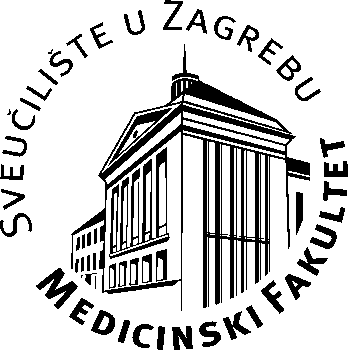
SVEUČILIŠTE U ZAGREBU

MEDICINSKI FAKULTET

Prijedlog sveučilišnog poslijediplomskog specijalističkog studija

ENDOKRINOLOGIJA I DIJABETOLOGIJA



Zagreb, travanj 2016.

Sadržaj

**1.** **UVOD**

**2.** **OPĆI DIO**

2.1. Naziv studija

2.2. Nositelj studija iizvođač studija

2.3. Znanstveno područje

2.4.Trajanje studija

2.5. Uvjeti upisa na studij

2.6. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija

2.7. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija

**3.** **OPIS PROGRAMA**

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

3.2. Opis svakog predmeta

3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze polaznika

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

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

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

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

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

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

3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja (preporuča se da za jednogodišnje programe to razdoblje bude jedna i pol godina, a za dvogodišnje programe tri godine*).*

**4.** **UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA**

4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa

4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija

4.3. Imena nastavnika i broj suradnika koji će sudjelovati u izvođenju svakog predmeta   
pri pokretanju studija

4.4. Podaci o svakom angažiranom nastavniku

4.5. Popis radilišta (nastavnih, istraživačkih i stručnih baza) raspoloživih za provođenje studija, suglasnosti rukovoditelja ustanove u kojima se odvija studijska aktivnost, izjava o postojanju potrebne opreme i prostora, te popis i kvalifikacije suradnika koji će sudjelovati u studijskim (nastavnim, istraživačkim i stručnim) aktivnostima.

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

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

4.8. Procjena troškova studija po polazniku.

4.9. Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe studijskog programa.

1. UVOD

1.1. Razlozi za pokretanje studija

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

Poslijediplomski specijalistički studijski program koji se sada predlaže omogućuje izobrazbu liječnika kao središnjeg nositelja u sustavu pružanja zdravstvene zaštite.

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

Poslijediplomski specijalistički studij „Endokrinologija i dijabetologija”, namijenjen je u prvom redu liječnicima na specijalizaciji iz endokrinologije i dijabetologije, čineći dio obvezatne organizirane nastave prema Pravilniku o specijalističkom usavršavanju zdravstvenih djelatnika Ministarstva zdravstva Republike.

**Povezanost studija sa suvremenim znanstvenim spoznajama**

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

1.2. Dosadašnja iskustva predlagača u provođenju ekvivalentnih ili sličnih programa

Većina nastavnika na poslijediplomskom studiju su niz godina voditelji i/ili predavači na sličnim kolegijima u sklopu doktorskog studija.

1.3. Mogući partneri

KBC Zagreb

KB Merkur - Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac

KB Dubrava

KBC Rijeka

KBC Osijek

KBC Split

1.4. Otvorenost studija prema pokretljivosti studenata

Studenti ovoga studija moraju odslušati sve obvezne predmete (46,00 ECTS bodova), sedam ECTS bodova stječu . Sedam dodatnih bodova studenti su slobodni steći iste na drugim poslijediplomskim studijima Medicinskog fakulteta, drugih fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i drugih sveučilišta u RH kao i drugdje u Europi, u dogovoru sa svojim mentorom za specijalizaciju.

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

2. OPĆI DIO

2.1. Naziv studija

ENDOKRINLOGIJA I DIJABETOLOGIJA

2.2. Nositelj studija i izvođač studija

Nositelj i izvodač studija je Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

**2.3. Znanstveno područje**

Znastveno područje: Biomedicina i zdravstvo

Znanstveno polje: Kliničke medicinske znanosti

Znanstvena grana: Interna medicina

2.4. Trajanje studija

1 godina (2 semestra)

2.5. Uvjeti upisa na studij

Liječnici s položenim državnim ispitom koji se nalaze na specijalističkom usavršavanju iz Endokrinologije i dijabetologije prema odluci Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske.

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

2.6. Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija

Poslijediplomski specijalistički studij iz endokrinologije i dijabetologije omogućuje polaznicima stjecanje produbljenog i specijaliziranog znanja iz suvremene endokrinologije, objašnjavajući im brojne biološke, etiološke, imunološke i patogenetske mehanizme nastanka i razvoja endokrinoloških bolesti. Posebna je pozornost usmjerena na povezivanje modernih znanstvenih saznanja s praktičnom primjenom u svakodnevnom kliničkom radu pri dijagnosticiranju i liječenju bolesnika. Završetak specijalističkog studija je uvjet za završetak specijalizacije i polaganje specijalističkog ispita iz endokrinologije i dijabetologije.

2.7. Akademski naziv koji se stječe završetkom studija

Završetkom studija stječe se akademski naziv prema prema posebnim propisima koji uređuju akademska i stručna zvanja.

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*** |
| Kompetencije liječnika specijalista | 50  P 7; S 28; V 15 | 8 | Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak, doc. dr. sc. Ruža Grizelj |
| Bolesti selarne regije | 28  P 10; S 8; V 10 | 4 | Doc.dr.sc. Tina Dušek  Prof.dr.sc. Darko Kaštelan |
| Bolesti nadbubrežne žlijezde | 28  P 10; S 8; V 10 | 4 | Prof.dr.sc. Darko Kaštelan |
| Metaboličke bolesti kostiju | 22  P 9; S 8; V 5 | 3,5 | Doc. dr. sc. Zlatko Giljević  Prof. dr. sc. Darko Kaštelan |
| Andrologija | 18  P 7; S 7; V 4 | 2,5 | Prof. dr. sc. Željko Kaštelan |
| Neuroendokrini tumori | 10  P 4; S 4; V 2 | 2 | Doc.dr. sc. Borislav Belev  Prof.dr.sc. Damir Vrbanac |
| Hitna stanja u endokrinologiji | 20  P 8; S 6; V 6 | 3 | Doc.dr.sc. Tina Dušek |
| Liječenje šećerne bolesti | 28  P 10; S 9; V 9 | 4 | Prof.dr.sc. Lea Smirčić Duvnjak |
| Komplikacije šećerne bolesti | 24  P 9; S 7; V 8 | 3,5 | Prof.dr.sc. Lea Smirčić Duvnjak |
| Epidemiologija, dijagnoza, klasifikacija šećerne bolesti i inzulinsko djelovanje | 25  P 9; S 8; V 8 | 3,5 | Prof.dr.sc. Lea Smirčić Duvnjak , dr. sc. Maja Baretić |
| Etiologija i patogeneza šećerne bolesti | 25  P 9; S 8; V 8 | 3,5 | Prof.dr.sc. Lea Smirčić Duvnjak |
| Bolesti metabolizma | 24  P 11; S 8; V 5 | 3,5 | Akademik Željko Reiner |
| Bolesti štitnjače | 28  P 12; S 8; V 8 | 4 | Prof.dr.sc. Dražen Huić  dr. sc. Maja Baretić |
| Dječja endokrinologija i dijabetologija | 30  P 17; S 10; V 3 | 4 | Prof. emeritus Miroslav Dumić |
| Završni rad |  | 7,0 |  |
| **Ukupno** | **360** | **60** | |

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

# 3.2. Opis svakoga predmeta

# **OPIS STUDIJSKOG PREDMETA\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | **OPĆE KOMPETENCIJE LIJEČNIKA SPECIJALISTA** |
| **Vrsta predmeta** | Obvezni predmet |
| **Jezik izvođenja**  **Broj sati nastave**  **Okvirni sadržaj predmeta** | Hrvatski (po potrebi engleski)  50  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, pretklničkih 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. 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(7 sati) , seminari (28 sati), vježbe (15 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. 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, Zagreb1997, 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, Oxfor dUniversity 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 teadhing 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 treinees, 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. Izabrani članci 37. Đorđevic V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) supl 1; 12-14. 38. Đorđevic V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26. 39. Braš M, Đorđevic V, Miličic D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43. 40. Dorđević V, Bras M, Brajković L. [Person-centered medical interview.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22911522) Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3. 41. The Royal College of Physicians and Surgeons of Canada. *CanMEDS* 2005. dostupno na: <http://rcpsc.medical.org/canmeds> 42. **Komunikacija i komunikacijske vještine u medicini. Medix 2011; 17 (br. 92), suppl. 1** |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | Predmet nosi ukupno 8 ECTS bodova s ukupno 50 sati nastave. Broj ECTS bodova sukladan je broju nastavnih sati očekivanim ishodima učenja koji se ne usvajaju samo klasičnom teorijskom nastavom već zahtijevaju od polaznika savladavanje i usvajanje vještina i kompetencija u interaktivnom okružju. |
| **Način polaganja ispita (pismeni, usmeni, praktični)** | Uspješnost savladavanja nastavnih sadržaja polaznika će se kontinuirano evaluirati tijekom nastave. Ispit će se sastojati od dva dijela: pismeni ispit (test) i usmeni komisijski ispit. |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
| MODUL | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJI PREDMETA | *Prof.dr.sc. Mirjana Kujundžić Tiljak*  *Doc. dr.sc. Ivan Gornik* |
| LIJEČNIK KOMUNIKATOR | *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. Ruža Grizelj |
| LIJEČNIK SURADNIK | *Prof.dr.sc. Vesna Jureša (voditelj modula)*  *Prof.dr.sc. Jurica Vuković (voditelj modula)*  Doc.dr.sc. Ivan Gornik  Prof.dr.sc. Ljubica Raić  Prof.dr.sc. Fedor Šantek  Prof.dr.sc. Zdenko Sonicki  Doc.dr.sc. Nadan Rustemović  Doc.dr.sc. Hrvoje Gašparović  Dr.sc. Tea Vukušić Rukavina  Venija Cerovečki Nekić, dr. med., spec. obiteljske med. |
| LIJEČNIK MENADŽER | *Prof.dr.sc. Stjepan Orešković (voditelj modula)*  *Prof.dr.sc. Milan Kujundžić (voditelj modula)*  Prof.dr.sc. Milica Katić  Prof.dr.sc. Slavko Orešković  Prof.dr.sc. Ratko Matijević  Doc.dr.sc. Danijela Štimac  Dr.sc. Aleksandar Džakula |
| LIJEČNIK ZASTUPNIK ZDRAVLJA | *Prof.dr.sc. Selma Šogorić (voditelj modula)*  *Prof.dr.sc. Bojan Jelaković (voditelj modula)*  Prof.dr.sc.Davor Miličić  Doc.dr.sc. Urelija Rodin  Dr.sc. Ognjen Brborović  Dr.sc. Sanja Musić Milanović  Dr.sc. Zlata Ožvačić-Adžić |
| LIJEČNIK UČENIK I UČITELJ | *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  Prof.dr.sc. Aida Mujkić  Dr.sc. Maja Čikeš  Dr.sc. Neda Pjevač  Vera Musil, dr. med., spec. školske medicine |
| LIJEČNIK PROFESIONALAC | *Prof.dr.sc. Nada Čikeš (voditelj modula)*  *Prof.dr.sc. Hrvoje Tiljak (voditelj modula)*  Prof.dr.sc. Jadranka Mustajbegović  Prof.dr.sc. Marijan Klarica  Prof.dr.sc. Drago Batinić  Prof.dr.sc. Vlado Jukić  Prof.dr.sc. Bruno Baršić  Doc.dr.sc. Ana Borovečki  Dr.sc. Silvija Hunyadi Antičević  Dr.sc. Milan Milošević |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | BOLESTI SELARNE REGIJE |
| **Vrsta predmeta** | Obvezni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 23 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Funkcionalna dijagnostika bolesti hipofize. Razvojni poremećaji hipofize. Nefunkcionalni tumori hipofize. Akromegalija. Cushingov sindrom. Prolaktinom. Upalne bolesti hipofize. Radiološka dijagnostika lezija hipotalamo-hipofizne regije. Neurokirurško liječenje tumora hipofize i selarne regije. Medikamentozno liječenje tumora hipofize. Radioterapija tumora selarne regije. Hipopituitarizam i nadomjesno liječenje kod bolesti hipofize. Hipogonadotropni hipogonadizam. Poremećaji lučenja antidiuretskog hormona. Traumatska ozljeda mozga i funkcija hipotalamo-hipofizne osi. Neurooftalmološke promjene kod bolesti hipotalamo-hipofizne regije. Dijagnostičke i terapijske dileme kod bolesti hipotalamo-hipofizne regije – vježbe. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o bolestima selarne regije te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | Predavanja (10) seminari (7) vježbe (6) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 9. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2011.  2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 2. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2010.  3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 12. izd. Philadelphia: Saunders; 2011. |
| **Popis preporučene dopunske literature** |  |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 3,5 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni ispit |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJ PREDMETA | *Doc. dr. sc. Darko Kaštelan* |
| SURADNICI | *Dr.sc.Tina Dušek*  *Prof. dr. sc. Živko Gnjidić*  *Dr.sc. Gordan Pavliša*  *Dr. sc. Tanja Škorić Polovina*  *Dr. sc. Ivana Kraljević*  *Dr. sc. Snježana Kaštelan*  *Dr. Silvija Canecki Varžić*  *Doc. dr.sc. Maja Radman*  *Prof. dr. sc. Dubravka Jurišić Eržen* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | BOLESTI NADBUBREŽNE ŽLIJEZDE |
| **Vrsta predmeta** | Obvezni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 21 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Funkcionalna dijagnostika bolesti nadbubrežne žlijezde. Hipofunkcija kore nadbubrežne žlijezde. Kongenitalna adrenala hiperplazija. ACTH neovisni Cushingov sindrom. Primarni hiperaldosteronizam. Feokromocitom. Incidentalomi nadbubrežne žlijezde. Karcinom nadbubrežne žlijezde. Kirurško liječenje tumora nadbubrežne žlijezde. Hiperandrogenemija. Scintigrafske metode u dijagnostici i terapiji bolesti nadbubrežne žlijezde. Dijagnostičke i terapijske dileme kod bolesti hipotalamo-hipofizne regije – vježbe. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o bolestima nadbubrežne žlijezde te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*c studies*), i sl.) | Predavanja (8) seminari (7) vježbe (6) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 9. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2011.  2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 2. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2010.  3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 12. izd. Philadelphia: Saunders; 2011. |
| **Popis preporučene dopunske literature** |  |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 3,0 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni ispit |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJ PREDMETA | *Doc. dr. sc. Darko Kaštelan* |
| SURADNICI | *Dr.sc.Tina Dušek*  *Prof. dr. sc. Dražen Huić*  *Dr. sc. Tanja Škorić Polovina*  *Dr. sc. Ivana Kraljević*  *Dr. sc. Nikola Knežević*  *Dr. Silvija Canecki Varžić*  *Doc. dr.sc. Maja Radman*  *Prof. dr. sc. Dubravka Jurišić Eržen*  *Doc. dr. sc. Tina Tičinović Kurir*  *Doc. dr. sc. Stanko Težak* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | METABOLIČKE BOLESTI KOSTIJU |
| **Vrsta predmeta** | Obvezni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 19 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Metabolizam kalcija i vitamina D. Ekstraskeletni učinci vitamina D. Primarni hiperparatiroidizam i hipoparatiroidizam. Osteomalacija. Sekundarni hiperparatiroidizam. Renalna osteodistrofija. Postmenopauzalna osteoporoza. Metabolizam kosti u drugim endokrinim bolestima. Sekundarna osteoporoza. Osteoporoza u muškaraca. Dijagnostika osteoporoze. Denzitometrija kosti. Najčešće pogreške u interpretaciji nalaza denzitometrije. Metode nuklearne medicine u dijagnostici metaboličkih bolesti kostiju. Liječenje osteoporoze. Rijetke bolesti koštanog metabolizma. Histomorfometrija kosti. Dijagnostičke i terapijske dileme kod metaboličkih bolesti kostiju-vježbe. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o metaboličkim bolestima kostiju te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | Predavanja (8) seminari (7) vježbe (4) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 9. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2011.  2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 2. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2010.  3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 12. izd. Philadelphia: Saunders; 2011. |
| **Popis preporučene dopunske literature** |  |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 2,5 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni ispit |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJI PREDMETA | *Doc. dr. sc. Darko Kaštelan*  *Doc. dr. sc. Zlatko Giljević* |
| SURADNICI | *Dr.sc.Tina Dušek*  *Dr. sc. Tanja Škorić Polovina*  *Dr. sc. Ivana Kraljević*  *Dr. sc. Mladen Krnić*  *Prof. dr. sc. Vesna Kušec*  *Doc. dr. sc. Draško Pavlović* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | ANDROLOGIJA |
| **Vrsta predmeta** | Obvezni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 15 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Muška neplodnost. Obrada neplodnog para. Neplodnost muškarca i ubrzana andropauza Biopsija testisa i krioprezervacija tkiva testisa. Endokrini, parakrini i autokrini čimbenici sjemenika. Razvoj muške spolne žlijezde. Histofiziološke promjene sjemenika u neplodnih muškaraca. Postupak histološke analize tkiva testisa. Erektilna disfunkcija. Mb Peyronie. Spermiogram. Neplodnost u muskaraca - prikazi bolesnika iz klinicke prakse |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o andrologiji te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | Predavanja (6) seminari (6) vježbe (3) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 9. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2011.  2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 2. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2010.  3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 12. izd. Philadelphia: Saunders; 2011. |
| **Popis preporučene dopunske literature** |  |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 2,0 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni ispit |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJ PREDMETA | *Prof. dr. sc. Željko Kaštelan* |
| SURADNICI | *Prof. dr. sc. Davor Ježek*  *Dr.sc.Tvrtko Hudolin*  *Dr. Dinko Hauptman*  *Dr. Maja Bernat*  *Dr. sc. Kristijan Peroš* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | NEUROENDOKRINI TUMORI |
| **Vrsta predmeta** | Obvezni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 10 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Uvod – definicija neuroendokrinih tumora. Klasifikacija neuroendokrinih tumora. Obiteljski sindromi povezani sa neuroendokrinim tumorima. Kliničke karakteristike gastroenteropankreatičnih neuroendokrinih tumora (GEP-NET). Nefunkcionalni neuroendokrini tumori. Neuroendokrini tumori gušterače. Dijagnostički algoritam neuroendokrinih tumora. Liječenje hormonskih sindroma kod funkcionalnih tumora-analozi somatostatina. Onkološko liječenje uznapredovalog neuroendokrinog tumora. Nove terapijske mogućnosti sustavne terapije u neuroendokrinih tumora. Radionuklidna terapija metastatskog neuroendokrinog tumora. Pristup liječenju jetrenih metastaza neuroendokrinih tumora. Dijagnostičke i terapijske dileme kod neuroendokrinih tumora – vježbe. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o neuroendokrinim tumorima te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | Predavanja (4) seminari (4) vježbe (2) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 9. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2011.  2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 2. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2010.  3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 12. izd. Philadelphia: Saunders; 2011. |
| **Popis preporučene dopunske literature** |  |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 1,5 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni ispit |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJI PREDMETA | *Prof. dr. sc. Damir Vrbanec*  *Dr. sc. Borislav Belev* |
| SURADNICI | *Prof. dr. sc. Mate Škegro*  *Doc. dr. sc. Darko Kaštelan*  *Dr. sc. Tina Dušek*  *Doc. dr. sc. Stanko Težak* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | HITNA STANJA U ENDOKRINOLOGIJI |
| **Vrsta predmeta** | Obvezni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 15 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Tireotoksična kriza. Miksedemska koma, Akutna adrenalna kriza. Akutni poremećaj kalcija. Metabolička acidoza. Metabolička alkaloza. Hiperglikemijske krize. Hipoglikemija. Liječenje dijabetesa tijekom infarkta miokarda, kirurških zahvata i poroda. Endokrini poremećaji u teškim neendokrinim bolestima. Poremećaji homeostaze vode. Porfirijska kriza. Karcinoidna kriza. Opasnosti nakon barijatrijskih zahvata u liječenju debljine. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o hitnim stanjima kod endokrinoloških bolesti te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | Predavanja (8) seminari (5) vježbe (2) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 9. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2011.  2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 2. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2010.  3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 12. izd. Philadelphia: Saunders; 2011. |
| **Popis preporučene dopunske literature** |  |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 2,5 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni ispit |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJI PREDMETA | *Prof. dr. sc. Velimir Božikov*  *Dr. sc. Dario Rahelić* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | LIJEČENJE ŠEĆERNE BOLESTI |
| **Vrsta predmeta** | Obvezni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 20 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Temelji liječenja šećerne bolesti su: zdrava prehrana (dijabetička dijeta), tjelovježba, edukacija, samokontrola glikemije u krvi te OHA i/ili inzulini.  Prema prihvaćenim smjernicama, u liječenju šećerne bolesti tipa 2, a uz prije navedene preporuke, prva crta liječenja je liječenje bigvanidima (ukoliko nema kontraindikacija). Ako se ne postignu zadovoljavajuće ciljne vrijednosti u razini HbA1c i glikemije u krvi, uvodi se u liječenje nekih od drugih oralnih hipoglikemizantnih lijekova (OHA).  Liječenje šećerne bolesti tipa 2 mora slijediti patofiziološke poremećaje koji se zbivaju u nastanku, odnosno trajanju šećerne bolesti.  Liječenje inzulinske rezistencije, odnosno povećavanje inzulinske osjetljivosti, jedan je od prvenstvenih zadataka koji ostvarujemo lijekovima iz skupine tijazolindindijona, a povećava iskoristivost vlastitog inzulina.  Slijedeći uzroke primarnih poremećaja, odnosno smanjenog i odloženog izlučivanja inzulina, u šećernoj bolesti tipa 2 mogu se koristiti i lijekovi iz skupine inkretina, odnosno agonisti GLP-1 ili inhibitori DPP-4, koji direktno utječu na povećavanje izlučivanja inzulina iz gušterače, a na podražaje hrane u tankom crijevu.  Ukoliko ne postignemo zacrtane ciljne vrijednosti, može se dodati oralni hipoglikemizantni lijek iz skupine sulfonilureje, koji je po svom djelovanju beta-citotropni lijek - vrlo djelotvoran, ali doprinosi bržem iscrpljivanju mogućnosti gušterače da izlučuje inzulin.  U skupinu oralnih hipoglikemizantnih lijekova spadaju i inhibitori alfa-glukozidaze - tvari koje blokiraju resorpciju ugljikohidrata iz tankog crijeva te na takav način snižavaju, osobito postprandijalnu, glikemiju.  50% osoba oboljelih od tipa 2 šećerne bolesti 5 godina od početka utvrđivanja postojanja šećerne bolesti trebaju u svom liječenju inzulin. Liječenje inzulinom može se provoditi na način da se dugodjelućem inzulinu dodaje na terapiju OHA u takozvanoj bazalnoj oralnoj terapiji (BOT).  Također se mogu primijeniti različiti inzulinski pripravci, predmiješani inzulini, intenzivirana inzulinska terapija ili neka druga moguća kombinacija samih inzulina u liječenju.  Za liječenje osoba koje boluju od šećerne bolesti tipa 1, od samog početka provodi se liječenje inzulinom. Temelj je intenzivirana inzulinska terapija koja se sastoji od bazalnog inzulina i više doza kratkodjelujućih ili ultrakratkodjelujućih inzulina koji se tijekom dana daju prije glavnih obroka. Osim toga je moguće davati različite pripravke predmiješanog inzulina, a u više dnevnih doza.  Svaka terapija u liječenju šećerne bolesti, pa tako i ona u tipu 1 šećerne bolesti, individualizirana je, odnosno prilagođena pojedinačnom bolesniku.  U slučaju kada navedene terapije ne daju odgovarajuće rezultate, u liječenje se može preporučiti inzulinska pumpa, koja zahtijeva odgovarajuće tehničko znanje bolesnika, kao i stalnu podršku medicinskog tima.  Na kraju, ukoliko iz različitih razloga prije spomenuti načini liječenja ne pokažu uspjeh (ili zbog oštećenja drugih organa), može se preporučiti presađivanje gušterače, što se čini zajedno (najčešće) s presađivanjem bubrega. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o liječenju šećerne bolesti te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | Predavanja (8), seminari (7), vježbe (5) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Richard I. G. Holt (Editor), Clive Cockram (Editor), Allan Flyvbjerg (Editor), Barry J. Goldstein (Editor): Textbook of Diabetes, 4thz Edition; July 2010, Wiley-Blackwell 2. R. A. De Fronzo (Editor), Ele Ferrannini (Editor), Harry Keen (Editor), Paul Zimmet (Editor): International Textbook of Diabetes Mellitus (Wiley Reference Series in Biostatistics) (Two Volume Set); Publication Date: June 14, 2004 |
| **Popis preporučene dopunske literature** | 1. Edited by John C. Pickup & Gareth Williams: Textbook of Diabetes 1, Third edition 2003 2. Andrew JM Boulton, Henry Connor, Peter R Cavanagh: The Foot in Diabetes, Third edition 2000 |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 3,5 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni ispit |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena tijekom nastave; vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama; anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJ PREDMETA | *Prof. dr. sc. Nikola Car* |
| SURADNICI | *Dr. Spomenka Ljubić*  *Dr. Branko Novak*  *Dr. Maja Bakula*  *Dr. Maja Čavlović Naglić*  *Dr. Edita Pape Medvidović* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | KOMPLIKACIJE ŠEĆERNE BOLESTI |
| **Vrsta predmeta** | Obvezni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 20 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | U osoba oboljelih od šećerne bolesti mogu se razviti akutne i kronične komplikacije. Akutne komplikacije mogu se javiti kao: hipoglikemija, dijabetička ketoacidoza, hiperosmolarni sindrom i laktična acidoza.  U skladu s napretkom u liječenju osoba oboljelih od šećerne bolesti te poboljšane samokontrole glikemije u krvi, najznačajnija akutna komplikacija je hipoglikemija. Ostale akutne komplikacije značajno su smanjene u svojoj pojavnosti.  Kronične komplikacije u osoba oboljelih od šećerne bolesti javljaju se u svim oblicima šećerne bolesti.  Kronične komplikacije se javljaju na ciljnim organima, tako da su vodeći uzročnik smrtnosti u osoba oboljelih od šećerne bolesti tipa 2 kardiovaskularne promjene koje, zajedno s drugim čimbenicima (visokim indeksom tjelesne mase, dislipidemijom, hipertenzijom i pušenjem), značajno utječu na pobol i smrtnost u spomenutih bolesnika.  Kronične komplikacije u osoba oboljelih od šećerne bolesti zahvaćaju: velike i male krvne žile, očnu pozadinu, živčani sustav te bubrežnu funkciju i čitav niz drugih organskih sustava.  U tipu 1 šećerne bolesti značajna je povezanost između razine glikemije i razvoja dijabetičke retinopatije.  Prve studije koje su dokazale povezanost razine glikemije u krvi i razvoja kroničnih komplikacija u šećernoj bolesti tipa 2 su: UKPDS-studija iz 1993. god. te DCCT-studija iz 1997. god., koja je povezanost dokazana u osoba oboljelih od tipa 1 šećerne bolesti.  Većina istraživanja je pokazala povezanost razvoja kroničnih komplikacija s razinom HbA1c, postprandijalne glikemije i glukoze natašte.  U liječenju šećerne bolesti, između ostalog, vrlo je značajno rano otkrivanje kroničnih komplikacija, da bi ih se zapriječilo i odložio njihov razvoj. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o liječenju šećerne bolesti te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | Predavanja (8), seminari (7), vježbe (5) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Richard I. G. Holt (Editor), Clive Cockram (Editor), Allan Flyvbjerg (Editor), Barry J. Goldstein (Editor): Textbook of Diabetes, 4thz Edition; July 2010, Wiley-Blackwell 2. R. A. De Fronzo (Editor), Ele Ferrannini (Editor), Harry Keen (Editor), Paul Zimmet (Editor): International Textbook of Diabetes Mellitus (Wiley Reference Series in Biostatistics) (Two Volume Set); Publication Date: June 14, 2004 |
| **Popis preporučene dopunske literature** | 1. Edited by John C. Pickup & Gareth Williams: Textbook of Diabetes 1, Third edition 2003 2. Andrew JM Boulton, Henry Connor, Peter R Cavanagh: The Foot in Diabetes, Third edition 2000 |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 3,5 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni ispit |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena tijekom nastave; vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama; anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJ PREDMETA | *Prof. dr. sc. Nikola Car* |
| SURADNICI | *Prof. dr. sc. Ivana Pavlić Renar*  *Dr. Neva Brkljačić*  *Dr. Ante Barada*  *Dr. Maja Bakula*  *Dr. Maja Čavlović Naglić*  *Dr. Slaven Suknaić*  *Dr. Mirjana Pibernik-Okanović* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | Epidemiologija, dijagnoza, klasifikacija šećerne bolesti i inzulinsko djelovanje |
| **Vrsta predmeta** | Obvezni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 20 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Sadržaj predmeta obuhvaća povijest o šećernoj bolesti, problemi šećerne bolesti kao javnozdravstvenog problema, utvrđivanje dijagnoze I klasifikacije šećerne bolesti, epidemiologije tipa 1 I tipa 2 šećerne bolesti. Uredni metabolizam ugljikohirata, anatomija I organizacija gušterače I Langerhansovih otočića te beta-stanica. Kontrola endokrine funkcije gušterače, posebno endokrinog dijela stanica Langerhansovih otočića. Struktura inzulina, biositeza I sekrecija načini djelovanja I liječenje. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Razvijanje općih i specifičnih kompetencija odvijati će se prema pravilniku o užim specijalizacijama, u koji je studijski predmet uključen. Iz navedenih područja sudionici će slušati znanstvena i teorijska predavanja, praktični pristup radu i radionice zbog vježbanja praktičnog rada. Na temelju tema predavanja sudionici će edukativno, stručno i znanstveno u potpunosti usvojiti kompetencije rada, dijagnostike i liječenja osoba sa šećernom bolešću – posebno inzulinom. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | Predavanja (8), seminari (7), vježbe (5) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Vrhovac B, Jakšić B, Reiner Ž, Vucelić B. Interna medicina, 4. izdanje. Zagreb: Naklada Ljevar, 2008. 2. Holt RIG, Cockram CS, Flyvbjerg A, Goldstein BJ. Textbook of Diabetes. Fourth ed. West Sussex: Wiley- Blackwell Publiching, 2010. 3. Herman WH, Kinmonth AL, Wareham NJ, Williams R. The evidence base for diabetes Care. First ed. West Sussex: Wiley- Blackwell Publiching, 2010. |
| **Popis preporučene dopunske literature** | Roglic G, Unwin N. Mortality attributable to diabetes: Estimates for the year 2010. Diabetes Res Clin Pract. 2010;87(1):15–19.  Preis SR, Hwang SJ, Coady S, Pencina MJ, D'Agostino RB Sr., Savage PJ, Levy D, Fox CS. Trends in all-cause and cardiovascular disease mortality among women and men with and without diabetes mellitus in the Framingham Heart Study, 1950 to 2005. *Circulation* 2009;119:1728–1735.  Diabetes and cardiovascular disease: time to act. Brussels: International Diabetes Federation; 2001 Dostupno na: <http://www.idf.org/webdata/docs/Diabetes%20and%20CVD.pdf>  Fong DS, Aiello L, Gardner TW, King GL, Blankenship G, Cavallerano JD, et al. for the American Diabetes Association. Retinopathy in Diabetes. Diabetes Care. 2004;27(Suppl.1):s84-s87.  Perneger TV, Whelton PK, Puddey IB, Klag MJ. End-stage renal disease attributable to diabetes mellitus. Ann Intern Med. 1994;121:912–918.  Stratton IM, Adler AI, Neil HA, Matthews DR, Manley SE, Cull CA, et al. Association of glycaemia with macrovascular and microvascular complications of type 2 diabetes (UKPDS 35): prospective observational study. BMJ. 2000;321(7258):405-12.  Adler AI, Stratton IM, Neil HA, Yudkin JS, Matthews DR, Cull CA, Wright AD, Turner RC, Holman RR. Association of systolic blood pressure with macrovascular and microvascular complications of type 2 diabetes (UKPDS 36): prospective observational study. *Br Med J* 2000;321:412–419.  Holman RR, Paul SK, Bethel MA, Matthews DR, Neil HAW. Ten-year follow-up of intensive glucose control in type 2 diabetes. N Engl J Med. 2008;359(15):1577-89.  United Kingdom Prospective Diabetes Study Group. Tight blood pressure control and risk of macrovascular and microvascular complications in type 2 diabetes: UKPDS 38. *BMJ* 1998;317:703–713.  Ryden L, Standl E, Bartnik M, Van den Berghe G, Betteridge J, de Boer MJ, Cosentino F, Jonsson B, Laakso M, Malmberg K, Priori S, Ostergren J, Tuomilehto J, Thrainsdottir I, Vanhorebeek I, Stramba-Badiale M, Lindgren P, Qiao Q, Priori SG, Blanc JJ, Budaj A, Camm J, Dean V, Deckers J, Dickstein K, Lekakis J, McGregor K, Metra M, Morais J, Osterspey A, Tamargo J, Zamorano JL, Deckers JW, Bertrand M, Charbonnel B, Erdmann E, Ferrannini E, Flyvbjerg A, Gohlke H, Juanatey JR, Graham I, Monteiro PF, Parhofer K, Pyorala K, Raz I, Schernthaner G, Volpe M, Wood D. Guidelines on diabetes, pre-diabetes, and cardiovascular diseases: executive summary. The Task Force on Diabetes and Cardiovascular Diseases of the European Society of Cardiology (ESC) and of the European Association for the Study of Diabetes (EASD). *Eur Heart J* 2007;28:88–136.  Mount Hood 4 Modeling Group. Computer modeling of diabetes and its complications: a report on the Fourth Mount Hood Challenge Meeting. Diabetes Care. 2007 Jun;30(6):1638-46.  CDC Diabetes Cost-effectiveness Group. Cost-effectiveness of intensive glycemic control, intensified hypertension control, and serum cholesterol level reduction for type 2 diabetes. JAMA. 2002 May 15;287(19):2542-51.  Klein R, Klein BE, Moss SE, Cruickshanks KJ: The Wisconsin Epidemiologic Study of diabetic retinopathy. XIV. Ten-year incidence and progression of diabetic retinopathy. *Arch Ophthalmol* 112:1217–1228, 1994  Davies M, Brophy S, Williams R, Taylor A. The prevalence, severity, and impact of painful diabetic peripheral neuropathy in type 2 diabetes. Diabetes Care. 2006 Jul;29(7):1518-22.  Apelqvist J, Ragnarson-Tennvall G, Persson U, Larsson J. Diabetic foot ulcers in a multidisciplinary setting. An economic analysis of primary healing and healing with amputation. J Intern Med. 1994 May;235(5):463-71.  Parving HH: Risk factors for development of incipient and overt diabetic nephropathy in patients with non-insulin dependent diabetes mellitus: prospective, observational study. *BMJ* 314:783–788, 1997  Donahoe SM, Stewart GC, McCabe CH, Mohanavelu S, Murphy SA, Cannon CP, Antman EM. Diabetes and mortality following acute coronary syndromes. JAMA. 2007 Aug 15;298(7):765-75. Viti Kothari, Richard J. Stevens, Amanda I. Adler, Irene M. Stratton, Susan E., Manley, H. Andrew Neil and Rudy R. Holman. UKPDS 60 : Risk of Stroke in Type 2 Diabetes Estimated by the UK Prospective. Diabetes Study Risk Engine. *Stroke* 2002, 33:1776-1781 Poljičanin T, Metelko Ž, Šekerija M. *Nacionalni registar osoba sa šećernom bolešću CroDiab, Izvješće za 2009.* Zagreb: 2010.  HZJZ. *Hrvatski zdravstveno-statistički ljetopis za 2009. godinu.* Zagreb: Hrvatski zavod za javno zdravstvo. 2010  Šarić T., Benković V., Poljicanin T., Stevanović R. Cost of diabetes in croatia. Impact of complications on the costs of type ii diabetes. ISPOR 14 th Annual European Congress Madrid, 2011: PDB31. http://www.ispor.org/congresses/Spain1111/Posters3.aspx |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 3,0 ECTS boda |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Pismeni esej (o problemu povezanom sa nastavom), usmeni, praktični |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Evaluacijski upitnik o kvaliteti nastave |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJ PREDMETA | *Prof. dr. sc. Željko Metelko* |
| SURADNICI | *Dr. Mirjana Pibernik-Okanović*  *Dr. Tamara Poljičanin* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | ETIOLOGIJA I PATOGENEZA ŠEĆERNE BOLESTI |
| **Vrsta predmeta** | Obvezni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 21 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Predijabetes , metabolički sindrom, etiologija i patogeneza šećerne bolesti tipa 1, etiologija i patogeneza šećerne bolesti tipa 2, bolesti gušterače kao uzrok šećernoj bolesti ,gestacijski dijabetes, LADA. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o etiologiji i patogenezi šećerne bolesti te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | Predavanja (8) seminari (7) vježbe (6) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Richard I. G. Holt (Editor), Clive Cockram (Editor), Allan Flyvbjerg (Editor), Barry J. Goldstein (Editor): Textbook of Diabetes, 4thz Edition; July 2010, Wiley-Blackwell 2. Sperling MA(Editor).Type I Diabetes: Etiology and Treatment, November 2010, Humana Press. 3. Hawa MI Adult-Onset Autoimmune Diabetes in Europe Is Prevalent With a Broad Clinical Phenotype. *Published online December 17, 2012* 4. Duvnjak L. Duvnjak M. The Metabolic Syndrome- an ongoing story. Journal of Physiology & Pharmacology. 2009; 60(Suppl 7):19-24. |
| **Popis preporučene dopunske literature** |  |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 3,5 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni ispit |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena tijekom nastave, evidencija o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJ PREDMETA | *Prof. dr. sc. Lea Smirčić Duvnjak* |
| SURADNICI | *Dr. Dragica Soldo Jureša*  *Dr. sc. Tomislav Bulum*  *Dr. Marijana Vučić Lovrenčić*  *Dr. Jozo Boras* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | BOLESTI METABOLIZMA |
| **Vrsta predmeta** | Obvezni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 20 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Metabolizam lipoproteina. Hiperkolesterolemija. Hipertrigliceridemija. Kombinirana dislipidemija. Dislipidemije u različitim bolestima. Hiperuricemija i bolesti koje nastaju s njom u svezi. Poremećaji pirimidina. Jetrene porfirije. Eritropoetske porfirije. Laboratorijska dijagnostika lizosomopatija. Fabryeva bolest. Gaucherova bolest. Pompeova bolest, Tay-Sachsova bolest i Nieman-Pickova bolest. Glikogenoze. Hiperhomocisteinemije. Hiperamoninemija. Najvažniji nasljedni poremećaji u dječjoj dobi. Etiopatogeneza i vrste pretilosti. Liječenje pretilosti. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o bolestima metabolizma te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta | Predavanja (10) seminari (7) vježbe (3) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 9. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2011.  2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 2. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2010.  3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 12. izd. Philadelphia: Saunders; 2011. |
| **Popis preporučene dopunske literature** |  |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 3,0 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni ispit |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJ PREDMETA | *Akademik Željko Reiner* |
| SURADNICI | *Prof. dr. sc. Ivo Barić*  *Dr. sc. Jozo Jelčić*  *Dr. sc. Maja Baretić*  *Dr. Ivan Pećin*  *Prim. dr. Marijan Merkler*  *Prof. dr. sc. Dijana Muačević Katanec*  *Dr. sc. Mirjana Kalauz* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | BOLESTI ŠTITNJAČE |
| **Vrsta predmeta** | Obvezni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 20 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Uvod u bolesti štitnjače. Dijagnostika bolesti štitnjače. Hipertireoze. Hipotireoza. Eutiroidna nodozna struma. Terapija s radioaktivnim jodom – princip djelovanja. Kirurgija štitnjače. Oftalmopatija i bolesti štitnjače. Benigni tumori štitnjače. Ultrazvučna i citološka dijagnostika tumora štitnjače. Dobro diferencirani karcinom štitnjače. Anaplastični i medularni karcinom štitnjače. Bolesti štitnjače u trudnoći. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o bolestima štitnjače te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | Predavanja (11) seminari (5) vježbe (4) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 9. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2011.  2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 2. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2010.  3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 12. izd. Philadelphia: Saunders; 2011. |
| **Popis preporučene dopunske literature** |  |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 2,5 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni ispit |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJI PREDMETA | *Doc. dr. sc. Darko Kaštelan*  *Prof. dr. sc. Dražen Huić* |
| SURADNICI | *Prof. dr. sc. Drago Prgomet*  *Doc. dr. sc. Miljenko Bura*  *Dr. sc. Maja Baretić*  *Dr. sc. Tina Dušek*  *Dr. sc. Jelena Juri*  *Dr. sc. Sanja Kusačić Kuna*  *Dr. Gordana Horvatić Herceg*  *Dr. sc. Darko Grošev* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | DJEČJA ENDOKRINOLOGIJA I DIJABETOLOGIJA |
| **Vrsta predmeta** | Obvezni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 30 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Molekularna genetika u endokrinologiji. Poremećaji rasta. Poremećaji pubertetskog razvoja (preuranjeni i zakašnjeli pubertet). Poremećaji metabolizma vode i elektrolita. Bolesti štitnjače. Osobitosti metabolizma koštanog sustava u dječjoj dobi. Hipoparatiroidizam i pseudohipoparatiroidizam. Bolesti nadbubrežnih žlijezda. Poliglandularni sindromi. Endokrinološki poremećaji nakon liječenja malignih bolesti u djece. Pretilost. Dijabetes ellitus. Hipoglikemije. Model timskog zbrinjavanja djece s kroničnim bolestima. Prikazi bolesnika iz kliničke prakse – vježbe. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o dendokrinološkim bolestima i dijabetes melitusu kod djece te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | Predavanja (17) seminari (10) vježbe (3) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | Pediatric Endocrinology, ur. Fima Lifshitz, CRC Press, 5. izdanje |
| **Popis preporučene dopunske literature** |  |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 4,0 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni ispit |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i Fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJ PREDMETA | *Prof. emeritus Miroslav Dumić* |
| SURADNICI | *Dr. Nataša Rojnić Putarek*  *Dr.Jasenka Ille*  *Prof. dr. sc. Veselin Škrabić*  *Dr. Srećko Severinski*  *Dr. Anita Špehar Uroić*  *Dr. Nevena Krnić*  *Dr. Marina Grubić*  *Dr. Ivanka Gregurinčić*  *Prim. dr. Gordana Stipančić*  *Dr. Lavinia Sabolić la Grasta*  *Prof. dr. sc. Vesna Kušec* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | NOVIJE SPOZNAJE O PATOFIZIOLOGIJI I FARMAKOLOGIJI ŠEĆERNE BOLESTI |
| **Vrsta predmeta** | Izborni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 10 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Oksidativni stres, kao biokemijski poremećaj, intenzivnije se započeo istraživati u drugoj polovici prošlog stoljeća, a 1997. god. razmatrali smo oksidativni stres u dijabetičkoj ketoacidozi te je praćenjem parametara superoksid dismutaze od početka liječenja dijabetičke ketoacidoze do osmog dana utvrđeno da je dijabetička ketoacidoza stanje akutnog oksidativnog stresa.  Nedugo poslije toga je u sličnom, ponovljenom istraživanju dokazano da stanje dijabetičke ketoacidoze povećava razinu metilglioksala. Spomenutim radovima dobiven je veći uvid u oksidativne procese u živim bićima, što se kasnije nastavilo i dalje istraživati.  U sklopu šećerne bolesti kao autoimunog procesa, razmatran je klinički slučaj Takayasu's, zajedno s autoimunim tireoiditisom i tipom 1 šećerne bolesti.  U sklopu autoimunih poremećaja, isto tako je klinički definirana proksimalna dijabetička neuropatija te je utvrđeno da se radi o autoimunom poremećaju koji je dobro odgovorio na liječenje ljudskim imunoglobulinima ili imunosupresivnom terapijom.  U sklopu šećerne bolesti tipa 2, u većini bolesnika nalazi se izraženi poremećaj metabolizma masti. S tog stajališta je značajno istraživati razinu triglicerida u tijeku 24 sata, s obzirom da je vjerojatno povišena razina triglicerida glavni čimbenik razvoja dislipidemija te da na takav način doprinosi oštećenju krvnih žila u osoba sa šećernom bolešću. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o liječenju šećerne bolesti te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | Predavanja (5), seminari (3), vježbe (2) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Turk Z. Nemet I. Varga-Defteardarovic L. Car N.: Elevated level of methylglyoxal during diabetic ketoacidosis and its recovery phase. Diabetes & Matabolism. 32(2):176-180, 2006 Apr. 2. Bulum,J., Car,N., Smirčić-Duvnjak,L.,Gracin,S., Metelko,Ž.: Takayasu’s arteritis and chronic autoimmune thyroiditis in a patient with type 1 diabetes mellitus, Clinical Rheumatology, 10. 1007/s10067-004-1016-2, 2004.   3. Barada,A., Reljanovic,M., Milicevic,Z., Ljubic,S., Car,N., Benko,B., Vinik,  A. I., Metelko,Z.: “Proximal Diabetic Neuropathy - Response To  Immunotherapy”. Diabetes, May 1999, Vol. 48, Suppl. 1, Abstract book,  59th Scientific Sessions, San Diego, California, 0639, June 19-June 22,  1999  4. C. Iovine, O. Vaccaro, A. Gentile, G. Romano, F. Pisanti, G. Riccardi, A.  A. Rivellese: Post-prandial triglyceride profile in a population-based  sample of Type 2 diabetic patients |
| **Popis preporučene dopunske literature** |  |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 2 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni ispit |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena tijekom nastave; vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama; anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJ PREDMETA | *Prof. dr. sc. Nikola Car* |
| SURADNICI | *Dr. Maja Bakula*  *Dr. Maja Čavlović Naglić* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | ARTERIJSKA HIPERTENZIJA I ŠEĆERNA BOLEST |
| **Vrsta predmeta** | Izborni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 10 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Predavanja: arterijska hipertenzija i šećerna bolest kao dva najvažnija rizična čimbenika bolesti krvnih žila -epidemiološki, genetski i patogenetski aspekti; utjecaj arterijske hipertenzije na razvoj mikrovaskularnih i makrovaskularnih komplikacija šećerne bolesti; endotelna stanica u šećernoj bolesti; dijagnostički pristup bolesniku s arterijskom hipertenzijom i šećernom bolešću: definicija hipertenzije u tipu 1 i 2 šećerne bolesti, algoritam pretraga; metode mjerenja krvnog tlaka: uporaba neinvazivnog 24h monitoringa krvnog tlaka u kliničkoj praksi; terapijski pristup bolesniku s arterijskom hipertenzijom i šećernom bolešću tip 1 I 2; Seminari: inzulinska rezistencija i arterijska hipertenzija; dijabetička autonomna neuropatija i arterijska hipertenzija; analiza podataka dobivenih standardnom metodom mjerenja krvnog tlaka živinim manometrom i 24h mjeračem krvnog tlaka oscilometrijskom metodom; primjena ACE inhibitora i blokatora angiotenzinskih receptora u dijabetičkih bolesnika s hipertenzijom. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o povezanosti arterijske hipertenzije i šećerne bolesti. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*c studies*), i sl.) | Predavanja (6) seminari (4) vježbe (0) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | Wild S, Roglic G, Green A, Sicre R, King H. Global prevalence of diabetes: estimates for the year 2000 and projections for 2030. Diabetes Care 2004; 27: 1047–1053.   -Kearney PM, Whelton M, Reynolds K, Mountner P, Whelton PK, He J. Global burden of hypertension: analysis of worldwide data. Lancet 2005; 365: 217-223.   -Williams B. Hypertension in Diabetes. London, New York: Martin Dunitz; 2002.   - Stas NS, Fadi A. El-Atat AF, Sowers JR. Pathogenesis of Hypertension in Diabetes   Rev Endo & Metab Dis 2004;5:221–225.  Low Wang C, Goalstone ML, Draznin B. Molecular mechanisms of Insulin resistance that impact cardiovascular biology. Diabetes 2004; 53(11):2735-2740.   -Brownlee M. Banting lecture 2004. The Pathobiology of Diabetic complications- a unifying mechanism. Diabetes2005; 54:1615-1625.   -Chavanu K, Merkel J, Quan AM. Role of ambulatory blood pressure monitoring in the management of hypertension. Am J Health Syst Pharm 2008;65:3:209-218.   -Stults B,Jones RE. Management of Hypertension in Diabetes   Diabetes Spectr. 2006;19:25-31.   - Whalen KL, Stewart RD Pharmacologic management of hypertension in patients with diabetes. Fam Physician. 2008;78(11):1277-1282   -Bakris GL,Sowers JR on behalf of the American Society of Hypertension Writing Group Treatment of hypertension in patients with diabetes—an update J Am Soc Hypertension 2009;3:150-155. |
| **Popis preporučene dopunske literature** |  |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 2 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | završna rasprava koja uključuje kritičku analizu odabranih članaka te pismeni ispit. |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJ PREDMETA | *Prof. dr. sc. Lea Smirčić Duvnjak* |
| SURADNICI | *Dr. Martina Tomić*  *Dr.Tomislav Bulum*  *Dr. Jozo Boras*  *Dr. Sandra Vučković Rebrina* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | DIJABETES I TRUDNOĆA |
| **Vrsta predmeta** | Izborni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 17 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Endokrine promjene u dijabetičnih trudnica, Metaboličke promjene u dijabetičnih trudnica, Adippkini u dijabetičnih trudnica, Dijabetes I razvoj embrija, Nornalni i poremećen rast fetusa, utjecaj prehrane na rast fetusa, Placenta u dijabetičnih trudnica, vaskulogeneza I angiogeneza placente u dijabetičnih trudnica, Morfološke promjene u djece I posteljica dijabetičnih trudnica, Liječenje dijabetičnih trudnica, Prehrana u dijabetičnih trudnica, Inzulin I oralni hipoglikemijski lijekovi, Kontinuirano praćenje glikemije u dijabetičnih trudnica, Fetalna hipoksija u dijabetičnih trudnica, Ultrazvuk u praćenju fetusa dijabetičnih trudnica, Preeklampsija dujabetičnih trudnica, Vođenje porođaja dijabetičnih trudnica, Gestacijski dijabetes, Novorođenče dijabetičnih trudnica. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Polaznici će se upoznati sa specifičnostima vođenja i liječenja dijabetičnih trudnoća. Nakon završenog poslijediplomskog studija bit će osposobljeni za rad u timu koji skrbi o dijabetičnim trudnoćama. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | predavanja 10 sati, seminari 4 sata, vježbe 3 sata |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | DIABETOLOGY OF PREGNANCY (urednici) Djelmis J, Desoye Gernot, Ivanisevic M. Karger, 2005. DIJABETES U ŽENA (UREDNICI) Đelmiš J, Ivanišević M, Metelko Ž. Medicinska knjiga 2009. |
| **Popis preporučene dopunske literature** | MANAGING PREEXISTING DIABETES AND PREGNANCY (ur.) Kitzmiller JL, Jovanocic L, Brown F, Coustan D). ADA, 2008. |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 3 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Razgovor s polaznicima za vrijeme seminara i vježbi |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJI PREDMETA | *Prof. dr. sc. Josip Đelmiš*  *Prof. dr. sc. Marina Ivanišević* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | RAZUMIJEVANJE KOŠTANOG METABOLIZMA – TEMELJNA SAZNANJA U KLINIČKOJ PRAKSI |
| **Vrsta predmeta** | Izborni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 17 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Suvremena saznanja građe i funkcije koštanog tkiva (stanice koštanog tkiva i njihovo podrijetlo, međustanična tvar, temeljna zbivanja koštanog tkiva); homeostaza pregradnje kosti (sustavni hormoni, čimbenici rasta i ostali); regulacija koštane mase; dometi i ograničenja nekih dijagnostičkih metoda u procjeni statusa koštanog sustava u svjetlu spoznaja temeljnih koštanih zbivanja (denzitometrija, histologija, histomorfometrija, biokemijske pretrage, biokemijski pokazatelji pregradnje kosti, metode molekularne biologije, rtg, ct, scintigrafija); tumačenje etiopatogeneze nekih najčešćih bolesti koštanog sustava (primjerice osteoporoza, renalna osteodistrofija, posljedice malignih stanja na koštani sustav, osteogenesis imperfecta, Mb. Paget), tumačenje rezultata metoda dijagnostike i praćenja, te razumijevanje učinka liječenja; značenje istraživanja za poznavanje koštanog metabolizma, patofizioloških mehanizama i otkrivanja novih oblika liječenja (stanične kulture, eksperimentalne životinje, izbačaj ili pojačana ekspresija gena i usporedba fenotipa u eksperimentalnih životinja sa bolestima u ljudi). Seminari i vježbe - problemski orijentirana nastava, rasprava o kliničkom i laboratorijskom nalazu na karakterističnim primjerima bolesti koštanog sustava, medicina utemeljena na dokazima iz područja koštanog metabolizma i bolesti koštanog sustava (klinički relevantna literatura, preporuke, sustavni pregledi, meta-analize). |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Polaznici nastave u interaktivnom razgovoru s predavačima stječu integrativna znjanja o funkciji koštanog tkiva. Predmet je koncipiran s intencijom multidisciplinarnog pristupa fiziologiji i patofiziologiji koštanog metabolizma te involviranosti u većini etiopatogenetskih procesa. U okviru svake tematske cjeline nakon sažetka suvremenih saznanja tog područja nastavlja se seminarski rad usmjeren na iskustvo i stručni interes svakog polaznika nastave. Seminarski rad može obuhvatiti raspravu o predviđenom znanstvenom ili kvalifikacijskom radu polaznika. Održavanje nastave je zamišljeno kao rad u maloj grupi, a što je i dosadašnje iskustvo. Na početku nastave će polaznici dobiti literaturu iz područja koštanog metabolizma, a koja je recentni i klinički relevantna znanstvena publikacij koju će komentirati u usklađenoj raspravi na kraju nastave. Specifična literatura završnog dijela nastave nije predviđena programom i ovisna je o najnovijim saznanjima ovog područja. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | Ukupno 17 (predavanja 8, seminari 8, “journal club” 1) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Gardner DG, Shobach D, ur. Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology, 9. izd. New York: McGraw-Hill Medical; 2011.  2. Jameson J, ur. Harrison's Endocrinology, 2. izd. New York: McGraw-Hill Professional; 2010.  3. Melmed S, Polonsky KS, Larsen PR, Kronenberg HM, ur. Williams Textbook of Endocrinology: Expert Consult-Online and Print, 12. izd. Philadelphia: Saunders; 2011. |
| **Popis preporučene dopunske literature** |  |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 23 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | pismeni ispit (rasprava koncepcije istraživanja u području koštanog metabolizma) |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta. |

