojić M, Milas-Ahić J, Prus V, Stamenković D, Sošo D, Anić B, Babić-Naglić D, Gamulin S. Is the prevalence of arterial hypertension in rheumatoid arthritis and osteoarthritis associated with disease? <i>Rheumatol Int.</i> 2013;33:1185-92 • Prus V, Milas-Ahić J, Bedeković D. The epidemiology of SLE in estern Croatia. <i>Ann Rheum.</i> 2014;71(supl3):676. • Prus V, Bedeković D, Milas-Ahić J, Visević R, Segec B, Jukić Z, Perić L. Antisynthetase syndrome - a case report .<i>Reumatizam.</i> 2013;60: 25-8. • Milas-Ahić J, Prus V, Kardum Z, Kovačević I. Pathophysiology of osteoporosis.<i>Reumatizam.</i> 2014;61:65-9. • van Vollenhoven RF, Fleischmann R, Cohen S, Lee EB, García Mejjide JA, Wagner S, Forejtova S, Zwillich SH, Gruben D, Koncz T, Wallenstein GV, Krishnaswami S, Bradley JD, Wilkinson B; ORAL Standard Investigators. Tofacitinib or adalimumab versus placebo in rheumatoid arthritis. <i>N Engl J Med.</i> 2012 ;367:508-19. Erratum in: <i>N Engl J Med.</i> 2013 Jul 18;369(3):293.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	2013. naslovna docentica MF Sveučilišta u Osijeku

Ime	Matea
Prezime	Radačić Aumiler
Naziv ustanove	KBC Zagreb
E-mail adresa	mradacic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1992.- 1998. Medicinski fakultet u Zagrebu 2001.- 2007. Specijalizacija kliničke farmakologije s toksikologijom; Specijalist klinički farmakolog od 2007.g. Poslijediplomski studij na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Poslijediplomski iz kliničke farmakologije tijekom specijalizacije klinike farmakologije</p> <p>Radno iskustvo KB Sestre milosdnice 1998.-2001. (projekt „Patogeneza tumorskih hipoglikemija“) Specijalizacija iz kliničke farmakologije od 2001.g u KBC Rebro</p>

	<p>Od 2008. specijalist klinički farmakolog Zavoda za kliničku farmakologiju KBC</p> <p>Nastavna aktivnost Predavanja seminari, vježbe - na diplomskim i poslijediplomskim studijima na Medicinskom Fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (PDS školska medicina, PDS urologija, Sveučilišni studij sestrinstva) Voditelj kolegija „Klinička farmakologija“ Diplomskog Sveučilišnog Studija „Istraživanje i razvoj lijekova“ Odjela za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci Tečaj trajnog usavršavanja Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Tečaj Dobre kliničke prakse, Medicinski fakultet, Zagreb, Hrvatski liječnički zbor, Tečaj trajne edukacije „Klinička farmakologija u svakodnevnoj praksi“ KBC Zagreb</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Magistarski rad: „Hormon rasta i inzulinu slični faktori rasta u dijabetičkoj nefropatiji“, 2003.g. Doktorska disertacija: „Združeno protutumorsko djelovanje hipertermije, kvercetina, vanadija, klorpromazina i vitamina D na stanične i životinjske modele“, 2012.g.</p> <p>Znanstvena aktivnost Rektorova nagrada Sveučilišta u Zagrebu tijekom studija za rad: Učinak tetrahidroindazon-karboksilne kiseline na nefrotoksičnost cisplatine“ Poslijediplomski studij biomedicina Prirodoslovno-matematički fakultet Magistarski rad: „Hormon rasta i inzulinu slični faktori rasta u dijabetičkoj nefropatiji“, 2003.g. Doktorska disertacija: „Združeno protutumorsko djelovanje hipertermije, kvercetina, vanadija, klorpromazina i vitamina D na stanične i životinjske modele“, 2012.g. Znanstveno zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) CC 3 SCOPUS/EMBASE 3 Zbornici skupova, prezentirani na stručnim i znanstvenim skupovima, kongresna priopćenja, sažeci u zbornicima skupova: 36 Poglavlja u knjizi, udžbeniku, priručniku: 8</p> <p>Osobni podaci Rođena 1973.g. u Zagrebu.</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>V. Erdeljić, I. Francetić, K. Makar Aušperger, R. Likić, M. Radačić Aumiler: Clinical pharmacology consultation: a better answer to safety issues of drug therapy during pregnancy? <i>European Journal of Clinical Pharmacology</i> 2010; 66(10):1037-46.</p> <p>M. Radačić Aumiler: Infekcije enterobakterijacejama koje proizvode beta laktamaze proširenog spektra (extended spectrum beta lactamases, ESBL). <i>Pharmaca</i> 2010; 48:1-2; 14-29</p> <p>V. Erdeljić, I. Francetić, K. Makar-Aušperger, L. Bielen, R. Likić, M. Radačić Aumiler. Moguće uštede ranom sekvencijskom terapijom u liječenju pneumonija koje zahtijevaju hospitalizaciju na KBC Zagreb: analiza minimalizacije troškova. <i>Pharmaca</i> 2009; 47: 3-4; 75-85.</p> <p>M. Radačić Aumiler: Infekcije enterobakterijacejama koje proizvode beta</p>

	<p>laktamaze proširenog spektra (extended spectrum beta lactamases, ESBL). Pharmaca 2010; 48:1-2; 14-29</p> <p>Likić R, Bielen L, Erdeljić V, Aušperger KM, Radačić Aumiler M, Juričić D, Francetić I , Maxwell S. Zagreb medical Students attitudes towards online learning resources on medical therapeutics. Basic and Clinical Pharmacology and Toxicology 107, Suppl. 1, 2010</p> <p>Erdeljić V, Francetić I, Makar-Aušperger K, Likić R, Radačić Aumiler M, Juričić D, Bielen L. Primjena psihotropnih lijekova u ranoj trudnoći, Pharmaca 2009; 47: 55-59</p> <p>R. Likić, L.Bielen, V. Erdeljić, K. Makar Aušperger, M. Radačić Aumiler, D. Juričić, I. Francetić, S. Maxwell. Clinical pharmacology in the emerging countries. Zagreb medical Students attitudes towards online learning resources on medical therapeutics . Basic and clinical Pharmacology and Toxicology 107, Issue Supplements, abstracts for the 16th World Congress of basic and clinical Pharmacology, Copenhagen 2010.</p> <p>M. Radačić Aumiler, I. Francetić, K. Makar Aušperger, V. Erdeljić, R. Likić. A case of radioiodine treatment of hyperthyroidism in early pregnancy, Basic and Clinical Pharmacology and Toxicology 109, Supl. 1</p> <p>M. Radačić Aumiler. Liječenje infekcija uzrokovanih bakterijom Acinetobacter baumannii. Bilten o lijekovima, ožujak 2011., 9-11.</p> <p>Radačić Aumiler M, Ivanković S, Ivanković D. Combined antitumor effect of hyperthermia, quercetin, vanadium, chlorpromazine and vitamin D3 on tumor cell lines and animal models. 7th Croatian Congress of Pharmacology with international participation, Zagreb, September, 2013. Periodicum Biologorum, vol.115, Suppl 3, 2013.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>11.mj.2014. izabrana u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docent u znanstvenom području biomedicina i zdravstvo, znanstveno polje kliničke medicinske znanosti na Odjelu za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci</p>

Ime	SILVA
Prezime	ZUPANČIĆ ŠALEK
Naziv ustanove	KBC ZAGREB, Zavod za hematologiju
E-mail adresa	silva.zupancic-salek@zg.htnet.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Prof. dr.sc. Silva Zupančić Šalek, dr. med., specijalist interne medicine, subspecijalist hematologije. Diplomirala na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, a specijalizaciju iz interne medicine završila 1988. Magistrirala 1986 godine iz područja tumorske imunologije, a tema doktorske disertacije koja je obranjena 2004.godine je arterijska hipertenzija i čimbenici rizika ateroskleroze u bolesnika s hemofilijom. Za doktorsku disertaciju dobila je nagradu za najbolju iz područja kliničke medicine u školskoj godini 2004/2005. Naziv primarius stekla je 2006.godine. Poslijediplomski studij „Imunologija i klinička alergologija“ završila 1983.godine i poslijediplomski studij „Hematologija“ završila je 1988. godine, oba na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Završila je i poslijediplomski tečaj stalnog medicinsko usavršavanja I kategorije „Dobra klinička praksa i provođenje kliničkih ispitivanja“. 1988. godine izabrana u zvanje asistenta. Od 1992. godine pa do 2004. godine član Povjerenstva za lijekove Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske. U znanstveno-nastavno zvanje docenta na Medicinskom fakultetu u Osijeku izabrana 2006.godine, a 2009. godine u izvanrednog profesora. 2009. godine izabrana u znanstveno-nastavno zvanje docenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.</p> <p>1986.g. dobila je stipendiju francuske vlade za usavršavanje iz područja hemostaze u trajanju od tri mjeseca u Lyonu, Francuska. 1993.godine bila je stipendist Svjetske federacije za hemofiliju u Oxfordu, Velika Britanija. 1988.godine dobila je plaketu Svjetske federacije za hemofiliju napredak u sveobuhvatnoj skrbi za bolesnike s hemofilijom i drugim nasljednim koagulopatijama. 2008. G. izabrana je za znanstvenog savjetnika za hemostazu ciriškog foruma za hemofiliju i aktivna je sve do danas.</p> <p>Od početka stručne djelatnosti bavi se hematologijom, a uže područje je hemostaza i tromboza, posebice nasljedni poremećaji hemostaze i tromboze. Od 1998. godine sudjeluje u realizaciji znanstvenih projekata ministarstva znanosti RH, prvo kao istraživač, a od 2007. godine kao voditelj znanstvenog projekata „Dijagnostika i terapija poremećaja hemostaze“. Voditelj je Odjela za hemostazu i trombozu i nemalignu hematologiju i Centra za hemofiliju Republike Hrvatske u KBC Rebro, Zagreb i Referentnog centra Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi za nasljedne i stečene bolesti hemostaze. Od 1990. godine sudjeluje u dodiplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu iz interne medicine, a od 2006.godine i na studiju medicine na engleskom jeziku. Od 1998. godine sudjeluje u izvođenju poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Objavila je više od 100 znanstvena i stručna rada, uključujući i časopise indeksirane u Current Contentsu, te 14 poglavlja u udžbenicima. Pozvani je predavač na bojnim domaćim i međunarodnim stručnim skupovima, s temama iz područja hemostaze i tromboze te nemaligne hematologije.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)	<ul style="list-style-type: none"> Ljung R, Auerswald G, Benson G, Jetter A, Jimenez-Yuste V, Lambert T, Morfini M, Remor E, Sorenson B, Salek SZ. Novel coagulation factor concentrates. Issues relating to their clinical implementation and pharmacokinetic assessment for optimal prophylaxis in haemophilia patients. Haemophilia, 2013 Feb 6. Lentz SR, Misgav M, Ozelo M, Šalek S, Veljković D, Recht M, Cerqueira M, Tilde A, Brand S, Mancuso ME, Seremetis S, Lindblom A and Martinowitz U. Results form a large multinational clinical trial (guardian 1) using prophylactis treatment with turoctocog alfa in adolescent and adult patients with severe haemophilia A: safety and efficacy. Haemophilia 2013; 19: 691-697 Lambert TR, Auerswald G, Benson G, Hedner U, Jimenez-Yuste V, Ljung R, Morfini M, Santagostino E, Zupancic Šalek S. Joint disease the hallmark of haemophilia: what issues and challenges result despite the development of effective therapies? Thromb Res. 2014 Jun 21:133(6)967-971 Morfini M, Benson G, Jimenez-Yuste V, Ljung R, Mannucci PM, Pasta G, Remor E, Zupancić Šalek S. Tailoring care to hemophilia patients' needs: which specialty and when? Blood Transfus. 2015, 20: 1-7. Zupancić-Šalek S, Benson G, Elezović I, Krenn V, Ljung RCR, Morfini M, Remor E,

	<p>Santagostino E, Sorensen B. The need for speed in the management of haemophilia patients with inhibitors. <i>Haemophilia</i> 17;1,95-102, 2011</p> <ul style="list-style-type: none"> de Paula EV, Kavakli K, Mahlangu J, Ayob Y, Lentz SR, Morfini M, Nemes L, Šalek SZ, Shima M, Windyga J et al. Recombinant factor VIIa analog (vatreptacog alfa) activated for treatment of joint bleeds in hemophilia patients with inhibitors: a randomized controlled trial. <i>J Thromb Haemost</i> 2012, Jan 10, (1) 81-9
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	02.04.2014.g. izbor u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika 30.03.2015. g. izbor u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora MF Osijek 19.10.2009.g. izbor u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docenta MF Zagreb

Ime	Mirjana
Prezime	Turkalj
Naziv ustanove	Dječja bolnica Srebrnjak
E-mail adresa	turkalj@bolnica-srebrnjak.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1982.-1987. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (diplomirala 1987.) 1987.-1988. Znanstveni poslijediplomski studij: Alergologija i klinička imunologija, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1994. Magisterij, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, "Poremećaj stanične imunosti u bolesnika sa šećernom bolesti (tip-1)" 1997.-1998. Stručni poslijediplomski studij: Zaštita majke i djeteta, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1998. Doktorska disertacija, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. "Praćenje djelotvornosti specifične imunoterapije alergenom <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> u bolesnika s alergijskom bronhalnom astmom" 2005. Subspecijalizacija iz alergologije i kliničke imunologije, Ministarstvo zdravstva RH <u>Edukacija u inozemstvu:</u> 2000. Specifična imunoterapija otrovom insekata (Hymenoptera immunotherapy), University Clinic (LHK), Graz, Austria, prof. M. Varga 2001. Odjel za alergologiju, Cincinnati Children's Hospital, Cincinnati, USA, prof. M. Rothenberg 2008. WAO fellowship, Odese, Danska; Allergy center, prof. J. Brindslev-Jensen</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2003.-danas Voditelj odjela za alergologiju i pulmologiju školske djece i mladeži, Voditelj Referentnog centra Ministarstva zdravstva RH za kliničku alergologiju djece i mladeži Dječje bolnice Srebrnjak 2000.–2003. Specijalist pedijatar – Odjel za pulmologiju i alergologiju Pedijatrijske klinike, Klinika za dječje bolesti Zagreb 1996.– 2000. Specijalizacija iz pedijatrije Klinika za dječje bolesti Zagreb 1990.– 1996. Mladi istraživač na znanstveno-istraživačkom projektu na Odjelu klinička imunologija i alergologija, Interne klinike Opće bolnice "Sveti duh" 1989.-1990. Znanstveni pripravnik u Imunološkom laboratoriju Zavoda za kliničko-laboratorijsku dijagnostiku KBC Rebro 1988.- 1989. Hitna pomoć DZ Ivanić Grad 1987.- 1988. Pripravnički staž Klinički bolnički centar "Rebro"</p> <p>Nastavna aktivnost <i>Dodiplomska nastava:</i> 1. Dodiplomska nastava za studente medicine na engleskom jeziku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, suvoditelj i predavač na izbornom predmetu diplomskog studija na engleskom jeziku, "Basics of Pediatric Allergy", od 2008. 2. Predavač na izbornom predmetu diplomskog studija na engleskom</p>

jeziku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu „Back to Basics“, od 2009.