**NASTAVNICI /SURADNICI:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJ PREDMETA | *Prof. dr. sc. Vesna Kušec* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov predmeta** | KIRURŠKO LIJEČENJE TUMORA HIPOFIZE |
| **Vrsta predmeta** | Izborni predmet |
| **Jezik izvođenja** | Hrvatski (po potrebi engleski) |
| **Broj sati nastave** | 25 |
| **Okvirni sadržaj predmeta** | Kirurška anatomija selarne regije. Patogeneza adenoma hipofize i drugih tumora selarne regije. Klasifikacija ( WHO) tumora hipofize. Neurološka, endokrinološka i neuroradiološka dijagnostika tumora hipofize i okolnih anatomskih struktura. Pregled suvremenih terapijskih mogućnosti i trendova liječenja tumora hipofize. Pravci razvoja kirurških metoda liječenja. Specifičnosti anestezije i ranog postoperacijskog liječenja u jedinici intenzivne njege. Transsfenoidalni mikrokirurški pristup tumorima hipofize kao metoda izbora. Mjesto i uloga endoskopa u kirurgiji tumora selarne regije. Intraoperacijski vizuelni, radiološki, biokemijski i patohistološki monitoring. Klinički, radiološki, histološki i molekularni pokazatelji invazivnosti i proloferativnosti adenoma hipofize. Tretman invazivnih adenoma. Apopleksija adenoma hipofize. Postoperacijsko kliničko, biokemijsko i neuroradiološko praćenje bolesnika operiranih zbog tumora hipofize. Izbor terapije u slučaju dokaza rezidue ili recidiva tumora hipofize. Završni seminar za koji studenti i sami moraju pronaći međunarodnu literaturu: “Suvremeni međunarodni konsenzusi o izboru metode liječenja i standardizacija rezultata terapije s posebnim osvrtom na troškove liječenja”. Predviđene vježbe održavat će se u kirurškoj sali a seminari će biti praćeni video prezentacijama. |
| **Razvijanje općih i specifičnih kompetencija** | Student će steći opća i specifična znanja o bolestima selarne regije te kompetencije za njihovu primjenu u kliničkoj praksi. |
| **Oblici provođenja nastave**, način sudjelovanja polaznika u provedbi predmeta (predavanja, vježbe, seminari, seminarski radovi, analize posebnih slučajeva i primjera (*case studies*), i sl.) | Ukupno 25 ( predavanja 12, seminari 5, vježbe 8) |
| **Popis literature potrebne za studij i polaganje ispita** | 1. Destrieux C, Kakou M, Velut S, Lefranco T, Jan M; Microanatomy of the hypophyseal fossa boundaries. J Neurosurg 1998. 88: 743-752  2. Asa S, Ezzat S: The cytogenesis and pathogenesis of pituitary adenomas. Endocrine reviews 1998, 19 (6): 798- 827  3. Sanno N, Teramoto A, Osamura RY, Horvath E, Kovacs K, Lloyd RV, Scheithauer BW: Patology of pituitary tumors. Neurosurg Clin N Am 2003. 14: 25-39  4. Kovacs K, Horvat E: The differential diagnosis of lesions involving the sella turcica. Endocr Pathol. 2001; 12: 389-95  5. Korbonits M, Carlsen E; Recent clinical and pathophysiological advances in non-functioning pituitary adenomas. Horm Res. 2009 Suppl 2:123-30.  6. Hornyak M, Couldwell W; Multimodality Treatment for Invasive Pituitary Adenomas. Postgrad Med. 2009. 121(2): 168-76.  7. Kremer P, Forsting M, Ranaei G, Wuster C, Hamer J, Sartor K, Kunze S: Magnetic resonance imaging after transsphenoidal surgeri of clinically non-functional pituitary macroadenomas and its impact on detecting residual adenoma. Acta Neirochir (Wien) 2002, 144: 433-43  8. Couldwell W; Transsphenoidal and Transcranial Surgery for Pituitary Adenomas. J. neuroonkol. 2004. 69: 237-56  9. Greenfield, J. P., Leng, L. Z., Chaudhry, U., Brown, S., Anand, V. K., Souweidane, Schwartz, T. H.: Combined Simultaneous Endoscopic Transsphenoidal and Endoscopic Transventricular Resection of a Giant Pituitary Macroadenoma. Minim Invasive Neurosurg 2008; 51: 306-309  10. Patil C, Hayden M, Katznelson L, Chang S; Non-surgical management of hormone-secreting pituitary tumors. J Clin Neurosc. 2009. 16: 985-993 |
| **Popis preporučene dopunske literature** | 1. Gnjidić Ž. i sur; Suvremeno kirurško liječenje tumora hipofize. Medicinska naklada, Suizdavač: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu,Zagreb 2004. ISBN broj: 953-176-255-4,  2. Gnjidić Ž. i sur; Prolaktinomi medikamentozno ili kirurško liječenje. Nakladnik: Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, Zagreb 2010. ISBN broj: 978-953-154-934-9,  3. Gnjidić Ž. I sur; Tumori lubanjske osnovice – sadašnjost i budućnost. Nakladnik: Medicinska naklada i Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, Zagreb 2012. ISBN 978-953-176-578-7 |
| **ECTS (utrošeno vrijeme studenta i trajanje nastave)** | 4 |
| **Način polaganja ispita**  (pismeni, usmeni, praktični) | Usmeni ispit |
| **Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta** | Procjena u tijeku nastave, vođenje evidencije o obavljenoj nastavi i usvojenim vještinama. Anketa o kvaliteti nastave i nastavnika, koja se analizira na razini specijalističkog studija i fakulteta. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | IMENA NASTAVNIKA |
| VODITELJ PREDMETA | *Prof. dr. sc. Živko Gnjidić* |
| SURADNICI | *Doc. dr. sc. Darko Kaštelan* |

**3.3. Struktura studija, ritam studiranja i obveze polaznika**

Studij se sastoji od 14 obveznih kolegija i 5 izbornih kolegija. Polaznik u svakom semestru upisuje 7 obveznih kolegija i 1 ili 2 izborna kolegija. Svi kolegiji (obvezni i izborni) nose 53 ECTS boda, a 7 ECTS bodova se stječe obranom završnog rada. Student može umjesto jednog od izbornih kolegija na ovom studiju, uz suglasnost voditeljstva studija, u svakom semestru izabrati jedan od kolegija iz odgovarajuće tematike koji su ponuđeni na drugim specijalističkim studijima na Fakultetu ili na drugim fakultetima Sveučilišta u Zagrebu.

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

U suglasju s voditeljstvom poslijediplomskog studija, studenti mogu izabrati bilo koji

predment ili modul iz drugih poslijediplomskih studija.

3.5. Kriteriji i uvjeti prijenosa ECTS-bodova

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

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

Nastava se po potrebi može izvoditi i na engleskom jeziku3.7. Uvjeti pod kojima studenti koji su prekinuli studij ili su izgubili pravo studiranja na jednom studijskom programu mogu nastaviti studij

Studentima koji su izgubili status studenta može se uz molbu dopustiti nastavak studija prema važećem nastavnom planu i programu.

Prilikom razmatranja molbe studentima će se uzeti u obzir stečeni broj ECTS bodova na jednom poslijediplomskom studiju radi njihovog premještaja na drugi studij.

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

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

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

3.9. Način završetka studija

Polaganjem svih ispita stječu se uvjeti za odobrenje teme završnog rada. Postupak ocjene i

obrane završnog rada provodi se prema odredbama Pravilnika o poslijediplomskim

specijalističkim studijima Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

3.10. Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja

Maksimalna duljina razdoblja od početka do završetka studiranja određena je Pravilnikom o poslijediplomskim specijalističkim studijima (čl. 3).4. UVJETI IZVOĐENJA STUDIJA

4.1. Mjesta izvođenja studijskog programa

Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb

Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur

Zavod za endokrinologiju, KB Dubrava

Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb

4.2. Podaci o prostoru i oprema predviđena za izvođenje studija

Nastavni prostori i oprema za nastavu KBC Zagreb, KB Merkur i KB Dubrava. Predavaonice, seminarske dvorane, klinike i ambulatne, laboratoriji i pripadajća dijagnostička oprema.

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

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

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

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

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

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

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

(ZAPOSLENI NA MEDICINSKOM FAKULTETU – KUMULATIVNI RADNI ODNOS)

**I. REDOVITI PROFESORI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | prezime i ime | Radilište | Predmet |
| 1. | Car Nikola | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Liječenje šećerne bolesti, Komplikacije šećerne bolesti, Novije spoznaje o patofiziologiji i farmakologiji šećerne bolesti |
| 2. | Božikov Veljko | Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma, KB Dubrava | Hitna stanja u endokrinologiji |
| 3. | Vrbanec Damir | Klinika za onkologiju, KBC Zagreb | Neuroendokrini tumori |
| 4. | Škegro Mate | Klinika za kirurgiju, KBC Zagreb | Neuroendokrini tumori |
| 5. | Ježek Davor | Klinički zavod za patologiju i citologiju, KBC Zagreb | Andrologija |
| 6. | Reiner Željko | Zavod za bolesti metabolizma, KBC Zagreb | Bolesti metabolizma |
| 7. | Barić Ivo | Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb | Bolesti metabolizma |
| 8. | Dumić Miroslav |  | Dječja endokrinologija i dijabetologija |
| 9. | Metelko Željko | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Epidemiologija, dijagnoza, klasifikacija šećerne bolesti i inzulinsko djelovanje |
| 10. | Đelmiš Josip | Klinika za ženske bolesti i porođaje KBC-Zagreb | Dijabetes i trudnoća |
| 11. | Ivanišević Marina | Klinika za ženske bolesti i porođaje KBC-Zagreb | Dijabetes i trudnoća |
| 12. | Rudan Vlasta | Klinika za psihološku medicinu KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 13. | Jureša Vesna | Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 14. | Sonicki Zdenko | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 15. | Orešković Stjepan | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 16. | Katić Milica | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 17. | Miličić Davor | Klinika za bolesti srca i krvnih žila KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 18. | Božikov Jadranka | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 19. | Čikeš Nada | Klinika za unutrašnje bolesti KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 20. | Mustajbegović Jadranka | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 21. | Klarica Marijan | Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 22. | Batinić Drago | Klinička jedinica za staničnu imunodijagnostiku KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 23. | Jukić Vlado | Psihijatrijska bolnica Vrapče | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 24. | Baršić Bruno | Klinika za infektivne bolesti ”Dr. Fran Mihaljević” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**II. IZVANREDNI PROFESORI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | prezime i ime | Radilište | Predmet |
| 1. | Pavlić Renar Ivana | Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb | Komplikacije šećerne bolesti |
| 2. | Huić Dražen | Klinički Zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb | Bolesti štitnjače, Bolesti nadbubrežne žlijezde |
| 3. | Kaštelan Željko | Klinika za urologiju, KBC Zagreb | Andrologija |
| 4. | Muačević Katanec Dijana | Zavod za bolesti metabolizma, KBC Zagreb | Bolesti metabolizma |
| 5. | Prgomet Drago | Klinika za bolesti uha, nosa i grla i kirurgiju glave i vrata, KBC Zagreb | Bolesti štitnjače |
| 6. | Smirčić Duvnjak Lea | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Etiologija i patogeneza šećerne bolesti, Arterijska hipertenzija i šećerna bolest |
| 7. | Kujundžić Tiljak Mirjana | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 8. | Đorđević Veljko | Klinika za psihološku medicinu, KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 9. | Vuković Jurica | Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 10. | Rajić Ljubica | Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 11. | Šantek Fedor | Klinika za onkologiju i radioterapiju, KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 12. | Kujundžić Milan | Klinika za unutrašnje bolesti, KB Dubrava | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 13. | Orešković Slavko | Klinika za ženske bolesti i porode, KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 14. | Matijević Ratko | Klinika za ginekologiju, KB Sv. Duh | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 15. | Šogorić Selma | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 16. | Jelaković Bojan | Klinika za unutrašnje bolesti KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 17. | Pavleković Gordana | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 18. | Antičević Darko | Klinika za ortopediju KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 19. | Petrak Jelka | Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 20. | Luetić Tomislav | Klinika za kirurgiju KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 21. | Mujkić Aida | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**III. DOCENTI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | prezime i ime | Radilište | Predmet |
|  | Kaštelan Darko | Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb | Bolesti hipofize, Bolesti nadbubrežne žlijezde, Metaboličke bolesti kostiju, Neuroendokrini tumori, Bolesti štitnjače, Kirurško liječenje tumora hipofize |
|  | Giljević Zlatko | Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb | Metaboličke bolesti kostiju |
|  | Gornik Ivan | Klinika za unutrašnje bolesti, KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
|  | Kašuba Lazić Đurđica | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
|  | Braš Marijana | Klinika za psihološku medicinu, KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
|  | Gašparović Hrvoje | Klinika za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
|  | Štimac Danijela | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
|  | Rodin Urelija | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
|  | Borovečki Ana | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 10. |  |  |  |

**IV. VIŠI ASISTENTI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | prezime i ime | Radilište | Predmet |
| 1. | Tina Dušek | Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb | Bolesti hipofize, Bolesti nadbubrežne žlijezde, Metaboličke bolesti kostiju, Neuroendokrini tumori, Bolesti štitnjače |
| 2. | Belev Borislav | Klinika za onkologiju, KBC Zagreb | Neuroendokrini tumori |
| 3. | Čivljak Marta | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 4. | Džakula Aleksandar | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 5. | Musić Milanović Sanja | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 6. | Ožvačić Adžić Zlata | Ordinacija opće medicine | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 7. | Čikeš Maja | Klinika za bolesti srca i krvnih žila KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 8. | Milošević Milan | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**V. ASISTENTI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | prezime i ime | Radilište | Predmet |
|  | Juri Jelena | Klinika za očne bolesti, KBC Zagreb | Bolesti štitnjače |
|  | Rojnić Putarek Nataša | Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb | Dječja endokrinologija i dijabetologija |
|  | Pećin Ivan | Zavod za bolesti metabolizma, KBC Zagreb | Bolesti metabolizma |
|  | Musil Vera | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |

**VI. STRUČNI SURADNICI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | prezime i ime | radilište | Predmet |
|  |  |  |  |

**PREDAVAČI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | prezime i ime | radilište | Predmet |
| 1. |  |  |  |
|  |  |  |  |

**VIŠI PREDAVAČ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | prezime i ime | radilište | Predmet |
| 1. | Pjevač Nada | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ | Opće kompetencije liječnika specijalista |
|  |  |  |  |

**VIŠI ZNANSTVENI SURADNICI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | prezime i ime | radilište | Predmet |
| 1. |  |  |  |
|  |  |  |  |

**ZNANSTVENI NOVACI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | prezime i ime | Radilište | Predmet |
| 1. |  |  |  |
|  |  |  |  |

4.3.2. POPIS NASTAVNIKA KOJI NISU ZAPOSLENI NA MEDICINSKOM FAKULTETU

(NASTAVNICI U NASLOVNIM ZVANJIMA I SURADNICI BEZ NASTAVNIH ZVANJA)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | prezime i ime | Radilište | Predmet |
| 1. | Gnjidić Živko | Klinika za neurokirurgiju, KBC Sestre milosrdnice | Bolesti hipofize, Kirurško liječenje tumora hipofize |
| 2. | Pavliša Gordan | Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju, KBC Zagreb | Bolesti hipofize |
| 3. | Kraljević Ivana | Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb | Bolesti hipofize, Bolesti nadbubrežne žlijezde, Metaboličke bolesti kostiju |
| 4. | Škorić Polovina Tanja | Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb | Bolesti hipofize, Bolesti nadbubrežne žlijezde, Metaboličke bolesti kostiju |
| 5. | Baretić Maja | Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb | Bolesti štitnjače, Bolesti metabolizma |
| 6. | Jelčić Jozo | Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb | Bolesti metabolizma |
| 7. | Kaštelan Snježana | Klinika za oftalmologiju, KB Dubrava | Bolesti hipofize |
| 8. | Pavlović Draško | Zavod za nefrologiju, KBC Sestre milosrdnice | Metaboličke bolesti kostiju |
| 9. | Knežević Nikola | Klinika za urologiju, KBC Zagreb | Bolesti nadbubrežne žlijezde |
| 10. | Bura Miljenko | Klinika za bolesti uha, nosa i grla i kirurgiju glave i vrata, KBC Zagreb | Bolesti štitnjače |
| 11. | Kusačić Kuna Sanja | Klinički Zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb | Bolesti štitnjače |
| 12. | Horvatić Herceg Gordana | Klinički Zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb | Bolesti štitnjače |
| 13. | Grošev Darko | Klinički Zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb | Bolesti štitnjače |
| 14. | Težak Stanko | Klinički Zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb | Neuroendokrini tumori, Bolesti nadbubrežne žlijezde |
| 15. | Hauptman Dinko | Klinika za urologiju, KBC Zagreb | Andrologija |
| 16. | Hudolin Tvrtko | Klinika za urologiju, KBC Zagreb | Andrologija |
| 17. | Bernat Maja | Klinika za urologiju, KBC Zagreb | Andrologija |
| 18. | Peroš Kristijan | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Andrologija |
| 19. | Merkler Marijan | Zavod za bolesti metabolizma, KBC Zagreb | Bolesti metabolizma |
| 20. | Kalauz Mirjana | Zavod za gastroenetrologiju, KBC Zagreb | Bolesti metabolizma |
| 21. | Canecki-Varžić Silvija | Klinika za unutrašnje bolesti, KBC Osijek | Bolesti hipofize, Bolesti nadbubrežne žlijezde |
| 22. | Jurišić Eržen Dubravka | Klinika za unutrašnje bolesti, KBC Rijeka | Bolesti hipofize, Bolesti nadbubrežne žlijezde |
| 23. | Radman Maja | Klinika za unutrašnje bolesti, KBC Split | Bolesti hipofize, Bolesti nadbubrežne žlijezde |
| 24. | Veselin Škrabić | Klinika za pedijatriju, KBC Split | Dječja endokrinologija i dijabetologija |
| 25. | Ille Jasenka | Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb | Dječja endokrinologija i dijabetologija |
| 26. | Severinski Srećko | Klinika za pedijatriju, KBC Rijeka | Dječja endokrinologija i dijabetologija |
| 27. | Uroić Špehar Anita | Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb | Dječja endokrinologija i dijabetologija |
| 28. | Krnić Nevena | Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb | Dječja endokrinologija i dijabetologija |
| 29. | Grubić Marina | Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb | Dječja endokrinologija i dijabetologija |
| 30. | Gregurinčić Ivanka | Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb | Dječja endokrinologija i dijabetologija |
| 31. | Stipančić Gordana | Klinika za pedijatriju, KBC Sestre milosrdnice | Dječja endokrinologija i dijabetologija |
| 32. | Kušec Vesna | Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb | Dječja endokrinologija i dijabetologija, Razumijevanje koštanog metabolizma – temeljna saznanja u kliničkoj praksi |
| 33. | Rahelić Dario | Zavod za endokrinologiju, KB Dubrava | Hitna stanja u endokrinologiji |
| 34. | Soldo Jureša Dragica | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Etiologija i patogeneza šećerne bolesti |
| 35. | Brkljačić Neva | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Komplikacije šećerne bolesti |
| 36. | Ljubić Spomenka | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Liječenje šećerne bolesti |
| 37. | Barada Ante | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Komplikacije šećerne bolesti |
| 38. | Tomić Martina | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Arterijska hipertenzija i šećerna bolest |
| 39. | Bulum Tomislav | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Etiologija i patogeneza šećerne bolesti; Arterijska hipertenzija i šećerna bolest |
| 40. | Novak Branko | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Liječenje šećerne bolesti |
| 41. | Bakula Maja | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Liječenje šećerne bolesti  Komplikacije šećerne bolesti  Novije spoznaje o patofiziologiji  i farmakologiji šećerne bolesti |
| 42. | Čavlović Naglić Maja | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Liječenje šećerne bolesti  Komplikacije šećerne bolesti  Novije spoznaje o patofiziologiji  i farmakologiji šećerne bolesti |
| 43. | Pape-Medvidovic Edita | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Liječenje šećerne bolesti |
| 44. | Vučić Lovrenčić Marijana | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Etiologija i patogeneza šećerne bolesti |
| 45. | Pibernik-Okanović Mirjana | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Komplikacije šećerne bolesti  Epidemiologija, dijagnoza,  klasifikacija šećerne bolesti i inzulinsko djelovanje |
| 46. | Sandra Vučković-Rebrina | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Arterijska hipertenzija i šećerna bolest |
| 47. | Krnić Mladen | Klinika za unutrašnje bolesti, KBC Split | Metaboličke bolesti kostiju |
| 48. | Tičinović Kurir Tina | Klinički Zavod za kliničku patofiziologiju, KBC Split | Bolesti nadbubrežne žlijezde |
| 49. | La Grasta Sabolić Lavinia | Klinika za pedijatriju, KBC Sestre milosrdnice | Dječja endokrinologija i dijabetologija |
| 50. | Boras Jozo | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Etiologija i patogeneza šećerne bolesti; Arterijska hipertenzija i šećerna bolest |
| 51. | Rahelić Dario | Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma, KB Dubrava | Hitna stanja u endokrinologiji |
| 52. | Poljičanin Tamara | Hrvatski zavod za javno zdravstvo | Epidemiologija, dijagnoza,  klasifikacija šećerne bolesti i inzulinsko djelovanje |
| 53. | **Suknaić Slaven** | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur | Komplikacije šećerne bolesti |
| 54. | **Špehar Stojanović Stanislava** | Ordinacija opće medicine | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 55. | **Grizelj Ruža** | Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 56. | **Rustemović Nadan** | Klinika za unutrašnje bolesti, KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 57. | **Vukušić Rukavina Tea** | Škola narodnog zdravlja “Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 58. | **Cerovečki Nekić Venija** | Ordinacija opće medicine | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 59. | **Brborović Ognjen** | Škola narodnog zdravlja “Andrija Štampar” | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 60. | **Tiljak Hrvoje** | Ordinacija opće medicine | Opće kompetencije liječnika specijalista |
| 61. | **Hunyadi-Antičević Silvija** | Klinički zavod za hitnu medicinu KBC Zagreb | Opće kompetencije liječnika specijalista |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