3. Predavač na međunarodnoj školi «International Respiratory School» za liječnike specijaliste i specijalizante interne i pulmologije od 2007., 2008, 20010. i 2011. godine, Dubrovnik

4. Voditelj i predavač na poslijediplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije “Hitna stanja u alergologiji” Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2005.

5. Voditelj i predavač na poslijediplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije “Specifična imunoterapija” Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Osijeku od 2005.

6. Predavač na poslijediplomskom tečaju stalnog medicinskog usavršavanja I. kategorije “Plućna funkcijska dijagnostika” Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

7. Predavač na tečaju trajnog usavršavanja liječnika "Globalna inicijativa za astmu"- Više gradova u RH.

8. Predavač na tečaju trajnog usavršavanja liječnika "Nos, paranazalni sinusi i astma - dva pogleda na jedan problem"-Zagreb

9. Predavač na Prehrambeno-biotehnološki fakultet: predmet: „Imunologija za nutricioniste“

10. Predavač na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu - Predavač na tečaju obveznog stručnog usavršavanja magistara farmacije "Astma, alergijski rinitis i KOPB"

11. Predavač na Višoj zdravstvenoj školi za medicinske sestre i fizioterapeute pri Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu

12. Predavač pri Katedri za pedijatriju, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Osijeku, Sestrinski studij Pregrada, predmet: Klinička medicina II.

Voditelj poslijediplomskih tečajeva:

2005.- , Hitna stanja u alergologiji, Poslijediplomski tečaj (Prve kategorije), Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu

2006.- , Specifična imunoterapija u alergološkim bolestima, Poslijediplomski tečaj (Prve kategorije), Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu

Disertacija (naslov i godina obrane)

“Praćenje djelotvornosti specifične imunoterapije alergenom Dermatophagoides pteronyssinus u bolesnika s alergijskom bronhalnom astmom”,
1998. Doktorska disertacija, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Znanstvena aktivnost

1989. - 1992. Znanstveni novak na znanstvenom projektu; “Uloga hepatopoetina” , Ministarstvo znanosti, obrazovanja i tehnologije, Republika Hrvatska

1991. – 1996. Istraživač na znanstvenom projektu; “In vitro mehanizmi alergoloških poremećaja”, Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, Republika Hrvatska. Br. 3-01-200

1996. – 2000. Istraživač na projektu; “Specifična imunoterapija i mehanizmi alergološke upale”, Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, Republika Hrvatska

2002. – 2004. Istraživač na znanstvenom projektu; „Efekt konvencionalne i peptidne imunoterapije na upalne markere”, Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, Republika Hrvatska. Br. 0129115

2004. – 2010. Istraživač na znanstvenom projektu: ” Biokemijski marker u kondenzatu izdaha kod djece sa respiratornim bolestima” Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, Republika Hrvatska. Br: 0277001

2007. – 2010. European Union The Sixth Framework Programme (FP6),“ The Prevalence, Cost and Basis of Food Allergy across Europe“ (EuroPrevall), Suradnik

2007. Voditelj projekta; Rani markeri razvoja alergijskih bolesti kod djece, Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, Republika Hrvatska Grant No: 277-2770968-0963

2008. Senior istraživač na projektu „Usporedba efikasnosti dva različita pristupa u terapiji astme kod djece u dobi od 12-18 godina“, Ministarstvo

	<p>znanosti, obrazovanja i športa, Republika Hrvatska, Grant No: 277-0000000-3436</p> <p>2011. European Union The Seventh Framework Programme (FP7), "Atopic diseases in changing climate, land use and air quality", ATOPICA, voditelj</p> <p>2012. European Union The Seventh Framework Programme (FP7), "Integrated Approaches to Food Allergen and Allergy Risk Management", iFAAM, voditelj</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) > 130 radova, od toga u indeksiranim CC časopisima objavila je 22 rada i 93 kongresnih sažetaka, te 18 radova u drugim međunarodnim i domaćim časopisima, 31 znanstveni rad, a u njih 9 je prvi autor.</p> <p>Osobni podaci Datum rođenja: 28.10.1963.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mirić M, Turkalj M, Nogalo B, Erceg D, Perica M, Plavec D. Lung diffusion capacity in children with respiratory symptoms and untreated GERD. <i>Med sci monit.</i> 2014;774-81. 2. Munivrana Skvorc H, Plavec D, Munivrana Š, Skvorc M, Nogalo B, Turkalj M. Prevalence of and risk factors for the development of atopic dermatitis in schoolchildren aged 12-14 in northwest Croatia. <i>Allergol et Immunopathol</i> 42 (2014);142-8. 3. Navratil M, Plavec D, Erceg D, Bulat Lokas S, Zivković J, Turkalj M. Urates in exhaled breath condensate as a biomarker of control in childhood asthma. <i>J Asthma.</i> 26 (2014);1-10. 4. Drkulec, V; Nogalo, B; Perica, M, Plavec, D; Pezer, M; Turkalj, M. Sensitization profile in differential diagnosis: Allergic asthma vs. chronic (nonspecific) cough syndrome. <i>Med sci monit.</i> 19 (2013);409-15. 5. Ajduk, J; Turkalj, M; Gagro, A. Regulatory T cells in children undergoing rush venom immunotherapy. <i>Allergy and asthma proceedings.</i> 33 (2012),6;525-30. 6. Erceg, D; Nenadić, N; Plavec, D; Nogalo, B; Turkalj, M. Inhaled corticosteroids used for the control of asthma in a "real-life" setting do not affect linear growth velocity in prepubertal children. <i>Med sci monit.</i> 18 (2012),9;564-8. 7. Špehar, M; Dodig, S; Hrga, I; Simić, D; Turkalj, M; Venus, M. Concentration of IgE in children during ragweed pollination season. <i>Aerobiologia (Bologna).</i> 26 (2010),1; 29-34. 8. Dodig, S; Vlašić, Ž; Čepelak, I; Zrinski Topić, R; Turkalj, M; Nogalo, B. Magnesium and calcium in exhaled breath condensate of children with asthma and gastroesophageal reflux disease. <i>J Clin Lab Anal.</i> 23 (2009),1;34-9. 9. Maćešić, M; Turkalj, M; Jelčić, Ž; Dodig, S; Kristić-Kirin, B; Nogalo, B; Plavec, D. Decreased risk for atopic disorder associated with highly hyperreactive tuberculin skin test reaction in children and adolescents. <i>Pediatr Pulmonol.</i> 44 (2009),7;701-5. 10. Navratil, M; Plavec, D; Dodig, S; Jelčić, Ž; Nogalo, B; Erceg, D; Turkalj, M. Markers of Systemic and Lung Inflammation in Childhood Asthma. <i>J Asthma.</i> 46 (2009),8;822-8.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>Nastavno zvanje: docentica, 2014.</p> <p>Znanstveno zvanje: znanstveni savjetnik, 2015.</p>

Ime	Petra
Prezime	Turčić
Naziv ustanove	Farmaceutsko-biokemijski fakultet (FBF)

E-mail adresa	petra.turcic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1999.-2005. Farmaceutsko –biokemijski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, smjer Farmacija 2005-2011. poslijediplomski doktorski studij „Farmaceutske znanosti“, FBF. 2012. specijalistički poslijediplomski studij „Menadžment u zdravstvu“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu</p> <p>Dodatno obrazovanje: 2008. - poslijediplomski tečaj I. kategorije „Umijeće medicinske edukacije“ Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu 2008. - ljetna škola nefrologije u Budimpešti na Sveučilištu Semmelweis 2008. – Stručno usavršavanje „ Dermatologija – odabrana poglavlja za ljekarnike, Hrvatska ljekarnička komora 2010. – poslijediplomski tečaj I. kategorije „Kronična venska insuficijencija – preulcerozni stadij“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu 2012. – Poslijediplomski tečaj II. kategorije „Četvrti hrvatski Cohrane simpozij“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Splitu 2013. – FELASA kategorija C certifikat (Znanost o laboratorijskim životinjama), Fidelta d.o.o.</p> <p>Radno iskustvo Tijekom 2005. godine odradila je pripravnički staž u ljekarni „Marčelja-Marušić“, te 4. travnja 2006. godine položila stručni ispit.</p> <p>Listopad 2005. – Travanj 2011. Asistent na Zavodu za farmakologiju, FBF-a Svibanj 2011. – Studeni 2015. Viši asistent na Zavodu za farmakologiju, FBF-a Studeni 2015. – Docent na Zavodu za farmakologiju, FBF-a 2015. – Predsjednica upravnog vijeća HALMED (Hrvatske agencije za lijekove i medicinske proizvode)</p> <p>Strčna suradnica u Hrvatskoj ljekarničkoj komori (HLJK), pomoćnica urednika časopisa Bilten (HLJK)</p> <p>2011. - članica Povjerenstva za stručno usavršavanje i provjeru stručnosti magistara farmacije HLJK, te Povjerenstva za E-učenje Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta. 2012. - imenovana je za sutkinju Stegovnog suda I. stupnja pri HLJK.</p> <p>Nastavna aktivnost Suradnik (docent) na kolegijima Farmakologija i Eksperimentalna farmakologija na Zavodu za farmakologiju, FBF-a Voditelj kolegija Farmakoekonomika u Centru za primjenjenu farmaciju, FBF-a. Sudjeluje u izvođenju nastave na Poslijediplomskom studiju dermatovenerologija pri Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu. Mentor pri izradi 35 diplomskih radova. Autorica je E-tečaja „Kontracepcija“ organiziranog u suradnji HLJK i Bayer d.o.o., namjenjenog poslijediplomskoj edukaciji magistara farmacije.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) „Učinak [D-Trp⁸]-γ-melanokortina na hepatotoksičnost paracetamola u eksperimentalnim uvjetima“ 2011.</p> <p>Znanstvena aktivnost Sudjelovala je kao istraživač-suradnik na 4 projekta MZOS i 3 projekta Potpore Sveučilišta u Zagrebu.</p>

	<p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 13 znanstvenih radova od čega je 10 objavljenih u časopisima zastupljenim u bazi CC, a 3 u bazama SCIE; 2 znanstvena rada objavljena u zbornicima skupova; 32 kongresna priopćenja; 4 poglavlja u sveučilišnom udžbeniku, 2 poglavlja u znanstvenoj knjizi; 10 stručnih radova; 3 javna predavanja, 5 pozvanih predavanja na međunarodnim znanstvenim skupovima</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Blagaić V, Houra K, Turčić P, Štambuk N, Konjevoda P, Boban-Blagaić A, Kelava T, Kos M, Aralica G, Čulo F. The Influence of α-, β-, and γ-Melanocyte Stimulating Hormone on Acetaminophen Induced Liver Lesions in Male CBA Mice. <i>Molecules</i>. 15 (2010) 3: 1232-1241. (IF 1,988) 2. Vulić M, Strinić T, Buković D, Tomić S, Župić T, Pavić M, Turčić P, Mihaljević S. Expression of Matrix Metalloproteinase-1 in Uterosacral Ligaments Tissue of Women with Genital Prolapse; <i>Coll. Antropol.</i> 34 (2010) 4: 1411-1417. (IF 0,491) 3. Turčić P, Lipozenčić J, Milavec-Puretić V, Marinović-Kulišić S. Contact Allergy Caused by Fragrance Mix and Myroxylon pereirae (Balsam Of Peru), a Retrospective Study. <i>Coll. Antropol.</i> 35 (2011) 1: 83-87. (IF 0,614) 4. Houra K, Turčić P, Gabričević M, Weitner T, Konjevoda P, Štambuk N. Interaction of α-Melanocortin and Its Pentapeptide Antisense LVKAT: Effects on Hepatoprotection in Male CBA Mice. <i>Molecules</i>. 16 (2011) 7331-7343. (IF 2,386) 5. Bradamante M, Turčić P, Štambuk N, Konjevoda P, Aralica G, Alerić I, Kozmar A. Cytoprotective Effects of β-Melanocortin in the Rat Gastrointestinal Tract. <i>Molecules</i>. 17 (2012) 11680-11692. (IF 2,386 za 2011) 6. Štambuk N, Manojlović Z, Turčić P, Martinić R, Konjevoda P, Weitner T, Wardega P, Gabričević M. A Simple Three-Step Method for Design and Affinity Testing of New Antisense Peptides: An Example of Erythropoietin. <i>Int. J. Mol. Sci.</i> 15 (2014) 9209-9223. (IF 2,862; Q2) 7. Martinić R, Šošić H, Turčić P, Konjevoda P, Fučić A, Stojković R, Aralica G, Gabričević M, Weitner T, Štambuk N. Hepatoprotective Effects of Met-enkephalin on Acetaminophen-Induced Liver Lesions in Male CBA Mice. <i>Molecules</i>. 19 (2014) 11833-11845. (IF 2,416; Q2) 8. Turčić P, Marinović-Kulišić S, Lipozenčić J. Patch Test Reactions to Metal Salts in Patients with Different Types of Dermatitis. <i>Acta Dermatovenerol Croat</i> 21 (2013) 184-8. (IF 0,581; Q4) 9. Turčić P, Štambuk N, Konjevoda P, Kelava T, Gabričević M, Stojković R, Aralica G. Modulation of γ2-MSH Hepatoprotection by Antisense Peptide and Melanocortin Subtype 3 and 4 Receptor Antagonists. <i>Med. Chem.</i> (2014) PMID: 25219927 (u tisku) (IF 1,387; Q3 za 2013.)
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>3.11. 2015. - Docentica U postupku izbor u višeg znanstvenog suradnika</p>

Ime	SILVIJA
Prezime	HUNYADI-ANTIČEVIĆ
Naziv ustanove	KBC ZAGREB
E-mail adresa	silvija.hunyadi@email.t-com.hr

Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Izobrazba 1988 diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 1989-1999 pripravnički staž, Dom zdravlja studenata u Zagrebu; 1990-1991 ECFMG ispit , prvi i drugi dio, 1992 USA državni stručni ispit , prvi i drugi dio; 1992-1993 prva godina specijalističkog staža iz interne medicine u St Luke's Roosevelt Hospital, New York, USA; 1993-1994 druga godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA; 1994-1995 treća godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA; 1994 recertifikacija za temeljnu i naprednu reanimaciju Američkog kardiološkog društva; 1995 specijalistički ispit Američkog odbora za internu medicinu, nostrificiran od Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske; 1999 Salzburg Cornell Seminari iz kardiologije/pulmologije; 2001-2002 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života European Resuscitation Council-a; 2003 Certifikat za pružatelja i instruktora osnovnog održavanja života uz korištenje automatskih vanjskih defibrilatora European Resuscitation Council-a; 2003 edukator European Resuscitation Council-a; 2004 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života djece i novorođenčadi European Resuscitation Council-a; 2011 status Specijalista hitne medicine dodijeljen od Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske; 2011. disertacija Analiza čimbenika koji utječu na osposobljenost polaznika organiziranog programa trajnog usavršavanja iz područja reanimacije.</p> <p>Akademski i profesionalni zaduženja: 1985-1988 demonstrator na Katedri za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 1991-1992 znanstveni pripravnik na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 1996-2012 specijalist interne medicine u Zavodu za hitnu i intenzivnu medicinu, Klinika za unutrašnje bolesti, Klinički bolnički centar Rebro, Zagreb; 2000-2004 voditelj radne grupe za hospitalnu hitnu medicinu Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske; 2001-2004 član Radne grupe Nacionalnog programa srca Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske; 2002-2004 član Povjerenstva Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske za reorganizaciju hitne medicine; 2002-2011 predsjednik Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora; 2003 do danas član Izvršnog odbora European Resuscitation Council-a; 2011 do danas član Upravnog odbora Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora; 2011 do danas vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program Temelji liječničkog umijeća; 2012 do danas specijalist interne i hitne medicine u Centru za hitnu medicinu; 2012 do danas član Upravnog odbora European Resuscitation Councila kao Savjetodavni predstavnik svih nacionalnih društava za reanimatologiju; 2012 izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika.</p> <p>Ngrade i priznanja 1986 nagrada Zaklade Sergeya Saltykova za najbolji studentski znanstveni rad iz područja patologije; 1986 i 1987 nagrada Rektora Sveučilišta u Zagrebu za najbolji studentski znanstveni rad; 1988 nagrada dekana Medicinskog fakulteta u Zagrebu; 2007 i 2009 Diploma Hrvatskoga liječničkog zbora; 2010 Fellowship of the European Resuscitation Council.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navedeno do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Hunyadi-Antičević S. U Europi može biti spašeno 100 000 života na godinu- Nove smjernice za reanimaciju Europskog vijeća za reanimatologiju. Liječnički vjesnik 2010; 132: 381. 2.Hunyadi-Antičević S, Čolak Ž, Lojna Funtak I, Lukić A., Filipović-Grčić B., Tomljanović B., Kniewald H., Protić A., Pandak T., Poljaković Z., Čanađija M. Smjernice za reanimaciju Europskog vijeća za reanimatologiju 2010. godine. Liječnički vjesnik 2011; 133: 1-14. 3.Hunyadi-Antičević S. Smjernice i tečajevi Europskog vijeća za reanimatologiju u Hrvatskoj. Lijec Vjes 2011; 133 (Suppl. 5):29-32. 4.M., Mole H., Hunyadi-Antičević S., Funtak IL. Reanimacija novorođenčeta-novosti u

	smjernicama iz 2010. godine. Paediatrica Croatica 2011; 55 Suppl 1: 133-139.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	Viši asistent u naslovnom zvanju, 2013.

Ime	Irena
Prezime	Ivković-Jureković
Naziv ustanove	Klinika za dječje bolesti Zagreb
E-mail adresa	irena.ivkovic-jurekovic@kdb.hr ; irenaivkovicjurekovic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1985. diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1988.-1990. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz Alergologije i kliničke imunologije 1990.-1991. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu iz Kliničke pedijatrije</p> <p>1994. položila specijalistički ispit iz pedijatrije 2004. položila ispit - uža specijalnost iz Pedijatrijske alergologije i kliničke imunologije</p> <p>Radno iskustvo 1985.-1986. pripravnički staž u KBC „Rebro“, Zagreb 1987.-1988. liječnik, DZ „Centar“ 1988. liječnik, Universitätskinderklinik Düsseldorf, Njemačka 1989. liječnik, DZ „Črnomerec“ 1989.-1994. specijalizacija iz pedijatrije, Sveučilišna bolnica „Zagreb“ u osnivanju 1995. specijalist pedijatar, DZ „Dubrava“ 1995.-1997. Specijalist pedijatar, Specijalna bolnica za bolesti dišnog sustava djece i mladeži Srebrnjak, Zagreb 1997.- specijalist pedijatar, Klinika za dječje bolesti Zagreb, Zagreb 2014. voditeljica Odjela za pulmologiju, alergologiju, imunologiju i reumatologiju, Klinika za pedijatriju, KDB Zagreb 2013. znanstveni suradnik, zn. područje Biomedicina i zdravstvo – polje Kliničke medicinske znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2014 viši asistent, zn. područje Biomedicina i zdravstvo, znanstveno polje Kliničke medicinske znanosti, znanstvena grana Pedijatrija, u Katedri za pedijatriju na Medicinskom fakultetu Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku</p> <p>Nastavna aktivnost <u>dodiplomska</u>: MF Zagreb – 2009. vježbe, seminari, predavanja, Studij na engleskom jeziku, kolegij: <i>Integrated Clinical Module</i> MF Osijek-vježbe, seminari, predavanja, izvanredni sveučilišni preddiplomski studij sestrinstva – dislocirani studij u Pregradi, Izborni predmet: <i>Hitna stanja u pedijatriji</i> <u>poslijediplomska</u>: MF u Zagrebu, Poslijediplomski studij “Zaštita majke i djeteta”, od 1998.-2013. MF u Zagrebu, Poslijediplomski studij “Obiteljska medicina” , od 2012. <i>predavanja na tečajevima trajne edukacije I kategorije</i>: MF u Zagrebu, MF u Splitu, Stomatološki fakultet u Zagrebu Dijagnostički i terapijski postupnici u pulmologiji, Suvremeni pristup alergijskim bolestima, Akutna stanja u pulmologiji, Prevencija i liječenje infekcija dišnog sustava, Urtikarija - etiopatogeneza i terapijski pristup, Suvremeni postupci liječenja oralnih bolesti</p> <p>Magisterij “Imunogeničnost humanog inzulina u liječenju djece s dijabetesom”, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1992.</p>

	<p>Disertacija "HLA antigeni i mikrosatelitni lokusi vezani uz čimbenik nekroze tumora alfa (TNF-a) u djece s atopijskom astmom", Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2005.</p> <p>Znanstvena aktivnost HLA sustav u astmatičara u Hrvatskoj populaciji, genetički markeri i alergijske bolesti u djece, povezanost mutacija gena za TNFα i mikrosatelitnih lokusa vezanih za TNFα gen i alergijskih bolesti, povezanost genskih polimorfizama za filagrin i alergijskih bolesti, citokini i medijatori upale u alergijskim bolestima kod djece, nutritivna alergija <u>projekti</u>: suradnica na 3 projekta, (2 projekta - istraživač, 1 projekt – konzultant)</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 10 u CC-u, 9 SCI, 10 Scopus, 8 u drugim indeksiranim časopisima, 110 kongresnih sažetaka i priopćenja, 5 nastavnih tekstova, 5 tekstova za udžbenike,</p> <p>Osobni podaci rođena 30.07.1960. u Zagrebu, udata, majka 2 djece</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ivković-Jureković I, Žunec R, Balog V, Grubić Z. The distribution of HLA alleles among children with asthma in Croatia. Coll Antropol 2011; 35:1243-1249. 2. Mlinarić-Galinović G, Tabain I, Kukovec T, Vojnović G, Božikov J, Čepin-Bogović J, Ivković-Jureković I, Knezović I, Tešović G, Welliver R. Analysis of biennial outbreak pattern of respiratory syncytial virus according to subtype (A and B) in the Zagreb region. Pediatr Int 2012;54:331-335. 3. Ivković-Jureković I. Prevencija alergijskih bolesti. Paediatr Croat 2012;56 (Supl 1):81-89. 4. Kelečić J, Čičak B, Gagro A, Ivković-Jureković I, Radonić M, Richter D, Voskresensky-Baričić T. Deset znakova prepoznavanja primarnih imunodeficijenција. Paediatr Croat 2012;56 (Supl 2):50-55. 5. Lujic L, Mejaški Bošnjak V, Đuranović V, Đaković I, Kapović AM, Barčot Z, Ivković-Jureković I. Idiosinkratske nuspojave na aromatske antiepileptike. Paediatr Croat 2013;57:165-70. 6. Mlinarić-Galinović G, Šulentić Tomić G, Sim R, Markovinović L, Tešović G, Čepin-Bogović J, Ivković-Jureković I. Akutne infekcije u djece uzrokovane adeno i parainfluenca virusima. Paediatr Croat 2013;57:211-5. 7. Richter D, Čičak B, Gagro A, Ivković - Jureković I, Kelečić J, Radonić M, Voskresensky – Baričić T. Antivakcinalni pokret. XI Kongres Hrvatskog pedijatrijskog društva s međunarodnim sudjelovanjem. Dubrovnik, 16. – 19. listopada 2014. Paediatr Croat 2014; 58 (supl 2):3-7. 8. Ivković-Jureković I. Oral allergy syndrome in children. Int Dent J 2015; 65:164-8. 9. Ivković-Jureković I. Idiopathic anaphylaxis and histamine intolerance. Ped Allergy Immunol 2015; 26:685-7. 10. Stipić Marković A, Ivković - Jureković I, Dodog S, Batišta I, Zrinski-Topić R, Barberić M, Topalušić I, Bukovec Megla Ž, Žižić V. Hrvatske smjernice za <i>in vitro</i> dijagnostiku preosjetljivosti posredovane IgE protutijelima. Acta Med Croatica 2015; 69:75-96.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i</p>	<p>2013. znanstveni suradnik, MF u Zagrebu 2014. viši asistent, MF u Osijeku</p>

naziv zvanja	
Ime	Miroslav
Prezime	Mayer
Naziv ustanove	Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb
E-mail adresa	miroslav.mayer@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1996. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2005. specijalist interne medicine 2009. uža specijalizacija iz reumatologija</p> <p>2002. do 2005. poslijediplomski doktorski studij „Biomedicina i zdravstvo“ na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo pripravnički staž u trajanju dvije godine pri Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo 1999. državni ispit 1999. do 2001. liječnik u hitnoj medicinskoj pomoći i ordinacijama primarne zdravstvene zaštite DZ Novi Marof 2001.-2005. specijalistički staž iz interne medicine KBC Zagreb od 2005. do 2016. specijalist internist na KBC Zagreb od 2009. do 2016. uži specijalist reumatolog od 2015. pročelnik Dnevne bolnice Zavoda za kliničku imunologiju i reumatologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost <u>dodiplomska</u>: MF Zagreb – od 2011. seminari iz područja reumatologije i kliničke imunologije u predmetu Interna medicina. Od 2011 seminari i vježbe kolegija Temelji liječničkog umijeća. Od 2004. vježbe iz više izbornih predmeta iz područja reumatologije, hitne medicine i kliničke farmakologije <u>poslijediplomska</u>: MF u Zagrebu- predavanja na poslijediplomskom stručnom studiju iz dermatovenerologije od 2009. godine. Predavač i instruktorna brojnim tečajevima „Racionalni pristup upalnim artropatijama“, „Kvantitativna reumatologija“, „Ultrasound life support“, „Musculoskeletal sonography course for rheumatologist –basic“, „Racionalni pristup upalnim artropatijama“</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) „Model praćenja sustavnog eritemskog lupusa analizom bolničkog morbiditeta te specifičnog mortaliteta mapiranjem“</p> <p>Znanstvena aktivnost suradnik na 3 znanstvena projekta iz područja zdravstvene informatike i telematike te epidemiologije SLE, dva međunarodna projekta (EUSTAR; Access to social security benefits and reintegration opportunities in case of sick leave or work disability in rheumatoid arthritis) i više radnih grupa</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 11 u CC-u, 17 u drugim indeks. casopisima, >50 kongresnih sažetaka i priopćenja, 6 nastavnih tekstova u knjigama</p> <p>Osobni podaci rođen 31.05.1969. u Zagrebu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	Meier FM, Frommer KW, Dinser R, Walker UA, Czirkjak L, Denton CP, Allanore Y, Distler O, Riemekasten G, Valentini G, Müller-Ladner U, Matucci-Cerinic M, Guiducci S, Tyndall A, ... Anic B, Baresic M, Mayer M , ... Becker M. Update on the profile of the EUSTAR cohort: an analysis of the EULAR Scleroderma Trials and Research group database. Ann Rheum Dis 2012;71(8):1355-60. Cepika AM, Soldo Juresa D, Morovic Vergles J, Malenica B, Santak M, Kapitanovic S, Mayer M , Anic B, Sentic M, Gagro A. Decrease in circulating DNA, IL-10 and BAFF levels in newly-diagnosed SLE patients after corticosteroid and chloroquine treatment. Cellular Immunol 2012;276:196-203. Minier T, Guiducci S, Bellando-Randone S, Bruni C, Lepri G, Czirkjak L, Distler O, Walker UA, Fransen J, Allanore Y, Denton C, Cutolo M, Tyndall A, Müller-

	<p>Ladner U, Matucci-Cerinic M... Mayer M... and the EUSTAR co-authors. Preliminary analysis of the Very Early Diagnosis of Systemic Sclerosis (VEDOSS) EUSTAR multicentre study: evidence for puffy fingers as a pivotal sign for suspicion of systemic sclerosis. <i>Ann Rheum Dis</i> 2013. Published Online First: doi:10.1136/annrheumdis-2013-203716</p> <p>Putrik P, Ramiro S, Kvien TK,...Mayer M,... Working Group 'Equity in access to treatment of rheumatoid arthritis in Europe' Extended report: Inequities in access to biologic and synthetic DMARDs across 46 European countries. <i>Ann Rheum Dis</i>. 2014 Jan;73(1):198-206</p> <p>Putrik P, Ramiro S, Kvien TK,...Mayer M,... Working Group 'Equity in access to treatment of rheumatoid arthritis in Europe' (Extended report: Variations in criteria regulating treatment with reimbursed biologic DMARDs across European countries. Are differences related to country's wealth? <i>Ann Rheum Dis</i>. 2014 Nov;73(11):2010-21</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>Znanstveni suradnik MEF 2014. Viši asistent MEF 2014.</p>

Ime	Joško
Prezime	Mitrović
Naziv ustanove	Klinika za unutarnje bolesti, Zavod za kliničku imunologiju i reumatologiju, Klinička bolnica "Dubrava" Zagreb
E-mail adresa	josko.mitrovic@kdbd.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1994. Prirodoslovno-matematička gimnaziju u Splitu • 2001. Diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Padovi (Italija) sa završnom ocjenom 107/110 (4.86/5.00) - <i>nostrifikacija Diplome pri Medicinskom fakultetu u Rijeci (rješenje od 04. lipnja 2003 godine)</i> • Od 2002 do 2006 specijalizacija iz Interne Medicine pri Sveučilišnoj bolnici u Padovi. • 2006 specijalist interne medicine sa završnom ocjenom 70/70, pri Sveučilišnoj bolnici u Padovi- <i>priznavanje u cijelosti specijalizacije iz interne medicine obavljene u inozemstvu od Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske (rješenje od 19. lipnja 2007 godine).</i> • od 2006 do 2010 doktorski studij iz Medicinskih, kliničkih i eksperimentalnih znanosti-smjer klinička patofiziologija pri Sveučilištu u Padovi (Scuola di Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche, Cliniche e Sperimentali, indirizzo Fisiopatologia Clinica). • 2010. obrana doktorske disertacije i titula doktora znanosti (Dottore di ricerca) na Sveučilištu u Padovi (<i>priznavanje završenog dokorskog studija u inozemstvu i inozemne visokoškolske kvalifikacije od Agencije za znanost i visoko obrazovanje Republike Hrvatske (rješenje od 07. prosinca 2010 godine)</i>) • 2010. uža specijalizacija iz Reumatologije- Klinička bolnica Dubrava. <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Od siječnja 2007 do studenog 2007 specijalist interne medicine u Sveučilišnoj bolnici Umberto 1, Venecija.