* 1. Podaci o svakom angažiranom nastavniku

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Darko |
| **Prezime** | Kaštelan |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | [dkastelan@inet.hr](mailto:dkastelan@inet.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** | www.endokrinologija.com.hr |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994  Specijalist interne medicine 2001, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2008.  **Radno iskustvo**  Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2001- ; Pročelmik Zavoda 2011-  Član katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2003., docent od 2008.  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**– *Molekularna istraživanja gena HLA razreda II u inzulin ovisnom dijabetes melitusu.* Mentor: Prof. dr. sc. Izet Aganović, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2000  **Doktorat** *Epidemiološke i genetske značajke metabolizma kosti u muškaraca*. Mentor: Prof. dr.. sc. Mirko Koršić, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2007.  Sudjelovao u nekoliko projekata Minostarstva znanosti kao suistraživač, 2008- voditelj projekta *Incidentalomi nadbubrežne žlijezde kao uzrok metaboličkog sindroma*.  **Publikacije**  25 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 19 radova u drugim indesknim bazama, 7 poglavlja u knjigama, 105 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođen u Rijeci, 1968. g. Otac dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * 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, Dzubur 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. * Vlak T, Kaštelan D, Lozo P, Aljinović J, Gradišer M, Mijić S, Nikolić T, Miškić B, Car D, Tajšić G, Dušek T, Jajić Z, Grubišić F, Poljičanin T, Bakula M, Džubur F, Strižak-Ujević M, Kadojić M, Radman M, Vugrinec M, Kuster Z, Pekez M, Radović E, Labar L, Crnčević-Orlić Z, Koršić M. [Monthly or weekly bisphosphonate? Evaluation of satisfaction in patients with postmenopausal osteoporosis using OPSAT-Q questionnaire during the BOOSTER study in Croatia.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21956235) Clin Rheumatol 2011;30:1549-1554. * Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Giljevic Z, Solak M, Zupancic Salek S, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers. Endocrine 2009;36:70-74. * Kastelan D, Grubic Z, Kraljevic I, Polasek O, Dusek T, Stingl K, Kerhin-Brkljacic V, Korsic M. The role of estrogen receptor-α gene TA polymorphism and aromatase gene TTTA polymorphism on peak bone mass attainment in males: is there an additive negative effect of certain allele combinations? J Bone Miner Metab 2009;27:198-204. * Kastelan D, Korsic M, Kraljevic I, Dusek T, Giljevic Z, Korsic M. Low serum 25-hydroxyvitamin D concentrations in healthy young males. J Endocrinol Invest 2009;32:562-563. * Kastelan D, Lozo P, Stamenkovic D, Miskic B, Vlak T, Kolak Z, Milas Ahic J, Altabas V, Crncevic Orlic Z, Korsic M. Preference for weekly and monthly bisphosphonates among patients with postmenopausal osteoporosis: results from the Croatian PROMO Study. Clin Rheumatol 2009;28:321-326. * Dusek T, Kastelan D, Solak M, Basic Kinda S, Aganovic I, Korsic, M. Polycythemia as the first manifestation of Cushing's disease. J Endocrinol Invest 2008;31:940. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2008-15-07 00:00:00, docent |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | NIKOLA |
| **Prezime** | CAR |
| **Naziv ustanove** | SVEUČILIŠNA KLINIKA VUK VRHOVAC, KB “MERKUR” |
| **E-mail adresa** | car@idb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** | - |
| **Životopis** | Nikica Car rođen je 1948. god. u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao je 1975. god. Do kraja 1978. god. radio je u DZ Ivanić Grad. Završio je Poslijediplomski studij iz Biomedicine i 1978. god. obranio magistarski rad “Utjecaj kadmija na strukturu poliribosoma u jetri miša”.  Od siječnja 1979. do srpnja 2010. god. radio je u Sveučilišnoj klinici Vuk Vrhovac, a od srpnja 2010. god. je to Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB „Merkur“. Predstojnik je Klinike, pročelnik zavoda za šećernu bolest i voditelj Odjela I.  U školskoj godini 1981./82. završio je Poslijediplomski studij iz dijabetologije. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je 1986. god. Doktorsku disertaciju s naslovom “Razina gastrina u insulin-ovisnom obliku šećerne bolesti i dijabetičkoj gastroenteropatiji”, obranio je 1992. god. U stupanj znanstvenog asistenta izabran je 1980. god., a u zvanje znanstvenog suradnika 1994. god. i višeg znanstvenog suradnika 1999. god. U znanstveno-nastavno zvanje docenta u Katedri za internu medicinu izabran je 1995. god. Od školske godine 1995./96. zamjenik je voditelja Poslijediplomskog studija “Diabetology” pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, kao i voditelj kolegija “Kronične komplikacije u šećernoj bolesti”. Od školske godine 1996./1997. (zajedno s prof. dr. sc. Željkom Metelkom) voditelj je tečaja prve kategorije “Suvremena dijabetologija”. U okviru Znanstvenog poslijediplomskog studija iz biomedicine, pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, od 1997. god. voditelj je kolegija “Novije spoznaje o patofiziologiji i farmakologiji šećerne bolesti”.  Rješenjem Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske iz 1997. god., priznaje mu se status uže specijalnosti iz endokrinologije i dijabetologije.  Uspješno sudjeluje u znanstvenim projektima pri Ministarstvu znanosti RH.  U znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor, u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu, izabran je 2000. god. te reizabran 2006., a u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva – polje kliničke medicinske znanosti, 2005. god.  Dana 13. prosinca 2011., Senat Sveučilišta u Zagrebu potvrđuje mu izbor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu izbor u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora, polje: kliničke medicinske znanosti – interna medicina.  Sudjelovao je u radu brojnih poslijediplomskih tečajeva, simpozija i kongresa iz područja dijabetologije u našoj zemlji i inozemstvu.  Stručni i znanstveni interes: smetnje u probavnom sustavu dijabetičkih bolesnika, autonomna dijabetička neuropatija, proksimalna dijabetička neuropatija te oksidativni stres u šećernoj bolesti, dijabetičko stopalo, disfunkcija erekcije i smetnje spolnosti u žena sa šećernom bolesti, teorija tipa 2 šećerne bolesti.  Sedam puta bio je mentor: dva puta pri izradi doktorata i 5 puta pri izradi magisterija domaćim i stranim stručnjacima.  Član je: Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog društva za dijabetes i poremećaje metabolizma, Endokrinološkog društva Hrvatskog liječničkog zbora, internacionalne skupine za liječenje dijabetičkog stopala u okviru IDF Diabetic Foot Programme, i Tima za transplantaciju gušterače i bubrega u oboljelih od šećerne bolesti pri KB “Merkur”.  Zamjenik je glavnog urednika časopisa Diabetologia Croatica.  Objavio je 114 stručni i znanstveni članak, od kojih 14 u CC, 29 u Medline/SCOPUS ili dr. bazama podataka.  Dosadašnja ukupna citiranost iznosi 121 citata. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Vučić Lovrenčić M, Radišić Biljak V, Božičević S, Car N: Performance of the StatStrip POCT analyzer in detecting hypoglycaemic episodes in diabetic patients; Congress abstracts; 2nd European Joint Congress of EFLM and UEMS; Dubrovnik, Croatia, 10-13 October 2012 2. Gavella M, Garaj-Vrhovac V, Lipovac V, Antica M, Gajsi G, Car N: Ganglioside GT1b protects human spermatozoa from hydrogen peroxide-induced DNA and membrane damage. International Journal of Andrology 2009. Epub 2009 Mar 25. 3. Turk,Z., Nemet,I., Varga-Deftardarović,L., Car,N.: Enhanced generation of methylglyoxal, an AGE precursor, during ketoacidosis. 2006 Diabetes UK, Diabetic Medicine, 23 (Suppl. 4), 608-753, P1920. 4. Spomenka Ljubic, Ante Barada, Nikica Car, Zeljko Metelko: Lung Function Tests Might Be Affected in Diabetic Patients and Correlated with Other Late Complications. Diabetes, June 2006, Volume 55, Supplement 1, Abstract book, 66th Scientific Sessions, Friday, June 9- Tuesday, June 13, 2006, Washington Convention Center, Washington, DC. 5. Turk Z. Nemet I. Varga-Defteardarovic L. Car N.: Elevated level of methylglyoxal during diabetic ketoacidosis and its recovery phase. Diabetes & Matabolism. 32(2):176-180, 2006 Apr. 6. Bulum,J., Car,N., Smirčić-Duvnjak,L.,Gracin,S., Metelko,Ž.: Takayasu’s arteritis and chronic autoimmune thyroiditis in a patient with type 1 diabetes mellitus, Clinical Rheumatology. 24(2):169-171, 2005 Apr. 7. Ina Nemet, Zdenka Turk, Lea Duvnjak, Nikica Car, Lidija Varga-Deftardarović: Humoral Methylglyoxal Level Reflects Glycemic Fluctuation. Clinical Biochemistry 38(4):379-383, 2005 Apr. 8. Duvnjak, L., Pepeonik, Ž., Car, N., Metelko, Ž.: Increased night/day diastolic blood pressure ratio is associated with high normal urinary albumin excretion and retinopathy in normotensive and normoalbuminuric type 1 diabetic patients. (2005) Diabetologia Croatica, 34 (2), pp. 51-57.     9. Car,N., Narancsik,P., Gamulin,S.: Effects of Cadmium on Polyribosome  Sedimentation Pattern in Mouse Liver. Expl Cell Biol. 47; 250-257,1979.   1. Car,N.,Škrabalo,Z.,Verho, M.: ”The effects of piretanide in patients with congestive heart failure and diabetes mellitus:a double-blind comparison with furosamide. Current Medical Research and Opinion.Vol.11,No 2,1988,133-141. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 13.12.2011. - REDOVNI PROFESOR |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Željko |
| **Prezime** | Metelko |
| **Naziv ustanove** | Sveučilišna klinika za dijabetes, endokrinologiju I bolesti metabolizma Vuk Vrhovac, KBM |
| **E-mail adresa** | zeljko.metelko@idb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** | www.skvv.hr |
| **Životopis** | Željko Metelko, rođen 30. 4. 1948. U Zagrebu, doktor, redovni profesor u trajnom zvanju na katedri za internu medicine i propedeutiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, znanstveni savjetnik.  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (1966.-1971.); Medicinski centar Duga Resa (1972.-1974.); endokrinolog u Zavodu za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma Vuk Vrhovac (1974.-1978). Predavač na Katedri za internu medicinu i internu propedeutiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, s radnim mjestom u Zavodu Vuk Vrhovac (1978.-1989.); Docent (1989.-1994.); Izanredni profesor (1994.-2005). Redovni profesor (2005.-2010). Konzultant – dijabetolog, Malta (1982.); Ravnatelj Sveučilišne Klinike za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma Vuk Vrhovac (1992.- 2010). V.d. voditelja kliničkog odjela Klinike Merkur, Odjel Sveučilišna klinika za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma Vuk Vrhovac (2010 - ). 1984. – magisterij: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1988. – doktorat medicinskih znanosti: Sveučilište u Zagrebu; 1982. – diploma malteške Vlade; 1991. – diploma Leadership development H.H. Humphrey Program, Minneapolis, USA; 1994.“Good clinical practice”Brookwood International Academy 2006, Leadership and Management of Health Services, ŠNZ Andrija Štampar, Medicinski fakultet, Zagreb 2001.-2002. “International Policy Advisor for Medical Training in Kosova(EU)  Nagrada Medicinskog fakultetaMedical School, Norfolka, Virginia, USA,Hubert Humphrey Fellowship programa za “leadership development”. Spomen povelja prigodom 50 obljetnice Zavoda za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma Vuk Vrhovac, 1977.god. Priznanje Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, 1985.god. Godišnja državna nagrada za znanost, Sabor Republike Hrvatske, 1998.  Priznanje Hrvatskog liječničkog zbora prigodom proslave 125 godišnjice,  Član Hrvatskog liječničkog zbora od 1980, Predsjednik za razdoblje od 2009 - 2013  Član povjerenstva Ministarstva za kronične nezarazne bolesti.Član Stručnog povjerenstva Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske. Član Europska udruga za proučavanje dijabetesa, Član Američka udruga endokrinologa.Član Nacionalnog odbora za pripremu Sastanka na vrhu o prehrani u svijetu (World Food Summit), Rim, 13.- 17. 11. 1996. Glavni urednik medicinskog časopisa Diabetologia Croatica,  Sudjelovanje u dodiplomskoj I postdiplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta na hrvatskom I engleskom jeziku. Organizator Poslijediplomskog studija iz dijabetologije, na hrvatskom I engleskom jeziku. Editor ili sueditor 2 knjige I udžbenika I većeg broja poglavlja u knjigama I udžbenicima.Objavio 506 članaka i sažetaka Citiran (uključujući i autocitate): 4313  Sadašnje funkcije: savjetnik Sveučilišne klinike za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma Vuk Vrhovac KBM, Predsjednik Referentnog centra za šećernu bolest Hrvatske, Direktor CINDI za Hrvatsku, Potpredsjednik IDF (International Diabetes Federation - Internacionalna dijabetička udruga) za Europu (1997-2003.). Voditelj Nacionalnog programa MZiSS za šećernu bolest R. Hrvatske. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1.Poljičanin T, Ajduković D, Šekerija M, Pibernik-Okanović M, Metelko Ž, Vuletić Mavrinac G. Diabetes mellitus and hypertension have comparable adverse effects on health-related quality of life. BMC Public Health 2010;10:12.  2.Szabo S, Pibernik-Okanović M, Metelko Ž. Quality of life assessment in the clinical care of diabetes and other chronic diseases: an overview of Croatian experiences. Studia Psychologica 2010;52(2):147-154.  3.Magaš S, Poljičanin T, Šekerija M, Ajduković D, Metelko Ž, Car N, Kern J. Lifestyle habits of Croatian diabetic population: observations from the Croatian Adult Health Survey. Coll Antropol 2009;33(Suppl. 1):115-119.  4.Pibernik-Okanovic M, Begic d, Ajdukovic D, Andrijasevic N, Metelko Z. Psychoeducation versus treatment as usual in diabetic patients with subthreshold depression: preliminary results of a randomized controlled trial. Trials 2009; 10:78.  5. Metelko Ž, Pavlić-Renar I, Poljičanin T, Szirovitza L, Turek S. Prevalence of diabetes mellitus in Croatia. Diabetes Res Clin Pract 2008;81(2):263-267.  6.Pibernik-Okanovic M, Begic D, Peros K, Szabo S, Metelko Z. Pyschosocial factors contributing to persistent depressive symptoms in type 2 diabetic patients: a Croatian survey from the European Depression in Diabetes Research Consortium. J Diabetes Complications 2008;22(4):246-253.  7.Pibernik-Okanovic M, Grgurevic M, Begic D, Szabo S, Metelko Z. Interaction of depressive symptoms and diabetes-related distress with glycaemic control in Type 2 diabetic patients. Diabet Med 2008;25(10):1252-1254.  8.Bulum J, Car N, Smirčić-Duvnjak L, Gracin S, Metelko Z. Takayasu's arteritis and chronic autoimmune thyroiditis in a patient with type 1 diabetes mellitus. Clin Rheumatol 2005;24:169-171.  9.Metelko Z, Pavlic-Renar I. Insulin and oral hypoglycemic agents in pregnancy. Diabetology of Pregnancy 2005, 17PG:206-213.  10.Muačević-Katanec D, Bradamente V, Reiner Ž, Sučić M, Poljičanin T, Bušljeta I, Metelko Ž. Clinical Study on the Effect of Simvastatin on Butyrylcholinesterase Activity. Arzneim.-Forsch./Drug Res 2005;55:271-275. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2011. godine redovni profesor u trajnom zvanju |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | LEA |
| **Prezime** | SMIRČIĆ DUVNJAK |
| **Naziv ustanove** | KB MERKUR- KLINIKA ZA DIJABETES VUK VRHOVAC |
| **E-mail adresa** | lduvnjak@idb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** | Cro-endo.com |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1986.  Specijalist interne medicine 1995., subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2007.  **Radno iskustvo**  KB Sestre milosrdnice-klinika za Internu medicinu 1989-1997, Klinika Vuk Vrhovac od 1997  Katedra za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu-kumulativni radni odnos od 2008.,  **Znanstvena aktivnost**  Magistarski rad:“Evaluacija dugotrajne terapije bromkriptinom u bolesnika s prolaktinskim tumorom hipofize”. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 1991.  Doktorska disertacija: “Usporedba dijagnostičke i prognostičke vrijednosti TRH testa i kompjutorizirane tomografije selarne regije u bolesnika s hiperprolaktinemijom”.  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, 1999.  Sudjelovala u više projekata Minostarstva znanosti kao voditelj i istraživač, od 2007 voditelj projekta „[Metabolički sindrom u šećernoj bolesti tipa 1](http://bib.irb.hr/lista-radova?sif_proj=045-1080230-0516&period=2007)”  **Publikacije**  Objavila 100 znanstvenih i stručnih radova, od toga 20 radova u *CC* + SCIE indeksiranim publikacijama, autor poglavlja u 4 udžbenika, broj nezavisnih citata 140.  **Osobni podaci**  Rođena u Dubrovniku, 1961. g. majka dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Duvnjak L, Bulum T, Metelko Ž. Hypertension and the metabolic syndrome. Diabetol Croat 2008; 37(4): 83-89. 2. Duvnjak M. Tomasic V. Gomercic M. Duvnjak LS. Barsic N. Lerotic I. Therapy of nonalcoholic fatty liver disease: current status. Journal of Physiology & Pharmacology. 2009; 60(Suppl 7):57-66. 3. Duvnjak L. Duvnjak M. The Metabolic Syndrome- an ongoing story. Journal of Physiology & Pharmacology. 2009; 60(Suppl 7):19-24. 4. Alebić MŠ, Duvnjak L. Metabolic risk markers in women with polycystic ovarian morphology. Diabetologia Croatica 2010;39(1):9-13 5. Bulum T, Kolarić B, Duvnjak L, Duvnjak M. Nonalcoholic fatty liver disease markers are associated with insulin resistance in type 1 diabetes. Digestive Diseases and Sciences 2011; 56: 3655-3663. 6. Duvnjak L. Diabetes mellitus and dyspepsia“, in Duvnjak M (ed) Dyspepsia in Clinical Practice, SpringerLink, London, 2011, p37-49. 7. Bulum T, Kolarić B,Duvnjak L. Insulin sensitivity modifies the relationship between thyroid function and lipid profile in euthyroid type 1 diabetic patients. Endocrine 2012; 42: 139-45. 8. Bulum T, Duvnjak L, Prkačin I. Estimated glucose disposal rate in assessment of renal function in patients with type 1 diabetes". Collegium Antropologicum 2012;36(2):459-65. 9. Baršić N, Lerotić I, Smirčić-Duvnjak L, Duvnjak M. Overview and developments in noninvasive diagnosis of nonalcoholic fatty liver disase. World J Gastroenterol. 2012 ; 18(30): 3945–3954. 10. Duvnjak L, Kokić V, Bulum T, Kokić S, Krnić M, Hozo I. The Metabolic Syndrome is Associated With High-normal Urinary Albumin Excretion and Retinopathy in Normoalbuminuric Type 1 Diabetic Patients Coll. Antropol. 36 (2012) 4: 1373–1378 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | izvanredni profesor- 26.02.2008 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Ivana |
| **Prezime** | Pavlić-Renar |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | [ipavlic@mef.hr](mailto:ipavlic@mef.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1977.  Specijalist interne medicine 1986., subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2002.  **Radno iskustvo**  Klinika Vuk Vrhovac, 1979-2007., Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2007- ;  Katedra za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1996., izv.profesor od 2012.  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**– *Crvenilo kože lica pod utjecajem klorpropamida i šećerna bolest.* Mentor: Prof. dr. Zdenko Škrabalo, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1988.  **Doktorat**, *Peptid kalcitoninskog gena – moderator zarumeni ili tumorski biljeg*. Mentor: Prof. dr.Željko Metelko Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2000.  Sudjelovala u više projekata Minostarstva znanosti kao suistraživač, 2002- 06 voditelj projekta *Mortalitet od šećerne bolesti tipa 1 u Zagrebu – trendovi*.  **Publikacije**  18 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 38 radova u drugim indesknim bazama, 27 poglavlja u knjigama, 1 autorska knjiga- sveučilišni udžbenik, 155 kongresnih sažetaka. Citirana 117 puta (lipnja 2011).  **Osobni podaci**  Rođena u Dubrovnikui, 1953. g. Majka jedne kćeri. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Vrca Botica M, Kovačić L, Katić M, Tiljak H, Pavlić Renar I, Botica I. Chronic patients – persons with diabetes frequent attenders in croatian family practice. *Coll. Anthropol* 31: 509-16, 2007. 2. [Metelko Z](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?Db=pubmed&Cmd=Search&Term=%22Metelko%20Z%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DiscoveryPanel.Pubmed_RVAbstractPlus), [Pavlić-Renar I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?Db=pubmed&Cmd=Search&Term=%22Pavli%C4%87-Renar%20I%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DiscoveryPanel.Pubmed_RVAbstractPlus), [Poljicanin T](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?Db=pubmed&Cmd=Search&Term=%22Poljicanin%20T%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DiscoveryPanel.Pubmed_RVAbstractPlus), [Szirovitza L](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?Db=pubmed&Cmd=Search&Term=%22Szirovitza%20L%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DiscoveryPanel.Pubmed_RVAbstractPlus), [Turek S](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?Db=pubmed&Cmd=Search&Term=%22Turek%20S%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DiscoveryPanel.Pubmed_RVAbstractPlus). Prevalence of diabetes mellitus in Croatia. *Diabetes Res Clin Pract*. 2008; 81:263-7. 3. Gornik I, Vujaklija-Brajkovic A, Pavlic Renar I, Gasparovic V. [A prospective observational study of the relationship of critical illness associated hyperglycaemia in medical ICU patients and subsequent development of type 2 diabetes.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20615210) *Crit Care*. 2010 Jul 8;14(4):R130. 4. Korolija M, Hadžija M, Medvidović EP, Pavkovic P, Kapitanović S, Renar IP, Hadžija MP. [Genetic evaluation of the TNF-α -238G>A and -308G>A promoter polymorphisms in Croatian patients with type I diabetes.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20849900) *Hum Immunol*. 2010;71:1228-32 5. Poljičanin T Pavlić-Renar I, Metelko Ž. Obesity in type 2 diabetes: prevalence, treatment trends and dilemmas. *Coll Antropol* 2011; 35: 829-34 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 21. svibnja 2012. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Tina |
| **Prezime** | Dušek |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | [tdusek@mef.hr](mailto:tdusek@mef.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** | www.endokrinologija.com.hr |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2002.g.  Specijalist interne medicine 2008. g., subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2012.g.  **Radno iskustvo**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003—  Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2009 -  Član katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2012.  **Znanstvena aktivnost**  **Doktorat** *Mineralna gustoća kosti i biljezi koštane pregradnje u bolensika sa somatotropinomom.*  Mentor: Doc. dr. sc. Darko Kaštelan, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2010.g.  Istraživač na projektu Ministarstva znanosti RH br. 108-0000000-0162, Razlike u osobitostima genske ekspresije androidnog i ginoidnog tipa debljine, voditelj projekta prof. dr. sc. Mirko Koršić  **Publikacije**  17 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 10 radova u drugim indesknim bazama  **Osobni podaci**  Rođena u Zagrebu 1977. g., majka jednog djeteta |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Aganovic I. Hypercoagulable state in Cushing's syndrome is reversible following remission. Clin Endocrinol 2013;78:102-106. * 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, Dzubur F, Dusek T, Poljicanin T, Crncevic-Orlic Z, Kraljevic I, Solak M, Bencevic T, Aganovic I, Knezevic N, Kastelan Z, Korsic M. Health-related quality of life and fatigue in patients with adrenal incidentaloma. Endocrine 2011;40:84-89. * Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Giljevic Z, Solak M, Zupancic Salek S, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers. Endocrine 2009;36:70-74. * Dusek T, Kastelan D, Solak M, Basic Kinda S, Aganovic I, Korsic, M. Polycythemia as the first manifestation of Cushing's disease. J Endocrinol Invest 2008;31:940. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Tanja |
| **Prezime** | Škorić Polovina |
| **Naziv ustanove** | Zavod za endokrinologiju, Klinika za unutrašnje bolesti, KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | tanja.skoric.polovina@zg.t-com.hr |
|  |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996  Specijalist interne medicine 2007, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2012  **Radno iskustvo**  1997-1999 Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu - znanstveni novak  1999-2001 Opća bolnica Brežice, Slovenija, sekundarac na Internom odjelu  2001- ; Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**–*Utjecaj nadomjesne terapije hormonom rasta na raspodjelu masnog tkiva u odraslih bolesnika s nedostatkom hormona rasta* Mentor: Prof. dr. sc.Mirko Koršić*, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu,* 2000  **Doktorat***-Koštani morfogenetski proteini u adenomima hipofize*.Mentor: Prof. dr. sc.Mirko Koršić *Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2011.*  Znanstveni novak na projektu Ministarstva znanosti RH pod naslovom „Endokrini i parakrini mehanizmi u patogenezi adenoma hipofize“  **Publikacije**  6 radova u *CC* indeksiranim publikacijama  **Osobni podaci**  Rođena u Zagrebu, 1971. g. Majka dvoje djece. |
| **Popis objavljenih radova** | 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  Kaštelan D, Dušek T, Aganović I, Štern-Padovan R, Kuzmanić D, Kaštelan Ž, Knežević N, Crnčević-Orlić Ž, Kraljević I , Džubur F, Pavlić Renar I, Giljević Z, Jelčić J, Baretić M, **Škorić T**, Koršić M (2010) Management of adrenal incidentaloma: the position statement of the Croatian referal centre for adrenal gland disorder. Liječnički Vjesnik, 132:71-136, 2010.  Koršić M, Žarković K, Žarković N, Plavšić V, Paladino J, **Škorić T** i sur. : A clinico-experimental study of the functional morphology of hypophyseal adenomas. Liječnički Vjesnik, 120: 262-273, 1998.  Koršić M, Plavšić V, Bešenski N, **Škorić T,** Giljević Z, Žarković K, Žarković N, Zaninović L, Paladino J, Aganović I: Importance of the CRH test in the differential diagnosis of Cushing’s syndrome. Liječnički Vjesnik, 123 (7-8):165-8, 2001.  Wildburger R, Žarković N, Tonković G, **Škorić T**, Frech S, Hartleb M, Žarkovic K: Post-traumatic hormonal disturbances: Prolactin as a link between head injury and enhanced osteogenesis. Journal of Endocrinological Investigation, 21: 78-86, 1998.  **Škorić T**, Koršić M, Žarković K, Bešenski N, Plavšić V, Giljević Z, Breskovac Lj, Paladino J: Clinical and morphological features of undifferentiated monomorphous GH/TSH secreting pituitaty adenoma, European Journal of Endocrinology, 140:528-537, 1999.  Pentz-Vidović I, **Škorić T,** Grubišić G, Koršić M, Ivičević Bakulić T, Bešenski N, Paladino J, Plavšić V, Žarković K: Evolution of clinical symptoms in a young woman with a recurrent gonadotroph adenoma causing ovarian hyperstimulation. Europ Journal of Endocrinol. 143: 607-614, 2000. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Ivana |
| **Prezime** | Kraljević |
| **Naziv ustanove** | Zavod za endokrinologiju Klinika za unutarnje bolesti KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | [ivana.kraljevic@gmail.com](mailto:ivana.kraljevic@gmail.com) |
| **Adresa osobne web stranice** | www.endokrinologija.com.hr |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003.  Specijalist interne medicine 2010, subspecijalizacija iz endokrinologije i dijabetologije od 12/2011.  **Radno iskustvo**  Hrvatsko društvo za kalcificirana tkiva 2004-2006.  Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2006 -  **Znanstvena aktivnost**  Poslijediplomski studij medicina i zdravstvo 2009.  **Publikacije**  13 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 3 rada u drugim indesknim bazama, 45 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođena u Zagrebu, 1978. g. Majka jednog djeteta. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Aganovic I. Hypercoagulable state in Cushing's syndrome is reversible following remission. Clin Endocrinol 2013;78:102-106. * Kastelan D, Dzubur F, Dusek T, Poljicanin T, Crncevic-Orlic Z, Kraljevic I, Solak M, Bencevic T, Aganovic I, Knezevic N, Kastelan Z, Korsic M. Health-related quality of life and fatigue in patients with adrenal incidentaloma. Endocrine 2011;40:84-89. * Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Giljevic Z, Solak M, Zupancic Salek S, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers. Endocrine 2009;36:70-74. * Kastelan D, Grubic Z, Kraljevic I, Polasek O, Dusek T, Stingl K, Kerhin-Brkljacic V, Korsic M. The role of estrogen receptor-α gene TA polymorphism and aromatase gene TTTA polymorphism on peak bone mass attainment in males: is there an additive negative effect of certain allele combinations? J Bone Miner Metab 2009;27:198-204. * Kastelan D, Korsic M, Kraljevic I, Dusek T, Giljevic Z, Korsic M. Low serum 25-hydroxyvitamin D concentrations in healthy young males. J Endocrinol Invest 2009;32:562-563. * Kraljevic I, Kastelan D, Kolcic I, Kardum I, Mazalin-Protulipac J, Korsic M. Calcaneal ultrasound parameters in men and women from central Croatia. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Goran |
| **Prezime** | Pavliša |
| **Naziv ustanove** | Klinički zavod za dijagnostičku i intervencijsku radiologiju KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | [gpavlisa@xnet.hr](mailto:gpavlisa@xnet.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1997.  Specijalist radiologije 2005, subspecijalist neuroradiologije 2008.  **Radno iskustvo**  2005-2008. – radiolog suradnik u Poliklinici „Neuron“ Hrvatskog instituta za istraživanje mozga, (3T MR uređaj  2001-2005. – specijalizacija radiologije, KBC Zagreb  1999-2001. – načelnik zdravstvene struke vojne postrojbe  1997-1998. – liječnički staž u Klinici za infektivne bolesti, Zagreb  **Znanstvena aktivnost**  **Doktorat** “Karakterizacija intrakranijskih tumora difuzijski mjerenim snimkama magnetne rezonancije i kvantifikacijom pojavnog difuzijskog koeficijenta”, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2008.  Istraživač u znanstveno-istraživačkom projektu 108-1081870-1886: «[Uloga subkortikalnih struktura u epileptogenezi u razvojnoj dobi](http://zprojekti.mzos.hr/public/c-prikaz_det.asp?psid=3%2D02&offset=20&ID=1803)», voditelj projekta: prof.dr.sc. Nina Barišić  Znanstveno zvanje **znanstvenog suradnika** u znanstvenom području biomedicine i zdravstva – polje kliničke medicinske znanosti  **Publikacije**  18 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 6 radova u drugim indesknim bazama, 4 poglavlja u knjigama  **Osobni podaci**  Rođen u Zagrebu 1972. g., otac jednog djeteta |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * **Pavlisa G**, Rados M, Ozretic D, Pavlisa G. Endovascular treatment of AVM-associated aneurysm of anterior inferior cerebellar artery through persistent primitive hypoglossal artery. B J Neurosurg, 2011, Jun27 (E-pub ahead of print). * **Pavlisa G**, Rados M, Ozretic D, Pavlisa G. Endovascular treatment of a ruptured radiation-induced aneurysm in a patient previously treated by Yttrium-90 brachytherapy. Acta Neurol Belg 2010, 110:276-278. * [Pavlisa G](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Pavlisa%20G%22%5BAuthor%5D), [**Pavlisa G**](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Pavlisa%20G%22%5BAuthor%5D), [Kusec V](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kusec%20V%22%5BAuthor%5D), [Ostojic Kolonic S](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Ostojic%20Kolonic%20S%22%5BAuthor%5D), [Stipic Markovic A](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Stipic%20Markovic%20A%22%5BAuthor%5D), [Jaksic B](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Jaksic%20B%22%5BAuthor%5D). Serum levels of VEGF and bFGF in hypoxic patients with exacerbated COPD. [Eur Cytokine Netw](javascript:AL_get(this,%20'jour',%20'Eur%20Cytokine%20Netw.');) 2010, 1;21(2):92-8. * **Pavlisa G**, Ozretic D, Murselovic T, Pavlisa G, Rados M. Sole stenting of large and giant intracranial aneurysms with self-expanding intracranial stents – limits and complications. Acta Neurochir (Wien) 2010, 52(5):763-9. * **Pavlisa G**, Rados M, Pavlisa G, Pavic L, Potocki K, Mayer D. The differences of water diffusion between brain tissue infiltrated by tumor and peritumoral vasogenic edema. Clin Imaging 2009, 33(2):96-101. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Živko |