	<ul style="list-style-type: none"> • Od studenog 2007 zaposlen kao specijalist interne medicine (od 2010 internist-reumatolog) na Klinici za unutarnje bolesti, Zavod za kliničku imunologiju i reumatologiju, Klinička bolnica "Dubrava" Zagreb. <p>Nastavna aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • Od 2010 suradnik u nastavi na katedri "Patofiziologija s osnovama patologije" pri Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu • Od svibnja 2015 naslovni viši asistent na katedri za Internu medicinu na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu <p>Disertacija 2010. obrana doktorske disertacije "Artrite reumatoide ed ipertensione arteriosa: valutazione di alcuni parametri morfo-funzionali nel follow-up dei pazienti" ("Reumatoidni artritis i arterijska hipertenzija: procjena pojedinih morfo-funkcionalnih parametara tijekom praćenja bolesnika") na Sveučilištu u Padovi (<i>priznavanje završenog dokorskog studija u inozemstvu i inozemne visokoškolske kvalifikacije od Agencije za znanost i visoko obrazovanje Republike Hrvatske (rješenje od 07.prosinca 2010 godine)</i>)</p> <p>Znanstvena aktivnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mitrovic J. Tesi sperimentale di laurea: Prevalenza di ipertensione arteriosa nelle tireopatie in una popolazione del Veneto (Diplomski znanstveni rad: Prevalencija arterijske hipertenzije kod bolesti štitnjače u bolesnika regije Veneto) • Mitrovic J. Tesi sperimentale di specializzazione: Correzione dei fattori di rischio cardiovascolare in corso di terapia con fibrati nei pazienti con sindrome metabolica (Specijalistički znanstveni rad: Korekcija faktora rizika za kardiovaskularne bolesti kod bolesnika s metaboličkim sindromom na terapiji sa fibratima) • Mitrovic J. Tesi di dottorato di ricerca: Artrite reumatoide ed ipertensione arteriosa: valutazione di alcuni parametri morfo-funzionali nel follow-up dei pazienti (doktorska disertacija pod naslovom Reumatoidni artritis i arterijska hipertenzija: procjena pojedinih morfo-funkcionalnih parametara tijekom praćenja bolesnika) <p>Publikacije Radovi indeksirani u Current Contents (CC): 2 Radovi indeksirani u Science Citation Index Expanded (SCI-E): 2 Ostali radovi indeksirani u Medline/Index medicus: 5</p> <p>Osobni podaci</p> <ul style="list-style-type: none"> • Datum rođenja: 14/12/1975 • Mjesto rođenja: Split-Hrvatska • Prebivalište: Zagreb-Hrvatska, Zelengaj 28, 10 000 Zagreb • Oženjen, otac jednog djeteta. • Državljanstvo: hrvatsko i talijansko • Strani jezici: engleski i talijanski aktivno • Informatika: Windows okružje i Microsoft Office programski paket • Telefon: 01/4578 578 , Mobitel: 0917511415
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Romić Z, Derek L, Burek V, Unic A, Serdar T, Marijancević D, Morović-Vergles J, Mitrović J, Petrovečki M. Anty-cyclic citrullinated peptide and rheumatoid factor in HIV positive patients. Rheumatol Int 2011; 31:1607-10. (CC) • Hadzibegović I, Mitrović J, Santini M, Vukelić D, Morović-Vergles J. Relapsing polychondritis-case report. Lijec Vjesn 2011; 133:27-30. (IM)

	<ul style="list-style-type: none"> • Mitrović J, Anić B, Morović Vergles J. Idiopathic eosinophilic pleural effusion-case report. Lijec Vjesn 2012; 134: 215-217. (IM) • Morović-Vergles J, Mitrović J. Pathogenesis of polymyositis and dermatomyositis. Reumatizam 2012; 59 (2) : 23-26. (IM) • Mitrović J, Prka Z, Zic R, Marusic S, Morovic-Vergles J. Focal myositis of lower extremity responsive to botulinum A toxin. Clinical Neuropharmacology 2014; 37: 55-7. (CC) • Mitrović J, Horvatić I, Sredoja Tišma V, Bulimbašić S, Morović-Vergles J. Henoch-Schonlein purpura with late-onset necrotising glomerulonephritis-a case report. Reumatizam 2014;61(1):40-45.(IM) • Mitrović J, Morovic-Vergles J,Horvatic I, Badzak J, Stojic S, Gamulin S. Ambulatory arterial stiffness index and carotid intima-media thickness in hypertensive rheumatoid patients: A comparative cross-sectional study. Int J Rheum Dis. 2015 May 20. Epub ahead of print (SCI-E) • Markovic I, Puksic S, Gudelj Gracanin A, Culo MI, Mitrović J, Morovic-Vergles J. Scabies in Patient with Rheumatoid Arthritis Treated with Adalimumab-A Case Report. Acta Dermatovenerologica Croatica 2015; 23:195-198. (SCI-E) • Mitrović J, Morović-Vergles J. Sjogren's syndrome and lymphoproliferative diseases. Reumatizam 2015; 62 (1): 75-79. (IM)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	svibanj 2015 izbor u višeg asistenta na katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

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"> 1. 1983-1984- liječnički staž Opća bolnica "Sv. Duh", Zagreb' 2. 1985-1986 – Hitna služba-Novska, ambulanta opće medicine Lipovljani- DZ Novska 3. 1986-1996-Služba za zaštitu dojenčadi i male djece , DZ Trešnjevka 4. 1997 -1999 – Opća medicina, DZ Tresnjevka, Zagreb 5. 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"> 1. 1965-1973- Osnovna škola 'Krešo Rakić' Trnsko, Zagreb 2. 1973-1977- Klasična gimnazija, Zagreb 3. 1977-1982-Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatska 4. 1983-1984-Poslijediplomskii studij 'Zaštita majke i djeteta' 5. 2000-2001-Poslijediplomski studij 'Obiteljska medicina'

	<ol style="list-style-type: none"> 6. Od 1996-Training Balint-ove metode 7. 2003-2004-Znanstveni poslijediplomski studij 8. 2003-2004-Specijalizacija obiteljske medicine <p>EDUKACIJE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "Autogeni training" supervizija Dr.Jadranka Škarica, psihijatar 2. Tečaj akupunkture, Zagreb ; 1997. 3. Seminar "Internationale Akademie für Entwicklungs-Rehabilitation", 1997. 4. The American International Health Alliance Conference "Together against Asthma and Tbc 5. Improvement Course for Health Employees "Contemporary Diagnostic and Therapy in Primary Health Care", 1988. 6. School of Balint Method, IUC Dubrovnik, 1999. 7. School of Balint Method IUC Dubrovnik, 2000. 8 2002.- May 10-16, 2002 -Salzburg –Duke Seminar in Family Medicine 9 2002-September 20-22, -Balint Society Oxford Weekend <p>AKADEMSKO OBRAZOVANJE</p> <p>1982.-Doktor medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu (stručni ispit položen 1984.)</p> <p>2004. Specijalist obiteljske medicine,</p> <p>2005.-Magistar medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>2010.-Doktor medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Rijeci</p> <p>2011. -znanstveno zvanje znanstvenog suradnika , Medicinski fakultet u Zagrebu</p> <p>ČLANSTVO I AKTIVNOSTI U ZNANSTVENIM I STRUKOVNIM UDRUŽENJIMA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hrvatski liječnički zbor, 2. Hrvatska udružba obiteljske medicine 3. Hrvatsko društvo Balintovih grupa- tajnik 4 Institut za integrativnu psihoterapiju-tajnik 5 International Balint Federation- član Boarda 6 Course Director of International School of Balint Method 'Muradif Kulenovic' 7. EGPRN (European General Practitioner Resarch Network) <p>NASTAVNA DJELATNOST</p> <p>Od 2005 – sudjelujem u nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu , na Katedri Obiteljske medicine - Poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine u okviru predmeta Psihološka medicina II:, te predmeta Zdravstvena skrb starijih ljudi</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević I.Preschool Children as Frequent Attenders in Primary Health Care in Croatia: Retrospective Study. Croat Med J. 2007;48:852-9 (CC) 2. tojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević I.Prescribing Antibiotics to Preschool Children in Primary Health Care in Croatia. Coll Antropol. 2008;32:125-130.(CC) 3. Bergman Marković B, Kranjčević K, Stojanović-Špehar S. Blažeković-Milaković S Kern J, Vrca Botica M, Doko Jelinic J, Markovic M Treatment of Hypertension by General Practitioners and Antihypertensive Drugs Expenditure in an Urban Environment. Coll Antropol.2009;33:71-76.(CC) 4. Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of benzodiazepines in office of family medicin physician.1st Croatia Congress on side effects of psychotropics. Psychiatria Danubina , 2009. Vol 21. No1 pp 129-147. (IM) 5. Bilić V, Nemčić-Moro I, Karšić V, Grgić V, Stojanović-Špehar S, Darko Marčinko D.

	<p>Clinical experiences in treating PTSD patients by combining individual and group psychotherapy. <i>Psychiatria Danubina</i>, 2010; 228. 2), 508–425.(IM)</p> <p>6. Blažeković-Milaković S, Stojanović-Špehar S, Katić M, Kumbrija S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. <i>Psychiat Danub.</i> 2011;23(2); 183-188.</p> <p>7. Stojanović-Špehar, Blažeković-Milaković S, Jokić-Begić N, Kumbrija S Assessing Psychosocial Factors in Depressed Patients – Accordance of Patient's and Physician's Assessment. <i>Coll. Antropol.</i> 35 (2011) 3: 643–649</p> <p>8. Stojanović-Špehar S, Ozretić L, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B. Late life depression: Challenge or curse for the general practitioner (GP). A cohort study. <i>Arch Gerontol Geriatr.</i> 2011; 52; e134-e139</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje	03.02.2011. znanstveno zvanje znanstvenog suradnika

VANJSKI SURADNICI BEZ NASLOVNIH ZVANJA MEF-a

Ime	Mirna
Prezime	Bradamante
Naziv ustanove	Klinika za dermatovenerologiju, Kliničkog bolničkog centra Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
E-mail adresa	mirna.bradamante@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje: 1988-1992 - XVI gimnazija, Zagreb 1990 - Lycee international, Strassbourg, Francuska (3 mjeseca) 1993-1999 - Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, demonstratura na Katedri za patologiju od šk. god 1996/97 – 1998/99. 1999-2000 Poslijediplomski studij. Sveučilište u Zagrebu, Prirodoslovno-matematički fakultet, smjer: Fiziologija i imunobiologija</p> <p>Zaposlenje: 1999-2000 - Pripravnički staž, položen stručni ispit 2000-2002 - Znanstvena novakinja, Zavod za patologiju i citologiju KB „Merkur“, projekt: <i>Helicobacter pylori</i> infekcija – evolucija bolesti i novi terapijski postupci. Voditeljica: prof. dr.sc. Mirjana Katičić 2006- do danas Klinika za dermatovenerologiju, KBC Zagreb</p> <p>Specijalizacije: 2002-2006 - Specijalizacija iz dermatologije i venerologije, Klinika za dermatovenerologiju, KBC Zagreb 2006 - Položen specijalistički ispit iz dermatologije i venerologije 2006-2010 - Specijalizacija iz patološke anatomije, Klinički zavod za patologiju i citologiju, KBC Zagreb 2011 - položen specijalistički ispit iz patološke anatomije</p> <p>Akademski naslovi: 1999 - Doktorica medicine 2004 - Magistar znanosti iz područja prirodnih znanosti, znanstveno polje biologija</p>

	<p>(fiziologija i imunobiologija) 2011 - Doktorica znanosti iz područja prirodne znanosti znanstveno polje biologija, znanstvena grana opća biologija 2015 - Izbor u znanstveno zvanje- znanstveni suradnik Znanstveno i stručno usavršavanje 2007 - Medical University of Graz, Department of Dermatology, Dermatopathology – Reference Center (3 mjeseca) 2009 - Visiting Postdoctoral Scholar in Dermatopathology, University of California, School of Medicine, San Francisco, USA (4 mjeseca) 2012 - Visiting Postdoctoral Scholar in Dermatopathology, University of California, School of Medicine, San Francisco, USA (6 mjeseca) 2014 - Dermatopathology Unit Capital District Health Authority and Dalhousie University, Halifax, Nova Scotia, Canada (6 tjedana) 2008-- XXIX Symposium of the International Society of Dermatopathology, Graz, Austria 9th Summer Academy of Dermatopathology, Graz, Austria 2013 - 11th Summer Academy of Dermatopathology, Graz, Austria 2014 - 91st Atlantic Dermatological Conference, Montreal Canada 2015 - 92st Atlantic Dermatological Conference, Philadelphia, USA Profesionalne aktivnosti Održavanje predavanja na stručnim skupovima u Klinici, te povremeno rad sa specijalizantima u okviru „Journal club“. Strani jezici: Govori, čita i piše: engleski, francuski i talijanski</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1. Bradamante M, Turčić P, Štambuk N, Konjevoda P, Aralica G, Alerlić I, Kozmar A. Cytoprotective effects of β-melanocortin in the rat gastrointestinal tract. <i>Molecules</i> 2012; 17: 11680-692. 2. Turčić P, Bradamante M, Houra K, Štambuk N, Kelava T, Konjevoda P, Kazazić S, Vikić-Topić D, Pokrić B. Effects of α-melanocortin enantiomers on acetaminophen-induced hepatotoxicity in CBA mice. <i>Molecules</i> 2009; 14: 5017-26 3. Ljubojevic Hadzavdic S, Marinovic Kulisic S, Jurakic Toncic R, Gulin Jerkovic S, Bradamante M. Occupational contact urticarial to squid. <i>Contact Dermatitis</i>-prihvaćeno za tisak. 3. Celić D, Lipozenčić J, Jurakić Tončić R, Dedić-Drvar D, Marasović D, Puizina- Ivić N, Čabrijan L, Bradamante M. The incidence of basal cell carcinoma in Croatia: an epidemiological study. <i>Acta Dermatovenerol Croat</i> 2009; 17: 108-112. karcinoma bila je podjednako visoka u otočkim i primorskim županijama. 4. Bradamante M. Cholesterol crystal embolization. <i>Acta Dermatovenerol Croat</i> 2007; 15: 114-115. (Letter to the editor). Rad predstavlja vrlo sažeti revijalni prikaz nastanka kutane embolizacije kristalima kolesterola. Iako su do sada opisi kliničkih slučajeva kutane embolizacije kolesterolom bili rijetki, autorica očekuje da će pojavnost ove bolesti biti sve češća. Razlozi leže u povećanoj učestalosti aterosklerotske bolesti i sve češćoj primjeni antikoagulantne terapije, koja može biti jedan od uzroka spontanog razvoja ovog poremećaja. 5.Bradamante M, Dominis M. Castlemanova bolest. <i>Liječ Vjesn</i> 1998; 120: 327-30.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i</p>	<p>2015 – znanstveni suradnik</p>