| **Prezime** | Gnjidć |
| **Naziv ustanove** | KBC Sestre milosrdnice Klinika za neurokirurgiju |
| **E-mail adresa** | Zivko.gnjidic@kbcsm.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Obrazovanje  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1973.  Specijalist opće kirurgije 1980, specijalist neurokirurgije 1984.  Radno iskustvo  Voditelj odjela za neuroendokrinologiju klinike za neurokirurgiju KBC Sewstre milosrdnice  Znanstveni savjetnik, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu  Voditelj Referentnog centra Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Republike Hrvatske za kirururško liječenje tumora hipofize  Naslovni izvanredni profesor na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i Mostaru  Znanstvena aktivnost  Magisterij: Odgovor hormona rasta na primjenu tireoliberina u akromegaličkih bolesnika prije i nakon transsfenoidalne adenomektomije. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1989.  Doktorat: Evaluacija kliničkih, radioloških i laboratorijskih parametara kod akromegaličkih bolesnika operiranih transsfenoidalnim pristupom. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1994.  Publikacije  11 radova u CC indeksiranim publikacijama, 4 rada u SCI-Expanded publikacijama, 23 radova u drugim indesknim bazama, 18 radova u ostalim časopisima, 26 poglavlja u knjigama, urednik i koautor 4 knjige, 93 kongresnih sažetaka.  Osobni podaci  Rođen u Riđici, 1949. g. Otac dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Gnjidić Ž, Sajko T, Malenica M, Kudelić N, Talan-Hranilović J, Rumboldt Z; Oblique  transsphenoethmoidal approach to the cavernous sinus. Neurologia medico-chirurgica  2008, 48: 433-439  Gnjidić Ž, Sajko T, Kudelić N, Malenica M, Vizner B, Vrkljan M, Hat J, Rumboldt Z;  Reversible "Brain Atrophy" in Patients with Cushing's Disease. Coll. Antropol 2008. 32: (4) 1165-1170  Gnjidić Ž, Fatović-Ferenčić S; Medical expertise as a historical phenomenon and  academic discipline. Acta Clin Croat 2010.; 49: 89-97 15.  Houra K, Beroš V, Kovač D, Sajko T, Gnjidić Ž, Rotim K. Accidental Finding of an  Anomalous Spinal nerve Root during Lumbar-disc Surgery: A case report and a Review  of Literature. Coll. Antropol 2010; 34 3: 1105-1108  Gnjidić Ž, Karlović D, Buljan D, Malenica M, Kovan-Mufić A, Kostanjšak L. Psychiatric  disorders in patients with Cushing s disease before and after neurosurgery. Türk  Psikiyatri Dergisi 2011;22(1):35-9  Horvat A, Kolak J, Gopčević A, Ilej M, Gnjidić Ž. Anesthetic management of patients  undergoing pituitary surgery. Acta Clin Croat 2011; 50: 209-216 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 16. srpnja 2012. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Zlatko |
| **Prezime** | Giljević |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | [zlatko.giljevic@zg.t-com.hr](mailto:zlatko.giljevic@zg.t-com.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** | www.endokrinologija.com.hr |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1979.-1984.  Specijalizacija interne medicine, 1989.-1993.  Subspecijalizacija iz endokrinologije i dijabetologije, 1998.-2000.  **Radno iskustvo**  Dom zdravlja „Novi Zagreb“: liječnički staž 1985.-1987.  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, viši asistent katedre za internu medicinu 2009.-  Klinički bolnički centar Zagreb, Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma: 1994.-  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij** - “Djelovanje stimulacijskih i supresivnih tvari na lučenje prolaktina u normalnim i tumorskim laktotropnim stanicama hipofize”, Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1991.  **Doktorat** - “Značenje stimulirajućeg hormona štitnjače (TSH) na koštanu masu u štakorskom modelu osteoporoze i u bolesnica sa smanjenom mineralnom gustoćom kosti”, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2008.g.  Sudjelovao u nekoliko projekata Minostarstva znanosti kao suistraživač.  **Publikacije**  18 radova u časopisima indeksiranim u Current Contentsu, 20 radova u drugim indeksiranim časopisima, 2 poglavlja u knjigama s međunarodnim recenzijama, 7 poglavlja u knjigama, 155 kongresna priopćenja  **Osobni podaci**  Rođen u Pločama, 1960.g. Otac dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Kastelan D, Korsic M, Kraljevic I, Dusek T, Giljevic Z, Korsic M. Low serum 25-hydroxyvitamin D concentrations in healthy young males. J Endocrinol Invest 2009;32:562-563. Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Perkovic Z, Kardum I, Giljevic Z, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. * Bone properties in patients with acromegaly: quantitative ultrasound of the heel. J Clin Densitom. 2007 Jul-Sep;10(3):327-31. * [Kastelan D, Kraljević I, Kardum I, Kasović M, Dusek T, Protulipac JM, Giljević Z, Perković Z, Jelčić J, Aganović I, Korsić M.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18041376?ordinalpos=1&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVDocSum) The effects of the level of physical activity on calcaneal ultrasound measurements: bone properties of medical and physical education students. Coll Antropol. 2007 Sep;31(3):701-704. * 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. * V. Plavšić, M. Koršić, N. Žarković, D. Rogić, K. Žarković, Z. Giljević, S. Mikulandra, I. Aganović, J. Paladino, B. Kožić: Glycoprotein hormone alpha-subunit release in sera and tumour cell cultures and the responses to thyrotropin-releasing hormone in the patients with clinically nonfunctioning pituitary adenomas. Clin. Lab. 1996;42:285-9. * T. Škorić, M. Koršić, K. Žarković, V. Plavšić, N. Bešenski, Lj. Breskovac, Z. Giljević, J. Paladino: Clinical and morphological features of undifferentiated monomorphous GH/TSH-secreting pituitary adenoma. Eur J Endocrinol. 1999;140:528-37. * 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. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2012 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Nikola |
| **Prezime** | Knežević |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | [nknezevic5@yahoo.com](mailto:nknezevic5@yahoo.com) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994  Specijalist urolog 2001.  **Radno iskustvo**  1993. Katedra za patofiziologiju  1996. Klinika za urologiju, KBC Zagreb  **Znanstvena aktivnost**  **Doktorat** – Leydigove stanice u muškaraca s neopstruktivnom azoospermijom, Mentor prof. dr. D. Ježek, Medicinski fakulatet Svučilišata u Zagrebu, 2011.  **Publikacije**  10 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 3 rada u drugim indesknim bazama, 4 poglavlja u knjigama, 70 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođen 1968, Podbila, Posušje, BiH  Otac jednog djeteta |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Kuliš T, Knežević N, Pekez M, Kaštelan D, Grković M, Kaštelan Ž. Laparoscopic  adrenalectomy: lessons learned from 306 cases. J Laparoendosc Adv Surg Tech A 2012;22:22-26. * Kastelan D, Dzubur F, Dusek T, Poljicanin T, Crncevic-Orlic Z, Kraljevic I, Solak M, Bencevic T, Aganovic I, Knezevic N, Kastelan Z, Korsic M. Health-related quality of life and fatigue in patients with adrenal incidentaloma. Endocrine 2011;40:84-89. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Željko |
| **Prezime** | Kaštelan |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | zeljko.kastelan@gmail.com |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1988.  Specijalist urologije, 1995.  **Radno iskustvo**  Klinika za urologju od 1990 - , Predstojnik Klinike za urologiju od 2007 -  Član katedre za urologiju od 1990 -, Predstojnik katedre za urologiju od 2012 -, 2005 docent, 2011 izvanredni profesor  **Znanstvena aktivnost**  Magisterij “Aktivnost prirođeno ubilačkih (NK) stanica u bolesnika s malignim tumorima urogenitalnog sustava” Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994.  **Doktorat**. “Imunološka reaktivnost u bolesnika s neseminomskim tumorima testisa” Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2000.  Aktivni sudionik na znanstveno-istraživalačkim projektima koji su registrirani pri Ministarstvu znanosti Republike Hrvatske:   1. Histokompatibilnost i transplantacija – Croatiatransplant (301-1108)-suradnik na projektu 2. Molekularna istraživanja sustava histokompatibilnosti HLA (108-099)-suradnik na projektu 3. Gubitak kosti nakon transplantacije bubrega (1088144)-suradnik na projektu 4. Imunomolekularna istraživanja sustava histokompatibilnosti HLA (0108123)-suradnik na projektu 5. Čimbenici rizika za razvoj ateroskleroze nakon transplantacije bubrega-suradnik na projektu   **Publikacije**  30 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, te više radova indeksiranih u ostalim bazama, nekoliko poglavlja u knjigama, više kongresnih priopćenja i prezentacija  **Osobni podaci**  Rođen u Rijeci, 1964. g. Otac dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Mengus C, Schultz-Thater E, Coulot J, Kastelan Z, Goluza E, Coric M, Spagnoli GC i  Hudolin T. [MAGE-A10 cancer/testis antigen is highly expressed in high grade non muscle invasive bladder carcinomas.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23125074) Int J Cancer. 2012 Nov 5 [Epub ahead of print] * 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. * Hudolin T, Kastelan Z, Knezevic N i sur. [Correlation between retroperitoneal lymph node size and presence of metastases in nonseminomatous germ cell tumors.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22180527) Int J Surg Pathol. 2012 Feb;20(1):15-8. * Gotovac K, Grubic Z, Kastelan Z, Stingl K, Kulis T, Krhen I, Hudolin T i sur. [Pilot Study of the Association between the HLA Region and Testicular Carcinoma among Croatian Patients.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21893943) Urol Int. 2011;87(3):288-92. * Lessel D, Gamulin M, Kulis T, Toliat MR, Grgic M, Friedrich K, Zunec R, Balija M, Nürnberg P, Kastelan Z, Högel J, Kubisch C. [Replication of genetic susceptibility loci for testicular germ cell cancer in the Croatian population.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22745383) Carcinogenesis. 2012 Aug;33(8):1548-52. doi: 10.1093/carcin/bgs218. Epub 2012 Jun 27. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 12 mjesec 2011 godine. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Tvrtko |
| **Prezime** | Hudolin |
| **Naziv ustanove** | Klinika za urologiju, KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | tvrtkohudolin@gmail.com |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1998.  Specijalist urologije, 2007.  **Radno iskustvo**  Klinika za tumore od 1998-2001  Klinika za urologju od 2001 -  **Znanstvena aktivnost**  Magisterij “Usporedba duljine preživljenja i terapije u bolesnika sa i bez dokazanih malignih stanica u postoperativnom seromu” Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003.  **Doktorat**. “Imunohistokemijske ekspresija karcinom/testis tumor udruženih antigena u bolesnika s rakom prostate”, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2004.  Aktivni sudionik na znanstveno-istraživalačkom projektu Ministarstvu znanosti Republike Hrvatske:  „Ekspresija indolamin 2,3-dioksigenaze u karcinomu mokraćnog mjehura”  **Publikacije**  25 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, te više radova indeksiranih u ostalim bazama, više kongresnih priopćenja i prezentacija  **Osobni podaci**  Rođen u Vinkovcima, 1972. g. Otac dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Mengus C, Schultz-Thater E, Coulot J, Kastelan Z, Goluza E, Coric M, Spagnoli GC i  Hudolin T. [MAGE-A10 cancer/testis antigen is highly expressed in high grade non muscle invasive bladder carcinomas.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23125074) Int J Cancer. 2012 Nov 5 [Epub ahead of print] * Hudolin T, Kastelan Z, Knezevic N i sur. [Correlation between retroperitoneal lymph node size and presence of metastases in nonseminomatous germ cell tumors.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22180527) Int J Surg Pathol. 2012 Feb;20(1):15-8. * Gotovac K, Grubic Z, Kastelan Z, Stingl K, Kulis T, Krhen I, Hudolin T i sur. [Pilot Study of the Association between the HLA Region and Testicular Carcinoma among Croatian Patients.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21893943) Urol Int. 2011;87(3):288-92. * Ruggiero A, Holland JP, Hudolin T i sur. [Targeting the Internal Epitope of Prostate-Specific Membrane Antigen with 89Zr-7E11 Immuno-PET.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21908391) J Nucl Med. 2011Oct;52(10):1608-15. * Sais G, Wyler S, Hudolin T i sur. [Differential patterns of large tumor antigen-specific immune responsiveness in patients with BK polyomavirus-positive prostate cancer or benign prostatic hyperplasia.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22647697) J Virol. 2012 Aug;86(16):8461-71. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2.2011 viši znanstveni suradnik |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Davor |
| **Prezime** | Ježek |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | [davorjezek@yahoo.com](mailto:davorjezek@yahoo.com); davor@mef.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1988.  Poslijediplomski studij ”Onkologija” (1990.); Poslijediplomski studij ”Citologija” (1991.)  **Radno iskustvo**  1989.- asistent, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zavod za histologiju i embriologiju  1991.- znanstveni asistent, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet  1994. – viši asistent, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet  1999.- docent, znanstveni suradnik, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet  2005.- izvanredni profesor, znanstveni savjetnik  2010. – redoviti profesor  **Znanstvena aktivnost**  1991.-1994. - izobrazba za izradu doktorske disertacije pri Sveučilištu u Innsbrucku (Zavod za patologiju) te Sveučilišta u Hamburgu (Odjel za andrologiju)  1995.-2012. - stalna izobrazba kroz sudjelovanje na domaćim i međunarodnim skupovima te radionicama; pozvani predavač na preko 30 uglavnom međunarodnih skupova; voditelj više domaćih, 1 kolaborativnog i 3 međunarodna projekta; voditelj translacijskog programa „Biomedicinsko istraživanje reprodukcije i razvoja“ s 23 mini-projekta; partner u FP7 projektu „BIOCOMET“; stipendist Ministarstva znanosti Republike Austrije i Njemačke vlade (DAAD stipendija); mentor jednog magisterija i dvije doktorske disertacije  **Publikacije**  publicirao 37 radova u časopisima s CC indeksom; preko 300 nezavisnih međunarodnih citata; preko 200 publiciranih sažetaka  **Poznavanje stranih jezika**:  Engleski, njemački  **Osobni podaci**  Rođen u Zagrebu, 1963. g. Otac dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Kasum M, Oreskovic S, Zec I, Jezek D, Tomic V, Gall V, Adzic G.  Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. Biochem Med (Zagreb).  2012;22(2):171-9. Review. PubMed PMID: 22838183.  Kozina V, Geist D, Kubinová L, Bilić E, Karnthaler HP, Waitz T, Janáček J,  Chernyavskiy O, Krhen I, Ježek D. Visualization of Reinke's crystals in normal  and cryptorchid testis. Histochem Cell Biol. 2011 Feb;135(2):215-28. Epub 2011  Feb 2. PubMed PMID: 21287192.  von Kopylow K, Kirchhoff C, Jezek D, Schulze W, Feig C, Primig M, Steinkraus  V, Spiess AN. Screening for biomarkers of spermatogonia within the human testis:  a whole genome approach. Hum Reprod. 2010 May;25(5):1104-12. Epub 2010 Mar 5.  PubMed PMID: 20208059.  Büdefeld T, Jezek D, Rozman D, Majdic G. Initiation of steroidogenesis  precedes expression of cholesterologenic enzymes in the fetal mouse testes. Anat  Histol Embryol. 2009 Nov;38(6):461-6. Epub 2009 Sep 28. PubMed PMID: 19793088.  Hudolin T, Kastelan Z, Derezić D, Basić-Jukić N, Cesare Spagnoli G, Juretić A,  Jezek D. Expression of MAGE-A1, MAGE-A3/4 and NY-ESO-1 cancer-testis antigens in  fetal testis. Acta Dermatovenerol Croat. 2009;17(2):103-7. PubMed PMID: 19595265. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 13. srpnja 2010. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Marija Maja |
| **Prezime** | Bernat |
| **Naziv ustanove** | Klinika za urologiju KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | mmbernat13@gmail.com |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1993.  Specijalist urologije 2008.  **Radno iskustvo**  1993-1994. liječnik stažist u Klinici za traumatologiju  1994-1997. Znanstveni novak Ministarstva znanosti na Klinici za ginekologiju OB Sveti Duh  1997-2002. Voditelj grupe lijekova u farmaceutskim predstavništvima  2002. – Klinika za urologiju KBC Zagreb  Poslijediplomski studiji: - „Ultraosound in clinical medicine“; stručni poslijediplomski studij urologije  Doktorski studij biomedicina i zdravstvo – Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu  **Znanstvena aktivnost**  Doktorat : Utjecaj antiproliferativnih imunosupresiva na promjenu indeksa tjelesne mase nakon transplantacije bubrega. Mentor doc.dr.sc.nikolina Bašić Jukić, **M**edicinski Fakultet Sveučilišta u Osijeku 2011.  Znanstveni novak Ministarstva znanosti i tehnologije (1993.-1997) na projektu „Istraživanje zdjelične prokrvljenosti plodnih i neplodnih žena transvaginalnim Dopplerom u boji”  **Publikacije**  3 rada u *CC* indeksiranim publikacijama, 2 predavanja (aktivno sudjelovanje) na svjetskim kongresima kao mladi istraživač, radovi u drugim indeksnim bazama, 9 poglavlja u knjigama, kongresni sažeci.  **Osobni podaci**  Rođena u Zagrebu 1970. g. Majka dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Knežević N, Kuliš T, Bernat MM, Marić M, Krhen I, Kaštelan Z. Laparoscopic Postchemotherapy Retroperitoneal Lymph Node Dissection in Nonseminomatous Testicular Cancer Patients. Journal of Endourology Part B, Videourology. May 2010, 24. doi: 10.1089/vid.2010.0027 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Dinko |
| **Prezime** | Hauptman |
| **Naziv ustanove** | Klinički bolnički Centar Zagreb, Klinika za urologiju |
| **E-mail adresa** | [dinko.hauptman@zg.t-com.hr](mailto:dinko.hauptman@zg.t-com.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2004  Specijalist urologije 2011  **Radno iskustvo**  Klinika za urologiju, Klinički bolnički Centar Zagreb 2006 -  **Znanstvena aktivnost**  Upisan Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo  **Publikacije**  3 rada u *CC* indeksiranim publikacijama, 1 poglavlje u knjizi kao koautor, 12 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođen u Splitu, 1979. g. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** |  |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Ivo |
| **Prezime** | Barić |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | ibaric@kbc-zagreb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, diplomirao 1983.  Poslijediplomski studiji na Medicinskom fakultetu u Zagrebu- “Alergologija i klinička imunologija” i “Klinička pedijatrija”  Specijalist pedijatrije od 1992, subspecijalist pedijatar genetičar od 2003.  **Radno iskustvo**  Od 1992. godine pedijatar u Zavodu za genetiku i bolesti metabolizma Klinike za pedijatriju Kliničkog bolničkog centra u Zagrebu. Od 2009. pročelnik Zavoda za bolesti metabolizma. Poseban stručni interes- nasljedne metaboličke bolesti djece.  Od 1995. zaposlenik Medicinskog fakulteta u Zagrebu, od 2008. redoviti profesor  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**– "Procjena nespecifične stanične imunosti u djece s bronhalnom astmom" obranjen 1988. godine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.  **Doktorat** "Mutacije gena za fenilalaninhidroksilazu u stanovništvu Hrvatske" obranjen na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1992.  **Znanstveni projekti**- Od 2000. voditelj projekta Ministarstva znanosti “Nasljedne metaboličke i ostale monogenske bolesti djece”. Koordinator za Republiku Hrvatsku međunarodnih znanstvenih projekata “Euroglycanet” (European network focused on Congenital Disorders of Glycosylation) kojeg je financirala Europska unija od 2005. do 2009. godine (FP6 program), i “European Registry and Network for Intoxication Type Metabolic Diseases“(u tijeku).  **Publikacije**  Oko 70 radova *in extenso*, od toga 50-ak citirano u *Current Contents*. Gotovo svi se odnose na nasljedne bolesti. Jedan od urednika i autora udžbenika „Racionalna dijagnostika nasljednih i prirođenih bolesti”. Autor brojnih drugih nastavnih i stručnih tekstova. Recenzent brojnih domaćih i stranih časopisa. Član uredništva (*communicating editor*) časopisa “Journal of Inherited Metabolic Disease”. Recenzent prijedloga znanstvenih projekata iz Hrvatske, Češke i Austrije.  Recenzent brojnih domaćih i stranih časopisa. Član uredništva (*communicating editor*) časopisa “Journal of Inherited Metabolic Disease”. Recenzent prijedloga znanstvenih projekata iz Hrvatske, Češke i Austrije.  Opisao 2004. godine, kao prvi autor nasljednu bolest u metabolizmu metionina zbog manjka S-adenozilhomocistein hidrolaze.  **Nagrade**  Nagrada „Ante Šercer” Hrvatske akademije medicinskih znanosti za najbolji članak iz područja medicine u 2004. godini.  Međunarodna Nagrada „Horst Bickel” za 2005. godinu za rad na otkriću i daljnjem istraživanju bolesti zbog manjka S-adenozilhomocistein hidrolaze.  Nagrada Hrvatskog pedijatrijskog društva 2010. za jedan od tri najbolja članka objavljena od hrvatskih pedijatara u dvogodišnjem razdoblju.  **Osobni podaci**  Rođen u Zagrebu 1959. g., oženjen, otac troje djece |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. **Barić I.** [Inherited disorders in the conversion of methionine to homocysteine](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=405698). J Inherit Metab Dis 2009;32(4):459-471. 2. **Barić I**, Zibar K, Corić M, Santer R, Bonilla S, Bilić K, Buljević AD, Benjak V, Fumić K, Whitington PF. [Glyceroluria- An Interesting Finding In Neonatal Hemochromatosis.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21886008) J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2011 Aug 30. [Epub ahead of print] 3. Wortmann SB, Vaz FM, Gardeitchik T, Vissers LE, Renkema GH, Schuurs-Hoeijmakers JH, Kulik W, Lammens M, Christin C, Kluijtmans LA, Rodenburg RJ, Nijtmans LG, Grünewald A, Klein C, Gerhold JM, Kozicz T, van Hasselt PM, Harakalova M, Kloosterman W, **Barić I,** Pronicka E, Ucar SK, Naess K, Singhal KK, Krumina Z, Gilissen C, van Bokhoven H, Veltman JA, Smeitink JA, Lefeber DJ, Spelbrink JN, Wevers RA, Morava E, de Brouwer AP. Mutations in the phospholipid remodeling gene SERAC1 impair mitochondrial function and intracellular cholesterol trafficking and cause dystonia and deafness. Nat Genet. 2012 Jun 10;44(7):797-802. 4. Honzík T, Magner M, Krijt J, Sokolová J, Vugrek O, Belužić R, **Barić I,** Hansíkova H, Elleder M, Veselá K, Bauerová L, Ondrušková N, Ješina P, Zeman J, Kožich V. Clinical picture of S-adenosylhomocysteine hydrolase deficiency resembles phosphomanno-mutase 2 deficiency. Mol Genet Metab. 2012 Nov;107(3):611-3. doi: 10.1016/j. ymgme.2012.08.014. Epub 2012 Aug 23. 5. **Barić I**, Fumić K, Petković Ramadža D, Sperl W, Zimmermann FA, Muačević-Katanec D, Mitrović Z, Pažanin L, Cvitanović Šojat L, Kekez T, Reiner Z, Mayr JA. [Mitochondrial myopathy associated with a novel 5522G>A mutation in the mitochondrial tRNA(Trp) gene.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23232693) Eur J Hum Genet. 2012 Dec 12. doi: 10.1038/ejhg.2012.272. [Epub ahead of print] |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Od studenog 2008. redoviti profesor. Znanstveni savjetnik. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Željko |
| **Prezime** | Reiner |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | zreiner@kbc-zagreb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1976  Specijalist interne medicine od 1983 – KBC „Sestre milosrdnice“ i Sveučilišna bolnica Eppendorf u Hamburgu, Njemačka  Subspecijalizacija iz endokrinologije 1986. – KBC „Sestre milosrdnice“  Postodoktorsko usavršavanje u SAD-u, Oklahoma City 1984—1985  **Radno iskustvo**  Od 1986. do 1995. pročelnik Kliničkog odjela Klinike za patofiziologiju KBC-a Zagreb  Od 1995. do 2003. predstojnik Klinike za unutrašnje bolesti KBC-a Zagreb na koju funkciju je ponovno izabran 2011.g. pa se na njoj nalazi i danas  Od 2003. pročelnik Zavoda za bolesti metabolizma  Od 2004. do 2012. ravnatelj KBC-a Zagreb  Član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske od 1990., od 2004. do 2012. njen predsjednik  Od 1992. do 2006. član-suradnik HAZU, od 2006. redoviti član HAZU – akademik  Voditelj je Odbora za aterosklerozu HAZU  1986. izabran za docenta  1988. izabran prvi puta za redovitog profesora Medicinskog fakulteta za Zagrebu, a od 1997. je redoviti profesor interne medicine u trajnom zvanju  Od 2009. je i redoviti profesor na Sveučilištu u Rijeci  Od 2000. do 2006. pročelnik Katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu.  **Znanstvena aktivnost**  Svojstva i značenje lipoproteina vrlo male gustoće sa smanjenim sadržajem triglicerida u serumu čovjeka. Magistarski rad. Sveučilište u Zagrebu, 1978.  Učinak lokalno apliciranih antiandrogena i androgena na lučenje lipida iz žlijezda lojnica čovjeka. Disertacija. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1982.  Gost-profesor na više sveučilišta u SAD-u i Europi, pozvani predavač na nizu europskih i svjetskih kongresa, član znanstvenih odbora gotovao svih europslih i svjetskih kongresa iz područja ateroskleroze. Od 1983. do danas voditelj više znanstveno-istraživačkih proiekata. Član uredništva više najuglednijih međunarodnih časopisa („Nature-Reviews Cardiology“, „Atherosclerosis“, „Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases“, itd) te domaćih („Liječnički vjesnik“, itd.) i recenzent najpoznatijih svjetskih znanstvenih časopisa („Lancet“, „Annals of Medicine“, „Fundamental and Clinical Pharmacology“, European Journal of Preventive Cardiology“, itd.). Član Upravnog odbora Europskog društva za aterosklerozu i Upravnog odbora Europske asocijacije za prevenciju i rehabilitaciju kardiovaskularnih bolesti. Dugogodišnji predsjednik Hrvatskog društva za aterosklerozu, osnivač Hrvatskog društva za hipertenziju, osnivač i dopredsjednik Hrvatskog društva za debljinu. 2012. izabran za jednog od šest članova Upravnog odbora Svjetske udruge za aterosklerozu (International Atherosclerosis Society – IAS).  **Publikacije**  Objavio je 543 znanstvenih i stručnih radova, od toga je autor niza poglavlja u tridesetak knjiga i udžbenika objavljenih u inozemstvu i u nas. Urednik 26 knjiga i priručnika („Farmakoterapijski priručnik“, „Interna medicine“, itd).  Glavni autor Europskih smjernica za liječenje dislipidemija objavljenih 2011. godine. Koautor Europskih smjernica za prevenciju kardiovaskularnih bolesti izdanih 2007. te najnovijih izdanih 2012.  **Osobni podaci**  Rođen u Zagrebu, 1953. g. Otac dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Graham I, Atar D, Borch-Johnsen K, Boysen G, Burell G, Cifkova R, Dallongeville J, De Backer G, Ebrahim S, Gjelsvik B, Herrmann-Lingen C, Hoes A, Humphries S, Knapton M, Perk J, Priori SG, Pyorala K, Reiner Ž, Ruilope L, Sans-Menendez S, Scholte Op Reimer W, Weissberg P, Wood D, Yarnell J, Zamorano JL.European guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice: executive summary. Eur Heart J 2007; 28:2375-2414.  Reiner Ž, Tedeschi-Reiner E. Hiperlipidemije kao čimbenik rizika u starijoj životnoj dobi. U: Prevencija ateroskleroze – starija životna dob (Ur. Ž. Reiner), HAZU, Zagreb, 2007., str. 37-50.  Reiner Ž. Ateroskleroza – najvažniji razlog smrtnosti u Hrvatskoj. U: Liječnici u trećoj dobi – Druga knjiga (ur. Kremzir D.), Hrvatsko društvo umirovljenih liječnika HLZ, Zagreb 2008., str. 19-25.  Reiner Z. Statins in heart failure – a failure? Nutr Metab Cardiovasc Dis 2008; 18:397-401.  Force for Diagnosis and Treatment of Pulmonary Hypertension of European Society of Cardiology (ESC); European Respiratory Society (ERS); International Society of Heart and Lung Transplantation (ISHLT), Galiè N, Hoeper MM, Humbert M, Torbicki A, Vachiery JL, Barbera JA, Beghetti M, Corris P, Gaine S, Gibbs JS, Gomez-Sanchez MA, Jondeau G, Klepetko W, Opitz C, Peacock A, Rubin L, Zellweger M, Simonneau G. [Guidelines for the diagnosis and treatment of pulmonary hypertension.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19749199) Eur Respir J. 2009;34(6):1219-63.  Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Keil U; EUROASPIRE Study Group [EUROASPIRE III: a survey on the lifestyle, risk factors and use of cardioprotective drug therapies in coronary patients from 22 European countries.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19287307?ordinalpos=5&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DefaultReportPanel.Pubmed_RVDocSum) Eur J Cardiovasc Prev Rehabil 2009;16:121-37.  Reiner Ž. How to improve cardiovascular diseases prevention in Europe? Nutr Metab Cardiovasc Dis 2009; 19:451-454.  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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20947087) Atherosclerosis. 2010;213:598:603.  Reiner Ž, Catapano AL, De Backer G, Graham I, Taskinen MR, Wiklund O, Agewall S, Alegria E, Chapman MJ, Durrington P, Erdine S, Halcox J, Hobbs R, Kjekshus J, Filardi PP, Riccardi G, Storey RF, Wood D; ESC/EAS Guidelines for the management of dyslipidaemias: The Task Force for the management of dyslipidaemias of the European Society of Cardiology (ESC) and the European Atherosclerosis Society (EAS). Eur Heart J 2011; 32:S1-S44.  Perk J, De Backer G, Gohlke H, Graham I, Reiner Z, Verschuren WM, Albus C, Benlian P, Boysen G, Cifkova R, Deaton C, Ebrahim S, Fisher M, Germano G, Hobbs R, Hoes A, Karadeniz S, Mezzani A, Prescott E, Ryden L, European Guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice (version 2012). Atherosclerosis. 2012;223(1):1-68.  Reiner Ž, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. [The perception and knowledge of cardiovascular risk factors among medical students.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22661142) Croat Med J. 2012; 15;53(3):278-84.  Vanhees L, Geladas N, Hansen D, Kouidi E, Niebauer J, Reiner Ž, Cornelissen V, Adamopoulos S, Prescott E, Börjesson M; on behalf of the writing group. [Importance of characteristics and modalities of physical activity and exercise in the management of cardiovascular health in individuals with cardiovascular risk factors: recommendations from the EACPR (Part II).](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22637741) Eur J Prev Cardiol. 2012, 19:1005-1033. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 28.10.1997. (trajno) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Diana |
| **Prezime** | Muačević-Katanec |