naziv zvanja	
--------------	--

Ime	Klara
Prezime	Dubravčić
Naziv ustanove	KBC Zagreb, Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku
E-mail adresa	klara.dubravcic@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 2010- , doktorski studij iz Medicinske biokemije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2004-2008, specijalist medicinske biokemije, Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb 1996-2000, poslijediplomski studij iz Medicinske biokemije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1988-1996, dipl. ing. medicinske biokemije, Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu 1984-1988, MIOC, Split</p> <p>Radno iskustvo i akademska napredovanja 2000- , Zavod za imunologiju, Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb 1998-2000 volonter-istraživač, Zavod za molekularnu medicinu, Instituta "Ruđer Bošković", Zagreb. 1997-1998, pripravnik, Biokemijski laboratorij Klinike za infektivne bolesti "Dr Fran Mihaljević", Zagreb.</p> <p>Nastavna aktivnost <u>dodiplomska</u>: MF Zagreb – elektivni predmet Transplantacijska reakcija (vježbe i seminari), studij medicine na engleskom jeziku – Immunology (vježbe) <u>poslijediplomska</u>: MF u Zagrebu, kolegiji Metode istraživanja in vivo i in vitro i Metode molekularne biologije u medicini doktorskog studija Biomedicina i zdravstvo na hrvatskom i engleskom jeziku (vježbe)</p> <p>Znanstvena aktivnost Protočna citometrija, imunofenotipizacija krvotvornih stanica, imunofenotipizacija leukemija i limfoma, minimalna ostatna bolest u leukemijama. Suradnik na projektima MIZOŠ-a.</p> <p>Publikacije Sveukupno 27, 19 radova u CC-u, broj citata 111.</p> <p>Osobni podaci rođena 15.10.1969. u Splitu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Grubic Z, Stingl Jankovic K, Kelecic J, Batinic D, Dubravcic K, Zunec R. A case of maternal-foetal chimerism identified during routine histocompatibility testing for hematopoietic stem cell transplantation. Int J Immunogenet. 2015. 2. Batinić J, Perić Z, Šegulja D, Last J, Prijčić S, Dubravčić K, Volarić L, Sertić D, Radman I, Bašić-Kinda S, Matišić D, Batinić D, Labar B, Nemet D. Immunoglobulin heavy/light chain analysis enhances the detection of residual disease and monitoring of multiple myeloma patients. Croat Med J. 2015;56(3):263-271. 3.Bašić Kinda S, Duraković N, Dotlić S, Serventi Seiwerth R, Davidović Mrsić S, Dubravčić K, Aurer I. Hepatosplenic αβ T-cell lymphoma arising after long-term azathioprine therapy successfully treated with allogeneic bone marrow transplant. Leuk Lymphoma. 2013;54(6):1334-1335. 4. Bojanić I, Seiwerth RS, Mazić S, Dubravčić K, Batinić D, Cepulić BG, Labar B. Extracorporeal photopheresis in treatment of chronic graft versus host disease. Lijec Vjesn. 2013;135(5-6):139-144.

	<p>5. Bojanic I, Serventi Seiwert R, Golubic Cepulic B, Mazic S, Lukic M, Raos M, Plenkovic F, Golemovic M, Dubravcic K, Perkovic S, Batinic D, Labar B. Treatment of chronic GVHD with extracorporeal photochemotherapy. <i>Transfus Apher Sci.</i> 2013;48(2):193-194.</p> <p>6. Rak S, Cimbora-Zovko T, Gajski G, Dubravčić K, Domijan AM, Delaš I, Garaj-Vrhovac V, Batinić D, Sorić J, Osmak M. Carboplatin resistant human laryngeal carcinoma cells are cross resistant to curcumin due to reduced curcumin accumulation. <i>Toxicol In Vitro.</i> 2013;27(2):523-532.</p> <p>7. Dubravčić K, Batinić D. Imunofenotipizacija akutnih leukemija i minimalna ostatna bolest. <i>Paediatr Croat</i> 2013;57(Suppl 1):258-262.</p> <p>8. Dujmovic D, Aurer I, Radman I, Serventi-Seiwert R, Dotlic S, Stern-Padovan R, Dubravcic K, Santek F, Labar B. Addition of rituximab to high-dose methotrexate-based chemotherapy improves survival of adults with Burkitt lymphoma/leukemia. <i>Acta Haematol.</i> 2012;127(2):115-117.</p> <p>9. Bojanic I, Dubravcic K, Batinic D, Cepulic BG, Mazic S, Hren D, Nemet D, Labar B. Large volume leukapheresis: Efficacy and safety of processing patient's total blood volume six times. <i>Transfus Apher Sci.</i> 2011;44(2):139-47.</p> <p>10. Mejstříková E, Fronková E, Kalina T, Omelka M, Batinić D, Dubravčić K, Pospíšilová K, Vásková M, Luria D, Cheng SH, Ng M, Leung Y, Kappelmayer J, Kiss F, Izraeli S, Stark B, Schrappe M, Trka J, Starý J, Hrusák O. Detection of residual B precursor lymphoblastic leukemia by uniform gating flow cytometry. <i>Pediatr Blood Cancer.</i> 2010;54(1):62-70.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	-

Ime	Viktorija
Prezime	Erdeljić Turk
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb
E-mail adresa	verdeljic@gmail.com
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <p>1992-1999 Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2002-2006 specijalizacija iz kliničke farmakologije</p> <p>2001-2010 znanstveni poslijediplomski studij Medicinske znanosti</p> <p>2002-2004 stručni poslijediplomski studij iz kliničke farmakologije i toksikologije</p> <p>2006 Mjere naprednog održavanja života- tečaj za instruktore (Advanced Life Support- Generic Instructor Course)</p> <p>2003-2009 niz tečaja iz područja kliničkih istraživanja (Vienna School of Clinical Research- Clinical Research Diploma)</p> <p>Radno iskustvo</p> <p>2000-2001 pripravnički staž, Dom zdravlja Trešnjevka</p>

	<p>2002-2006 specijalizacija iz kliničke farmakologije I toksikologije, KBC Zagreb</p> <p>2006- specijalist kliničke farmakologije i toksikologije</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <p>2010- Nastava specijalizantima interne medicine (Područje: Medicina temeljena na dokazima, Uvod u biostatistiku), KBC Zagreb</p> <p>2008- Predavač na poslijediplomskom tečaju trajne medicinske edukacije iz Dobre kliničke prakse, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>2006- Predavač na slijedećim poslijediplomskim tečajevima na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu:</p> <p style="padding-left: 40px;">Klinička farmakologija, opća medicina, urologija, dermatologija, školska medicina</p> <p style="padding-left: 40px;">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 Internjoj 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, Erdeljic 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.</p>

	<p>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. <i>Int J Clin Pharm.</i> 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. <i>J Neuroimmunol.</i> 2012 Oct 15;251(1-2):87-9. doi: 10.1016/j.jneuroim.2012.06.011. Epub 2012 Jul 20. PubMed PMID: 22819441.</p> <p>5) Erdeljic V, Francetic I, Makar-Ausperger K, Likić R, Sarinić VM. Pain relief in medical patients: does clinical judgment and prescribing knowledge suffice? <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jun;35(2):363-8. PubMed PMID: 21755704.</p> <p>6) Ivkić G, Erdeljic V. Could a neurological disease be a part of Mozart's pathography? <i>Coll Antropol.</i> 2011 Jan;35 Suppl 1:169-73. PubMed PMID: 21648330.</p> <p>7) Erdeljic V, Francetic I, Bošnjak Z, Budimir A, Kalenić S, Bielen L, Makar-Aušperger K, Likić R. Distributed lags time series analysis versus linear correlation analysis (Pearson's r) in identifying the relationship between antipseudomonal antibiotic consumption and the susceptibility of <i>Pseudomonas aeruginosa</i> isolates in a single Intensive Care Unit of a tertiary hospital. <i>Int J Antimicrob Agents.</i> 2011 May;37(5):467-71. doi: 10.1016/j.ijantimicag.2010.11.030. Epub 2011 Jan 31. PubMed PMID: 21277747.</p> <p>8) Erdeljic V, Francetic I, Vlahovic-Palcevski V, Radosevic N, Makar-Ausperger K, Likić R. Avoiding concomitant prescription of drugs with a potential for interaction: mission impossible? <i>Int J Clin Pharmacol Ther.</i> 2010 Dec;48(12):821-9. PubMed PMID: 21084038.</p> <p>9) Bacic-Vrca V, Marusic S, Erdeljic V, Falamic S, Gojo-Tomic N, Rahelic D. The incidence of potential drug-drug interactions in elderly patients with arterial hypertension. <i>Pharm World Sci.</i> 2010 Dec;32(6):815-21. doi: 10.1007/s11096-010-9442-5. Epub 2010 Oct 5. PubMed PMID: 20922479.</p> <p>10) Erdeljic V, Francetic I, Makar-Ausperger K, Likić R, Radacić-Aumiler M. Clinical pharmacology consultation: a better answer to safety issues of drug therapy during pregnancy? <i>Eur J Clin Pharmacol.</i> 2010 Oct;66(10):1037-46. 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	Jadranka
------------	-----------------

Prezime	Kelečić
Naziv ustanove	Zavod za alergologiju, kliničku imunologiju, respiracijske bolesti i reumatologiju Klinika za pedijatriju Medicinskog fakulteta, KBC Zagreb, Kišpatičeva 12, 10000 Zagreb
E-mail adresa	jkelecic17@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2016., uža specijalizacija Pedijatrijska alergologija i klinička imunologija (rješenje MZ RH 13.1.2016.) - 2014., priznat status primarijusa - 1990., specijalistički ispit iz pedijatrije - 1981., diplomirala na MeF SuZ - 1976., maturirala u gimnaziji "Vladimir Nazor" Zagreb <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> - od 1993. do danas Zavod za alergologiju, kliničku imunologiju i respiracijske bolesti, Klinika za pedijatriju MeF SuZ, KBC ZG - od 1991. do 1993. Zavod za dječju hematologiju i onkologiju, Klinika za pedijatriju MeF SuZ, KBC ZG - od 1989. do 1990. specijalizacija pedijatrije Klinika za pedijatriju MeF SuZ, KBC ZG - od 1986. do 1989. specijalizacija pedijatrije OB Čakovec - od 1982. do 1986. liječnik u DZ Jastrebarsko - od 1981. do 1982. pripravnički staž u KBC Sestre milosrdnice <p>Nastavna aktivnost</p> <p>a. diplomatska nastava MeF SuZ</p> <ul style="list-style-type: none"> - od 2013./2014. vanjski suradnik u Katedri za pedijatriju - studij medicine na engleskom - od 2014./2015. vanjski suradnik u Katedri za pedijatriju - studij medicine na hrvatskom <p>b. poslijediplomska nastava</p> <ul style="list-style-type: none"> - od 2004./2005. PDS "Klinička pedijatrija" - predavanja iz kliničke imunologije i alergologije (Primarne imunodeficiencije; Infekcije dišnog sustava u imunokompromitirane djece; Imunoterapija alergijskih bolesti dišnog puta; Razvoj imunosti u djece; Dijete s čestim infekcijama) - tečajevi trajnog usavršavanja: Pedijatrija danas 1995. (Stare i nove indikacije za primjenu humanih imunoglobulina); Pedijatrija danas 1999. Prevencija u pedijatriji (Stara pitanja - novi odgovor - Prevencija alergijskih bolesti); Pedijatrija danas 2000. Bolesti dišnog sustava u djece (Testovi plućne funkcije, Inhalacijsko liječenje astme); Pedijatrija danas 2001. Bolesti sustava za kretanje u djece (Imunopatogeneza bolesti vezivnog tkiva); Pedijatrija danas 2004. Nespecifični simptomi u pedijatrijskoj dijagnostici (Dispnoično dijete); Pedijatrija danas 2006. Dijete s dugotrajnim bolovima u truhu - uvijek prisutan problem (Henoch-Schonlein-Glanzmannov sindrom); Pedijatrija danas 2006. Dojenče-trajni medicinski izazov (Dojenče s poremećajem imunosti); Pedijatrija danas 2007. Dijete s kroničnom bolešću (Astma, Cijepljenje kronično bolesnoga djeteta); 2. hrvatski simpozij o tkivnom bankarstvu, Zagreb 2007. (Transplantacija krvotvornih matičnih stanica u djece s primarnim imunodeficiencijama); Pedijatrija danas 2009. Nove spoznaje o starim temama - 20 godina poslije (Imunološka terapija); Proljetna pedijatrijska škola - Split (Poremećaj imunosustava kao rizik za malignu bolest); KroHem, Baška 2014. (Transplantacija krvotvornih matičnih stanica u djece s primarnim imunodeficiencijama); 26. sastanak pedijatar Dalmacije, Metković 2014. (Primarne imunodeficiencije: dijagnoza i liječenje); Pedijatrija danas 2015. Primarne imunodeficiencije - danas dijelom izlječive. <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Nije doktorirala</p> <p>Znanstvena aktivnost Primarne imunodeficiencije dječje dobi - dijagnostika i liječenje, epidemiologija, organizacija registara. Transplantacija koštane srži u pedijatrijskih bolesnika s primarnim imunodeficiencijama. Imunoterapija.</p>