| **Naziv ustanove** | KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | dmuacevi@mef.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1992.  Specijalist interne medicine 1992., subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2006.  **Radno iskustvo**  1981982.g.-1983.g. Liječnički staž, KBC Rebro  1981983.g.-1985.g. Primarna zdravstvena zaštita, DZ Samobor, DZ Centar  19819855.g.-1992.g. Specijalizacija iz interne medicine, Interna klinika, KBC Rebro  1991994.g.- 2001.g. liječnik specijalista, Sveučilišna klinika za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma “Vuk Vrhovac”  200 2001.g.-2006.g. Voditelj Odjela za bolesti metabolizma Sveučilišne klinike  “Vuk Vrhovac”  2 2006.g. - liječnik specijalist, uži specijalist endokrinolog-dijabetolog u Zavodu za bolesti metabolizma, Klinika za unutrašnje bolesti, KBC Zagreb, Član Katedra ze internu  icinu medicinu 1984., profesor 2012.  **Znanstvena aktivnost**  Muačević D. Inhibicija kolinesteraze rendgenskim kontrastnim sredstvima: **magistarski rad.** Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1986.  Muačević-Katanec D. Odnos razine serumskih esteraza, HDL i LDL kolesterola tijekom liječenja hipolipemicima: **doktorska disertacija**. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2001.  **Publikacije**  16 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 18 radova u drugim indesknim bazama, 5 poglavlja u knjigama  **Osobni podaci**  Rođena u Zagrebu 3.11.1958.g.; majka jednog djeteta. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Muačević-Katanec D, Poljičanin T, Bradamante V, Reiner Ž, Babić Z, Simeon-Rudolf V, Katanec D. Clinical study on the effect of simvastatin on paraoxonase activity. Arzneim-Forsch/Drug Res 2007;57(10):647-653.    Muačević-Katanec D, Fumić K, Pećin I, Kekez T, Barić I, Krznarić Ž, Merkler M, Reiner Ž. Odrasli bolesnik sa zapuštenom klasičnom homocisteinurijom. U: Barić I, ur. Priručnik nasljedne metaboličke bolesti . Zagreb: Medicinska naklada; 2007. str. 37-42.  Muačević-Katanec D. Mogućnost otkrivanja i liječenja lizosomskih bolesti nakupljanja (LSD), s težištem na oblicima Pompeove bolesti u odraslih. Medix 2008;77:87-89.  Muačević-Katanec D, Kekez T, Fumić K, Barić I, Merkler M, Jakić-Razumović J, Krznarić Ž, Zadro R, Katanec D, Reiner Ž. Spontaneous perforation of the small intestine, a novel manifestation of classical homocystinuria in an adult with new cystathionine b-synthetase gene mutations. Coll Antropol 35 (2011) 1:181-185.  Muačević-Katanec D, Reiner Ž. Diabetic dyslipidemia or “Diabetes Lipidus?”. Expert Rev Cardiovasc Ther. 2011;9(3),341-348.  Reiner Ž, Muačević-Katanec D. Impact of treating dyslipidemia on cardiovascular events. U: Mancini M, Ordovas J, Riccardi G, Rubba P, Strazzullo P, ur. Nutritional and metabolic bases of cardiovascular disease. Chichester, West Sussex, UK: Wiley-Blackwell; 2011. str. 238 – 246.  [Reiner Z](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Reiner%20Z%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=21612108), [Muačević-Katanec D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Muacevi%C4%87-Katanec%20D%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=21612108), [Katanec D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Katanec%20D%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=21612108), [Tedeschi-Reiner E](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Tedeschi-Reiner%20E%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=21612108). Sniženi HDL –kolesterol –važan čimbenik rizika od kardiovaskularnih bolesti. [Lijec Vjesn.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21612108) 2011 Mar-Apr;133(3-4):111-  Reiner Ž, Muačević-Katanec D, Katanec D, Tedeschi-Reiner E. Je li hipertrigliceridemija čimbenik rizika od koronarne bolesti srca? Liječ Vjesn 2012;134:105–111 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Siječanj 2012. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | IVAN |
| **Prezime** | PEĆIN |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; Klinički bolnički centar Zagreb |
| **E-mail adresa** | [ivanpecin@yahoo.com](mailto:ivanpecin@yahoo.com) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1997-2003.  Specijalist interne medicine 2010, Na subspecijalizaciji iz endokrinologije i dijabetologije.  **Radno iskustvo**  2005.-2010.- Specijalizacija iz interne medicine – KBC Zagreb  Od 2010. Zavod za bolesti metabolizma Klinike za unutarnje bolesti KBC Zagreb  12/2012. Asistent pri katedri za internu medicinu  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**– Utjecaj p*olimorfizma gena za angiotenzin konvertazu i N-acetil-B-Dglokozaminidaze na rane promjene stanica proksimalnog tubula u endemskoj nefropatiji. Mentor: Prof.dr.sc.Bojan Jelaković. Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb 2010.*  **Doktorat u izradi** *Aldosteron u metaboličkom sindromu* Mentor: Akademik Željko Reiner, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu  Sudjelovao u nekoliko projekata Minostarstva znanosti kao suistraživač  **Publikacije**  9 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 5 radova u drugim indesknim bazama, 45 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođen u Zagrebu, 24. svibnja 1978. g. Otac dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Pećin I, Whittall R, Futema M, Sertić J, Reiner Z, Leigh SE, Humphries SE. [Mutation detection in Croatian patients with Familial Hypercholesterolemia.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23130880) Ann Hum Genet. 2012 Nov 6. doi: 10.1111/j.1469-1809.2012.00735.x.  2. Pećin I, Milicić D, Jurin H, Reiner Z. [A pilot Croatian survey of risk factor (CRO-SURF) management in patients with cardiovascular disease.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22856217) Coll Antropol. 2012 Jun;36(2):369-73.  3. Pećin I, Cvorišćec D, Miletić-Medved M, Dika Z, Cvitković A, Vitale K, Leko N, Novaković D, Sertić J, Kos J, Jelaković B. [Angiotensin-converting enzyme gene polymorphism and N-Acetyl-β-D-glucosaminidase excretion in endemic nephropathy.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21757947) Nephron Clin Pract. 2011;119(2):c105-12. doi: 10.1159/000327528. Epub 2011 Jul 8.  4. 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19940511)Kidney Blood Press Res. 2009;32(6):399-404. doi: 10.1159/000260041. Epub 2009 Nov 20.  5. Jelaković B, Kuzmanić D, Milicić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Bozikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocanić D, Racki S, 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].](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18792559) Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian. |
| **Datum zadnjeg izbora u suradničko zvanje asistent** | 27.11.2012. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Marijan |
| **Prezime** | Merkler |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | merkler@mail.com |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1982  Specijalist interne medicine 1992, subspecijalist intenzivne medicine 2006.  Specijalist hitne medicine 20011  **Radno iskustvo**  Klinika za unutrašnje bolesti KBC Zagreb od 1982. do sada , od 2006 u Zavodu za bolesti metabolizma , voditelj odjela Zavoda  2003. stekao titulu primarijus  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**– 2001. god. nakon obrane magistarskog rada:"Značenje biokompatibilne membrane za hemodijalizu na preživljavanje bolesnika s akutnim zatajenjem bubrega." stekao titulu magistra znanosti na Medicinskiom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu,  **Doktorat** 2012. godine nakon obrane doktorske disertacije pod naslovom „ Debljina intime i medije karotidnih i femoralnih arterija kao pokazatelj ostatnog rizika za razvoj ateroskleroze u bolesnika s metaboličkim sindromom „stekao titulu doktora nauka na Medicinskiom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu,  Sudjelovao u višeprojekata Minostarstva znanosti kao suistraživač, od 1984. do danas  **Publikacije**  Autor ili koautor 46 znanstvenih i stručnih radova iz područja hitne i intenzivne medicine, nefrologije, ateroskleroze i rijetkih bolesti.  **Osobni podaci**  Rođen u Slavonskom Brodu 1957 . g. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Merkler,M. Reiner, Ž. The burden of hyperlipidaemia and diabetes in cardiovascular diseases. Fundam Clin Pharmacol. 2007;21 Suppl 2:1-3.  2. [Variants of ESR1, APOE, LPL and IL-6 loci in young healthy subjects: association with lipid status and obesity.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19804633) Sertic J, Juricic L, Ljubic H, Bozina T, Lovric J, Markeljevic J, Jelakovic B, Merkler M, Reiner Z. BMC Res Notes. 2009;2:203.  3. Studt JD, Hovinga JAK, Radonić R, Gašparović V, Ivanović D, Merkler M, Wirthmueller U, Dahinden C, Furlan M, Laemmle B: Familial acquired thrombotic thrombocitopenic purpura: adamts13 inhibitory autoantibodies in identical twins. Blood 103 (11): 4195-4197, 2004. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Jozo |
| **Prezime** | Jelčić |
| **Naziv ustanove** | Zavod za endokrinologiju, KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | [jozo.jelcic@zg.htnet.hr](mailto:jozo.jelcic@zg.htnet.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** | www.endokrinologija.com.hr |
| **Životopis** | Obrazovanje  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1981.  Specijalizacija interne medicine, 1991.  Subspecijalizacija iz endokrinologije i dijabetologije, 2003.  Radno iskustvo  Medicinski centar Bosanska Gradiška, 1981-1991.  Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma Interne klinike “Rebro”, KBC Zagreb1992-1994  Medicinski predstavnik Medical Intertrade-a, 1994-1995  Ambulanta Vlade i Sabora RH, 1995-1998  Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma Interne klinike “Rebro”, KBC, Zagreb, 1999.-  Znanstvena aktivnost  Magisterij – „Humoralna imunološka reaktivnost radnika izloženih  prašini pamuka“. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, 1993.  Doktorat – „Odnos polimorfizma gena za vitamin-D receptor, alfa-1  lanac kolagena I i estrogeni receptor i koštane mase u bolesnika s  hipertireozom“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu, 2008.g.  Suradnik na projektima Ministarstva znanosti:  “Zajednička molekularna osnova etiopatogeneza koštanih poremećaja u ljudi” (214-1080229-0163) i  „Razlike u osobitostima genske ekspresije androidnog i ginoidnog tipa debljine“ (108-0000000-0162)    Publikacije  3 rada u časopisima indeksiranim u Current Contentsu, 7 radova u drugim indeksiranim časopisima, 8 poglavlja u knjigama, 48 kongresnih priopćenja  Osobni podaci  Rođen u Bosanskom Brodu 1957. Oženjen, otac jednog djeteta |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Perkovic Z, Kardum I, Giljevic Z, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M.Bone properties in patients with acromegaly: quantitative ultrasound of the heel. J Clin Densitom. 2007 Jul-Sep;10(3):327-31.  [Kastelan D, Kraljević I, Kardum I, Kasović M, Dusek T, Protulipac JM, Giljević Z, Perković Z, Jelčić J, Aganović I, Korsić M.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18041376?ordinalpos=1&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVDocSum) The effects of the level of physical activity on calcaneal ultrasound measurements: bone properties of medical and physical education students. Coll Antropol. 2007 Sep;31(3):701-704.  Jelčić J, Baretić M, Koršić M. Osvrt na nacionalni konsenzus o dijagnostici i liječenju debljine, Lijec Vjesn. 2008 Nov-Dec;130(11-12):273-275.  Kastelan D, Dusek T, Kraljevic I, Polasek O, Giljevic Z, Solak M, Salek SZ, Jelcic J, Aganovic I, Korsic M. [Hypercoagulability in Cushing's syndrome: the role of specific haemostatic and fibrinolytic markers.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19381886?ordinalpos=1&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DefaultReportPanel.Pubmed_RVDocSum) Endocrine. 2009;36(1):70-4. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2012 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Snježana |
| **Prezime** | Kaštelan |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | [snjezanakastelan@yahoo.com](mailto:snjezanakastelan@yahoo.com) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994  Specijalist oftalmologije, 2003  **Radno iskustvo**  Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma Klinike za unutarnje bolesti KB “Sestre milosrdnice” 1996- 1999; Zavod za oftalmologiju OB „Sveti Duh“ 1999-2009; Zavod za očne bolesti, KB „Dubrava“ od 2009., Viši zanstveni suradnik od 2008.  **Znanstvena aktivnost**  Magisterij– Doplerska metoda u dijagnostici renalne disfunkcije i hepatorenalnog sindroma u bolesnika s cirozom jetre.Mentor: Prof. dr. sc. Neven Ljubičić, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2001  Doktorat Uloga sustava HLA u patogenezi retinopatije u bolesnika sa šećernom bolesti tipa I. Mentor:  Prof. dr. sc. Vesna Kerhin-Brkljačić, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2006.  Sudjelovala u nekoliko projekata Ministarstva znanosti kao suistraživač  **Publikacije**  9 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 8 radova u drugim indesknim bazama, 1 poglavlje u knjizi, 33 kongresna sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođena u Zaprešiću, 1968. g. Majka dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Kaštelan S,Tomić M, Pavan J, Orešković S. Maternal immune system adaptation to pregnancy – a potential influence on the course of diabetic retinopathy. Reproductive Biology and Endocrinology. 2010, 8:124. * Kaštelan S**,** Tomić M, Mrazovac V, Kaštelan Ž. Does maternal immune system alternation during pregnancy influence the progression of retinopathy in diabetic women? Medical Hypotheses 2008; 71(3):464-465. * Elabjer Kuzmanović B, Petrinović-Dorešić J, Bušić M, Elabjer E, Kaštelan S. Retrospective analysis of reconstruction techniques after periocular basalioma excision. Coll Antropol 2007 Jan; 31 Suppl 1: 91-96. * Kaštelan S, Zjačić-Rotkvić V, Kaštelan Ž. Could diabetic retinopathy be an autoimmune disease? Medical Hypotheses 2007; 68(5):1016-1018 * Lukenda A, Pavan J, Kaštelan S, Čurković M. Corneal collagen crosslinking: from basic research to clinical application. Periodicum Biologorum 2010; 112 (1): 7-11. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2009-25-02 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Draško |
| **Prezime** | Pavlović |
| **Naziv ustanove** | KBC Sestre milosrdnice, Zagreb |
| **E-mail adresa** | drasko.pavlovic@kbcsm.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1975  Specijalist interne medicine 1983. , subspecijalist nefrologije 2003.  Stručno usavršavanje na klinikama u Londonu i Grazu.  **Radno iskustvo**  Opća bolnica Sveti Duh, Zagreb, 1978-2004,Zavod za nefrologiju i dijalizu KBC Sestre milosrdnice , Zagreb, 2004-2011. g, Pročelnik Zavoda za nefrologiju i dijalizu 2011-  .  **Znanstvena i stručna aktivnost**  **Magisterij**– *Alometrijske metode u radiogrametriji skeleta*.Mentor: Prof. dr. sc. Vasilije Nikolić, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1978.  **Doktorat** *Momenti inercije kao biomehanički pokazatleji stupnja osteopenije* . Mentor: Prof. dr.. sc. Vasilije Nikolić, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996  Sudjelovao u više projekata Ministarstva znanosti kao suistraživač,te u jednom međunarodnom znanstvenom projektu.  Primarijat 1995.  Viši znanstveni suradnik , 2005.  Naslovni docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2008.  **Publikacije**  26 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 28 radova u drugim indesknim bazama, 2 poglavlja u knjigama, preko 150 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođen u Osijeku, 1951. g. Otac dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Fernández-Martín JL, Carrero JJ, Benedik M, Bos WJ, Covic A, Ferreira A, Floege J, Goldsmith D, Gorriz JL, Ketteler M, Kramar R, Locatelli F, London G, Martin PY, Memmos D, Nagy J, Naves-Díaz M, Pavlovic D, Rodríguez-García M, Rutkowski B, Teplan V, Tielemans C, Verbeelen D, Wüthrich RP, Martínez-Camblor P, Cabezas-Rodriguez I, Sánchez-Alvarez JE, Cannata-Andia JB. [COSMOS: the dialysis scenario of CKD-MBD in Europe.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23166310) Nephrol Dial Transplant. 2012 Nov 19. [Epub ahead of print]  2. Baršić N, Čala K, Pavlović D. [Brown tumor--a rare manifestation of renal osteodystrophy and severe secondary hyperparathyroidism: case report.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21462819) Acta Clin Croat. 2010 Sep;49(3):299-304.  3. Orlić L, Crnčević Z, Pavlović D, Zaputović L.[Bone mineral densitometry in patients on hemodialysis: difference between genders and what to measure.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20370444)Ren Fail. 2010 Jan;32(3):300-8. doi: 10.3109/08860221003611661.  4. Pavlović D, Orlić L, Tomić-Brzac H, Pavlović N, Petric V. [Neck swelling secondary to severe hyperplasia of autotransplanted parathyroid tissue following parathyroidectomy.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19011315) Ann Saudi Med. 2008 Nov-Dec;28(6):476-7  5. Cannata-Andía JB, Fernández-Martín JL, Zoccali C, London GM, Locatelli F, Ketteler M, Ferreira A, Covic A, Floege J, Górriz JL, Rutkowski B, Memmos DE, Verbeelen D, Tielemans C, Teplan V, Bos WJ, Nagy J, Kramar R, Goldsmith DJ, Martin PY, Wüthrich RP, Pavlovic D, Benedik M. [Current management of secondary hyperparathyroidism: a multicenter observational study (COSMOS).](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18587716)J Nephrol. 2008 May-Jun;21(3):290-8 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2008. godine |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Dražen |
| **Prezime** | Huić |
| **Naziv ustanove** | Klinički zavodu za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | [dhuic@kbc-zagreb.hr](mailto:dhuic@kbc-zagreb.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** | ------ |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao 1989.  Postdiplomski studij iz onkologije 1989.-1990.  Stažirao na KBC “Rebro” 1989.-1990.  Položio specijalistički ispit iz nuklearne medicine 1995.  **Radno iskustvo:**  Od 1991. Radi u Kliničkom zavodu za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**– 1996 .“Mjerenje retencije I-131 s ciljem optimalizacije radioablacijske doze”..  Doktorat - 1998. “ Scintigrafija hematopoetskog dijela koštane srži pomoću antigranulocitnih monoklonskih protutijala”.  **Projekti** - voditelj - IAEA projekt „‘Clinical Application of Sentinel Lymph Node Scintigraphy in Head and Neck Cancer’  Glavni istraživač na projektu Ministarstva znanosti “Uloga pozitronske emisijske tomografije (PET) u bolesnika sa zloćudnim tumorima“. Broj projekta je 2062, započet je u siječnju 2007  **Publikacije**  15 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 14 radova u drugim indesknim bazama, 1 knjiga, 10 poglavlja u knjigama, 40 kongresnih sažetaka objavljenih u CC indeksiranim časopisima.  **Osobni podaci**  Rođen u Zagrebu. Oženjen, otac jednog djeteta. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Huić D.,Mutvar A.,Radman I.,Grošev D., labar B.,Žuvić M.,Dodig D., Aurer I., Nemet D., The value of F-18FDG triple-haed coincidence PET in the posttreatment evaluation of patients with lymphoma Clin Nucl.Med. 2006; 31:275-277. 2. Hrstić I, Huić D, Bilušić M, Vucelić B. Autoimmune disorders during interferon therapy in a patient with chronic hepatitis C infection: how many of them can be observed in a single patient? J Clin Gastroenterol. 2006; 40:367-8. 3. Aurer I, Dominis M, Štern-Padovan R, Huić D, Šantek F. Dijagnostika i liječenje limfoma – hrvatski konsenzus. Liječ Vjesn 2007; 129:111-117. 4. Prgomet D, Huić D, Mutvar A, Rakušić Z, Bilić M, Katić V. Sentinelna limfadenektomija kod planocelularnih carcinoma larinksa i hipofarinksa. Liječ Vjesn 2008; 130:58-61. 5. Grošev D, Lončarić S, Huić D, Dodig D. Geometric models in dosimetry of thyroid remnant mass. Nuklearmedizin 2008;47, 120-126. 6. Huić D, Mutvar A, Kinda-Bašić S, Aurer I, Ciglar M, Grošev D, Radman I, Labar B, Dodig D. Negative predictive value of F-18-FDG coincidence PET in patients with Hodgkin’s disease and a residual mass after therapy: a retrospective diagnostic test study. Radiol Oncol 2009; 43: 258-263. 7. Huić D. Medical imaging in Croatia – Nuclear Medicine. Imaging Management 2009; 9: 42-44. 8. Dobrenić M, Huić D, Žuvić M, Grošev D, Petrović R, Samardžić T. Usefulness of low iodine diet in managing patients with differentiated thyroid cancer – initial results. Radiol Oncol 2011; 45: 189-195.  Prigent A, Huić D, Costa DC. Syllabus for Postgraduate Specialization in Nuclear Medicine-2011/2012 Update: nuclear medicine training in the European Union. Eur J Nucl Med Mol Imaging2012;39:739-43Zekan J, Mutvar A, Huić D, Petrovic D, Karelovic D, Mitrovic L. Reliability of sentinel node assay in vulvar cancer: The first Croatian validation trial. Gynecol Oncol 2012;126:99-102. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | U znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora, u kumulativnom radnom odnosu, na Medicinskom fakultetu u Zagrebu izabran je na sjednici Fakultetskog vijeća 28. ožujka 2012., a potvrđen je od strane Sveučilišta u Zagrebu 23. travnja 2012. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Sanja** |
| **Prezime** | **Kusačić Kuna** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | [sanja.kusacickuna@gmail.com](https://profiles.google.com/?hl=hr&tab=oX) |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1989  Specijalist nuklearne medicine, 1995  Poslijediplomski studij: Ultrazvuk u kliničkoj medicini-smjer gastroenterologija i hepatologija  **Radno iskustvo**  Klinički zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb, 1991  Pročelmica Kliničkog odjela (Specijalističkog zavoda za primjenu radionuklida), 2012  **Znanstvena aktivnost**  **MAGISTERIJ -** Ultrazvučno razlikovanje benigne i maligne limfadenopatije vrata u bolesnika s karcinomom štitnjače. Zagreb: Medicinski fakultet, 2002.  **DISERTACIJA -** Usporedba različitih doza joda-131 u ablaciji ostatnog tkiva štitnjače zbog papilarnog karcinoma, te uloga rekombinantnog humanog tireotropina (rhTSH) kod ablacije. Zagreb: Medicinski fakultet, 2010.  *Od* 1991.godine sudjelovala u istraživačkom radu na nekoliko znanstvenih projekata. Trenutno sudjeluje na dva znanstvena projekta:   1. Prognostički pokazatelji biološkog ponašanja karcinoma štitnjače (voditelj prim.dr. sc. Z. Bence-Žigman) 2. Uloga pozitronske emisijske tomografije (PET) u bolesnika sa zloćudnim tumorima (voditelj prof.dr.sc. Dražen Huić)   **Publikacije**  7 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 2 rada u drugim indeksiranim bazama, 2 poglavlja u knjigama, 90 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođena u Splitu 08.11.1964. g. majka dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. **Kusačić Kuna S**, Samardžić T, Tešić V, Medvedec M, Kuna K, Bračić I, Despot M, Dodig D. Thyroid remnant ablation in patients with papillary cancer: a comparison of low, moderate and high activities of radioiodine. Nucl Med Commun 2009; 30 (4): 263-269. 2. **Kusačić Kuna S**, Bračić I, Tešić V, Kuna K, Horvatić Herceg G, Dodig D. Ultrasonographic differentiation of benign from malignant neck lymphadenopathy in thyroid cancer. J Ultrasound Med 2006; 25: 1531-1537. 3. Stipčević T, **Kusačić Kuna S**, Deželjin M, Dodig D, Koršić M, Pivac N,Muck-Šeler D. Platelet serotonin concentration and monoamine oxidase activity in hypothyroid patients. Hormone Research 2009; 71 (4): 207-212. 4. Herceg D**, Kusačić Kuna S**, Dotlić S, Petrović R, Bračić I, Horvatić Herceg G, Pleština S. F-18 FDG evaluation of rapidly growing extraocular sebaceous carcinoma. Clinical Nuclear Medicine 2009; 34(11):798-801. 5. Horvatić Herceg G, Bračić I, Koršić M, Herceg D, Petrović R, **Kusačić Kuna S,** Dodig D. "Sand-storm" image: bone scintigraphy in pulmonary alveolar microlithiasis. Eur J of Nucl Med Imaging 2009; 36(8): 1353. 6. Tešić V, Kolarić B, Znaor A, **Kusačić Kuna S**, Brkljačić B. Mammographic Density and Estimation of Breast Cancer Risk in Intermediate Risk Population - TBJ-00457-2011, The Breast Journal- ***accepted for publication*** 7. Vukasović A**, Kusačić Kuna S**, Trutin Ostović K, Prgomet D, Banek T. Diffuse Sclerosing Variant of Thyroid Carcinoma Presenting as Hashimoto Thyroiditis: a Case Report. Coll Antropol 2012; 36 (Suppl 2): - ***accepted for publication*** |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 30.10.2012, znanstveno zvanje znanstveni suradnik |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Darko |
| **Prezime** | Grošev |
| **Naziv ustanove** | Klinički zavodu za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | [dgrosev@kbc-zagreb.hr](mailto:dgrosev@kbc-zagreb.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** | ------ |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu:   * 1989. diplomirao, te stekao zvanje diplomiranog inženjera fizike. * 1996. magistrirao iz područja medicinske fizike, stekao stručni naziv magistra fizike. * 2011. obranio doktorsku disertaciju pod nazivom: „*Određivanje geometrijskih parametara ostatnog tkiva štitnjače u dozimetrijskom problemu radiojodne ablacije*“ te stekao akademski stupanj doktora znanosti iz znanstvenog područja prirodne znanosti, znanstveno polje fizika, znanstvena grana biofizika i biomedicina.   Odlukom Sveučilišta u Zagrebu od 5. prosinca 2006. stekao akademski naziv: specijalist medicinske fizike.  **Radno iskustvo:** Klinički zavodu za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb; 1989. - .  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**– „*Izračunavanje volumena štitnjače iz ultrazvučnih slika slojnih presjeka*“, 1996.  **Doktorat** - „*Određivanje geometrijskih parametara ostatnog tkiva štitnjače u dozimetrijskom problemu radiojodne ablacije”, 2011.*  2009. – Voditelj znanstvenog projekta u suradnji s Međunarodnom agencijom za atomsku energiju (IAEA) u Beču, pod naslovom: "*Patient Specific Dosimetry Approach to Radioiodine Ablation of Thyroid Remnant Tissue*", u sklopu 'IAEA Coordinated Research Project (CRP)' pod naslovom: '*Development of Quantitative Nuclear Medicine Imaging for Patient Specific Dosimetry*'.  **Publikacije**  5 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 3 rada u drugim indesknim bazama, 2 poglavlja u knjigama, 12 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođen u Skopju, Makedonija. Oženjen, otac dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Huić D, Mutvar A, Radman I, Grosev D et al. The Value of F-18 FDG Triple-Head Coincidence PET in the Posttreatment Evaluation of Patients With Lymphoma. *Clinical Nuclear Medicine*. 31(5):275-278, 2006. * Grošev D, Lončarić S, Huić D et al. Geometric models in dosimetry of thyroid remnant mass. *Nuklearmedizin*; 47:120-126, 2008. * Eterović D, Antunović Ž, Marković V, Grošev D. Planning of 131I Therapy for Graves Disease Based on the Radiation Dose to Thyroid Follicular Cells. *J Nucl Med*;49:2026-2030, 2008. * Dobrenić M, Huić D, Žuvić M, Grošev D. et al. Usefulness of low iodine diet in managing patients with differentiated thyroid cancer - initial results. Radiol Oncol; 45(3):189-95, 2011. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 3. prosinca 2007. u nastavno zvanje predavača kao naslovno zvanje u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana nuklearna medicina, Zdravstveno Veleučilište, Zagreb. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Gordana |
| **Prezime** | Horvatić Herceg |
| **Naziv ustanove** | Klinički zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja, KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | gherceg@lycos.com |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1988.  Specijalist nuklearne medicine 1997.  Poslijediplomski studiji:  Ultrazvuk u kliničkoj medicini, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1989-1990.  Nuklearna medicina, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1994-1995.    **Radno iskustvo**  Klinički zavod za nuklearnu medicinu KBC Zagreb od 1992.g,-  .  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**– *„Promjene u ehografskoj strukturi i funkcionalnom statusu štitnjače pri smanjenom i povišenom unosu joda u ljudski organizam“.* Mentor: Doc. dr. sc.Franjo Škreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996.  **Doktorat** „*Kliničko značenje urokinaznog aktivatora plazminogena i njegovog inhibitora PAI-1 u bolesnika s diferenciranim karcinomom štitnjače“ .* Mentor: dr.sc.Zdenka Bence -Žigman, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2010.  Sudjelovala u nekoliko projekata Minostarstva znanosti:  1992.g.” Etiopatogeneza tumora i autoimunih bolesti štitnjače”, znanstveni novak1996.g. “Tumori u autoimunim bolestima štitnjače”, suradnik na projektu2002.g. “Prognostički pokazatelji biološkog ponašanja karcinoma štitnjače”, istraživač na projektu2006.g. “Uloga pozitronske emisijske tomografije (PET) u bolesnika sa zloćudnim tumorima”, istraživač na projektu  2006.g. “Dijagnostika i liječenje limfoma”, istraživač na projektu  2007.g. “Prognostički pokazatelji biološkog ponašanja karcinoma štitnjače”, istraživač na projektu  **Publikacije**  4 rada u *CC* indeksiranim publikacijama, jedan rad u časopisu indeksiranom u Excerpta medica,  1 poglavlje u knjizi, 23 kongresna sažetka u *CC* indeksiranim publikacijama, 20 kongresnih sažetaka koji se objavljuju u časopisima indeksiranim u Excerpta medica, te još 30 kongresnih sažetaka,  broj nezavisnih citata prema SCI: 56  **Osobni podaci**  Rođena u Zagrebu, 1961.g. Majka dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Horvatić Herceg G, Herceg D, Kralik M, Bence-Žigman Z, Tomić-Brzac H, Kulić A. Urokinase-type plasminogen activator and its inhibitor in thyroid neoplasms: a citosol study. Wiener Klinische Wochenschrift 2006; 19-20: 601-609 2. Kusačić Kuna S, Bračić I, Tešić V, Kuna K, Horvatić Herceg G, Dodig D. Ultrasonographic differentiation of benign from malignant neck lymphadenopathy in thyroid cancer. J Ultrasound Med 2006; 25: 1531-1537 3. Horvatić Herceg G, Bračić I, Koršić M, Herceg D, Petrović R, Kusačić Kuna S, Dodig D. "Sand-storm" imaging: bone scintigraphy in pulmonary alveolar microlithiasis. Eur J of Nucl Med Imaging 2009 ; 36(8): 1353 4. Herceg D, Kusačić-Kuna S, Dotlić S, Petrović R, Bračić I, Horvatić Herceg G, Pleština S. F-18 FDG PET evaluation of a rapidly growing extraocular sebaceous carcinoma. Clin Nucl Med 2009; 34(11): 798-801 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Znanstveno zvanje znanstveni suradnik , Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 30.10.2012. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Drago |
| **Prezime** | Prgomet |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | [predstojnik\_orl@kbc-zagreb.hr](mailto:predstojnik_orl@kbc-zagreb.hr) |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Banjaluci, 1990  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996  Specijalist otorinolaringologije 1996, subspecijalist plastične kirurgije glave i vrata 2006.  **Radno iskustvo**  Klinika za otorinolaringologiju KBC Zagreb 2001- ; Predstojnik klinike 2006 -  Član katedre za otorinolaringologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2005., izvanredni profesor od 2010. Pročelnik katedre 2012-  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**– *Ratne ozljede vrata.* Mentor: Prof. dr. sc. Stjepan Simović, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1995  **Doktorat** *Ratne ozljede glave i vrata.* Mentor: Prof. dr. sc. Stjepan Simović, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996  Sudjelovao u nekoliko projekata Ministarstva znanosti kao suistraživač, 2002- voditelj projekta *Klinički negativan vrat (N0) kod planocelularnog karcinoma gornjeg aerodigestivnog trakta*  **Publikacije**  43 rada u indeksiranim publikacijama, urednik 5 udžbenika i monografija, autor 5 poglavlja u knjigama,  **Osobni podaci**  Rođen u Žeravcu, BiH, 1965 g. Oženjen, dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Prgomet D, Bilić M, Kovac L, Hutinec Z, Topić I. [Locally invasive papillary thyroid cancer--our experience].](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23297510) Lijec Vjesn. 2012 Sep-Oct;134(9-10):266-70  Manestar D, Tićac R, Maričić S, Malvić G, Čorak D, Marjanović Kavanagh M, Prgomet D, Starčević R. [Amount of airflow required for olfactory perception in laryngectomees: a prospective interventional study.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22257443) Clin Otolaryngol. 2012 Feb;37(1):28-34.  Brcić I, Brcić L, Hutinec Z, Prgomet D, Seiwerth S. Laryngeal inflammatory myofibroblastic tumor in a man: a case report. Coll Antropol. 2010 34 (3) 1127-9.  Janjanin S, Prgomet D.Acute lingual tonsillitis: an overlooked cause of severe sore throat in adults who have had a palatine tonsillectomy? Med J Aust. 2009 Jul 6;191(1):44.  Bumber Z, Prgomet D, Janjanin S.Endoscopic CO2 laser surgery for supraglottic cancer--ten years of experience. Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):87-91.  Prgomet D, Janjanin S, Bilić M, Prstacić R, Kovac L, Rudes M, Katić V.  A prospective observational study of 363 cases operated with three different harmonic scalpels. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2009 Dec;266(12):1965-70.  Prgomet D, Huić D, Mutvar A, Rakusić Z, Bilić M, Katić V. Sentinel lymphadenectomy in squamous cell carcinoma of the pharynx and larynx. Lijec Vjesn. 2008 Mar-Apr;130(3-4):58-61.    Dumić M, Janjanin N, Markov-Glavas D, Prgomet D, Putarek NR.Sialolithiasis with concurrent sialadenitis in an 18-year-old boy with triple A syndrome. J Otolaryngol. 2007 Dec;36(6):E98-9. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 20.12.2010. |

|  |  |
| --- | --- |
| Ime | Miljenko |
| Prezime | Bura |
| Naziv ustanove | KBC Zagreb, Zagreb |
| E-mail adresa | Miljenko.bura@zg.t-com.hr |
| Adresa osobne web stranice | www.stitnjaca.hr |
| Životopis | Obrazovanje  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1980.  Specijalist otorinolaringolog 1990., subspecijalist plastične kirurgije glave i vrata 2004.  Radno iskustvo  Ustanova za hitnu pomoć u Zagrebu, 1982.-86.  KBC Zagreb, ORL Klinika od 1986.god do sada.  Pročelnik Poliklinike 2004-2010.  Pročelnik Specijalističkog zavoda za kirurgiju štitnjače od 2010.  Naslovni docent Medicinskog fakilteta u Rijeci od 2008.  Znanstvena aktivnost  Poslijediplomski studij Onkologija, 1982.god  Magisterij: “Preventivni učinak Tretiniona na rast malignih tumora u miševa “onkologija-izrađen u Institutu “Ruđer Bošković“ a obranjen na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, 1989. God Mentor Prof.dr.sc. Ivo Hršak  Doktorat : Preventivni učinak bakterijskih peptidoglikana na  Medicinski fakultet u Zagrebu, 1995.; Mentor prof dr.sc. Ivo Hršak  Sudjelovao u nekoliko projekata Minostarstva znanosti kao suistraživač,  Voditelj znanstvenog projekta Ministarstva znanosti  «Invertni papilom nosa i sinusa - model karcinogeneze» 2002.-2006.  -Voditelj znanstvenog projekta Ministarstva znanosti  “Molekularna osnova raka štitnjače – kriteriji u terapiji diferenciranih karcinoma“ 2007.-2011.  Publikacije  - 14radova indeksiranih u CC-u  - 3 rada indeksirana u EM-u  - 3 sažetka in extenso- CC-u  - 10 ostalih radova  - poglavlja u 4 knjige  - 95 priopćenja na znanstvenim skupovima u zemlji i inozemstvu  - 84 puta citiran u indeksiranim časopisima  Pozvani predavač na više međunarodnih kongresa a 2008. God pozvani predavač u Harvard Medical School, Surgery for Thyroid and Parathyroid Glands  Organizator I voditelj 6 međunarodnih konferencija “Multidisciplinari Approach od Thyroid Gland and Parathyroid Glands  -član Američkog udruženja endokrinih kirurga  - konzultant Američke akademije za otorinolaringologiju I kirurgiju glave I vrata  -član uredništva nekoliko stranih časopisa, recenzent u nekim od najcjenjenijih američkih ORL časopisa Laryngoscope, Journal of Surgery,  Predsjednik organizacijskog odbora 3. Europske konferencije o tumorima glave i vrata održane u Zagrebu, 2008.god., službeni kongres Europskog udruženja onkologije glave i vrata  2006.god prvi put u Hrvatskoj uveo je MIVAT kao novu metodu u kirurgiju štitnjače I doštitnih žlijezda  Iste godine uveo je u ultrazvučni nož u kirurgiju štitnjače  Osobni podaci  Rođen 1955. godine. u Raslini kod Šibenika. |
| Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina  (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici) | Bura M, Musani V, Cretnik M, Botica I, Levanat S. Hedgehog-Patched pathway aberrations  in a malignant triton tumor case study Oncology Reports 2008;20: 347-352. 347  Ladika-Davidović B; Ćorić, M; Bura M; Brčić L; Kusić Z; Seiwerth S. [Heterogeneity of DNA content in laryngeal squamous cell carcinoma in relation to histopathological variables](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=382430). *Acta Oto-Laryngologica*. 2008;129: 768-773  Prgomet D, Janjanin S, Bura M, Bilić M, Prstacić R, Katić V. [The use of harmonic scalpel in head and neck surgery: a report on 161 patient](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=406195). Lijec Vjesn 2008;130: 178-182.  Gregory Randolph : Thyroid and parathyroid gland surgery, II izdanje (suradnik) |
| Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje | 2008-15-07 00:00:00 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Jelena |
| **Prezime** | Juri |
| **Naziv ustanove** | Klinika za očne bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | jmiklau@gmail.com |
|  |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996.  Specijalist oftalmologije 2003  **Radno iskustvo**  Klinika za očne bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, 1999.  Zavod za bolesti orbite i okuloplastičnu kirurgiju,Klinike za očne bolesti 2003  Član katedre za oftalmologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2009.,asistent  **Edukacija i znanstvena aktivnost**  Znanstveni poslijediplomski studij “Biomedicina i zdravstvo” 2002-2004  Subspecijalisitički “ Fellowship“ program, mentor prof. dr.MaartenPh. Mourits, Orbital Center,University Hospital Utrecht, Netherlands, 2003-2004  2010 tema doktorata “Citokinski sastav suza u bolesnika sa hipertireozom” mentor prof.dr.N.Stiglmayer  Subspecijalizacija iz okuloplastične kirurgije 2011-  Zamjenik glavnog urednika stručnog časpoisa “Ophthalmologia Croatica” 2012  **Publikacije**  14 radova u indeksiranim publikacijama, 7 radova u CC indeksiranim publikacijama, 7 u drugim indeksnim bazama, 3 poglavlja u knjigama, 44 kongresnih sažetaka. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Juri J, Stiglmayer N, Mourits M. Review an new insights on Wegener granulomatosis. Coll Antropol 2005;29 Suppl 1:159-62. * Juri J, Stiglmayer N. orbital bony decompression in patients with dysthyreoid orbitopathy-first Coatian experiences.Acta Med Croat 2006;60(2):83-6. * Kuzman T, Juri J, Mrsić M, Jeren-Strujić B, Mandić Z, Šikić J. Ocular findings in Fabry's disease. Acta Med Croat 2006;60(2):163-66. * Kuzman T, Pokupec R, Kalauz M, Juri J, Bujger Z, Presecki A. A comparative study of antibacterial and antifungal efficacy of soft contact lens disinfecting solutions. Acta Clin Croat 2008;47(Suppl 1):43-48. * Juri J, Kuzman T, Stiglmayer N, et al. A case of lacrimal gland dirofilariasis Ophthalmologica 2007;221(3):204-6. * Ivan Puljiz, Zoran Vranjican, Jelena Juri , Antonija Jakovčević „Temporalni arteritis-prikaz slučaja“   Infektološki glasnik , godište 30,br.4 str. 145-208. 2011. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2009 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Miroslav |
| **Prezime** | Dumić |
| **Naziv ustanove** | Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu |
| **E-mail adresa** | [drdumic@gmail.com](mailto:katja.dumic@gmail.com) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | ŠKOLOVANJE   * Medicinski fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu 1965. - 1970. godine * Specijalizacija iz pedijatrije, KBC Zagreb 1974. – 1978. godine * Obrana doktorata na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu 1979. godine   ZAPOSLENJE   * Od 1978. godine zaposlen na Zavodu za endokrinologiju i dijabetes, Klinike za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Referentnog centra MZSS RH za pedijatrijsku endokrinologiju i dijabetes * Od 1986. - 1987. godine v.d. Predstojnika Klinike za pedijatriju Medicinskog fakulteta * Od 1980. - 2011. godine voditelj Zavodu za endokrinologiju i dijabetes, Klinike za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Referentnog centra MZSS RH za pedijatrijsku endokrinologiju i dijabetes   FAKULTET   * 1981. godine izabran za asistenta na Katedri za pedijatriju Medicinskog fakulteteta Sveučilišta u Zagrebu * 1986. godine izabran za redovitog profesora na Katedri za pedijatriju Medicinskog fakulteteta Sveučilišta u Zagrebu * 1986. godine izabran za znanstvnog savjetnika * 1997. godine izabran za redovitog profesora u trajnom zvanju * Od 01.10.2011. godine u statusu umirovljenig profesora pedijatrije u trajnom zvanju * U periodu od 1981. godine do odlaska u mirovinu četiri mandata bio je pročelnik Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta u Sveučilišta u Zagrebu, zadnji mandat je završio 2009. godine   PROJEKTI   * Od 1980. godine voditelj je većeg broja znanstvenih projekata iz područja endokrinologije financiranih od Ministarstva znanosti RH * Do odlaska u mirovinu voditelj projekta «Nasljedne endokrine bolesti u djece», na kojem sada aktivno radi kao istraživač suradnik * Bio je voditelj većeg broja projekta čije financiranje od strane Ministarstva zdravstva RH i Gradskog ureda za zdravstvo i branitelje omogućavalo edukaciju djece dijabetičara i njihovih roditelja u radionicama, ljetnim i zimskim kampovima za djecu dijabetičare * Trenutno voditelj projekta „Pomoć djeci i adolescentima sa šećernom bolesti“ financiranog od Gradskog ureda za zdravstvo * Trenutno voditelj projekta „Upoznajmo prosvjetne djelatnike sa šećernom bolesti“ koji se provodi u suradnji s Agencijom za obrazovanje   INOZEMNI PROJEKTI   * Voditelj dva američko–hrvatska znanstvena projekta iz područja endokrinologije i genetike financiranih od strane National Institutes of Health (NIH) Bethesda MA, USA:   + Fogarty USA-Croatian Technology program: “Prenatal diagnosis/treatment of CAH“ (broj: FIC 029) od 1995. Do 1998. godine   + FIRCA (Fogarty International Research Collaboration Award) „Androgen metabolism in Childhood“ (broj: 1 R0 3 TW00978-01) od 1999. Do 2002. godine   PUBLICISTIKA (popis publikacija u prilogu)   * Publicirao više stotina stručnih i znanstvenih radova * Više desetaka monografija i poglavlja u udžbenicima iz pedijatrije, interne medicine, patofiziologije, endokrinologije i dijabetologije * Preko 50 znanstvenih radova tiskano je u najprestižnijim svjetskim časopisima indeksiranim u *CC*-u * Preko 650 nezavisnih citata u SCI * h indeks znanstvenika = 14 * Napisao uđbenik „Šećerna bolest u djece“ i „Priručnik za nastavnike djece sa šećernom bolesti“ koji su doživjeli četiri izdanja i koriste se za edukaciju edukatora za dijabetes, roditelja djece dijabetičara i nastavnika u školama. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Dumic M, Barišic N, Kusec V, Stingl K, Skegro M, Stanimirovic A, Koehler K, Huebner A. Long-term clinical follow-up and molecular genetic findings in eight patients with triple A syndrome.  Eur J Pediatr. 2012 Oct;171(10):1453-9.  Dumić M, Barišić N, Rojnić-Putarek N, Kušec V, Stanimirović A, Koehler K, Huebner A.  Two siblings with triple A syndrome and novel mutation presenting as hereditary polyneuropathy. Eur J Pediatr. 2011 Mar;170(3):393-6. Epub 2010 Oct 8.  Dumancic J, Kaic Z, Varga ML, Lauc T, Dumic M, Milosevic SA, Brkic H. Characteristics of the craniofacial complex in Turner syndrome. Archives of oral biology. 2010; 55 ; 81-88  Dumic M, New MI, Lin-Su K, McElreavey K, Leibel NI, Ciglar S, Nimkarn S, Vinci G, Wilson J, Lasan R. Report of Fertility in a Woman with a Predominantly 46, XY Karyotype in a Family with Multiple Disorders of Sexual Development. The Journal of clinical endocrinology and metabolism. 2008:93; 182-189  Dumić M, Janjanin N, Markov-Glavas D, Prgomet D, Putarek NR. Sialolithiasis with concurrent sialadenitis in an 18-year-old boy with triple A syndrome. Journal of otolaryngology.2007: 36; E98-E99 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Professor emeritus 2012 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Nataša |
| **Prezime** | Rojnić Putarek |
| **Naziv ustanove** | Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | nrputarek@gmail.com |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Od 2010 -** *Pedijatar* *endokrinolog i dijabetolog* u Zavodu za endokrinologiju i dijabetes Klinike za pedijatriju KBC Zagreb  **2008-2010 -** *Uža specijalizacija* iz Pedijatrijske endokrinologije, dijabetologije i bolesti metabolizma (Ispit 16.12.2010. g)  **Od 2008 -** *Asistent* na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu  **Od 2006 -** *Pedijatar* u Zavodu za endokrinologiju i dijabetes Klinike za pedijatriju KBC Zagreb **2002 – 2006 -** *Specijalizacija iz pedijatrije, Klinika za pedijatriju KBC Zagreb* (Specijalistički ispit 12.4.2006. g)  **2001-2002 -** *Znanstveni novak* Medicinski fakultet Zagreb, Katedra za pedijatriju  **1999–2001 -** *Suradnik u kliničkim istraživanjima, Medicinski poslovi, Pliva d.d.*  **1996–1998 -** *Liječnik pripravnik (*DZ Medveščak; Državni ispit 30.4.1998. god)  OBRAZOVANJE  **2012 Prijava teme doktorske dizertacije:** Povezanost markera autoimunosti na stanice Langerhansovih otočića i polimorfizma gena HLA razreda II, CTLA-4 i PTPN22 s nastankom dijabetes melitusa tip 1 u bolesnika s autoimunom bolešću štitnjače. Mentor. Prof.dr.sc. Miroslav Dumić  **2010/2011** – Znanstveni poslijediplomski doktorski studij – Biomedicina i zdravstvo, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu  **2003/2004** – Stručni poslijediplomski studij- Klinička pedijatrija  **1996-1998** – Poslijediplomski studij: Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Biomedicina. 4.7.2002. obranila Magistarsu tezu  **1989-1995** – Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu  NAGRADE  **2004** Nagrada Hrvatkog pedijatrijskog društva “Radovan Marković”  **1993** Nagrada Rektora Sveučilišta u Zagrebu za rad:  ZNANSTVENA I STRUČNA DJELATNOST  **2001. -2006** Suradnik u znanstveno-istraživački projektima: *Imunogenetika srčanih i neuromišićnih bolesti u djece, Etiopatogeneza srčanih bolesti u djec i Fetalna kardiološka služba u zaštiti perinatalnog mortaliteta i morbiditeta*.*.* I Glavni istraživač: Prof. Dr. Sci. Ivan Malčić  **Od 2007.** Suradnik u znanstveno Znanstvenoistraživački projekt: *«Nasljedne endokrine bolesti».* Glavni istraživač: Prof. Dr. Sci. Miroslav Dumić; br. 108063 |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Dumić M, Barišić N, Rojnić Putarek N, Kušec V, Stanimirović A, Koehler K, Huebner A. (2011)[Two siblings with triple A syndrome and novel mutation presenting as hereditary polyneuropathy.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20931227) Eur J Pediatr. 170(3):393-6. 2. Ille J, Rojnić Putarek N, Radica A, Hattersley A, Ellard S, Dumić M. (2010) [Low doses of sulphonyluria as a successful replacement for insulin therapy in a patient with neonatal diabetes due to a mutation of KCNJ11 gene encoding Kir6.2].](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20540435) Lijec Vjesn; 132(3-4):90-3. 3. Dumić M, Rojnić Putarek N, Skrablin-Kucić S, Matić T, Ille J, Radica A. (2009) *Marden-Walkerov sindrom –prikaz bolesnice.* Lijec Vjesn. 131(7-8):203-6. 4. Krnić N, Dumić K, Radoš M, Rojnić Putarek N, Stanimirović A. (2009) *Dvostruka hipofiza*. Liječnički vjesnik; 131:105-180.   [Dumić M, Janjanin N, Markov-Glavas D, Prgomet D, Rojnić Putarek N.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18076839?ordinalpos=2&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVDocSum) (2007) *Sialolithiasis with concurrent sialadenitis in an 18-year-old boy with triple A syndrome.* J Otolaryngol. 36(6):E98-9. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Asistent – 27.05.2008. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Jasenka |
| **Prezime** | Ille |
| **Naziv ustanove** | Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za pedijatriju, Zavod za endorkinologiju i dijabetes |
| **E-mail adresa** | [jasenka.ille@gmail.com](mailto:jasenka.ille@gmail.com) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  2007. god - subspecijalizacija iz pedijatrijske endokrinologije dijabetesa i bolesti metabolizma  1982 – specijalizacija iz pedijatrije  1973 – Medicinski fakultet „Sveučilišta u Zagrebu  **Radno iskustvo**  Od 2007 – KBC Zagreb, Klinika za pedijatriju – subspecijalista endokrinolog  Od svibnja 1983. - KBC Zagreb, Klinika za pedijatriju - odjelna liječnica Zavoda za endokrinologiju i dijabetes  Od srpnja 1982. godine - KBC Zagreb, Klinika za pedijatriju – specijalist pedijatar.  1975- 1976. godine - Dom zdravlja Novi Zagreb - liječnik opće medicine  1973-1974 - Opća bolnica “ Dr. Josip Kajfeš” u Zagrebu - liječnički staž  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**– 1988. g obranjen magistarski rad pod nazivom: ““Prenatalna dijagnostika kongenitalne adrenalne hiperplazije zbog manjka enzima 21- hidroksilaze”  **Publikacije**  Koautor sam 48 radova, od koji je 11 citirano u Current contensu, 12 u Index Medicusu, 3 u Excerpta Medica i  Koautor sam u 20 kongresnih priopćenja , od kojih je 11 objavljeno u časopisima citiranim u CC.  Ukupno imam 42 citata.  **Ostalo:**  1988. godine obranila sam magistarski rad pod naslovom “Prenatalna dijagnostika kongenitalne adrenalne hiperplazije zbog manjka enzima 21- hidroksilaze”.  1998. stekla sam naziv primarijus.  Od 2007. godine sam subspecijalista dječje endokrinologije, dijabetesa i bolesti metabolizma |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Ille, Jasenka; Rojnić Putarek, Natasa; Radica, Ana; Hattersley, Andrew; Ellard, Sian; Dumić, Miroslav. [Male doze sulfonilureje kao uspješna zamjena za inzulin u liječenju neonatalnog dijabetesa uzrokovanog aktivirajućom mutacijom Kir6.2](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=461881). // Liječnički vjesnik 132 (2010) , 3-4; 90-93 * Dumić, Miroslav; Rojnić Putarek, Nataša; Škrablin-Kučić, Snježana; Matić, Toni; Ille, Jasenka; Radica, Ana. [Marden Walkerov sindrom – prikaz bolesnice](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=460664). // Liječnički Vjesnik. 131 (2009) , 7-8; 203-206 * Ille, Jasenka. [Prenatalna dijagnostika kongenitalne adrenalne hiperplazije zbog manjka 21-hidroksilaze](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=551717) // Paediatria Croatica (2010); 44-48 * Ille, Jasenka. [Metaboličke promjene u pretile djece](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=461069) // Paediatria Croatica (2009); 158-162 * Ille, Jasenka. [Metabolički sindrom u djece i adolescenata](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=460714) // Paediatria Croatica (2008); 52-56 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Gordana |
| **Prezime** | Stipančić |
| **Naziv ustanove** | Klinika za pedijatriju, KBC Sestre milosrdnice |
| **E-mail adresa** | [gordana.stipancic@zg.t-com.hr](mailto:gordana.stipancic@zg.t-com.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1981., specijalist pedijatrije 1992, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2007.  **Radno iskustvo**  Odsjek za pedijatrijsku endokrinologiju Klinike za pedijatriju, KB Sestre milosrdnice 1992., šef Osjeka za endokrinologiju Klinike za pedijatriju, KB Sestre milosrdnice 2000., šef Odjela za respiratorne bolesti, alergologiju i endokrinologiju Klinike za pedijatriju, KB Sestre milosrdnice 2009.  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij** – *„Rast i koštani razvoj djece bolesne od šećerne bolesti ovisne o inzulinu”* Mentor Prof dr sc M. Kadrnka Lovrenčič, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1998.g.  **Doktorat** - *„Incidencija, klinička prezentacija i regionalne razlike u tipu 1 šećerne bolesti u djece od 0 do 14 godina u Hrvatskoj: devetogodišnje praćenje”* , Mentor Prof dr sc M. Kujundžić Tiljak, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 2010.g.  Sudjelovala u nekoliko projekata Minostarstva znanosti kao suistraživač, u tijeku - projekt Ministarstva znanosti, tehnologije i športa Republike Hrvatske od prosinca 2006. godine, broj 216-1080315-0293 "Genetska epidemiologija šećerne bolesti tip 1 u populaciji Hrvatske".  **Publikacije**  10 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 8 radova u drugim indesknim bazama, 5 poglavlja u knjigama, 57 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođena u Zagrebu, 1957 g. Majka jednog djeteta |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * [Pehlić M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Pehli%C4%87%20M%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23152861), [Vrkić D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Vrki%C4%87%20D%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23152861), [Skrabić V](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Skrabi%C4%87%20V%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23152861), [Jerončić A](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Jeron%C4%8Di%C4%87%20A%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23152861), [**Stipančić G**](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Stipan%C4%8Di%C4%87%20G%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23152861)**,** [Urojić AŠ](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Uroji%C4%87%20A%C5%A0%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23152861), [Marjanac I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Marjanac%20I%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23152861), [Jakšić J](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Jak%C5%A1i%C4%87%20J%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23152861), [Kačić Z](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Ka%C4%8Di%C4%87%20Z%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23152861), [Boraska V](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Boraska%20V%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23152861), [Zemunik T](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=Zemunik%20T%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=23152861). IL12RB2 gene is associated with the age of type 1 diabetes onset in Croatian family trios. PLoS One. 2012;7(11):e49133. doi: 10.1371/journal.pone.0049133. Epub 2012 Nov 13. * **Stipancic G**, La Grasta Sabolic L, Pozgaj Sepec M, , Radica A, Skrabic V, Severinski S, Kujundzic 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;53:141-148. * Patterson CC, Gyürüs E, Rosenbauer J, Cinek O, Neu A, Schober E, Parslow RC, Joner G, Svensson J, Castell C, Bingley PJ, Schoenle E, Jarosz-Chobot P, Urbonaité B, Rothe U, Krzisnik C, Ionescu-Tirgoviste C, Weets I, Kocova M, **Stipancic G**, Samardzic M, de Beaufort CE, Green A, Dahlquist GG, Soltész G. Trends in childhood type 1 diabetes incidence in Europe during 1989-2008: evidence of non-uniformity over time in rates of increase. Diabetologia 2012;55(8):2142-2147 * **Stipancic G**, Pozgaj Sepec M, La Grasta Sabolic L, Radica A, Skrabic V, Severinski S, Kujundzic Tiljak M.Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. J Pediatr Endocr Met 2011;24(9-10):665-670. * Dumic K, Krnic N, Skrabic V, **Stipancic G**, Cvijovic K, Kusec V, Stingl K. Classical congenital adrenal hyperplasia due to 21-hydrxylase deficiency in Croatia between 1995 and 2006. Horm Res 2009;72(4):247-51 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Znanstveni suradnik – 15.11.2010. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Veselin |
| **Prezime** | Škrabić |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Splitu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | [vskrabic@kbsplit.hr](mailto:vskrabic@kbsplit.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Ljubljani, 1980  Specijalist pedijatar 1989, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2006.  **Radno iskustvo**  Klinika za dječje bolesti KBC Split od 1985.  Član katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu od 1994., docent od 2006., izvaredni profesor od 2010.  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij** – “Procjena plućne funkcije kod djece s dijabetesom ovisnim o inzulinu”. Mentor :prof. dr. Miroslav Dumić, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1997.    **Doktorat** - “Polimorfizam u genima receptora interleukina 1 i vitamina D kao čimbenici primljivosti za nastanak šećerne bolesti tipa 1”. Mentor : doc.dr. Tatijana Zemunik.  Medicinski Fakultet Sveučilišta u Splitu, 2005.  **Projekti** - Sudjelovao u međudržavnom hrvatsko-američkom projektu: “Bolest nadbubrežnih žlijezda u djece“ , broj 109063 ( grupa Istraživanje humane reprodukcije, broj 3-09), glavni istraživač prof.dr.sc. Miroslav Dumić, dugogodišnji suradnik u ulozi istraživača iz druge ustanove.  - u državnom projektu “Genetska studija šećerne bolesti tip 1 u populaciji Dalmacije”, šifra 0216011, glavni istraživač prof.dr.sc. Tatijana Zemunik, u ulozi suradnika.  **Publikacije**  22 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 17 radova u drugim indeksnim bazama, 2 poglavlja u knjigama, 39 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođen u Splitu, 1956. g. Otac dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | - Marinović-Čurin J, Marinović-Terzić I, Buljas-Petković Z, Zekan L, Škrabić V, Đogaš Z, Terzić J. Slower cortisol response during ACTH stimulation test in autistic children.  Europ Child Adolesc Psychiatry 2008;17(1):39-43.    - Boraska V, Zeggini E, Groves CJ, Rayner NW, Skrabic V, Diakite M, Rocket KA, Kwiatkowski D, McCarthy MI, Zemunik T. Family-based analysis of tumor necrosis factor and lymphotoxin-alpha tag polimorhysmisms with type 1 diabetes in the population of South Croatia. Hum Immunol 2009;70(3):195-9.  - Dumić K, Krnić N, Škrabić V, Stipančić G, Cvijović K, Kusec V, Stingl K. Classical congenital adrenal hyperplasia due to 21-hydroxylase deficiency in Croatia between 1995 and 2005. Hormone Research 2009; 72: 247-51.  - Karlica D, Galetović D, Ivanisević M, Skrabić V, Znaor L, Jurisić D. [Visual evoked potential can be used to detect a prediabetic form of diabetic retinopathy in patients with diabetes mellitus type I.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20698126) Coll Antropol 2010; 34:525-9.  - Stipancic G, Pozgaj Sepec M, Grasta Sabolic L , Radica A , Skrabic V, Severinski S, Kujundzic Tiljak M. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. J Pediatr Endocr Met 2011;24 :665–670.  - Škrabić V, Vlastelica Ž, Vučinović Z. Pseudocyesis as a cause of abdomen enlargement in a female adolescent. Cent Eur J Med 2011; 720-722. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 10.06.2010. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Vesna |
| **Prezime** | Kušec |
| **Naziv ustanove** | KBC ZAGREB |
| **E-mail adresa** | [vkusec@kbc-zagreb.hr](mailto:vkusec@kbc-zagreb.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1982  **Radno iskustvo**  1990. liječnik u Kliničkom zavodu za laboratorijsku dijagnostiku, KBC Zagreb, od 1994. voditelj Laboratorija za biokemiju vitamina, od 2011. pročelnica Kliničke jedinice za biokemiju vitamina i koštanih biljega  1984-1990 liječnik, znanstveni suradnik u Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada  **Znanstvena aktivnost**  1984 magistarski rad PMF Zagreb  1988 doktorska disertacija, Medicinski fakultet Zagreb  2002-2007 voditelj znanstvenoistraživačkog projekta “Osteoprotegerin u  postmenopauzi i osteoporozi – kliničko značenje”, 0214200 Ministarstva znanosti i tehnologije RH  2007 voditelj znanstvenoistraživačkog projekta “Zajednička molekularna osnova etiopatogeneza koštanih poremećaja u ljudi”, 214-1080229-0163200 Ministarstva znanosti i tehnologije RH u okviru programa “Molekularne interakcije tjelesnih sustava”  **Publikacije**  32 CC, 15 Medline, 2 SCI, 8 EMBASE navoda;  **Osobni podaci**  rođena u Zagrebu, 1958. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Smalcelj R, Kusec V. Impaired regulation of calcium excretion in kidney transplant recipients. Wien Klin Wochenschr. 2011 Jun;123(11-12):334-9.  Pećina-Slaus N, Martić TN, Kokotović T, Kusec V, Tomas D, Hrasćan R. AXIN-1 protein expression and localization in glioblastoma. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:101-6.  Dumić M, Barišić N, Rojnić-Putarek N, Kušec V, Stanimirović A, Koehler K, Huebner A. Two siblings with triple A syndrome and novel mutation presenting as hereditary polyneuropathy. Eur J Pediatr. 2011 Mar;170(3):393-6.  Dumic M, Barišic N, Kusec V, Stingl K, Skegro M, Stanimirovic A, Koehler K, Huebner A. Long-term clinical follow-up and molecular genetic findings in eight patients with triple A syndrome. Eur J Pediatr. 2012  Belić M, Kušec V, Svetina A, Grizelj J, Robić M, Vrbanac Z, Benić M, Turk R. The influence of sex on biochemical markers of bone turnover in dogs. Res Vet Sci. 2012 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2010 izbor u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog izvanrednog profesora na Medicinskom fakultetu u Zagrebu |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Anita |
| **Prezime** | Špehar Uroić |
| **Naziv ustanove** | Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za pedijatriju, Zavod za endokrinologiju i dijabetes |
| **E-mail adresa** | [anspehar@gmail.com](mailto:anspehar@gmail.com) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2001. g.  Specijalizacija iz pedijatrije 2009. g.  **Radno iskustvo**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, znanstveni novak (Zavod za endokrinologiju i dijabetes Klinike za pedijatriju, mentor: prof. M Dumić ) 2001-20012. g  Klinika za pedijatriju, Zavod za hematologiju i onkologiju 2009-2011.  Klinika za pedijatriju, Zavod za endokrinologiju od 2011. g.  **Znanstvena aktivnost**  *U siječnju 2012. obranila temu doktorske disertacije “Uloga receptora za krajnje produkte glijkacije i njegovih liganada s100A12 I HMBG1 u razvoju šećerne bolesti tipa 1 u djece i mladih odraslih te u pojavi nefropatije i autoimunog tiroiditisa u tih bolesnika”, mentori: prof. Dr.sc. M. Dumić i prof.dr.sc. Danka Grčević*  **Publikacije**  Pet radova u *CC* indeksiranim publikacijama, sedam radova u drugim indesknim bazama,tri poglavlja u knjigama, devet kongresnih sažetaka objavljenih u suplementima časopisa indeksirnih u CC-u.  **Osobni podaci**  Rođena 1976. godine u Zagrebu. Udana, majka dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Pehlić M, Vrkić D, Skrabić V, Jerončić A, Stipančić G, Špehar Uroić A, Marjanac I, Jakšić J, Kačić Z, Boraska V, Zemunik T. IL12RB2 Gene Is Associated with the Age of Type 1 Diabetes Onset in Croatian Family Trios. PLoS One. 2012;7(11):e49133 * Boraska V, Torlak V, Skrabić V, Kacić Z, Jaksić J, Stipancić G, Spehar Uroić A, Markotić A, Zemunik T. [Glycosyltransferase B4GALNT1 and type 1 diabetes in Croatian population: clinical investigation.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19318031?ordinalpos=1&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DefaultReportPanel.Pubmed_RVDocSum) Clin Biochem 2009, 42(9):819-22. * Janjanin N, Dumić M.; Škrabić V, Kušec V; Grubić Z, Špehar Uroić A. [Five patients with congenital adrenal hyperplasia due to 21-hydroxylase deficiency (one with associated neuroblastoma) discovered in three generations of one family](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=335387). Hormone research 2007, 67(3):111-116   POGLAVLJA U KNJIGAMA:   * Dumić M, Špehar Uroić A. [Skrb djece sa šećernom bolešću](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=461095) // Dijabetes u žena / Đelmiš J, Ivanišević M, Metelko Ž i sur. (ur.) Zagreb: Medicinska naklada, 2009. Str. 99-127. * Dumić M, Špehar Uroić A. [Šećerna bolest u adolescenata](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=461099) // Dijabetes u žena / Đelmiš J, Ivanišević M, Metelko Ž i sur. (ur.) Zagreb: Medicinska naklada, 2009. Str. 128-152 * Dumić M, Špehar Uroić A. [Djeca majki s dijabetesom](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=461102) // Dijabetes u žena / Đelmiš J, Ivanišević M, Metelko Ž i sur. (ur.) Zagreb: Medicinska naklada, 2009. Str. 390-404. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Nevena |
| **Prezime** | Krnić (Janjanin) |
| **Naziv ustanove** | Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | nevena@krnich.com |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2000.  Specijalist pedijatrije 2009.  **Radno iskustvo**  Zavod za endokrinologiju Klinike za pedijatriju 2012.-  Zavod za hematologiju i onkologiju Klinike za pedijatriju 2010-2012.  Znanstveni novak, Katedra za pedijatriju, Medicinski fakultet u Zagrebu, 2001-2004.  **Znanstvena aktivnost**  2010. obranila temu doktorske disertacije „Kliničke, biokemijske i molekularne karakteristike bolesnika s neklasičnom kongenitalnom adrenalnom hiperplazijom zbog manjka 21-hidroksilaze” (u tijeku je izrada disertacije)  **Publikacije**  6 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 6 radova u drugim indeksnim bazama, 5 sažeataka u CC indeksiranim publikacijama.  **Osobni podaci**  Rođena u Ogulinu, 1976. g. Majka dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. **Janjanin N**, Dumic M, Skrabic V, Kusec V, Grubic Z, Spehar Uroic A. Five patients with congenital adrenal hyperplasia due to 21-hydroxylase deficiency (one with associated neuroblastoma) discovered in three generations of one family. Horm Res. 2007;67(3):111-6. 2. Dumic M, **Janjanin N**, Markov-Glavas D, Prgomet D, Putarek Rojnic N. Sialolithiasis with concurrent sialadenitis in an 18-year-old boy with triple A syndrome. J Otolaryngol 2007;36(6):E98-9 3. Dumic M, Radman I, **Krnic N**, Nola M, Kusec R, Begovic D, Labar B, Rados M. Successful treatment of diffuse large B-cell non-hodgkin lymphoma with modified CHOP (cyclophosphamide/doxorubicin/vincristine/prednisone) chemotherapy and rituximab in a patient with Nijmegen syndrome. Clin Lymphoma Myeloma 2007;7(9):590-3 4. **Krnic N**, Dumic K, Rados M, Putarek NR, Stanimirovic A. Duplication of the pituitary gland. Lijec Vjesn 2009; 131(5-6):130-2. 5. Dumic K, **Krnic N**, Skrabic V, Stipancic G, Cvijovic K, Kusec V, Stingl K. Classical congenital adrenal hyperplasia due to 21-hydroxylase deficiency in Croatia between 1995 and 2006. Horm Res 2009;72(5):310-4. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Marina |
| **Prezime** | Grubić |
| **Naziv ustanove** | Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | marinagrubic@inet.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Diplomirala sam psihologiju kao jednopredmetni studij na Odsjeku za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zagrebu 1985. godine.Obranom magistarske radnje pod naslovom “Psihološki aspekti recidivnih bolova u trbuhu djece školske dobi” na Medicinskom fakultetu u Sveučilišta u Zagrebu 1993. godine stekla sam naslov magistra medicinskih znanosti. Obranom doktorske disertacije pod naslovom “Utjecaj ranog izlaganja androgenima na ponašanje povezano sa spolom u bolesnika s kongenitalnom adrenalnom hiperplazijom“ na Medicinskom fakultetu stekla sam 2010. godine naziv doktora znanosti iz područja biomedicine i zdravstva.  Od 1986. godine stalno sam zaposlena na Klinici za pedijatriju KBC Zagreb na poslovima kliničkog psihologa.  Suradnik sam u nastavi na Odsjecima za psihologiju Filozofskog fakulteta u Zagrebu i Hrvatskih studija, sudjelujem u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu.  Autor sam nekoliko izvornih znanstvenih radova u CC časopisima, više znanstvenih i stručnih radova u drugim časopisima, kongresnih priopćenja i sažetaka u zbornicima radova te nekoliko poglavlja u dva udžbenika. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Grubić, Marina. [Psihosocijalno funkcioniranje bolesnica s kongenitalnom adrenalnom hiperplazijom](http://biblio.irb.hr/prikazi-rad?&rad=551723) // *Paediatria Croatia* / Barišić, Ingeborg (ur.). Zagreb : Reprint d.o.o., 2010. 55-58 (pozvano predavanje,domaća recenzija,objavljeni rad,stručni).  Jović, Marta; Vulić-Prtorić, Anita; Baraban, Dunja; Grubić, Marina; Brnović, Irena; Padelin Patricija. [Coping strategies and health-related quality of life in children and adolescencts with type1 diabetes](http://biblio.irb.hr/prikazi-rad?&rad=465506). // *Review of psychology*. 16 (2009) , 1; 29-36 (članak, znanstveni).  Tahirović, Husref; Toromanović, Alma, Grubi, Marina; Grubić, Zorana; Dumić, Katja. [Untreated congenital adrenal hyperplasia due to 21-hydroxylase deficiency](http://biblio.irb.hr/prikazi-rad?&rad=453936). // *European journal of pediatrics*. 168 (2009) , 7; 847-9 (članak, znanstveni).  Grubić, Marina. [Psihosocijalni uzroci i posljedice pretilosti u djece](http://biblio.irb.hr/prikazi-rad?&rad=340735). // *Paediatria Croatica. Supplement*. 52 (2008) , Suppl 1; 57-60 (članak, stručni).  Vulić-Prtorić, Anita; Galić, Slavka; Coha, Renata; Grubić, Marina; Lopižić, Josip; Padelin, Patricija. [Anxiety in Children with Headaches](http://biblio.irb.hr/prikazi-rad?&rad=340530). // *Psychological Topics*. 16 (2007) , 2; 201-224 (članak, znanstveni). |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Ivanka |
| **Prezime** | Gregurinčić |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | ivanka.gregurincic@gmail.com |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Edukacijsko rehabilitacijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996.  Diplomirani-defektolog-socijalni pedagog  **Magisterij**  Dječja i adolescentna psihijatrija, 2010. Mentor: prof.dr.sc. Vesna Vidović, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu  **Dodatne edukacije**  Certifikat drugog stupnja Realitetne terapije  **Radno iskustvo**  1992-1995 Centar za humanitarni rad “Suncokret”  1995-1996 Francuska humanitarna organizacija “Enfants Réfugiés Du Monde”  **1996.- Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb**   * Organiziranje i provođenje edukacijskih i rehabilitacijskih aktivnosti za hospitaliziranu djecu Klinike za pedijatriju * Koordinator edukacijskih kampova za kronično bolesnu djecu Klinike za pedijatriju * Inicijator otvaranja i koordinator Programa osnovne škole i Dječjeg vrtića u KBC Zagreb * Koordinator provođenja projekta Crveni Nosevi - Klaunovidoktori u KBC Zagreb   1999.- Edukator i član prosudbene komisije u Akciji „Za osmijeh djeteta u bolnici“ u RH  2005.- Stručna suradnica Agencije odgoj i obrazovanje Republike Hrvatske  2011.- Zamjenica predsjednice Crveni nosevi Hrvatska - Red Noses Clowndoctors International.  2012.- Predstavnica za Hrvatsku u Hospital Organization of Pedagogues of Europe  2012..- Predsjednica Društva „Naša Djeca” Maksimir  **Osobni podaci**  Rođena u Sisku, 1970. g. Majka jednog djeteta. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** |  |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Srećko |
| **Prezime** | Severinski |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet, KBC Rijeka , Klinika za pedijatriju |
| **E-mail adresa** | sreckoseverinski@yahoo.com |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, 1991.  Specijalist pedijatarr, 1998.  **Radno iskustvo**  1991ZNG i HV  1993. Klinika za pedijatriju , specijalizant.  1998. specijalist pedijatar, pri zavodu za nefrologiju, gastroenterologiju i endokrinologiju.  2008. Pročeklnik odsjeka za endokrinologiju i dijabetes  1993. Član katedre pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci, docent od 2010.  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**– Gnojni meningitis u dječjoj dobi, Mentor Prof. dr. Miljen Gazdik., Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, 1997.  **Doktorat** Rana dijagnoza autoimune bolesti štitnjače i celijakije u djece i adolescenata oboljelih od šećerne bolesti tipa 1. Mentor: Prof. dr.. Vladimir Ahel., Medicinski Fakultet Sveučilišta u Rijeci, 2010..  Sudjelovao u nekoliko projekata Ministarstva znanosti kao suistraživač,  **Publikacije**  8 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 24 rada u drugim indesknim bazama,  **Osobni podaci**  Rođen u Senju, 1965.. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Severinski S, Banac S, Smiljan Severinski N, Ahel V, Cvijović K. Epidemiology and clinical characteristics of thyroid dysfunction in children and adolescents with Type 1 diabetes. Coll. Antropol. 2009; 33 (1): 273-9. (CC) * Severinski NS, Mamula O, Severinski S, Mamula M. Maternal and fetal outcomes in grand multiparus women. Int J Gynaecol obst. 2009; 107 (1): 63-4. (CC) * Stipančić G, Požgaj Šepec M, La Garsta L, Radica A, Škrabić V, Severinski S, Kujundžić Tiljak M. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabates mellitus in children younger than 15 years in Croatia. Journal of Pediatric Endocrinology and Meatbolism. 2011. 24 (9-10) 665-70. (CC) * Pereza N, Severinski S, Ostojić S, Volk M, Maver A, Baraba Dekanić K, Kapović M,Peterlin B. T[hird Case of 8q23.3-q24.13 Deletion in a Patient With Langer-Giedion Syndrome Phenotype Without TRPS1 Gene Deletion](#_blank). American Journal of Medical Genetics. 2012.158A (3): 659-663. (CC) * Stipancic G, La Grasta Sabolic L, Pozgaj Sepec M, Radica A, Skrabic V, Severinski S, Kujundzic Tiljak M. Regional differences in incidence and clinical presentation of type 1 diabetes in children under 15 years in Croatia. Craot Med J. 2012. Apr 15;53(2): 141-8. (CC) |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2010 Docent. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | NEVA |