	<p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) xxxxx</p> <p>Osobni podaci Rođena 1. srpnja 1957. u Zagrebu</p> <p>Članstvo: Hrvatsko pedijatrijsko društvo HLZ-a, Hrvatsko društvo za pedijatrijsku pulmologiju HLZ-a, Sekcija za alergologiju i kliničku imunologiju Hrvatskoga pedijatrijskog društva HLZ-a, ESID – European Society for Immunodeficiencies. Članica Tima za liječenje transplantacijom krvotvornih matičnih stanica KBC-a ZG. Nacionalna voditeljica za RH Jeffrey Modell Diagnostic and Research Center for Primary Immunodeficiencies. Članica Severe Chronic Neutropenia International Registry (SCNIR)</p> <p>Organizator simpozija i skupova: 1. J Project Meeting Primary Immunodeficiency in Croatia, Zagreb, 2010. HPD HLZ; 2. Specifična alergološka dijagnostika i imunoterapija, Zagreb, 2011. HPD HLZ; 3. Nuspojave cijepljenja u djece, Zagreb, 2012. 4. Astma u djece, Zagreb, 2014. HPD HLZ.</p> <p>Predavač na niz kongresa s temama iz primarnih imunodeficijencija dječje dobi, transplantacije koštane srži u pedijatrijskih bolesnika s imunodeficijencijama i imunoterapije.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Martel C, Mollin M, Beaumel S,...Kelečić J, ..., Stasia MJ. Clinical, functional and genetic analysis of twenty-four patients with chronic granulomatous disease-Identification in CYBB and NCF2 genes. J Clin Immunol 2012. 2. Tješić-Drinković Do, Kelečić J, Čaleta D, Tješić-Drinković Du. Učestale respiratorne infekcije u djece. Paediatr Croat 2012;56(Suppl 1):29-36. 3. Kelečić J, Čičak B, Gagro A i sur. Deset znakova koji upućuju na primarnu imunodeficijenciju. Paediatr Croat 2012; 56(Suppl 2):50-55. 4. Tješić-Drinković Do, Kelečić J, Čaleta D, Tješić-Drinković Du. Respiracijske posljedice neuromuskularnih bolesti djece. Paediatr Croat 2013;57(Suppl 1). 5. Barišić N, Trbojević-Čepe M, Kelečić J, Ivanović V, Jelušić M, Sentić M. Neurološke manifestacije autoimunih bolesti. Paediatr Croat 2013; 57(Suppl 1). 6. Tješić-Drinković Do, Kelečić J, Čaleta D, Tješić-Drinković Du. Respiracijske posljedice neuromuskularnih bolesti u djece. Pediatr Croat 2013; 57(Suppl 1). 7. Richter D, Čičak B, Gagro A, Ivković-Jureković I, Kelečić J, Radonić M, Voskresensky-Baričić T. Antivakcinalni pokret. Pediatr Croat 2014;58 (Supl.2)65-198. 8. Grubic Z, Stingl Jankovic K, Kelečić J, Batinic D, Dubravcic K, Zunec R. A case of maternal-foetal chimerism identified during routine histocompatibility testing for hematopoietic stem cell transplantation. Int J Immunogenet 2015 Dec12. doi:10.1111/iji.12241 9. Kelečić J, Merkle A. Primarne imunodeficijencije. U: Sentić J i sur (ur.). Klinička kemija i molekularna dijagnostika u kliničkoj praksi. Zagreb: Medicinska naklada; 2015, str. 507-520.
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	vanjski suradnik u Katedri za pedijatriju MeF Suz 2013.

Ime	Ana
Prezime	Kozmar
Naziv ustanove	Klinički bolnički centar Zagreb, Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku
E-mail adresa	akozmar@kbc-zagreb.hr
Adresa osobne web stranice	

<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje 2007-2008, poslijediplomsko usavršavanje, University of Notre Dame, South Bend, SAD 2006, specijalist medicinske biokemije, KBC Zagreb 1999-2006, specijalizacija iz Medicinske biokemije, KBC Zagreb 1991-2001, poslijediplomski studij iz Medicinske biokemije, Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1986-1991, dipl. ing. medicinske biokemije, Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1982-1986, Obrazovni centar za jezike, Zagreb</p> <p>Radno iskustvo i akademska napredovanja 2012, predavač na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu 2007-2008, gostujući istraživač, University of Notre Dame, South Bend, SAD 2006-do danas specijalist medicinske biokemije, KJ za humoralnu imunodijagnostiku, KZLD, KBC Zagreb 1995-2006, Laboratorij za funkcijske testove, Zavod za imunologiju, Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb 1991-1995, Zavod za laboratorijsku dijagnostiku, Klinika za ženske bolesti i porode, KBC Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost <u>dodiplomska</u>: MF Zagreb – od 2010. vježbe na redovitom kolegiju Klinička biokemija te od 2008. Clinical Biochemistry i Immunology Studija medicine na engleskom jeziku -Suradnik na kolegiju Imunologija na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu <u>poslijediplomska</u>: MF u Zagrebu – vježbe na predmetu Biokemijske metode u biomedicinskim istraživanjima Doktorskog studija Biomedicina i zdravstvo</p> <p>Magistarski rad „Antineutrofilna citoplazmatska autoantitijela u bolesnika s autoimunim hepatitisom“, Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2002.</p> <p>Disertacija „Mouse bone marrow derived macrophage response to apoptotic cells“. Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2011.</p> <p>Znanstvena aktivnost Imunodijagnostika sistemskih autoimunih bolesti, anti-neutrofilna citoplazmatska antitijela u dijagnostici autoimunog hepatitisa i primarne bilijarne ciroze, imunodijagnostika membranskog glomerulonefritisa. Suradnica na projektu „Regulacijski limfociti u sistemskim autoimunim bolestima“, projekt u okviru programa Epidemiološka i patogenetska obilježja autoimunih bolesti u Hrvatskoj, MZOŠ</p> <p>Publikacije 5 u CC-u, 3 SCI, koautor četiri udžbenika i nekoliko priručnika.</p> <p>Osobni podaci rođena 19.04.1968. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hadzibegović AD, Danić D, Prgomet D, Tićac R, Kozmar A. Analysis of saliva pepsin level in patients with tracheoesophageal fistula and voice prosthesis complications. Coll Antropol. 2012;36(Suppl. 2):93-7. 2. Žura M, Kozmar A, Šakić K, Malenica B, Hrgovic Z. Effect of spinal and general anesthesia on serum concentration of pro-inflammatory and anti-inflammatory cytokines. Immunobiology. 2012;217(6):622-7. 3. Bradamante M, Turčić P, Stambuk N, Konjevoda P, Aralica G, Alerić I, Kozmar A. Cytoprotective effects of β-melanocortin in the rat gastrointestinal tract. Molecules. 2012;17(10):11680-92. 4. Kozmar A, Grenlee-Wacker MC, Bohlson SS. Macrophage response to apoptotic cells varies with the apoptotic trigger and is not altered by a deficiency in LRP expression. J Innate Immunity 2010;2:248-59.
<p>Datum zadnjeg izbora u</p>	<p>15.11.2012. nastavno zvanje – predavač Zdravstvenog veleučilišta u Zagrebu</p>

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

Ime	Jelena
Prezime	Macan
Naziv ustanove	Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada
E-mail adresa	jmacan@imi.hr
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1988.- doktor medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1991.- poslijediplomski studij „Klinička imunologija“ 1998.- magistar znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1999.- poslijediplomski stručni studij "Medicina rada" 2002.- doktor znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2003.- specijalist medicine rada 2005.- stalni sudski vještak medicine rada 2006.- viši znanstveni suradnik 2009.- znanstveni savjetnik 2011.- specijalist medicine rada i sporta 2014.- primarijus medicine rada i sporta</p> <p>Radno iskustvo 1988.-1994.- liječnik opće medicine (Zagreb, Zlatar, Ivanec, Poreč, Krapina) Od 1994. –znanstveni savjetnik i specijalist medicine rada, Jedinica za medicinu rada i okoliša, Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Zagreb Od 2008. – specijalist medicine rada u zdravstvenoj ustanovi Medicina rada Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada d.o.o.</p> <p>Nastavna aktivnost Od 2003. - Poslijediplomski specijalistički studij „Medicina rada i sporta“, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Kolegiji: Profesionalne bolesti i toksikologija, Ocjena radne i sportske sposobnosti, Kronične bolesti radnika i sportaša Od 2004. - Predavač na tečajima trajnog usavršavanja Hrvatske udruge za dezinfekciju, dezinfekciju i deratizaciju, teme: Grinje, Alergije uzrokovane skladišnim štetnicima, Toksikološka svojstva i klinička slika otrovanja najčešće korištenim dezinficijensima, insekticidima, fumigantima i rodenticidima</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Senzibilizacija dišnog sustava i biološke karakteristike prašinskih grinja u općem i radnom okolišu. Zagreb : Medicinski fakultet, 2002.</p> <p>Znanstvena aktivnost epidemiologija alergijskih bolesti, profesionalne alergijske bolesti dišnog sustava i kože, profesionalni alergeni, radni okoliš, prevencija profesionalnih bolesti</p> <p>Projekti: 2014.-2015. projekt Europskog socijalnog fonda „Op-één-haar-na“, Belgian Hairdressers Union; ekspert partnerske institucije 2013.-2016. ISCH COST Action TD1206 "Development and Implementation of European Standards on Prevention of Occupational Skin Diseases (StanDerm)“; član Upravnog odbora 2011.-2012. „SafeHair 2.0: Common Health and Safety Development in Professional Hairdressing in Europe“ ; suradnik 2007.-2013. „Alergotoksični učinci čimbenika općeg i radnog okoliša“ (MZOŠ 022-0222411-2410); voditelj nacionalnog znanstvenog projekta 2002.-2006. „Alergijski poremećaji dišnog sustava i kože“ (MZOŠ 0022004); suradnik na projektu i voditelj projekta od 1.11.2005.- 31.12.2006. 2002.-2004. „Imunotoksični učinci bioaerosola unutaršnjeg okoliša i načina života“</p>

	<p>(Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, IMI-655); suradnik Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Poglavlja u knjizi 1 Udžbenici i skripta 4 Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima 34 Znanstveni radovi u drugim časopisima 18 Ostali radovi u drugim časopisima 42 Objavljena pozvana predavanja na skupovima 12 Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom 2 Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom 9 Radovi u zbornicima skupova bez recenzije 1 Sažeci u zbornicima skupova 75 Neobjavljena sudjelovanja na skupovima 5 Disertacije 1 Magistarski radovi 1 Druge vrste radova 11 Vođenje disertacija, magistarskih i diplomskih radova 2 Lista objavljenih radova (CROSBİ) : http://bib.irb.hr/lista-radova?autor=224622</p> <p>Osobni podaci rođena 14.09.1963. u Zagrebu</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Prester Lj, Varnai VM, Macan J. Soluble CD14 and total IgE in the serum of atopic and nonatopic adolescents in relation to environmental factors: a pilot study. Arh Hig Rada Toksikol 2015;66 (1): 41-49 2.Ljubičić A, Varnai VM, Vučemilo M, Matković K, Milić D, Macan J. Exhaled breath condensate pH and FeNO as biomarkers of acute and chronic exposure to hazards at swine farms. J Occup Environ Med 2014;56(9):946-952 3.Ljubičić Čalušić A, Varnai VM, Petrinec B, Macan J. Response to thermal and physical strain during flashover training in Croatian firefighters. Applied Ergonomics 2014;45(3):544-549 4.Prester Lj, Macan J. Levels of the fungal allergen Asp f 1 in dust from two sawmills in Croatia: a pilot study. Aerobiologia (Bologna) 2014;30:189-196 5.Babić Ž, Tariba B, Kovačić J, Pizent A, Varnai VM, Macan J. Relevance of serum copper elevation induced by oral contraceptives: a meta-analysis. Contraception 2013;87(6):790-800 6.Ljubičić Čalušić A, Varnai VM, Čavlović AO, Šegvić Klarić M, Beljo-Lučić R, Prester Lj, Macan J. Respiratory health and breath condensate acidity in sawmill workers. Int Arch Occup Environ Health 2013;86(7):815-825 7.Macan J, Rimac D, Kežić S, Varnai VM. Occupational and non-occupational allergic contact dermatitis : a follow-up study. Dermatology (Basel) 2013;227(4):321-329 8.Sabolić Pipinić I, Varnai VM, Turk R, Breljak D, Kežić S, Macan J. Low frequency of filaggrin null mutations in Croatia and their relation with allergic diseases. Int J Immunogen 2013;40(3):192-198 9.Kanceljak-Macan B, Trošić I, Varnai VM, Pavičić I, Macan J. Induced sputum evaluation in restorers and conservators of cultural heritage. Arch Environ Occup Health 2012;67(4):229-238 10.Ljubičić Čalušić A, Mladinić M, Varnai VM, Petrinec B, Macan J, Kopjar N, Lucić Vrdoljak A, Želježić D. Biomarkers of mild hyperthermia related to flashover training in fire fighters. J Thermal Biol 2012; 37(8):548-555
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	<p>2009.g. znanstveni savjetnik 2014.g. primarijus</p>

Ime	Ksenija
------------	---------

Prezime	Makar-Aušperger																																												
Naziv ustanove	KBC Zagreb																																												
E-mail adresa	kmakar@kbc-zagreb.hr																																												
Adresa osobne web stranice																																													
Životopis	<p>Obrazovanje</p> <table border="1"> <tr> <td>1958</td> <td>rođena u Zagrebu</td> </tr> <tr> <td>1986</td> <td>diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu</td> </tr> <tr> <td>1987</td> <td>obvezan stručni staž (jedna godina) i stručni ispit</td> </tr> <tr> <td>1987-1995</td> <td>liječnik primarne zdravstvene zaštite u Domu zdravlja Črnomerec, Zagreb</td> </tr> <tr> <td>1995 -</td> <td>zaposlena u KBC Zagreb</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1997-1999</td> <td>završila stručni poslijediplomski studij iz kliničke farmakologije (dio specijalizacije iz kliničke farmakologije s toksikologijom)</td> </tr> <tr> <td>1999-2006</td> <td>Članica Izvršnog odbora Međunarodnog udruženja Biltena o lijekovima (International Society of Drug Bulletins (ISDB))</td> </tr> <tr> <td>1999</td> <td>članica Uredničkog odbora Farmakoterapijskog priručnika, MedEkon, Zagreb 2000 (3rd edition)</td> </tr> <tr> <td>2000 - 2004</td> <td>specijalizacija iz kliničke farmakologije u Zavodu za kliničku farmakologiju Klinike za unutarnje bolesti KBC Zagreb</td> </tr> <tr> <td>siječanj, 2001</td> <td>uspješno završila Osnovni tečaj iz bazične kliničke farmakologije u Vienna School of Clinical Research</td> </tr> <tr> <td>studeni, 2001</td> <td>uspješno završila tečaj Znanstveni aspekti kliničkih pokusa u kardiologiji u Vienna School of clinical research</td> </tr> <tr> <td>2003</td> <td>suradnica/autorica na Udžbeniku iz Interne medicine (3.izdanje) i Framakoterapijskom priručniku (4. izdanje)</td> </tr> <tr> <td>studeni, 2004</td> <td>Glavna urednica Biltena o lijekovima KBC Zagreb</td> </tr> <tr> <td>2006-2007</td> <td>suradnica/autorica na Udžbeniku iz Interne medicine (4. izdanje) i Framakoterapijskom priručniku (5. izdanje)</td> </tr> <tr> <td>2006-2007</td> <td>Autorica poglavlja u Osnove kliničke farmakologije (1. izdanje)</td> </tr> <tr> <td>2008</td> <td>upisala poslijediplomski znanstveni studij Biomedicina i zdravstvo</td> </tr> <tr> <td>2008</td> <td>Glavna urednica časopisa Pharmaca, glasila Hrvatskog društva za kliničku farmakologiju i terapiju</td> </tr> <tr> <td>2010</td> <td>kourednica Farmakoterapijskog priručnika (6. izdanje)</td> </tr> <tr> <td>2012</td> <td>Autorica poglavlja u Osnove kliničke farmakologije (2 izdanje)</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>kourednica Farmakoterapijskog priručnika (7. izdanje)</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>obranila doktorsku disertaciju</td> </tr> </table> <p>Radno iskustvo</p> <p>Nastavna aktivnost</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 	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
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																																												

	<ol style="list-style-type: none"> 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 <p>Disertacija (naslov i godina obrane)</p> <p>Utjecaj kombinacije polimorfizma gena CYP2C9, VKORC1 i MDR1 na individualizaciju terapije varfarinom; 2015</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>CC RADOVI - 8</p> <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> (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	Denis
Prezime	Polančec
Naziv ustanove	Dječja bolnica Srebrnjak
E-mail adresa	dpolancec@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 2015-2016 DIU LIBERTAS Međunarodno Sveučilište, Zagreb, Hrvatska, poslijediplomski sveučilišni studij "Menadžment kvalitete u zdravstvu". 1997-2015 Sveučilište u Zagrebu, Veterinarski fakultet, Zagreb, Hrvatska, disertacija; Fenotipiziranje i kvantificiranje imunskih stanica miša ispirku modela plućne eozinofilije uzrokovane ovalbuminom. 1986-1995 Sveučilište u Zagrebu, Veterinarski fakultet, Zagreb, Hrvatska Doktor veterinarske medicine.</p> <p>Radno iskustvo Travanj 2014 - danas Voditelj Odjela za translacijsku medicinu, Dječja bolnica Srebrnjak, Zagreb, Hrvatska. Rujan 1997 - Ožujak 2014 Glavni istraživač, Voditelj Laboratorija za protočnu citometriju, PLIVA Ltd. / GSK Research Centre Zagreb Ltd / Galapagos Research Centre Ltd. / Fidelta Ltd. / Farmakologija i Toksikologija, Zagreb, Hrvatska. Studenj 1995 - Studeni 1996 Pripravnički staž, Veterinarska stanica Jastrebarsko, Jastrebarsko, Hrvatska</p> <p>Nastavna aktivnost Listopad 2013 – danas: FLoCyte Associate; instruktor na međunarodnim tečajevima iz protočne citometrije</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Fenotipiziranje i kvantificiranje imunskih stanica miša ispirku modela plućne eozinofilije uzrokovane ovalbuminom. 2015.</p> <p>Znanstvena aktivnost Aktivno sudjelovanje na međunarodnim skupovima vezano za protočnu citometriju, imunologiju i kliničku citometriju u zemlji i inozemstvu.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 12 izvornih znanstvenih radova objavljenih u CC časopisima, 10 znanstvenih postera</p> <p>Osobni podaci Denis Polančec OIB 94062189807</p> <p>Prisavlje 8 10000 Zagreb</p> <p>Mob: 0992691216</p>

<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>1. Pizzonero M, Dupont S, Babel M, Beaumont S, Bienvenu N, Blanqué R, Cherel L, Christophe T, Crescenzi B, De Lemos E, Delerive P, Deprez P, De Vos S, Djata F, Fletcher S, Kopiejewski S, L'Ebraly C, Lefrançois JM, Lavazais S, Manioc M, Nelles L, Oste L, Polancec D, Quénéhen V, Soulas F, Triballeau N, van der Aar EM, Vandeghinste N, Wakselman E, Brys R, Saniere L. Discovery and Optimization of an Azetidine Chemical Series As a Free Fatty Acid Receptor 2 (FFA2) Antagonist: From Hit to Clinic. J Med Chem. 2014 Dec 11;57 (23), pp 10044–10057.</p> <p>2. Josko Markic, Ana Jeroncic, Denis Polancec, Nada Bosnjak, Anita Markotic, Julije Mestrovic, Vedrana Cikes Culic. CD15s is a potential biomarker of serious bacterial infection in infants admitted to hospital. European Journal of Pediatrics, October 2013, Volume 172, Issue 10, pp 1363-1369 Krunoslav Nujić, Mihailo Banjanac, Vesna Munić, Denis Polančec, Vesna Eraković Haber, Impairment of lysosomal functions by azithromycin and chloroquine contributes to anti-inflammatory phenotype, Cellular Immunology, Volume 279, Issue 1, September 2012, Pages 78-86.</p> <p>3. Nujić K, Smith M, Lee M, Belamarić, Tomašković L, Alihodžić S, Malnar I, Polančec D, Schneider K, Eraković Haber V. Valosin containing protein (VCP) interacts with macrolide antibiotics without mediating their anti-inflammatory activities. European Journal of Pharmacology, Volume 677, Issues 1–3, 29 February 2012, Pages 163-172.</p> <p>4. Stupin Polančec D, Munić Kos V, Banjanac M, Vrančić M, Cuzis S, Belamarić, Parnham MJ, Polančec D, Eraković Haber V. Azithromycin drives in-vitro GM-CSF/IL-4-induced differentiation of human blood monocytes towards dendritic -like cells with regulatory properties. J LeukBiol, Volume 91, February 2012, Pages 229-243.</p> <p>5. Bosnar M, Čužić S, Bošnjak B, Nujić K, Ergović G, Marjanović N, Pašalić I, Hrvaić B, Polančec D, Glojnaric I, Eraković Haber V. Azithromycin inhibits macrophage interleukin-1β production through inhibition of activator protein-1 in lipopolysaccharide-induced murine pulmonary neutrophilia. International Immunopharmacology 11 (2011) 424–434.</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	

<p>Ime</p>	<p>Ljerka</p>
<p>Prezime</p>	<p>Prester</p>
<p>Naziv ustanove</p>	<p>Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada</p>
<p>E-mail adresa</p>	<p>prester@imi.hr</p>
<p>Adresa osobne web stranice</p>	
<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje Dipl. ing med. biokemije, FBF, Zagreb Radno iskustvo 30 god 2006.- Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Zagreb 2002-2006. Kliničko bolnički centar Mostar, medicinsko-biokemijski laboratorij 1992-1999. Institut za Medicinska istraživanja i medicinu rada (radno mjesto znanstvenog asistenta)</p>

	<p>1987-1991. Dom zdravlja Zaprešić, medicinsko-biokemijski laboratorij 1986-1987. Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada (radno mjesto mlađeg istraživača) 1983-1984. Dom zdravlja Supetar, medicinsko-biokemijski laboratorija 1980-1982. Narodno sveučilište u Ivanić gradu, nastavna djelatnost 1978-1979. Pripravnički staž u Institutu za tumore, Zagreb</p> <p>Nastavna aktivnost Škola za medicinske sestre u Zagrebu, predmet Farmakologija (1995-1998.) Srednja medicinska škola u Mostaru, predmet Medicinska biokemija (2003-2004.)</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Učinak terapije kelirajućim spojevima na toksikokinetiku anorganske žive u štakora različite dobi, 1996</p> <p>Znanstvena aktivnost alergeni unutarnjih prostora, alergeni plijesni, sedimentirana prašina, enzim-imunokemijske metode, ELISA, intolerancija na histamin, alergeni riba i školjkaša</p> <p>Aktivno sudjelovanje u realizaciji nacionalnih projekata:</p> <p>2007. - Alergotoksični učinci čimbenika općeg i radnog okoliša (br. 022-022411-2410; Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa), Glavni istraživač: dr.sc. Jelena Macan</p> <p>1997-2002. Metali: izloženost, učinci i antidoti (br. 00220102; Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa), Glavni istraživač: dr.sc. Maja Blanuša</p> <p>1991-1994. Metali u čovjekovoj okolini i njihov utjecaj na zdravlje (br. 3-01-138; ; Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa), Glavni istraživač: dr.sc. Berislav Momčilović,</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <p>Znanstveni rad objavljen u časopisima koji su zastupljeni u Current Contentu (CC): 21 Znanstveni rad objavljen u časopisima koji su zastupljeni u SCI Expanded: 9 Izvorna znanstvena publikacija objavljena na stranom jeziku u znanstvenom časopisu/knjizi s međunarodnom recenzijom koji se referiraju u neselektivnim sekundarnim i tercijarnim publikacijama (Index Medicus, Excerpta Medica, Chemical Abstracts i sl.): 4 Recenzirana znanstvena publikacija objavljena u zborniku radova s međunarodnog znanstvenog skupa gdje se postavlja uvjet prava izdavanja („copy-right“): 1 Znanstvena publikacija objavljena u zborniku radova s međunarodnog znanstvenog skupa: 3 Znanstvena publikacija - sažetak objavljen u časopisu s međunarodnom</p>
--	---

	<p>recenzijom, koji se referira u CC: 4 Poglavlje u knjizi: 1</p> <p>Osobni podaci Rođena 10.11. 1953., Zagreb</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<p>Popisa radova u zadnjih 5 godina</p> <ol style="list-style-type: none"> Prester Lj. Biogenic amines in fish, fish products and shellfish: a review. <i>Food Additives & Contaminants: Part A</i>, 2011; 11:1547-1560. Varnai VM, Macan J, Ljubičić Čalušić A, Prester Lj, Kanceljak Macan B. Upper respiratory impairment in restorers of cultural heritage. <i>Occupational Medicine</i> 2011; 61:45-52. Prester Lj, Macan J. Bla g 1 allergen levels in Zagreb area household dust. <i>Arh Hig Rada Toksikol</i> 2011;62:33-39. Prester Lj. Indoor exposure to mould allergens. <i>Arh High Rada Toksikol</i> 2011; 62:371-380. Prester Lj. Arthropod allergens in urban homes. <i>Arh High Rada Toksikol</i> 2012;63(suppl 1):47-56. Prester Lj, Kovačić J, Macan J. Comparison of buffers for extraction of mite allergen Der p 1 from dust. <i>Arh Hig Rada Toksikol</i> 2012; 63:293-300. Čalušić Ljubičić A, Varnai VM, Čavlović AO, Šegvić Klarić M, Beljo R, Prester Lj, Macan J. Respiratory health and breath condensate acidity in sawmill workers. <i>Int Arch Occup Environ Health</i> 2013; 86:815-825. Prester Lj, Macan J. Levels of the fungal allergen Asp f 1 in dust from two sawmills in Croatia: a pilot study. <i>Aerobiologia</i> 2014, 30:189-196. Prester Lj, Varnai VM, Macan J. Soluble CD14 and total IgE in the serum of atopic and non-atopic adolescents in relation to environmental factors: a pilot study. <i>Arh Hig Rada Toksikol</i> 2015; 66:41-49. Prester Lj. Seafood allergy, toxicity, and intolerance: A review. <i>J Am College Nutr</i> 2015; DOI: 10.1080/07315724.2015.1014120.
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	<p>22.5.2012., izbor u zvanje znanstveni savjetnik</p>

Ime	Nives
Prezime	Pustišek
Naziv ustanove	Klinika za dječje bolesti Zagreb Klaićeva 16 10 000 Zagreb
E-mail adresa	pustisek.nives@gmail.com
Adresa osobne web stranice	-

<p>Životopis</p>	<p>Obrazovanje FAKULTET: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1988 -1994. - prosječna ocjena tijekom studija 4,65 - demonstrator na Katedri na patofiziologiju, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Rebro, 1991-1994.</p> <p>PRIPRAVNIČKI STAŽ: KB sestre milosrdnice, Zagreb, 1994 - 1998.</p> <p>STRUČNI ISPIT: Ministarstvo zdravlja Republike Hrvatske, 24.veljače 1999.</p> <p>LICENCA: Hrvatska liječnička komora: 24.02.1999.</p> <p>POSLIJEDIPLOMSKI STUDIJ: Dermatologija i venerologija, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2001 - 2003.</p> <p>SPECIJALISTIČKI ISPIT: Dermatologija i venerologija, 19.12.2003.g.</p> <p>DOKTORSKI STUDIJ: Biomedicina i zdravstvo, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2010. - 2014.g.</p> <p>PRIMARIJAT: 06.10.2014.g.</p> <p>UŽA SPECIJALIZACIJA: Dječja dermatologija, 2015.g.</p> <p>Radno iskustvo</p> <ul style="list-style-type: none"> - liječnik na stažu u KB sestre milosrdnice od 1994 - 1998.g. - zaposlena u Klinici za dječje bolesti Zagreb od 2000.g., (od 2000. do 2003.g. na specijalizaciji iz dermatologije i venerologije; od 16. kolovoza 2014.g. specijalist dermatolog i venerolog); od 2015.g. uži specijalist dječje dermatologije <p>Nastavna aktivnost</p> <p>predavač na Specijalističkom poslijediplomskom studiju iz Dermatologije i venerologije, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Kolegij "Alergologije", 2012/2013.g. ("Kožne manifestacije preosjetljivosti na hranu")</p> <p>predavač na Specijalističkom poslijediplomskom studiju obiteljske medicine, Kolegij "Zdravstvena zaštita dojenčadi i male djece", Klinika za dječje bolesti, 2014/2015. g. I 2015/16.g. ("Atopijski dermatitis i drugi učestali dermatološki problemi u dječjoj dobi")</p> <p>vanjski predavač u nastavi srednjih medicinskih škola: Srednja med.škola Vrapče, Srednja škola za med sestre Vinogradska, Srednja škola za primalje, u okviru predmeta „Metodika zdravstvenog odgoja“</p> <p>aktivno sudjelovanje u edukaciji specijalizanata pedijatrije u Klinici za pedijatriju, Klinike za dječje bolesti Zagreb, područje pedijatrijske dermatologije, specijalizantski sat</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) „Utjecaj strukturirane edukacije na klinički tijek atopijskoga dermatitisa u dječjoj dobi“, 2016.g.</p> <p>Znanstvena aktivnost Publikacije (ukupan broj po kategorijama)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Autor ili koautor publikacija 36 koji se citiraju: Current Contents 9 SCI-EXO/SSCI 3 PubMed (Index Medicus) 10 Scopus (Excerpta Medica) 4 • Autor ili koautor 44 kongresna sažetka
-------------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> • Autor ili koautor 8 poglavlja u udžbenicima ili znanstvenim monografijama • 75 nezavisna citata (na dan 13. studenog 2015.) <p>Osobni podaci Strani jezici: Engleski</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pustišek N, Šikanić Dugić N, Hiršl-Hećej V, Domljan ML. Halo nevi and UV radiation. Coll Antropol 2010;34(2):295-7. 2. Pustišek N, Šikanić Dugić N, Hiršl-Hećej V, Domljan ML. Acute skin sun damage in children and its consequences in adults. Coll Antropol 2010;34(2):295-7. 3. Pustišek N, Jaklin-Kekez A, Frkanec R, Šikanić Dugić N, Mišak Z, Jadrešin O, Kolaček S. Our experience with the use of atopy patch test in the diagnosis of cow s milk hypersensitivity. Acta Dermatovenerol Croat 2010;18(1):14-20. 4. Pustišek N, Šitum M. Protection against solar ultraviolet Radiation in Childhood. Coll Antropol 2011;35(2):343-6. 5. Pustišek N, Šitum M. UV Radiation, Apoptosis and Skin. Coll Antropol 2011;35(2):339-41. 6. Pustišek N, Babić I, Kljenak A, Striber N, Višnjic S, Karaman Ilić M. Rane kod djece i bulozna epidermoliza. Acta Med Croat 2012;66(supl 1):119-22. 7. Pustišek N, Situm M, Mataija M, Vurnek Živković M, Bolanča Z. <u>Malignant melanoma in childhood and adolescence</u>. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2013;27(2):e256-7. 8. Šikanić Dugić N, Ljubojevic S, Pustišek N, Hiršl Hećej V. Treatment of anogenital warts in an 18-month-old girl with 5% imiquimod cream. Acta Dermatovenerol Croat 2014;22(1):40-3. 9. Stanimirović A, Šitum M, Kostović K, Bulat V, Kovačević M, Kaštelan M, Puizina-Ivić N, Pustišek N, Čulav-Košćak I. Proposal for Guidelines for the Treatment of Vitiligo in Croatia. Global J. Dermatol. Venereol. 2014;2:19-26 10. Pustišek N, Vurnek Živković M, Šitum M. Quality of life with families with children with atopic dermatitis. Ped dermatol. 13.OCT 2015/DOI:10.1111/pde.12698. (Epub ahead of print) 11. Pustišek N, Šitum M, Vurnek Živković M, Ljubojević Hadžavdić S, Vurnek M, Niseteo T. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2015 Nov 30. Doi: 10.1111/jdv.13519. (Epub ahead of print)
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	