| **Prezime** | BRKLJAČIĆ |
| **Naziv ustanove** | KB Merkur, Služba za kardiologiju |
| **E-mail adresa** | [neva.brkljacic@idb.hr](mailto:neva.brkljacic@idb.hr), n.brkljacic@gmail.com |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | OBRAZOVANJE  2009-2011; Subspecijalizacije iz kardiologije  2002-2006; Specijalizacija iz Interne medicine  2001- Znanastveni poslijediplomski studij Fiziologija-imunobiologija na Prirodoslovnomatematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu  1993-1999; Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu  1989-1993; XVI gimnazija u Zagrebu  1981-1989; Osnovna škola u Zaboku  RADNO ISKUSTVO  2011 - Specijalist kardiolog u Službi za kardiologiju KB Merkur  2006-2011; Specijalist interne medicine na Odsjeku za bolesti srca I krvnih žila na Odjelu za dijabetičke komplikacije Sveučilišne Klinike Vuh Vrhovac  2002-2006; Specijalizant interne medicine  2001-2002; Liječnik na Dijabetološkom odjelu Sveučilišne Klinike Vuk Vrhovas  1999-2000; Obavezni pripravnički staž Klinika za dječje bolesti Zagreb |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Boras J, Brkljačić N, Artuković-Nadinić I. Makrovaskularne komplikacije u šećernoj bolesti. U: Vučić Lovrenčić M, ur. Uloga laboratorija u dijagnostici I praćenju šećerne bolesti. Tečaj trajnog usavršavanja medicinskih biokemičara. Zagreb 24.09.2011; Zagreb: Medicinska naklada 2011. Str. 40-49. 2. Boras, Jozo; Brkljačić, Neva; Ljubičić, Antonela; Ljubić, Spomenka. Peripheral arterial disease. Diabetologia Croatica. 2010. 2;67-77. 3. Boras, Jozo; Brkljačić, Neva; Ljubičić, Antonela; Ljubić, Spomenka. Silent ischemia and diabetes mellitus. Diabetologia Croatica. 2010. 2; 57-65. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Dragica |
| **Prezime** | Soldo Jureša |
| **Naziv ustanove** | Klinička bolnica “Merkur” – Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac |
| **E-mail adresa** | [dsjuresa@idb.hr](mailto:dsjuresa@idb.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Rođena sam 2. rujna 1967. godine. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisala sam školske godine 1986/1987, a diplomirala sam 10. srpnja 1992. godine s prosječnom ocjenom ispita 4.36. Liječnički pripravnički staž obavila sam u Kliničkoj bolnici “Merkur”, a stručni ispit položila sam 9. studenoga 1993. godine. Od lipnja 1994. godine do svibnja 1996. godine radila sam kao znanstvena novakinja Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, u Klinici za unutarnje bolesti Kliničke bolnice "Merkur", na znanstvenom projektu 3-01-91 "Prognostički faktori, dijagnostika i terapija hemoblastoza" kod mentora prof. dr. sc. Branimira Jakšića. Od svibnja 1996. godine do srpnja 2001. godine bila sam na specijalizaciji iz interne medicine u Klinici za unutarnje bolesti Kliničke bolnice “Dubrava”, a 11. srpnja 2001. godine položila sam specijalistički ispit iz interne medicine. Od 2005. godine do 2007. godine bila sam na užoj specijalizaciji interne medicine alergologija i klinička imunologija u Kliničkoj bolnici "Dubrava", a subspecijalistički ispit iz uže specijalizacije interne medicine alergologije i kliničke imunologije položila sam 8. veljače 2007. godine. Do rujna 2007. godine bila sam zaposlena u Klinici za unutarnje bolesti Kliničke bolnice "Dubrava". Od 10. rujna 2007. godine zaposlena sam kao specijalist interne medicine u Kliničkoj bolnici „Merkur“ - Sveučilišnoj klinici za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma „Vuk Vrhovac“. 15. rujna 2010. godine sam položila subspecijalistički ispit iz uže specijalizacije interne medicine – endokrinologije i dijabetologije, te radim na radnom mjestu specijalista interne medicine, endokrinologa i dijabetologa. U školskoj godini 1993/1994. završila sam poslijediplomski studij “Ultrazvuk u kliničkoj medicini – smjer gastroenterologija i hepatologija”, a 14. srpnja 1995. godine magistrirala sam, s magistarskim radom “Značenje konvencionalnog i duplex-Doppler ultrazvuka u dijagnostici dijabetičke nefropatije”, na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Obranom doktorskog rada pod naslovom "Uloga upalnoga biljega visoko osjetljivoga C-reaktivnoga proteina u dijabetičkoj nefropatiji", 23. svibnja 2012. godine, stekla sam akademski stupanj doktorice znanosti na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Sudjelovala sam u sljedećim znanstvenim projektima: "Prognostički faktori, dijagnostika i terapija hemoblastoza", šifra 3-01-91; "Uloga citokina u patogenezi reumatoidnog artritisa", šifra 0198022; "Patogeneza sustavnih poremećaja u reumatoidnom artritisu", šifra 198-1081874-0183; "Biološki, psihološki i socijalni čimbenici dužine života i zdravlja u starosti", šifra 217-0000000-2491. Objavila sam 23 izvorna znanstvena rada (prvi autor ili koautor), od kojih je 13 citirano u Current Contents, te 38 sažetaka u zbornicima međunarodnih i domaćih kongresa. Autor sam poglavlja "Bolesti krvi i krvotvornoga sustava" u knjizi "Odabrana poglavlja iz interne medicine", Naklada Slap, 2008. Član sam Hrvatskog liječničkog zbora (HLZ), Hrvatskog endokrinološkog društva HLZ (od 1996.-2001. godine blagajnik društva) i Hrvatskog dijabetološkog društva HLZ. Od 2002. godine sudjelujem u nastavi na radnom mjestu predavača na Zdravstvenom veleučilištu u Zagrebu, Studij sestrinstva, predmet Klinička medicina I – Interna medicina. Govorim engleski jezik, služim se njemačkim jezikom. Udana sam i majka jednog djeteta. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | I. PUBLICIRANI IZVORNI ZNANSTVENI RADOVI  1. Soldo-Jureša D, Radman M, Laktašić N, Brkljačić B, Božikov V. How much do we know about human brucellosis? Z Rheumatolo 2009;68(6):495-7. 2. Soldo-Jureša D, Radman M, Pejša V, Božikov V. Reactive macrophage activation syndrome in a patient with parvovirus B19 infection, lymphocytic lichenoid vasculitis, urticaria and angioedema. Ann Saudi Med 2010;30(1):88-89. 3. Laktašić-Žerjavić N, Koršić M, Crnčević-Orlić Ž, Kovač Z, Polašek O, Soldo-Jureša D. Vitamin D status, dependence on age, and seasonal variation in the concentration of vitamin D in Croatian postmenopausal women initially screened for osteoporosis. Clin Rheumatol 2010;29(8):861-7. 4. Laktašić-Žerjavić N, Ćurković B, Babić-Naglić Đ, Potočki K, Prutki M, Soldo-Jureša D. Acute bilateral shoulder pain as initial presentation of ochronosis: a case report and literature review. Z Rheumatolo 2010;69(5):443-6.   5. Soldo-Jureša D, Metelko Ž. PPARγ – a new concept of treatment? Diabetologia Croatica  2009;38-2:23-29. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Spomenka** |
| **Prezime** | **Ljubić** |
| **Naziv ustanove** | KB “Merkur”, Sveučilišna klinika za dijabetes, endokrinologiju I bolesti metabolizma Vuk Vrhovac |
| **E-mail adresa** | [spomenka.ljubic@gmail.com](mailto:spomenka.ljubic@gmail.com) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | ***Edukacija*** Dr. med., Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1982. god.  Poslijediplomski studij kliničke farmakologije, Medicinski fakultet, Zagreb, 1985.  Magisterij znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1987.  Poslijediplomski studij pulmologije, Medicinski fakultet, Zagreb, 1990.  Specijalistica interne medicine, Zagreb, 1992.  Poslijediplomski tečaj iz dijabetologije, Zagreb, 1999.  Poslijediplomski tečaj iz doplerske ultrazvučne dijagnostike bolesti krvnih žila, Zagreb, 1999.  **Doktorat znanosti** - Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003.  Internacionalni poslijediplomski tečaj iz kliničke endokrinologije 2004./2005.  Internacionalni tečaj namijenjen istraživačima u kliničkim farmakološkim studijama - GCP (Good Clinical Practice), 2006.  ***Radno iskustvo****:*  1982.-1983. Liječnica-pripravnica, *KBC “Rebro”,* Zagreb  1983.-1988. Istraživački institut *Plive*, liječnik istraživač na poslovima kliničkog istraživanja lijekova  1988.-1992. Specijalizantica interne medicine (*Sveučilišna bolnica*), rotacije po Klinikama i Zavodima Medicinskog fakulteta u Zagrebu, poglavito u KBC “Rebro”  1994.- Liječnik specijalist u Sveučilišnoj klinici *“Vuk Vrhovac”*  2006.-2010. Rukovoditelj Metaboličkog odjela  **2010. Zvanje višeg znanstvenog suradnika**  **2007. Zvanje primarijus**  2007. Status uže specijalnosti iz endokrinologije i dijabetologije  2012. Rukovoditelj Poliklinike II Zavoda za endokrinologiju i bolesti metabolizma  ***Ostalo***  Voditelj znanstvenog projekta pri Ministarstvu znanosti, obrazovanja i športa, br. 045-0450961-0958 (prihvaćeno 2007. god.) na temu: *Uloga adiponektina i upalnih čimbenika u razvoju komplikacija šećerne bolesti.*  Suradnik na znanstvenom projektu Prof. dr.sci. Vlaste Bradamante pri Ministarstvu znanosti, obrazovanja i športa, br. 108-0000000-0013 (prihvaćen 2007. god.) na temu: *„Serumske esteraze, leptin, lipidi i antilipidni lijekovi“.*  Predavač u poslijediplomskoj nastavi – studij dijabetologije 2002. i 2004. godine, predavač u Sveučilišnoj klinici “Vuk Vrhovac” u poslijediplomskoj nastavi na engleskom jeziku – “Diabetology” (2002., 2004. i 2007. godine) i znanstvenim poslijediplomskim studijima: “Istraživanje novih pristupa u dijagonstici i liječenju šećerne bolesti” i “Znanstveni pristup dijabetologiji”. Predavač 2006. na “9th- CEEPUS – Biomedicine Students Council Summer University u organizaciji Fakulteta za farmaciju i biokemiju Sveučilišta u Zagrebu na temu upale i dijabetičke nefropatije. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Ljubic S, Boras J, Jazbec A, Vucic Lovrencic M, Vidjak V, Jurisic Erzen D, Mileta D. Adiponectin Appears to Have Different Mechanisms in Type 1 and Type 2 Diabetes with C-peptide as an Important Link. Clinical and Investigative Medicine. 2009;32(4): E271-E279. 2. Jurisic-Erzen D, Lucin K, Lalic H, Ljubic S, Azman J, Jerkovic R. Tertiary Renal Hyperparathyroidism: The Case of Irradiation-Induced Hyperparathyroidism With Differential Diagnosis of Parathyroid Carcinoma in the Patient Occupationally Over Exposed to Ionizing Radiation. Endocrinologist. 2009;19 (5): 226-228. 3. Boras J, LjubicS, CarN, MetelkoZ, Petrovecki M, Vucic LovrencicM, Reiner. Lipoprotein(a) predicts progression of carotid artery intima-media thickening in patients with type 2 diabetes: A four-year follow-up. Wiener Klinische Wochenschrift. 2010; 122(5-6): 159-164. 4. Jurisic-Erzen D, Benko K, Ljubic S, Jerkovic R. The Prevalence of Depression and Anxiety in Seafarers Type 2 Diabetic Patients. Collegium Antropologicum 2011; 35(4):1067-1070. 5. VidjakV, NovačićK, HebrangA, MažuranićI, SamaržijaM, LjubićS, BreitenfeldT, KlasićB. Transcatheter embolization of brachial arteries in the treatment of hemoptysis. Radiology and Oncology 2009; 43(3):152-161. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | **15.10.2010. god. izbor u znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Dubravka |
| **Prezime** | Jurišić-Eržen |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | dubravka.erzen-jurisic@ri.t-com.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, 1988  Specijalist interne medicine 1997, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2007.  **Radno iskustvo**  Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma Klinike za internu medicinu KBC Rijeka od 1992 ; Pročelmik Poliklinike Interne klinike s Dnevnom bolnicom za dijabetes i endokrinologiju KBC Rijeka od 2006.  Član katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci od 1992., izvanredni profesor od 2011.  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**– Jurišić-Eržen D. Doprinos prevenciji osteoporoze u postmenopauzalnih žena Kvarnersko-goranskog kraja. Medicinski fakultet u Rijeci, 1998. Magistarski rad.  **Doktorat** - Jurišić-Eržen D*.* Ekspresija sintetaza dušikova monoksida u eksperimentalnom modelu šećerne bolesti. Medicinski fakultet u Rijeci, 2004. Doktorska disertacija.  Sudjelovala u nekoliko projekata i programa Ministarstva znanosti kao suistraživač.  **Publikacije**  14 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 19 radova u drugim indesknim bazama, 2 poglavlja u knjigama, 28 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođena u Rijeci, 1964. g. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Jurisic-Erzen D, Benko K, Ljubić S, Jerkovic R.The prevalence of depression and Anxiety in Seafarers Type 2 Diabetic Patients. Collegium Antropologicum. 35 (2011), 4: 1067-1070.  Azman J, Starcevic-Klasan G, Ivanac D, Picard A, Jurisic-Erzen D, Nikolic M, Malnar D, Arbanas J, Jerkovic R. Reg IV protein and mRNAexpression in different rat organs. Acta Histochemica.2011; 113: 793-797.  Crncevic Orlic Z, Turk T, Mijandrusic Sincic B, Stimac D, Cvijanovic Olga, Maric I, Ilic Tomas M, Jurisic-Erzen D, Licul V, Bobinac D. How Activity of Inflammatory Bowel Disease Influences Bone Loss. Journal of Clinical Densitometry 2010; 13 (1):36-42.  Jerkovic R., Vojnikovic B, Bosnar A, Jurisic-Erzen D, Azman J, Starcevic-Klasan G, Coklo M. The effects of long-term experimental diabetes mellitus type1 on skeletal muscle regeneration capacity. Coll Antropol 33(2009), 4; 1115-1119.  Jurisic-Erzen D, Lucin K, Lalic H, Ljubic S, Azman J, Jerkovic R. Tertiary renal hyperparathyroidism – the case of irradiation-induced hyperparathyroidism with differential diagnosis of parathyroid carcinoma in the patient occupationally exposed to ionizing radiation. Endocrinologist 2009; 19; 226-228.  Ljubić S, Boras J, Vucic Lovrencic M, Vidjak V, Jurisic Erzen D, Mileta D. Adiponectin has different mechanisms in type 1 and type 2 diabetes with C-peptide link. Clin Invest Med 2009; 32 (4): E271-E279 .  Starčević-Klasan, Gordana; Ažman, Josip; Picard, Anne; Jurišić-Eržen, Dubravka; Nikolić, Marina; Jerković, Romana. [Reg IV Protein is Expressed in Normal Rat Tissue](https://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=380861). Collegium Antropologicum. 32 (2008); Suppl. 2; 89-93).  Radman, Maja; Eržen Jurišić, Dubravka; Ljutić, Dragan; Jerković, Romana; Kovačić, Nataša; Hozo, Izet. [Assessing glycemia in type 1 diabetic patients using mycrodialysis continuous glucose monitoring system](https://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=388200). Annals of Saudi medicine 2007; 27 (3): 166-170.  Radman, Maja; Eržen Jurišić, Dubravka; Ljutić, Dragan; Soldo, Dragica; Sinčić-Mijandrušić, Brankica; Jerković, Romana. [The rare side effect during Microdialysis continuous subcutaneous glucose monitoring in type 1 diabetic patient](https://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=340181). Endocrinologist. 2007; 17 (5): 252-254.  Sinčić Mijandrušić, Brankica; Orlić, Lidija; Jurišić Eržen, Dubravka; Kendel, Gordana; Gombač, Elena; Kvenić, Barbara; Štimac, Davor.[Nutritional risk screening in hospitalized and haemodialysis patients](https://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=340226). Collegium Antropologicum. 31 (2007), 2; 435-439.  Mijandrušić-Sinčić B, Vucelić B, Peršić M, Brnčić N, Jurišić-Eržen D, Radaković B, Mićović V, Štimac D. Incidence of inflammatory bowel disease in Primorsko-goranska County, Croatia, 2000-2004: A prospective population-based study. Scandinavian Journal of Gastroenterology 2006; 41:437-444. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2011-01-11 00:00:00 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Ante |
| **Prezime** | Barada |
| **Naziv ustanove** | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac- KB Merkur |
| **E-mail adresa** | ante.barada@idb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | OPĆI Mjesto, datum rođenja: Split , 14.12. 1958.  PODACI Državljanstvo: Hrvat  Srednja škola, mjesto, godina: Gimnazija, Trogir, 1977.  Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu 1982.  Opća medicina: 1983.- 1988.  AKADEMSKA Specijalizacija iz neurologije: 1988.-1992.  I Poslijediplomski studij - neurologija: 1992.  STRUČNA Magisterij znanosti: 2001.  Medicinski fakultet, Zagreb  NAOBRAZBA „*Simpatički kožni odgovor u ocjeni stupnja oštećenja nemijeliniziranih živčanih*  *vlakana bolne i bezbolne dijabetičke polineuropatije“*  Primarijat: 2008.  International pain course,  preporučen od Europske federacije  članica IASP-a EFIC-a 2009.  Doktorat znanosti: 2011. Medicinski fakultet, Zagreb*Imunoterapija u subakutnoj proksimalnoj dijabetičkoj neuropatiji“*  Obiteljski liječnik, Dom zdravlja Trogir 1982.-1988.  Specijalizant neurologije:  KBC Split, Split 1988.- 1990.  RADNO KBC Zagreb, Zagreb 1990.-1992.  ISKUSTVO Specijalist neurolog:  Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, Zagreb 1992.-2010.  KB Merkur, Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac 2010.-2012.  Zagreb  Rektorova nagrada 1980.  NAGRADE Odličja HLZ-a Diploma 2004.  Povelja 2010. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Vidjak V, Hebrang A, Brkljačić B, Barada A, Brajša M, Brnić Z, Novačić K, Grga A, Hlevnjak D, Flegar-Meštrić Z, Vrhovski-Hebrang D. Stenotic occlusive lesions of internal carotid artery in diabetic patients. Collegium Anthropologicum 2007;31(3):775-780.  Vidjak V, Hebrang A, Brkljačić B, Brajša M, Novačić K, Barada A, Škopljanac A, Erdelez L, Crnčević M, Kučan D, Flegar-Meštrić Z, Vrhovski-Hebrang D, Roić G. Atherosclerotic lesions of supra-aortic arteries in diabetic patients. Collegium Anthropologicum 2007;31(3):723-732.  Bumči I, Vrdoljak J, Župančić B, Leko M, Žganjer M, Barada A. Ozljede, 10-godišnje iskustvo Referentnog centra za dječju traumatologiju Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi RH. Paediatr Croat 2007;51(Supl. 1):203-211.  **Poglavlja u knjigama i sveučilišnim udžbenicima**  Gnjidić Ž, Barada A. Vještačenje posljedica ozljeda perifernih živaca. U: Gnjidić Ž, Bilić R I sur., urednici. Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama. Zagreb: Medicinska naklada; 2008. str. 170-7.  Barada A. Neurofiziološka dijagnostika neuropatske boli. U: Fingler M, Braš M, urednice. Neuropatska bol: patofiziologija, dijagnostika I liječenje. 2. izd. Osijek: Medicinski fakultet Osijek; 2009. str.53-60.  Barada A. Bolne periferne neuropatije. U: Jukić M, Majerić-Kogler M, Fingler M, urednici. Bol, uzroci i liječenje. Zagreb: Medicinska naklada; 2010.  Barada A. Dijabetička neuropatija. U: Hančević J i sur. Dijabetičko stopalo: priručnik. Naklada Slap: Jastrebarsko; 2011. str. 55-77. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Ime i prezime | Martina Tomić |
| Naziv ustanove | Klinička bolnica Merkur, Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac |
| E-mail adresa | martina.tomic@idb.hr |
| Životopis | Rođena sam 18. prosinca 1970. godine u Zagrebu, gdje sam završila osnovno i srednjoškolsko obrazovanje. Po narodnosti sam Hrvatica i imam hrvatsko državljanstvo.  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisala sam školske godine 1989./1990. i na istome diplomirala 1996. godine. Nakon stažiranja, 1998. godine položila sam državni stručni ispit i time stekla odobrenje za samostalni rad na poslovima doktora medicine. U Sveučilišnoj klinici Vuk Vrhovac KB Merkur u Zagrebu zaposlena sam od 1998. godine, prvo kao odjelni liječnik na Dijabetološkom odjelu, a poslije kao specijalizant oftalmologije. Specijalistički ispit iz oftalmologije položila sam 07. studenog 2005. godine i nakon toga nastavila raditi kao liječnik specijalist oftalmolog u Odsjeku za oftalmologiju Sveučilišne klinike Vuk Vrhovac KB Merkur u Zagrebu. U sklopu specijalizacije završila sam stručni poslijediplomski studij iz oftalmologije.  Znanstveni poslijediplomski studij iz biomedicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu upisala sam školske godine 1997./1998., a 27. travnja 2005. godine na istom Fakultetu obranila sam magistarski rad pod naslovom „Utjecaj tjelesnog vježbanja na metaboličku regulaciju i reološka svojstva krvi u osoba sa šećernom bolešću tipa 1”, te time stekla akademski stupanj magistra znanosti iz znanstvenog područja biomedicine i zdravstva, znanstvenog polja kliničkih medicinskih znanosti, znanstvene grane interne medicine. 24. svibnja 2011. godine na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu obranila sam doktorski rad (disertaciju) pod naslovom „Uloga adiponektina u razvoju dijabetičke retinopatije”, te time stekla akademski stupanj doktora znanosti iz znanstvenog područja prirodnih znanosti, znanstvenog polja biologije, znanstvene grane biokemije i molekularne biologije.  Od početka svoga rada kontinuirano se bavim znanstvenim radom i aktivno sudjelujem u znanstvenom projektu pri Ministarstvu znanosti, obrazovanja i športa RH - šifra projekta: 045-0450961-0960, naziv projekta: Ispitivanje učestalosti kroničnih komplikacija šećerne bolesti u Republici Hrvatskoj, voditelj: prof. dr. sc. Željko Metelko, naziv programa: Hrvatski model - model zdravstvene zaštite osoba sa šećernom bolešću u Hrvatskoj, znanstveno područje: biomedicina i zdravstvo, prosudbena skupina: javnozdravstvena istraživanja.  Područje mojeg svakodnevnog stručnog rada je dijagnostika i liječenje dijabetičke retinopatije, kasne mikrovaskularne komplikacije šećerne bolesti na očima, i njenih posljedica.  Aktivno se služim engleskim i njemačkim jezikom.  Član sam u znanstvenim i stručnim društvima: Hrvatska liječnička komora, Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko oftalmološko društvo i Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za dijabetes i bolesti metabolizma  Do sada nisam radila u odborima i povjerenstvima fakulteta. |
| Cjeloviti popis objavljenih radova | A. KVALIFIKACIJSKI RADOVI   1. Tomić M. Utjecaj tjelesnog vježbanja na metaboličku regulaciju i reološka svojstva krvi u osoba sa šećernom bolešću tipa 1. Magistarski rad, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2005. 2. Tomić M. Uloga adiponektina u razvoju dijabetičke retinopatije. Doktorski rad (disertacija). Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2011.   B. POPIS ZNANSTVENIH I STRUČNIH RADOVA  Izvorni znanstveni radovi u Current Contents (CC) časopisima   1. Kastelan S, Tomic M, Mrazovac V, Kastelan Z. Does maternal immune system alteration during pregnancy influence the progression of retinopathy in diabetic women? Medical Hypotheses 2008; 71: 464-465. 2. Kastelan S, Tomic M, Pavan J, Oreskovic S. Maternal immune system adaptation to pregnancy - a potential influence on the course of diabetic retinopathy. Reproductive Biology & Endocrinology 2010; 8: 124. 3. Mandić Z, Novak-Lauš K, Bojić L, Popović-Suić S, Ekert M, Maričić Došen V, Pelčić G, Clementi D, Dobutović D, Biuk D, Iveković R, Kovačić Ž, Pavan J, Sušić N, Zorić Geber M, Krolo I, Barišić F, Jurić-Miletić A, Kapeli Dogan K, Tomić M, Kovačević S. Safety and efficacy of monotherapy change to fixed combination (travoprost 0,004% / timolol 0,5%) in 6 months follow up period. Acta Clinica Croatica 2010; 49: 411-419. 4. Kaštelan S, Tomić M, Mrazovac V. Pharmacotherapy for diabetic retinopathy - it is not just a dream. Diabetologia Croatica 2008; 37: 57-66. 5. Kaštelan S, Tomić M, Rogulja-Pepeonik Ž, Mrazovac V. Dijabetička retinopatija - patogeneza i klinička slika. Medicina 2009; 45: 136-141. |
| Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | TOMISLAV |
| **Prezime** | BULUM |
| **Naziv ustanove** | KB MERKUR-SVEUČILIŠNA KLINIKA VUK VRHOVAC |
| **E-mail adresa** | tbulum@idb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Tomislav Bulum je rođen 6. svibnja 1977. godine u Splitu. U listopadu 2003. godine diplomirao je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu obranom diplomskog rada na temu: "Uspješnost fakoemulzifikacije u operacijama mrene". Pripravnički staž u trajanju od godinu dana odradio je u Kliničkom bolničkom centru Split. Od svibnja 2005. godine zaposlen je u Kliničkoj bolnici Merkur, Sveučilišnoj Klinici za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma Vuk Vrhovac u Zagrebu. U prosincu 2010. godine na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu obranom doktorske disertacije pod naslovom „Povezanost inzulinske rezistencije s hormonskim statusom štitne žlijezde i lipidnim profilom u eutireoidnih bolesnika sa šećernom bolešću tipa 1“ stekao je znanstveni stupanj doktora znanosti. U akademskoj godini 2008/2009 te 2009/2010 bio je voditelj vježbi iz predmeta „Klinička propedeutika“ na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Dana 1. ožujka 2012. godine položio je specijalistički ispit iz interne medicine te je stekao naziv specijalist interne medicine. Tomislav Bulum do sada je objavio 3 rada u Current Contens indeksiranim časopisima, 10 radova u časopisima indeksiranim u Index Medicus i Scopusu, 13 sažetaka objavljenih u Current Contens indeksiranim časopisima, te 26 sažetka u ostalim časopisima i zbornicima. Prijavljen je u svojstvu istraživača na znanstvenom projektu Ministarstva znanosti obrazovanja i sporta „Metabolički sindrom u šećernoj bolesti tipa 1“ (šifra: 045-1080230-0516, voditelj: prof.dr.sc. Lea Smirčić-Duvnjak). |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Bulum T, Kolarić B, Duvnjak L, Duvnjak M. Nonalcoholic fatty liver disease markers are associated with insulin resistance in type 1 diabetes. Digestive Diseases and Sciences 2011; 56: 3655-3663.  2. Bulum T, Kolarić B, Duvnjak L. Insulin sensitivity modifies the relationship between thyroid function and lipid profile in euthyroid type 1 diabetic patients. Endocrine 2012; 42: 139-45.  3. Bulum T, Duvnjak L, Prkačin I. Estimated glucose disposal rate in assessment of renal function in patients with type 1 diabetes". Collegium Antropologicum 2012; 36: 459-65.  4. Bulum T, Duvnjak L, Prkačin I. Sniženi HDL2 kolesterol je povezan s mikroalbuminurijom u bolesnika sa šećernom bolešću tipa 1. Acta Medica Croatica 2011; 65: 243-250.  5. Bulum T, Duvnjak L, Car N, Metelko Ž. Inkretini u liječenju šećerne bolesti. Liječnički Vjesnik 2008; 130: 195-201. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Branko |
| **Prezime** | Novak |
| **Naziv ustanove** | SV Vuk Vrhovac, KB Merkur |
| **E-mail adresa** | bnovak@idb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje:**  **2010. položen supspecijalistički ispit iz endokrinologije i dijabetologije**  **1999-2002. specijalizacija iz interne medicine (specijalistički ispit položen 2002)**  **1997-1999. poslijediplomski studij Biomedicina na Medicinskom fakultetu (magisterij obranjen 2001)**  **1987-1994. dodiplomski studij Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu**  **Radno iskustvo:**  **08.09.1997- do danas Sv. klinika Vuk Vrhovac (KB Merkur) (1997-1999. znanstveni novak, 1999-2002. specijalizacija iz interne medicine; od 2002. do danas - Liječnik specijalista na Dijabetološkom odjelu)**  **02.07.1996-07.09.1997 Dom zdravlja Maksimir - Liječnik opće (obiteljske) medicine**  **13.04.1994-12.04.1996 Psihijatrijska bolnica Vrapče - Liječnik na pripravničkom stažu** |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Novak B, Metelko Ž. Liraglutid u liječenju šećerne bolesti tipa 2. Lijecnicki Vjesnik. 2011;133:269–276 2. Ljubic S, Novak B, Jazbec A, Piljac A, Kerum T, Vucic Lovrencic M. Adiponectin is differently associated with nephropathy in type 1 and type 2 diabetes. Diabetologia 2010; 53(Suppl 1):S481. (kongresni sažetak) 3. Ljubic S, Piljac A, Novak B, Kerum T, Boras J. Adiponectin is decreased in insulin treated type 2 diabetic patients compared to those on oral hypoglycemic drugs. Diabetes 2010; 59(Suppl 1): A224-A225. (kongresni sažetak) 4. Novak B, Pinter Z, Prašek M, Metelko Ž. Da li je dnevnik samokontrole pouzdan izvor podataka? Acta Clin Croat 2009; 48:36. (kongresni sažetak) 5. Ljubic S, Piljac A, Novak B, Kerum T, Vucic lovrencic M. Insulin-resistant patients with type 2 diabetes and glucose intolerance share similar predictors of vascular complications. Diabetes 2009; 58(Suppl 1): A610. (kongresni sažetak) |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Maja |
| **Prezime** | Bakula |
| **Naziv ustanove** | KB Merkur, Sveučilišna Klinika “Vuk Vrhovac” |
| **E-mail adresa** | stenzel@idb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | OBRAZOVANJE:  2007-2011: Subspecijalizacija iz dijabetologije i endokrinologije  2000-2006: Specijalizacija iz interne medicine  1998-1999 Znanstveni poslijediplomski studij iz Biomedicine na Medicinskom fakultetu  Sveučilišta u Zagrebu  1991-1998: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu  1987-1991: Matematičko-informatički obrazovni centar u Zagrebu  1979-1987: Osnovna škola u Zagrebu  RADNO ISKUSTVO: Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur  2011- Specijalist endokrinolog-dijabetolog na Odjelu I i u JIL  2006-2011: Specijalist interne medicine na Kliničkom odjelu i u JIL  2000-2006: Specijalizant interne medicine  1999-2000: Znanstveni novak na projektu Imunointervencija u proksimalnoj dijabetičkoj  neuropatiji, odjelni liječnik na Kliničkom odjelu  1998-1999: Obavezni pripravnički staž |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Bakula M, Gavranovic Z, Bakula M, Urek R, Jankovic N, Milicevic G. Obstruction of left ventricular outflow tract by a calcified mass at mitral valve. Med. Glas. Ljek. Komore Zenicko-doboj. kantona. 2010;7(2):175-7.  Car N, Bakula M. Inzulinska rezistencija i autonomna dijabetička neuropatija. Medicus. 2004;13(2) 221-225.  Car N, Vucic M, Car A, Stenzel M, Metelko Z, Rocic B. Superoxide dismutase activity and total antioxidant status in patients with diabetic ketoacidosis. Diabetologia Croatica. 2000;29-4:193-6.  Bakula M, Sabljar Matovinovic M, Brajcic H, Prkacin I, Novak B. Nefrotski sindrom ovisan o ciklosporinu u bolesnika sa šećernom bolešću tipa 1. Treći hrvatski dijabetološki kongres. Liječ. Vjesn. 2005;127 (suppl.1).  Bakula M, Planinc Peraica A, Minigo H, Ostojic S, Kardum Skelin I, Marinovic B, Jaksic B. Paraneoplastički pemfigus u bolesnika s B-staničnim ne-hodgkinovim limfomom. 3. hrvatski kongres hematologa i transfuziologa. Liječ. Vjesn. 2003;125 (suppl.3). |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Maja |
| **Prezime** | Čavlović Naglić |
| **Naziv ustanove** | KB Merkur, Sveučilišna klinika “Vuk Vrhovac” |
| **E-mail adresa** | cavlovic@idb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  2007-2011: Subspecijalizacija iz dijabetologije i endokrinologije  2000-2005: Specijalizacija iz Interne medicine  1998- Znanstveni poslijediplomski studij iz Biomedicine na Medicinskom fakultetu  Sveučilišta u Zagrebu  1990-1996: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu  1986-1990: Gimnazija u Varaždinu  1978-1986: Osnovna škola u Varaždinu  Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur    **Radno iskustvo**  2011- Specijalist endokrinolog-dijabetolog na Odjelu I i u JIL  2005-2011: Specijalist interne medicine na Kliničkom odjelu i u JIL  2000-2005: Specijalizant interne medicine  1998-2000: Znanstveni novak na projektu Imunointervencija u proksimalnoj dijabetičkoj  neuropatiji, odjelni liječnik na Kliničkom odjelu  Zavod za Javno zdravstvo Grada Zagreba  1996-1997: Obavezni pripravnički staž |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Turk, Zdenka; Čavlović-Naglić, Maja; Turk, Nikša. [Relationship of methylglyoxal-adduct biogenesis to LDL and triglyceride levels in diabetics](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=398756). Life sciences 2011. 89: 485-490.  Čavlović Naglić M, Car N. Šećerna bolest i osteoporoza-prikaz bolesnika. Acta Clin Croat 2009. 48:17-17. (kongresni sažetak).  Čavlović-Naglić, Maja; Gracin, Sonja; Smirčić- Duvnjak, Lea; Bulum, Tomislav; Car, Nikica. [Okultni inzulinom](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=414788). Liječnički vjesnik 2007. 2 (1): 80-80 (kongresni sažetak).  Car, Antuanet; Car, Nikica; Gavella, Mirjana; Vučić, Marijana; Rogulja Pepeonik, Željka; Novak, Branko; Čavlović Naglić, Maja; Metelko, Željko. [Indicators of oxidative stress in impaired glucose tolerance and newly-detected non-insulin dependent diabetes mellitus](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=170939). Diabetes & Metabolism, Poster Displays, 18th International Diabetes Federation Congress, Paris, France, 24-29 August 2003. 29: 4S7-4S428; 183-184 (kongresni sažetak).  Metelko, Ž; Car, N; Čavlović-Naglić, M. [Diabetes and acidosis: diabetic ketoacidosis, hyperglycemic hyperosmolar syndrome and lactic acidosis](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=359070). Neurologia Croatica 2000. 49, suppl.1: 63-76. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Edita |
| **Prezime** | Pape-Medvidović |
| **Naziv ustanove** | Klinička bolnica “Merkur”, Sveučilišna klinika “ Vuk Vrhovac” |
| **E-mail adresa** | [epape@idb.hr](mailto:epape@idb.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Rođena u Osijeku 18.01. 1962. Diplomirala sa odličnim uspjehom na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1996. Specijalist interne medicine od 1998. godine,, subspecijalist endokrinilogije Ii dijabetologije od 2010.  Poslijediplomski studiji: Alergologija Iiklinička imunologija I Biomedicina pri Medicinskom fakultetu. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Pape-Medvidovic E, Martin-Kleiner I, Pavlić-Renar I, Metelko Ž, Kušec R, Boranić M. Mitochondrial DNA point mutation A3243G in NIDDM persons. 63rd Scientific Session, ADA (American Diabetes Association), June 13-17, 2003, New Orleans, Louisiana, USA, Diabetes 52 (Suppl 1) (2003), A503 2. Pape-Medvidović E, Novak B, Pavlić-Renar I, Metelko Ž. Homocistein i Creaktivni protein u plazmi bolesnika liječenih sulfonilurejom i metforminom. Lij. Vjesn 2007;129 (Supl. 1):114. 3. Korolija Marina,  Hadžija Mirko, Pape Medvidović  Edita, Pavković  Pajica, Kapitanović  Sanja, Pavlić Renar Ivana, Popović Hadžija  Marijana. Genetic evaluation of TNF-a -238G>A and 308G>A promoter polymorphisms in Croatian patients. *Human Immunology* 71: 1228**-**1232, 2010 4. Marijana Popović Hadžija Marina Korolija, Nikolina Jemin ,Iva Pavković, Pajica Pavković,Edita Pape Medvidović,, Mirko Hadžija,. Polymorphisms in the IL-18 and IL-12B genes and their association with the clinical outcome in Croatian patients with Type 1 diabetes.   [Gene](http://www.researchgate.net/journal/1879-0038_Gene) (impact factor: 2.34). 11/2012; DOI:10.1016/j.gene.2012.10.029 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Marijana** |
| **Prezime** | **Vučić Lovrenčić** |
| **Naziv ustanove** | Klinički zavod za medicinsku biokemiju i laboratorijsku medicinu  Klinička bolnica “Merkur”, Zagreb |
| **E-mail adresa** | [vucic@idb.hr](mailto:vucic@idb.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** | - |
| **Životopis** | |  |  | | --- | --- | | OSOBNI PODACI | | | Ime i prezime | **Marijana Vučić Lovrenčić** | | Titula | dr.sc., znanstveni savjetnik | | Radno iskustvo | | | Datumi (od – do) | 1.11.2010.- | | Ustanova zaposlenja | KB „Merkur“ | | Naziv radnog mjesta | Zamjenica pročelnice Zavoda za kliničku kemiju i  laboratorijsku medicinu,  voditeljica Jedinice za laboratorijsku endokrinologiju | | Područje rada | medicinska biokemija/laboratorijska medicina | | Datumi (od – do) | 1.1.2010.-31.10.2010. | | Ustanova zaposlenja | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac | | Naziv radnog mjesta | Voditeljica Odjela za laboratorijsku medicinu | | Područje rada | medicinska biokemija/laboratorijska medicina | | Datumi (od – do) | 1.5.1996.-31.12.2009. | | Ustanova zaposlenja | Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac | | Školovanje | | | Datum | 1992.-1995. | | Mjesto | Zagreb | | Ustanova | Poslijediplomski studij medicinske biokemije,  Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu | | Zvanje | magistar prirodnih znanosti, područje kemije | | Datum | 1992.-1995. | | Mjesto | Zagreb | | Ustanova | Klinički zavod za kemiju, KB „Sestara milosrdnica“ | | Zvanje | specijalist medicinske biokemije | | Datum | 1980.-1985. | | Mjesto | Zagreb | | Ustanova | Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu | | Zvanje | dipl.ing.medicinske biokemije | | Usavršavanje | | | Godina | 1995. ,1996. | | Mjesto | Oxford | | Ustanova | Nuffield Department of Clinical Biochemistry | | Područje | islet research | |  | | | **znanstveni i drugi projekti** | | | 2007.-: „Biomolekule guanidinskog tipa u šećernoj bolesti“  (projekt MZOŠ 045-1191348-0139)- voditelj  2002.-2006. :„Citotoksični mehanizmi u etiologiji dijabetesa“  (projekt MZOŠ 045001)- istraživač  1996.-2001. :„Specifični citotoksični mehanizmi u etiologiji dijabetesa“  (projekt MZOŠ 045-001)- istraživač  1990.-1995. :„Uloga gvanidina i purina u etiologiji dijabetesa“  (projekt 3-01-147 MZRH)- istraživač | | | **nastavna djelatnost** | | | Od 1987.g. aktivno sudjeluje u raznim oblicima nastave.  - MEF: dodiplomska nastava u okviru kolegija „Klinička biokemija“  - MEF: poslijediplomska nastava u programima „Znanstveni pristup u dijabetologiji“  i međunarodnom programu „Diabetology“  -PBF : diplomska nastava u okviru kolegija „Nutricionizam“ | | | **gostovanje na stranim znanstvenim ustanovama**) | | | 1995., 1996. Nuffield Department of Clinical Biochemistry  University of Oxford, Oxford, Velika Britanija | | |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | **Radovi u časopisima indeksiranim u Current Contents**   1. Vučić Lovrenčić M; Radišić Biljak V, Božičević S, Prašek M, Pavković P, Knotek M. Estimating glomerular filtration rate (GFR) in diabetes: The performance of MDRD and CKD-EPI equations in patients with various degrees of albuminuria Clinical Biochemistry 2012; 45: 1694-1696 2. Pibernik-Okanović M; Ajduković D; Vučić Lovrenčić M; Hermanns N. Does treatment of subsyndromal depression improve depression and diabetes related outcomes: protocol for a randomised controlled comparison of psycho-education, physical exercise and treatment as usual. Trials 2011; 12: 17-28 3. Aakre KM, Thue G, Subramaniam-Haavik S, Cooper G, Morris H, Mueller M, Vučić Lovrenčić M, Plum I, Kallion K, Aab A, Kutt M, Gillery P, Schneider N, Horvath AR, Onody R, OOsterhuis W, Ricos C, Perich C, Nordin G, Sandberg S. Diagnosing microalbuminuria and consequences for the drug treatment of patients with type 2 diabetes: A European survey in primary care. Diabetes Research and Clinical Practice 2010; 89 (2): 97-200 4. Boras J, Ljubić S, Car N, Metelko Ž, Petrovečki M, Vučić Lovrenčić M, Reiner Ž. Lipoprotein(a) predicts progression of carotid artery intima-media thickning in patients with type 2 diabetes : A four-year follow-up. Wiener klinische Wochenschrift. 2010; 122 (5/6): 159-164 5. Ročić B, Bedernjak Bajuk N, Ročić P, Weber DW, Boras J, Vučić Lovrenčić M. Comparison of antihyperglycemc effects of creatine and metformin in type II diabetic patients. Clinical and Investigative Medicine 2009; 32(6): E322-E326 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | - |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Mirjana |
| **Prezime** | Pibernik-Okanović |
| **Naziv ustanove** | Klinička bolnica Merkur, Sveučilišna klinika za dijabetes Vuk Vrhovac |
| **E-mail adresa** | [pibernik@idb.hr](mailto:pibernik@idb.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** | - |