Ime	Jasna
Prezime	Tekavec Trkanjec
Naziv ustanove	Klinička bolnica Dubrava
E-mail adresa	tekavec.trkanjec@gmail.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	Obrazovanje 1977. diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1986-1987. Poslijediplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u

	<p>Zagreb iz onkologije 1992. specijalist pneumoftizologije 2004. uža specijalnost iz pulmologije 2005. primarijat</p> <p>Radno iskustvo 1983.-1984. liječnički staž u KBC Rebro 1985.-1987. liječnik sekundarac u Bolnici za plune bolesti i TBC Klenovnik, Medicinski centar Varaždin 1987.-1991. specijalizacija iz pneumoftizologije, KB Jordanovac 1992.-1993. spec. pneumoftizolog, Bolnica za plućne bolesti i TBC Klenovnik 1993.-1998. pročelnica Odjela za dijagnostiku i endoskopiju u Bolnici za plućne bolesti i TBC Klenovnik 1998.- 1999. Medicinska savjetnica za kardiologiju i pulmologiju, Medicinski poslovi, Pliva d.d. 1999.-2010. specijalist pulmolog u Klinici za plućne bolesti Jordanovac 2010.-2012. specijalist pulmolog u Klinici za plućne bolesti, KBC Zagreb 2012. – specijalist pulmolog u Klinici za unutarnje bolesti, KB Dubrava</p> <p>Nastavna aktivnost poslijediplomska: MF u Zagrebu, predavanja na tečajevima trajne edukacije: Tuberkuloza, pneumonija, pneumonitis – upalne bolesti plućnog parenhima, 2002. Bronhoskopija, 2003. i 2005. Hrvatsko torakalno društvo – TORAKS, poslijediplomski tečajevi: Tuberkuloza u imunokompromitiranih bolesnika, 2011. Intersticijske bolesti pluća i IPF, 2015.</p> <p>Disertacija (naslov i godina obrane) Aktivnost enzima laktat dehidrogenaze, alkalne fosfataze i angiotenzin konvertaze u bronhoalveolarnom lavatu bolesnika s bolestima plućnog intersticija, 2004.</p> <p>Znanstvena aktivnost projekti: suradnica na projektu Imunogenetika sarkoidoze 2002.-2005. Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 14 u CC-u, 7 u drugim indeks. casopisima, > 30 kongresnih sažetaka i priopćenja, 4 poglavlja u udžbenicima, 11 poglavlja u knjigama (domaća izdanja), 6 poglavlja u knjigama i atlasima (inozemna izdanja), 2 poglavlja u priručniku.</p> <p>Osobni podaci rođena 18.02.1959. u Zagrebu</p>
<p>Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peroš-Golubičić T, Tekavec-Trkanjec J. Upper respiratory tract infections. U: Blasi F, Dimopoulos G, ur. New Delhi: Jayapee brothers, 2015:16-29. 2. Alilović M, Peroš-Golubičić T, Tekavec Trkanjec J, Hećimović A, Smojver-Ježek S. Combined pulmonary fibrosis and emphysema syndrome. Lijec Vjesn. 2015;137:22-6. 3. Tekavec-Trkanjec J. Pulmonary manifestations of systemic lupus erythematosus. U: Peroš-Golubičić T, ur. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb: Medicinska naklada, 2013:322-331. 4. Tekavec-Trkanjec J, Peroš-Golubičić T, Alilović M, Hećimović A. Respiratory manifestations of common variable immunodeficiency (CVID). U: Peroš-Golubičić T, ur. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb: Medicinska naklada, 2013:95-104. 5. Alilović M, Peros-Golubicić T, Radosević-Vidacek B, Koscec A, Tekavec-Trkanjec J, Solak M, Hećimović A, Smojver-Jezek S. WHOQOL-bREF questionnaire as a measure of quality of life in sarcoidosis. Coll Antropol. 2013; 37:701-6. 6. Peroš-Golubičić T, Tekavec-Trkanjec J, Đumija Ž, Žuljević E, Samaržija M. Pulmonary hypertension associated with connective tissue disease. U: Peroš-Golubičić T, ur. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb: Medicinska naklada, 2013:342-354.

	<p>7. Hećimović A, Peroš-Golubičić T, Tekavec-Trkanjec J, Alilović Marija. Pulmonary manifestations of tuberous sclerosis complex and neurofibromatosis. U: Peroš-Golubičić T, ur. Lung in non-pulmonary and systemic disease. Zagreb, medicinska naklada, 2013:113-120.</p> <p>8. Smojver-Jezek S, Peros-Golubicić T, Tekavec-Trkanjec J, Alilović M, Vrabc-Branica B, Juros Z, Mazuranić I. Morphometric and DNA image analysis of bronchoalveolar lavage fluid macrophages nuclei in interstitial lung diseases with lymphocytic alveolitis. Coll Antropol. 2010;34(1):123-9.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	30.05.2006. viši znanstveni suradnik, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Ime	Rajka
Prezime	Turk
Naziv ustanove	Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada
E-mail adresa	rturk@imi.hr
Adresa osobne web stranice	-
Životopis	<p>Obrazovanje Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, 18.5. 1983., mr.pharm. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu Poslijediplomski studij Pretklinička eksperimentalna farmakologija, Medicinski fakultet u Zagrebu, 1999., mr.sc.</p> <p>Radno iskustvo 1984- Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, Zagreb Voditelj Centra za kontrolu otrovanja</p> <p>Nastavna aktivnost Suradnica u nastavi: Dodiplomski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; Kolegij: Zdravstvena ekologija i medicina rada Sveučilišni preddiplomski studij na Odjelu za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci Studijski program: Biotehnologija i istraživanje lijekova; Kolegij: Opća toksikologija Sveučilišni poslijediplomski specijalistički studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu; Studijski program: Medicina rada i športa; Kolegij: Profesionalne bolesti i toksikologija</p> <p>Magisterij (naslov i godina obrane) Utjecaj kroničnog eksperimentalnog trovanja benzenom na odgovor granulocita izazvan kortikosteroidima, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996.</p> <p>Znanstvena aktivnost Suradnica na projektu: 022-0222411-2410 Alergotoksični učinci čimbenika općeg i radnog okoliša,</p>

	<p>MZOS, 2007.-2013. Suradnica na projektu: Alergijski poremećaji dišnog sustava i kože, MZOS, 2002.-2006.</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) Poglavlja u knjizi (1) Udžbenici i skripta (2) Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima (8) Znanstveni radovi u drugim časopisima (4) Ostali radovi u drugim časopisima (16) Objavljena pozvana predavanja na skupovima (8) Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunar.rec. (2) Drugi radovi u zbornicima skupova s recenzijom (6) Sažeci u zbornicima skupova (15) Neobjavljena sudjelovanja na skupovima (1) Druge vrste radova (16)</p> <p>Osobni podaci Rođena 23.10.1958. u Zagrebu.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<p>1. Bogadi Šare A, Bubaš M, Kerner I, Macan J, Pejnović N, Skroza D, Turk R. Pristup profesionalnim bolestima kože u medicini rada / Bogadi Šare, Ana ; Macan, Jelena (ur.). Zagreb : Hrvatski zavod za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu, Hrvatsko društvo za medicinu rada Hrvatskog liječničkog zbora ; Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada, 2014</p> <p>2. Turk R. Novi hrvatski propisi o kemikalijama –znakove opasnosti zamjenjuju piktogrami. Sigurnost 2013;55:27-36.</p> <p>3. Turk R, Bošan-Kilibarda I, Varnai VM. Prednosti i mane izrade smjernica za zbrinjavanje akutnih otrovanja u hitnoj medicini. U: Bošan-Kilibarda I, urednica. Zbornik radova 1.kongresa hitne medicine s međunarodnim sudjelovanjem; 19.-21. travnja 2012.; Trogir, Hrvatska. Zagreb: Hrvatsko društvo za hitnu medicinu; 2012. str. 54-60.</p> <p>4. R. Turk, J. Macan Toksikološka svojstva i klinička slika otrovanja najčešće korištenim dezinficijensima, insekticidima, fumigantima i rodenticidima. U: Korunić J, urednica. Zbornik predavanja DDD Trajna edukacija “Opasnosti tijekom provođenja mjera dezinfekcije, dezinsekcije i fumigacije“; 5.svibnja, 5. i 14. lipnja 2012.; Zagreb, Hrvatska. Zagreb: Korunić d.o.o.Zagreb; 2012. str. 23-36.</p> <p>5. Smjernice za rad izvanbolničke hitne medicinske službe. Urednički odbor hrvatskog izdanja: Bardak B, Grba-Bujević M, Gvoždak M, Kniewald H, Tomljanović B, Turk R. Zagreb: Ministarstvo zdravlja RH i Hrvatski zavod za hitnu medicinu; 2012.</p> <p>6. Ljubičić Čalušić A, Turk R, Macan J. Profesionalna otrovanja zabilježena u Centru za kontrolu otrovanja tijekom 2011.godine. Sigurnost 2012;52: 85-88.</p> <p>7. Macan J, Turk R. Zdravstveni učinci radiofrekventnog elektromagnetskog zračenja. Arh Hig Rada Toksikol 2010;61(Supp.):53-9.</p> <p>8. Turk R, Macan J. Nealkoholna bolest masne jetre kao posljedica profesionalne izloženosti organskim otapalima. Sigurnost 2010;52:245-50.</p>
Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja	Stručni savjetnik u sustavu znanosti i visokog obrazovanja 21.3.2008.

Ime	Mandica
Prezime	Vidović
Naziv ustanove	KBC Sestre Milosrdnice, Vinogradska c 29, 10 000 Zagreb

E-mail adresa	vidovicmand@yahoo.com
Adresa osobne web stranice	
Životopis	<p>Obrazovanje 1987.g. maturirala- Obrazovni centar za jezike, Zagreb 1987-1993 Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1999-2003 specijalizacija iz pedijatrije KBC Zagreb, Zagreb 2008- doktorski studij biomedicina i zdravstvo, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu</p> <p>Radno iskustvo 1993-1994 pripravnički staž KBC Zagreb, Zagreb 1995-1999 ordinacija opće medicine dr. Čavala-Miljan , ordinacija opće medicine MORH-a 1999-2003 specijalizacija iz pedijatrije za OB Zabok, odrađena na KBC Zagreb, Zagreb 2003-2006 Pedijatrijski odjel OB Zabok, Zabok 2006- 2011 Odjel dječje i adolescentne reumatologije, Kl. za pedijatriju, KBC Zagreb, Zagreb 2011-2015 Odjel reumatologije, DB Srebrnjak, Zagreb 2015- Zavod za kliničku imunologiju i reumatologiju Klinike za pedijatriju, KBC Sestre Milosrdnice</p> <p>Nastavna aktivnost predavanja na tečajevima trajne edukacije</p> <p>Znanstvena aktivnost citokini i medijatori upale u sistemskim bolestima vezivnog tkiva</p> <p>Publikacije (ukupan broj po kategorijama) 10 u CC-u, SCI,i u drugim indeks. casopisima,>25 kongresnih sažetaka i priopćenja, 4 teksta za udžbenike</p> <p>Osobni podaci rođena 25.2.1969.</p>
Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina (navesti do 10 radova)	<ol style="list-style-type: none"> Vidovic M, Kelecic J, Tjelesna aktivnost djece s reumatskim bolestima. HŠMV 2009, Vol.23 No.2; 66-74. Lamot L, Bukovac T, Vidovic M, Frleta M, Harjacek M. The `head – to – head` comparison of etanercept and infliximab in treating children with juvenile idiopathic arthritis. Clin Exp Rheumatol2011 Jan-Feb;29(1):131-9. Epub 2011 Feb 23. Jelušić M, Starčević K, Vidović M, Dobrota S, Potočki K, Banfić L, Anić B. Familial antiphospholipid syndrome presenting as bivessel arterial occlusion in a 17-year-old girl. Rheumatol Int. 2013 May;33(5):1359-62 Bukovac LT, Perica M, Vidović M, Lamot L, Harjacek M. Juvenilni dermatomiozitis. Reumatizam. 2012;59(2):63-72. Lamot L, Vidović M, Bukovac LT, Zunec R, Harjacek M. Transplantacija krvotvornih matičnih stanica u liječenju autoimunih bolesti. Lijec Vjesn. 2013 May-Jun;135(5-6):150-5. Bukovac LT, Vidović M, Lamot L, Perica M, Harjacek M. Smjernice za primjenu biološke terapije u djece s juvenilnim idiopatskim artritisom (JIA). Reumatizam 2013;60(1):57-66. Lamot L, Vidović M, Perica M, Bukovac LT, Harjaček M. Genetska podloga različitih oblika spondiloartritisa. Reumatizam. 2014;61(1):23-31. Lamot L, Borovecki F, Tambic Bukovac L, Vidovic M, Perica M, Gotovac K, Harjacek M. Aberrant expression of shared master-key genes contributes to the immunopathogenesis in patients with juvenile spondyloarthritis. PLoS One.

	<p>2014 Dec 15;9(12):e115416</p> <p>9. Perica M, Vidovic M, Lamot L, Tambić Bukovac L, Kapitanovic S, Peric M, barbić J, Harjacek M. Single nucleotide polymorphism of toll-like receptor 4 (TLR4) is associated with juvenile spondyloarthritis in Croatian population. Clin Rheumatol DOI 10.1007/s10067-015-2952-8, published online:30 April 2015</p> <p>10. Lamot L, Vidovic M, Perica M, Tambic Bukovac L, Harjacek M. Sitnopolje i anlaiza genskog sadržaja. Lijec Vjesn. 2015;137:188-195</p>
<p>Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje i naziv zvanja</p>	