| **Životopis** | **Ime i prezime** Mirjana Pibernik-Okanovic  **Datum rođenja** 9. 10. 1948.  **Obrazovanje** D**odiplomsko**: Filozofski fakultet,  Odsjek za psihologiju (1967-1971)  **Poslijediplomsko**: Filozofski fakultet,  Odsjek za psihologiju (1986-1989)  **Doktorski studij:** Filozofski fakultet,  Odsjek za psihologiju (2000-2002)    **Sadašnje zaposlenje** Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac  Dugi dol 4a, Zagreb  **Ranija zaposlenja** Zavod za djecu oštećena sluha, Zagreb (1972-1979)  Centar za socijalni rad, Susedgrad (1979-1987)  Psihijatrijska bolnica Jankomir, Zagreb (1987-  1989)  Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac (1989-)  **Posebne kvalifikacije** Defektološki tečaj (1974)  Gestalt psihoterapija (1980-1983)  Obiteljska psihoterapija (1981)  Kognitivno-bihevioralna terapija (1984, 1985)  **Sudjelovanje u nastavi** Filozofski fakultet, Odsjek za psihologiju;  (suradnik u nastavi u kolegiju Zdravstvena psihologija; voditelj kolegija na poslijediplomskom specijalističkom studiju)  Filozofski fakultet u Rijeci; voditelj kolegija Savjetovanje osoba sa zdravstvenim teškoćama  Medicinski fakultet; Postgraduate Course in Diabetology (predavač)  Prehrambeno-biotehnološki fakultet; Dijetoterapija |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Ajduković D, **Pibernik-Okanovic M**, Šekerija M, Hermanns N. The reach of depression screening preceding treatment – are there patterns of patients' self-selection? **International Journal of Endocrinology** Volume **2012**, Article ID 148145, 8 pages  Snoek FJ, Kersch NY, Eldrup E, Harman-Boehm I, Hermanns N, Kokoszka A,Matthews DR, McGuire BE, **Pibernik-Okanovic M**, Singer J, de Wit M, Skovlund SE.Monitoring of Individual Needs in Diabetes (MIND)-2: Follow-up data from the Cross-National Diabetes Attitudes, Wishes, and Needs (DAWN) MIND Study. **Diabetes Care** **2012**;Vol 35 (11):2128-2132  **Pibernik-Okanovic M**, Ajdukovic D. Recognising and addressing psychological problems in people with diabetes – the relevance of minor depression and diabetes-related distress. In: Hajba L, editor. **Treatment strategies – diabetes** **2012**; Vol. 4 (2):71-74 London: The Cambridge Research Centre.  **Mirjana Pibernik-Okanović**, Dea Ajduković, Marijana Vučić Lovrenčić, Norbert Hermanns. Does treatment of subsyndromal depression improve depression and diabetes related outcomes: protocol for a randomised controlled comparison of psycho-education, physical exercise and treatment as usual. **Trials** 2011;12:17  BE McGuire, TG Morrison, N Hermanns, S Skovlund, E Eldrup, J Gagliardino, A Kokoszka, D Matthews, **M Pibernik-Okanović**, J Rodriguez.-Saldana, M de Wit, FJ Snoek. Short-form measures of diabetes-related emotional distress: the Problem Areas in Diabetes Scale (PAID)-5 and PAID-1. **DIABETOLOGIA 2010**; 53:66-69  Mirjana Pibernik-Okanovic, Drazen Begic, Dea Ajdukovic, Natasa Andrijasevic, Zeljko Metelko. Psychoeducation vesrsus treatment as usual in diabetic patients with subtreshold depression: preliminary results of a randomized controlled trial. **TRIALS** **2009**; 10:78 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 17.3.2010. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Silvija |
| **Prezime** | Canecki-Varžić |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Osijeku, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | silvija.canecki@os.t-com.hr |
| **Adresa osobne web stranice** | - |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996  Specijalist interne medicine 2002  Subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2007.  **Radno iskustvo**  Odjel za endokrinologiju i bolesti metabolizma Klinike za unutrašnje bolesti KBC Osijek 1998 - ;  Pročelnica Odjela za endokrinologiju i bolesti metabolizma 2007 - ;  Asistent pri Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku  **Znanstvena aktivnost**  **Doktorat** – kandidat za obranu doktorske dizertacije pod nazivom: *Polimorfizam gena za citokine u šećernoj bolesti tipa 2* ; Mentor: Prof. dr..sc. Jerko Barbić, Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku.  Sudjelovala u nekoliko projekata Minostarstva znanosti kao suistraživač.  **Publikacije**  3 rada u *CC* indeksiranim publikacijama, 5 radova u drugim indeksnim bazama, 1 poglavlje u knjizi, 15 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođena u Osijeku, 1970. g. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Prpić-Križevac I, Canecki-Varžić S, Bilić-Čurčić I. Hyperactivity of the hypothalamic-pituitary-adrenal axis in patients with type 2 diabetes and relations with insulin resistance and chronic complications. Wien Klin Wochenschr 2012;124:403-411 * Canecki-Varžić S, Bilić-Čurčić I. Bone mineral density in relation to metabolic syndrome in postmenopausal women with type 2 diabetes. Endocrine Abstracts 2012;29:168 * Poljičanin T, Šekerija M, Boras J, Canecki-Varžić S, Metelko Ž, Kern J, Vuletić S. Metabolic syndrome-community nursing evaluation and intervention: the CroHort Study. Collegium Antrolopol 2012;36:35-40 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2008-09-29 00:00:00 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Kristijan |
| **Prezime** | Peroš |
| **Naziv ustanove** | KB Merkur, Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac |
| **E-mail adresa** | [kperos@idb.hr](mailto:kperos@idb.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2000.  Specijalist interne medicine 2008, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2012 .  **Radno iskustvo**  Zavod za endokrinologiju i bolesti metabolizma KB Merkur, Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac i Odsjek za andrologiju Klinike za ginekologiju i porodništvo KB Merkur , 2002-  **Znanstvena aktivnost**  Sudjelovao u projektu Ministarstva znanosti RH „Prevalencija i rizični čimbenici depresije u osoba sa šećernom bolešću“ kao suistraživač (2002-2006).  **Publikacije**  3 rada u *CC* indeksiranim publikacijama, 1 rad u drugim indeksnim bazama (prihvaćen za objavu), 1 poglavlje u knjigama, 27 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođen u Zadru, 1974. g. Otac jednog djeteta. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Aleric I, Krpan M, Peros K. Bronchial adenoid cystic carcinoma presenting as unilateral hyperlucent lung (Swyer-James McLeod syndrome). Wien Klin Wochenschr. 2007:119(23-24):711. * Pibernik-Okanović, Mirjana; Begić, Dražen; Peroš, Kristijan; Szabo, Silvija, Metelko, Željko. [Psychosocial factors contributing to the persistence of depression in type 2 diabetic patients: A Croatian survey from the European Depression in Diabetes Research Consortium](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=311269). // Journal of Diabetes and its Complications. 22 (2008), 4; 246-253. * Peroš K, Božek T, Prkačin I, Šunjić Stakor M, Žmire J. An unusual clinical presentation of subacute granulomatous thyroiditis. Acta Clinica Croatica, 2012 (prihvaćen za objavu). |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | SANDRA |
| **Prezime** | VUČKOVIĆ-REBRINA |
| **Naziv ustanove** | KB Merkur, Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac |
| **E-mail adresa** | svuckovi@idb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Rođena 2. travnja 1965. u Zagrebu. Udata, majka troje djece.  **Edukacija:**  1984. – 1989. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu s prosjekom ocjena 4,89  1988. Edukacija na Klinici za vaskularnu kirurgiju i transplantaciju Ospedale Maggiore di Milano, Italija  1990. – 1992. Poslijediplomski studij Biomedicina na PMF-u Zagreb  1996. Magistar prirodnih znanosti  1996. Specijalist neurolog  2001. Edukacija iz elektromioneurografije Klinika za neurologiju MEF-a Zagreb  2007. Edukacija iz metoda vegetativnog testiranja na Odjelu za neurometabolizam Dresden University Hospital „Carl Gustav Carus“  2011. Doktor prirodnih znanosti  2012. Primarijus  **Radno iskustvo:**  1991. – 1992. znanstvani novak u Sveučilišnoj klinici Vuk Vrhovac  1992. Ured za suradnju Svjetske zdravstvene organizacije (SZO) i Republike Hrvatske, član uredništva tjednika „Facts about Croatia“  Od 1996. specijalist neurolog u Sveučilišnoj klinici Vuk Vrhovac  od 2010. voditelj Neurološke ambulante Poliklinike za kronične komplikacije Sveučilišne klinike Vuk Vrhovac, KB Merkur  **Znanstveno istraživački rad:**  1991. – 1995. najprije znanstveni novak, potom suradnik na projektu Ministarstva znanosti RH „Suradnja RH i SZO u razvoju zdravstva. Program RH: Politika i strategija zdravlje za sve do 2000. godine“  2002. – 2005. suradnik-istraživač na projektu Ministarstva znanosti RH „Autonomna neuropatija i mikrovaskularne komplikacije u šećernoj bolesti tip 1“  od 1992. istraživač u nekoliko multicentričnih internacionalnih kliničkih ispitivanja (NATHAN I i NATHAN II, B7A-MC-MBBR, B7A-MC-MBCW, KF10004/03, HMAW)  **Publikacije:**  26 znanstvenih i stručnih radova, od toga 15 u indeksiranim časopisima, Radovi in extenso: 2 rada u CC, 1 rad u Medline, 1 rad u Scopus (Embase), 1 rad u Biosis; 7 radova u neindeksiranim časopisima  Priopćenja na stručnim ili znanstvenim skupovima kao prvi autor: 6 radova, od toga 3 u indeksiranim časopisima, 2 s međunarodnih kongresa |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Vučković-Rebrina S. Dijabetičke neuropatije. U: Vrca Botica, Pavlić Renar I, ur. Šećerna bolest u odraslih. Zagreb: Školska knjiga; 2012. 2. Vučković-Rebrina S. Vegetativno testiranje u dijabetičkoj neuropatiji. U: Bilić E, Žagar M, ur. Neuromuskularne komplikacije šećerne bolesti. Zagreb: Medicinska naklada; 2012. str.71-74. 3. Vučković-Rebrina S. Značaj apoptoze i neurotrofina u bolnoj i bezbolnoj dijabetičkoj polineuropatiji u bolesnika s tipom 2 šećerne bolesti: doktorska disertacija. Zagreb, 2011. 4. Vučković Rebrina S. Jednostavnim testovima do brzog prepoznavanja. Diabetes 2009;17(2):18-19. 5. Barada A, Vučković Rebrina S. Neurološke komplikacije u šećernoj bolesti. Medix. 2009;15:158-163. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Josip |
| **Prezime** | Đelmiš |
| **Naziv ustanove** | Klinika za ženske bolesti I porođaje KBC-Zagreb |
| **E-mail adresa** | Josip.djelmis@zg.t-com.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Prof. dr. sc. Josip Đelmiš je rođen 18.04.1947. godine. Srednju školu pohađao i završio u Zagrebu, Medicinski fakultet pohađao i diplomirao 1971. godine u Zagrebu, a specijalizaciju iz ginekologije i opstetricije obavljao i specijalistički ispit položio 1977. godine u Zagrebu. U školskoj godini 1976/78 pohađao je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu Poslijediplomski studij iz medicinske citologije te obranio magisterij pod naslovom “Virusne promjene na stanicama pločastog epitela u populaciji radnica i poljoprivrednica”. Nakon otvaranja Poslijediplomskog studija iz perinatologije i neonatologije pohađao i završio isti. Doktorat znanosti pod naslovom “Elektroencefalografske promjene u fetusa tijekom poroda” obranio 1984. godine. Poslijediplomski studij iz dijabetologije pohađao i završio 1990/91. Za asistenta Medicinskog fakulteta izabran je 1985. godine, za docenta 1989. godine, a u zvanje izvanrednog profesora 1994. godine. Za znanstvenog suradnika izabran je 1987. godine, a za višeg znanstvenog suradnika izabran je 1993. godine, za znanstvenog savjetnika 2005. godine, za redovitog profesora 2007. godine, a za redovitog profesora u trajnom zvanju 2012. godine. 1994. godine izabran je za voditelja Odjela za dijabetes i fetalni rast, kojega vodi do 2009. godine, a od 2009 do danas je pročelnih Zavoda za perinatalnu medicinu. Od 2003. pročelnik je Referentnog centra za dijabetes u trudnoći Ministarstva zdravstva RH. Njegova stručna djelatnost je prvenstveno na području perinatalne medicine, ali je i dalje nastavio ginekološkom djelatnošću u području ginekološke operative i humane reprodukcije. Znanstvena djelatnost prof. Đelmiša očituje se obranom magisterija i doktorata znanosti te istraživačkim radom i publikacijama. Ukupno je objavio 275 znanstvenih i stručnih radova, od kojih se 47 nalaze u indeksiranim časopisima Current Contents, a 36 u Index Medicus i Excerpta Medica. Član je Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatskog društva ginekologa i opstetričara, Hrvatskog društva za perinatalnu medicinu, Hrvatskog dijabetološkog društva, Europskog društva za perinatalnu medicinu, Međunarodne radne skupine istraživača placente i Europske radne skupine za istraživanje dijabetesa u trudnoći Američke udruge za dijabetes (ADA) i Njujorške akademije znanosti. Redoviti je sudionik i pozvani predavač “Perinatalnih dana”, pozvani predavač na sastancima “Alpe Adria Perinatal Meetings”, Hrvatskog društva dijabetologa, Europskog društva za perinatalnu medicinu, član je radne skupine “OBSQUID” Svjetske zdravstvene organizacije, Tečajeva usavršavanja liječnika ginekologa i dijabetologa, i Europske radne skupine “Diabetes Pregnancy Study Group”. Voditelj je kolegija Dijabetes i trudnoća na Postdiplomskom studiju iz dijabetologije, te kolegija na znanstvenom postdiplomskom studiju "Nutritivna i respiracijska funkcija posteljice, rast fetusa i fetalna endokrinologija" i "Dijabetes i trudnoća". Na sljedećim postdiplomskim studijima je bio predavač: Perinatologija i neonatologija, Ultrazvuk u kliničkoj medicini, Dijabetologija i Zaštita djece i materinstva. U nekoliko navrata je boravio u SAD u Rhode Island, Providence kao Visiting asistant professor u Brown University. Tijekom 1988/89 je za vrijeme boravka od 15 mjeseci pored sudjelovanja u nastavi za studente i specijalizante bio uključen i u istraživački projekt “Metabolizam lipida posteljice” (voditelj projekta: prof. dr. D. Coustan). Bio je voditelj istraživačkih projekata Ministarstva znanosti i tehnologije:   1. Voditelj projekta: *Hipertenzija i trudnoća* - projekt Ministarstva znanosti i tehnologije - završen 1996. godine 2. Voditelj projekta: *Dijabetes i trudnoća* - projekt Ministarstva znanosti i tehnologije ( br. 108066 ) - od 1997. godine i 2002. godine.   Voditelj oprojekta: *Dijabetes i trudnoća* od 2002. do 2006.  Voditelj oprojekta: *Metaboličke i endokrine promjene dijabetićnih*  trudnoća od 2006. do 2011. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Djelmis J, Desoye G, Ivanisevic M. urednici. Diabetology of pregnancy. Basel: Karger; 2005. 2. Đelmiš J, Kusić Z, Ivanišević M, urednici. Bolesti štitnjače u trudnoći. Zagreb: vlastita naklada; 2004. 3. Đelmiš, J, Kupešić S, urednici. Ginekologija i perinatologija. Varaždinske Toplice: Tonimir; 2003. 4. Đelmiš J, Ivanišević M, Metelko Ž. Dijabetes u žena. Zagreb: Medicinska naklada, 2009. 5. Kuvačić I, Kurjak A, Đelmiš J. [Porodništvo](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=546706). Zagreb: Medicinska naklada; 2009. 6. Đelmiš J, Ivanišević M, Juras J. Consequences after previous gestational diabetes. Journal of maternal-fetal and neonatal medicine. 2009;21:125-128. 7. Grgić O, Ivanišević M, Đelmiš J, Lucinger D, Krile L. Successful pregnancy and delivery of two sets of monozygotic twins after intracytoplasmic sperm injection and embryo transfer : case report and literature review. Fertility and sterility. 2009;92(1): 392e5-392e8. 8. Ivanišević M, Husar D, Đelmiš J, Juras J, Bljajić D. Placental Angiogenesis in Diabetic Pregnancy. Journal of maternal-fetal & neonatal medicine. 2009;22:339-347. 9. Hiden U, Glitznar E, Ivanišević M,. Đelmiš J, Wadsack C, Lang U, Desoye G. MT1-MMT expression in first-trimester placental tissue is upregulated in type 1 diabetes as a result of elevated insulin and tumor necrosis factor-alpha levels. Diabetes 2008;57(1): 150-7. 10. Grgić O, Ivanišević M, Djelmiš J. Treatment of idiopathic thrombocytopenic purpura in pregnancy with pulsed dose of dexamethasone. Journal of obstetrics and gynaecology. 2010,8(30):864-864. 11. Ivanisevic M, Djelmis J, Jalsovec D, Bljajic D. Ultrasonic morphological characteristics of yolk sac in pregnancy complicated with type-1 diabetes mellitus. Gynecol Obstet Invest. 2006;61(2):80-6 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2012. godine red0viti profesor u trajnom zvanju |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Marina |
| **Prezime** | Ivanišević |
| **Naziv ustanove** | Klinika za ženske bolesti I porođaje KBC-Zagreb |
| **E-mail adresa** | marina.ivanisevic@zg.t-com.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | ŽIVOTOPIS  Prof.dr.sci. Marina Ivanišević rođena je u Zagrebu, 14.10.1957. Osnovnu školu i gimnaziju je završila u Zagrebu. Medicinske studije je upisala 1976. godine u Zagrebu i završila 28. travnja 1981. godine. Liječnički pripravnički staž je obavila u KBC-u u Zagrebu. Od 1982. do 1985. godine radila je kao liječnik primarne zdravstvene zaštite u DZ Pešćenica u Zagrebu. U lipnju 1985. godine započela je specijalizaciju iz ginekologije i opstetricije u Klinici za ženske bolesti i porode KBC-a u Zagrebu. Specijalistički ispit je položila 27.12.1989. godine te je nakon toga nastavila do danas raditi kao specijalist ginekolog u Klinici za ženske bolesti i porode, ponajprije kao mladi specijalist mijenjajući zavode-odjele u Klinici, a sada s radom u Odjelu za dijabetes i fetalni rast, Referentnom centru za dijabetes u trudnoći RH, Zavoda za perinatalnu medicinu Klinike. Dr. Ivanišević je pohađala postdiplomski studij iz "Alergologije i kliničke imunologije", a u siječnju 1986. godine obranila magistarski rad pod naslovom "Istraživanje alergijskih i nealergijskih dermatoza u frizera". U 1987/88. godine boravila je kao stipendist Fulbrightove zaklade u SAD u New York Hospital, Cornell University Medical College u Istraživačkom endokrinološkom laboratoriju Klinike za ginekologiju i opstetriciju. Doktorat medicinskih znanosti pod naslovom:" Receptori za oksitocin i vazopresin u reproduktivnom traktu žene" obranila je 1989. godine. Iste je godine stekla znanstvenoistraživačko zvanje znanstvenog asistenta. U znanstveno-nastavno zvanje asistenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za ginekologiju s radnim mjestom u Klinici za ženske bolesti i porode izabrana je na redovnoj sjednici Savjeta fakulteta 24. svibnja 1990. godine. 12. lipnja 1991. godine stekla je znanstveno istraživačko zvanje znanstveni suradnik. 1993. godine stekla je znanstveno istraživačko zvanje viši znanstveni suradnik. 1994. stipendistica je Fogaryteve stipendije na UCLA USA. 1995. godine postaje docent u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za ginekologiju i opstetriciju Medicinskog fakulteta u Zagrebu. 2000. godine postaje a 2007. je reizabrana u izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu na Katedri za ginekologiju i opstetriciju Medicinskog fakulteta u Zagrebu gdje je u istom zvanju i danas. 2006. godine stekla je znanstveno istraživačko zvanje znanstveni savjetnik. Marina Ivanišević objavila 187 radova (ubrojen magisterijski rad i doktorska disertacija), od kojih je 40 objavljeno u časopisima koji se citiraju u Current Contents. 2005. je objavila kao jedan od urednika « Diabetology of Pregnancy»/ Djelmiš, Josip ; Desoye, Gernot ; Ivanišević, Marina (ur.).Basel : Karger, Current Content Book 2005., prvu knjigu europskih autora na temu dijabetesa u trudnoći koja je u cijelosti Current Contents. Za sve navedeno u prilogu su originalno ovjerene potvrde Središnje Medicinske knjižnice Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu ( u potpisu prof.Granić).  Koautor je u udžbeniku Porodništvo. Ur. Kuvačić I., Kurjak A., Đelmiš J., 2009, izd. Medicinska Naklada, sa više poglavlja.  Jedan je od urednika i koautorica u knjizi Dijabetes u žena. Ur. Đelmiš J., Ivanišević M., Metelko Ž. 2009, izd. Medicinska Naklada.  Citirana je ne samo u Web of Science (251 put) već i u u dva američka udžbenika : Diabetes mellitus in pregnancy (u): Reece EA, Coustan DR, Churchill Livingstone , New York, Edinburgh, London, Melbourne, Tokyo, 1995, str. 79-92; je citiran rad "Đelmiš i sur. Glucose, insulin, hGH and IGF-I levels in maternal serum, amniotic fluid and umbilical venous serum: a comparison between late normal pregnancy and pregnancy complicated by diabetes and fetal growth retardation. J. Perinat Med 20:47; 1992. I Operative Obstetrics (u):Hankins GDV, Clark SL, Cunningham FG, Gilstrap LC, Appleton & Lange, Norwalk, Connecticut, 1995, str.626; prikazani su rezultati rada «Ivanišević M. Đelmiš J. Amniotic fluid and maternal plasma prostaglandins in hypertonic saline-induced abortion.» International Journal of Gynaecology & Obstetrics. 31(4):355-9, 1990.  Bila je voditeljica je projekta Ministarstva znanosti i tehnologije RH pod nazivom: "Trudnoća i hipertenzija", broj 108-086 i ujedno suradnica u projektu prof. dr. Josipa Đelmiša "Dijabetes i trudnoća", broj 108-066.  Sada je voditelj projekta ''Dijabetes i metabolički sindrom nakon prethodnog gestacijskog dijabetesa'' Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa, broj 108-1080401-0385, te suradnica u projektu prof. dr. Josipa Đelmiša naziva '' Metaboličke i endokrine promjene u dijabetičnih trudnica'' Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa, broj 108-1080401-0386. Osim to predaje kao nastavnik na redovitom studiju medicine predaje i na Engleskom studiju medicine. Predavač je na stručnom poslijediplomskom studiju iz Perinatologije, te na međunarodnom poslijediplomskom studiju Diabetology. Voditeljica je kolegija ''Fiziologija i biokemija uterusa u trudnoći i porodu'' u poslijediplomskom doktorskom studiju, te suradnica u kolegijima ''Dijabetes i trudnoća'' i ''Nutritivna i respiracijska funkcija posteljice, rast fetusa i fetalna endokrinologija''. Voditelj je i predavač u tečajevima trajnog usavršavanja liječnika 1. kategorije: Novosti u perinatologiji, Prostaglandini u ginekologiji, porodništvu i dodirnim područjima, Novije spoznaje o placenti, Hipertenzija i trudnoća, Dijabetes i trudnoća, Neurološke bolesti i trudnoća, Hitna stanja u ginekologiji i porodništvu, Ultrazvuk u ginekologiji i fetalnoj medicini kao i Ultrazvuk u fetalnoj kardiologiji.  Dr. Marina Ivanišević je član Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatskog društva za perinatalnu medicinu. Utemeljiteljica je Internacionalnog udruženja za ultrazvuk u opstetriciji i ginekologiji koje je osnovano u Londonu, 1991. godine. Na sastancima navedenih sekcija i udruženja aktivno sudjeluje, predavanjima kao autor ili koautor, koreferatima, promičući time znanstveni rad i stručnu razinu članova. Aktivna je sudionica svjetskih i europskih znanstvenih skupova. Intenzivno se bavi promicanja saznanja o reprodukciji i kroz sudjelovanje u redovitim oblicima stručnog usavršavanja nastavnika pod nazivom :" Znanje, ljubav i sretna obitelj ", a u organizaciji Ministarstva zdravstva RH, koja se održava četiri puta godišnje u HLZ. Aktivni je sudionik redovitih internacionalnih tečajeva pod nazivom: Planiranje obitelji i reprodukcijsko zdravlje, a koje organizira Interuniverzitetski centar u Dubrovniku jednom godišnje. Pod okriljem Cornell University Medical College i austrijsko-američkog medicinskog udruženja dodatno je medicinsko usavršavanje ostvarila kroz tečajeve kontinuirane nastave u trajanju od 7 dana u organizaciji gornjeg udruženja i navedenog medicinskog fakulteta u Salzburgu, Austrija. 1999. godine primila je i Zahvalnicu HLZ povodom 25. obljetnice osnutka Hrvatskog društva za perinatalnu medicinu. Dobitnica je nagrade televizijske emisije «Ekspertiza» dr. Veljka Đorđevića 2004. i 2005 godine za promicanje zdravlja. 2007. godine završava tečaj iz primjene trodimenzionalnog ultrazvuka u Beču.  Od 1998. godine do danas aktivno sudjeluje godišnjim sastancima Diabetic Pregnancy Study Group (EASD). 2004. godine pozvani je predavač na 16. europskom kongresu ultrazvuka u medicini i biologiji u Zagrebu. 2006. pozvani je predavač na XIV S.I.S. Svjetskom kongresu o bolestima dojke održanom u Zagrebu. Iste godine 2006. aktivni je sudionik XX Europskog kongresa perinatalne medicine u Pragu. 2007. član je znanstvenog odbora i pozvani predavač na 4. internacionalnom simpoziju o dijabetesu i trudnoći u Istanbulu . 2008. pozvani je predavač na XXI Evropskom kongresu u perinatalne medicine u Istanbulu. 2008. član je znanstvenog odbora XXIV Perinatalnih dana održanih u Zagrebu. 2008. godine član je organizacijskog odbora 40. godišnjeg sastanka skupine Diabetic Pregnancy Study Group (EASD) u Cavtatu.  Predsjednica je Hrvatskog perinatalnog fonda te član dva odbora Medicinskog fakuleteta (Odbor za trajno usavršavanje liječnika, Odbor za znanstveni rad studenata ).  Marina Ivanišević bila je vijećnik gradske četvrti Gornji grad i Medvešćak u Zagrebu. Bila je član upravnog vijeća Klinike za infektivne bolesti “Fran Mihaljević” u Zagrebu od 2000-2004. godine. 2005. godine pokrenula je najveću humanitarnu akciju godine u RH : «..A bebe» u svrhu rekonstrukcije Referentnog centra za dijabetes u trudnoći MZRH.  Od 2009. godine profesorica Ivanišević je pročelnica Odjela za dijabetes i fetalni rast Klinike za ženske bolesti i porođaje KBC-a Zagreb. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | 1. Đelmiš J, Ivanišević M, Juras J, Herman M. [Dijagnoza hiperglikemije u trudnoći](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=479785). Gynaecologia et perinatologia. 2010;19(2);86-89. 2. Blajić J, Dijaković A, Ivanišević M, Juras J, Đelmiš J, Župić T. [Placentni čimbenik rasta u majčinoj i umbilikalnoj krvi trudnica oboljelih od dijabetesa tipa-1 i zdravih trudnica](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=479784); Gynaecologia et perinatologia. 2010; 19 (1); 10-15. 3. Ivanišević M. [Prenatalna ultrazvučna dijagnostika i nadzor fetusa u dijabetičnoj trudnoći](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=449124). U: Dijabetes u žena. Ur. Đelmiš J., Ivanišević M., Metelko Ž. 2009, izd. Medicinska Naklada, str. 239-258. 4. Grgic O, Ivanisevic M, Djelmis J, Lucinger D, Krile L. Successful pregnancy and delivery of two sets of monozygotic twins after intracytoplasmic sperm injection and embryo transfer: case report and literature review. Fertil Steril. 2009; 92(1):392E5. 5. Hiden U, Glitzner E, Ivanisevic M, Djelmis J, Wadsack C, Lang U, Desoye G. MT1-MMP expression in first-trimester placental tissue is upregulated in type 1 diabetes as a result of elevated insulin and tumor necrosis factor-alpha levels. Diabetes. 2008; 57(1):150-157. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2012. godine redoviti profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Maja |
| **Prezime** | Radman |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Splitu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | [maja.radman1@st.t-com.hr](mailto:maja.radman1@st.t-com.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1992  Specijalist interne medicine 1999, subspecijalist endokrinologije i dijabetologije 2007.  **Radno iskustvo**  Odjel za dijabetes , endokrinologiju i bolesti metabolizma Klinike za unutrašnje bolesti KBC Split 2001- ; Pomoćnica ravnatelja KBC Split za kontrolu kvalitete zdravstvene zaštite i nadzor 2012-  Član katedre za medicinsku propedeutiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu od 2004., tajnica katedre za medicinsku propedeutiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu od 2008, docent od 2010.  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**– Doplersko istraživanje prokrvljenosti gušterače u bolesnika sa šećernom bolesti ovisnih o inzulinu*.* Mentor: Prof. dr. sc. Velimir Božikov, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1998.  **Doktorat**. Važnost metode neprekidne potkožne kontrole glukoze u oboljelih od dijabetične nefropatije Mentor: Prof. dr.. sc. Dragan Ljutić i prof.dr.sc.Dubravka Jurišić Eržen, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, 2009.  Sudjelovala u projektu Ministarstva znanosti -Učinci psihoedukacije na ishode liječenja u depresivnih dijabetičkih bolesnika kao suistraživač,  **Publikacije**  13 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 4 radova u drugim indesknim bazama, 2 poglavlja u knjigama, 17 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođena u Splitu, 1967. g. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Ivanković M, Radman M, Gverovic Antunica A, Tešanović S, Trgo G, Demarin V. Influence of hypertension and type 2 diabetes mellitus on cerebrovascular reactivity in diabetics with retinopathy. Ann Saudi Med 2013 in press. * Tešanović S, Radman M, Tešanović D, Jurišić Eržen D, Hozo I: Preliminary report of hypothalamo-pituitary-adrenal hypoglycemic response in metformin treated obese nondiabetic males after weight loss. Coll Antropol 2013 in press. * Vlak T, Kaštelan D, Lozo P, Aljinović J, Gradišer M, Mijić S, Nikolić T, Miškić B, Car D, Tajšić G, Dušek T, Jajić Z, Grubišić F, Poljičanin T, Bakula M, Džubur F, Strižak-Ujević M, Kadojić M, Radman M, Vugrinec M, Kuster Z, Pekez M, Radović E, Labar L, Crnčević-Orlić Z, Koršić M. [Monthly or weekly bisphosphonate? Evaluation of satisfaction in patients with postmenopausal osteoporosis using OPSAT-Q questionnaire during the BOOSTER study in Croatia.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21956235) Clin Rheumatol 2011;30:1549-1554. * Kaštelan D i sur. Health-related quality of life among patients with postmenopausal osteoporosis treated with weekly and monthly bisphosphonates. Endocr Res 2010;35(4):165-73. * Soldo-Jureša D, Radman M, Pejša V, Božikov V. Reactive macrophage activation syndrome in patient with parvovirus B 19 infection, lymphocytic lichenoid vasculitis, urticaria and angioedema. Ann Saudi Med 2010; 30(1):88-9. * Radman M, Kraus O, Solter M. Male hypogonadism in a patient with Cogan syndrome. Ann Saudi Med 2008; 28(6):471-2. * Radman M, Šitum M, Tomas D, Solter M. What could be expected after fifteen years of amiodarone therapy ? Eur J Dermatol 2008; 18(2):202-3. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 04.03.2010. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Mladen |
| **Prezime** | Krnić |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Splitu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | [mladen.krnic@gmail.com](mailto:mladen.krnic@gmail.com) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | EDUKACIJA I ISKUSTVO: **1989 - 1996** Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Studij u Splitu  **2000 - 2002** Poslijediplomski studij iz kliničke medicine, Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu  **2000 - 2004** Specijalizacija iz interne medicine u Kliničkoj bolnici Split i Kliničkoj bolnici Dubrava Zagreb  **2002 – 2004** Poslijediplomski studij „Leadership and Management in Health Systems“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Zagreb  **2004** - Položen specijalistički ispit iz interne medicine  **2005** - Poslijediplomski tečaj iz dijabetologije na Sveučilišnoj klinici „Vuk Vrhovac“ u Zagrebu  **2008 - 2010** Subspecijalizacija iz endokrinologije i dijabetologije u KBC Split i KBC „Rebro“ Zagreb  **2010 -** Položen subspecijalistički ispit iz endokrinologije i dijabetologije  **AKADEMSKI STUPANJ:**  **1996** doktor medicine,Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Studij u Splitu, (tema diplomskog rada: „Separacijske poteškoće studenata prve godine“)  **2012** doktor medicinskih znanosti, Medicinski fakultet Svečilišta u Splitu (tema doktorske disertacije „Usporedba akutnih učinaka crnog vina, piva i votke na hiperoksijom inducirani oksidacijski stres i smanjenje elastičnosti arterijske stijenke u zdravih ispitanika”)  **RADNE POZICIJE:**  **2002** **– do danas** Asistent na Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu  **2004** **– do danas** Specijalist interne medicine na Kliničkom odjelu za endokrinologiju Kliničkog bolničkog centra Split  **2010 – do danas** Subspecijalist endokrinologije i dijabetologije na Kliničkom odjelu za endokrinologiju Kliničkog bolničkog centra Split  **2011 – do danas** Voditelj Kliničkog odjela za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma KBC Split  **Publikacije**  3 rada u *CC* indeksiranim publikacijama, 3 rada u drugim indesknim bazama  **Osobni podaci**  Rođen u Splitu, 1970. g. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * [**Krnic M**](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Krnic%20M%22%5BAuthor%5D), Modun D, [Budimir D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Budimir%20D%22%5BAuthor%5D), [Gunjaca G](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Gunjaca%20G%22%5BAuthor%5D), [Jajic I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Jajic%20I%22%5BAuthor%5D), [Vukovic J](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Vukovic%20J%22%5BAuthor%5D), [Salamunic I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Salamunic%20I%22%5BAuthor%5D), [Sutlovic D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Sutlovic%20D%22%5BAuthor%5D), [Kozina B](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kozina%20B%22%5BAuthor%5D), [Boban M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Boban%20M%22%5BAuthor%5D).: Comparison of acute effects of red wine, beer and vodka against hyperoxia-induced oxidative stress and increase in arterial stiffness in healthy humans. Atherosclerosis. 2011 Oct;218(2):530-5. Epub 2011 Jul 12. * S. Kokić, V. Kokić, **M. Krnić**, L. Mirić, Ž. Jovanović, Ž. Orlić-Crnčević: Advantage of prandial insulin as a therapeutic approach in initial secondary pancreatic β-cell exhaustion in type 2 diabetic patients. Diabetologia Croatica 2010, 39-1  Modun D, Krnic M, Vukovic J, Kokic V, Kukoc-Modun L, Tsikas D, Dujic Z: Plasma nitrite concentration decreases after hyperoxia-induced oxidative stress in healthy humans. Clinical Physiology and Functional Imaging, 2012 Sep;32(5):404-8. doi: 10.1111/j.1475-097X.2012.01133.x. Epub 2012 Apr 11.  * Lea Duvnjak, Višnja Kokić, Tomislav Bulum, Slaven Kokić, **Mladen Krnić** and Izet Salih Hozo: The Metabolic Syndrome is Associated With High-normal Urinary Albumin Excretion and Retinopathy in Normoalbuminuric Type 1 Diabetic Patients. Coll. Antropol. 36 (2012) 4: 1373–1378 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Tina |
| **Prezime** | Tičinović Kurir |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Splitu, Medicinski fakultet, Šoltanska 2, Split |
| **E-mail adresa** | [tticinov@mefst.hr](mailto:tticinov@mefst.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** | <http://www.mefst.hr/default.aspx?ID=700> |
| **Životopis** | **Obrazovanje:**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine, 1996.  KBC Split, specijalist interne medicine, 2005.  Medicinski fakultet Sveučilište u Splitu, doktor znanosti, 2007.  **Radno iskustvo:**  KBC Split, Klinički zavod za kliničku patofiziologiju, odjelni specijalist, 2005-  Medicinski fakultet u Splitu, Katedra za patofiziologiju, asistent (2002-2009); docent (2009-), pročelnik Katedre (2010-)  **Znanstvena aktivnost**:  **Doktorat:** Utjecaj hiperbarične oksigenacije na regeneraciju jetre štakora: biokemijska i imunohistokemijska analiza, mentor: prof.dr.sc. Anita Markotić, Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu, ožujak 2007.god.  Sudjelovala u nekoliko projekata financiranih od strane MZOŠ-a kao suistraživač.  **Publikacije:**  Objavila 8 znanstvenih radova, sudjelovala u pisanju 1 sveučilišnog udžbenika.  **Osobni podatci:**  Rođena u Splitu, 1972. g., udata, majka dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Ferhatovic L, Banozic A, Kostic S, Ticinovic Kurir T, Novak A, Vrdoljak L, Heffer M, Sapunar D, Puljak L. Expression of calcium/calmodulin-dependent protein kinase II and pain-related behavior in rat models of type 1 and type 2 diabetes. Anesthesia &Analgesia. Accepted October, 2012. * Režić-Mužinić N, Cikeš-Čulić V, Božić J, Tičinović-Kurir T, Salamunić I, Markotić A. Hypercalcemia induces a proinflammatory phenotype in rat leukocytes and endothelial cells. J Physiol Biochem. 2012 Aug 9. [Epub ahead of print] * Ticinović-Kurir T, Cikes-Culić V, Zemunik T, et al. Immunohistochemical analysis of hepatic ganglioside distribution following a partial hepatectomy and exposure to different hyperbaric oxygen treatments. Acta Histochem. 2008;110(1):66-75. * Ljutic D, Radovnikovic G, Kurir TT. Acute renal failure associated with rhabdomyolysis in acute Q fever. Ren Fail. 2007;29(6):743-6. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 14.01.2009. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Lavinia |
| **Prezime** | La Grasta Sabolić |
| **Naziv ustanove** | KBC “Sestre milosrdnice” |
| **E-mail adresa** | lavinia.la.grasta@zg.t-com.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1992.  Specijalist pedijatar 2000., subspecijalist pedijatrijske endokrinologije i dijabetologije 2010.  **Radno iskustvo**  Odjel za endokrinologiju i dijabetes Klinike za pedijatriju KBC Sestre milosrdnice 2000.-  **Publikacije**  radovi u međunarodno indeksiranim publikacijama 8, ostali radovi 7, kongresni sažeci 29  **Osobni podaci**  Rođena u Zagrebu, 1968. g. Majka jednog djeteta. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | ●Stipancic G, La Grasta Sabolic L, Pozgaj Sepec M, Radica A, Skrabic V, Severinski S, Kujundzic 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; 53(2):141-148  ●Stipancic G, Pozgaj Sepec M, La Grasta Sabolic L, Radica A, Skrabic V, Severinski S, Kujundzic Tiljak M. Clinical characteristics at presentation of type 1 diabetes mellitus in children younger than 15 years in Croatia. J Pediatr Endocr Met 2011; 24(9-10):665-670  ●Stipancic G, La Grasta Sabolic L, Malenica M, Radica A, Skrabic V, Tiljak MK. Incidence and trends of childhood type 1 diabetes in Croatia from 1995 to 2003. Diabetes Res Clin Pract 2008; 80(1):122-127  ●Starčević M, La Grasta Sabolić L. Adrenalna kriza u ženskog novorođenčeta s neprepoznatom kongenitalnom adrenalnom hiperplazijom – prikaz bolesnice. Gynaecol Perinatol 2008; 17(4):222-224  ●La Grasta Sabolić L, Stipančić G: Metabolički rizici i komplikacije u djece i adolescenata s prekomjernom tjelesnom težinom. Poslijediplomski tečaj trajnog medicinskog usavršavanja „Najčešći problemi kliničke pedijatrije u svjetlu suvremenih smjernica“, Zagreb, studeni 2008. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Mirjana |
| **Prezime** | Kalauz |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | mirjanakalauz1@gmail.com |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1990  Specijalist interne medicine 1997, subspecijalist gastroenterologije i hepatologije 2003.  **Radno iskustvo**  Klinički zavod za nuklearnu medicinu i zaštitu od zračenja 1992-2001  Zavod za gastroenterologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb 2001-  Član katedre za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (1998-2004, 2010-)  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**:Scintigrafija radioizotopom obilježenim antigranulocitnim antitijelima u dijagnostici upalnih promjena Mentor:Prof. dr.sc. D. Dodig Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996  **Doktorat** Koncentracija prokolagena peptida III tijekom liječenja bolesnika s poremećajem rada štitnjače, Mentor:Prof. dr.sc F. Škreb, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003.  Sudjelovala u nekoliko projekata Minostarstva znanosti kao suistraživač  **Publikacije:** 6 CC publikacija i 10 e CC publikacija  **Osobni podaci**  Rođena u Zagrebu, 1967. g. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * **Kalauz M**, Telarovic S, Hajnsek S, Krznaric Z. Kalauz M. Encopresis and epilepsy: an unusual presentation of Wilson's disease. Epilepsy Behav 2010;18: 507-508. * **Kalauz M**, Fiolic Z, Ljubicic D, Stern Padovan R: Symptomatic splenic artery aneurysm. J Gastroenterol Hepatol 2009; 24 (2):326. * Pulanic R, **Kalauz M**, Opacic M, Rustemovic N, Brkic T. Successfull pneumatic dilation of achalasia in pregnacy Dig Liver Dis 2008 Jul;40(7):600-1. Epub 2008 Apr * Hrstic I, **Kalauz M**, Cukovic-Cavka S, Ostojic R, Banfic L, Vucelic B. Treatment of extensive subacute portal, mesenteric and ileocolic vein thrombosis with recombinant tissue plasminogen activator. Blood Coagul Fibrinolysis. 2007 Sep;18(6):581-3. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | U tijeku izbor u znastveno-nastavno zvanje naslovnog docenta |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Jozo |
| **Prezime** | Boras |
| **Naziv ustanove** | KB Merkur |
| **E-mail adresa** | jozo.boras@idb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Jozo Boras, Hrvat, državljanih Republike Hrvatske, rođen je 1959. godine u Hardomilju, Ljubuški, Republika Bosna i Hercegovina. Diplomirao je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1984. godine. Obvezni liječnički staž obavlja u Domu zdravlja Ljubuški, MC Mostar i Bolnici za plućne bolesti i tbc Klenovnik, a 1986. godine u Varaždinu polaže državni stručni ispit. Od 1986. do 1995. radi u Bolnici za plućne bolesti i tbc Klenovnik, gdje mu je 1989. godine odobrena specijalizacija Interne medicine, koju provodi većim dijelom u KB „S. Milosrdnice“. Specijalistički ispit iz Interne medicine polaže 1993., a subspecijalizaciju iz kardiologije 2004. godine. Poslijediplomski studij „Kardiovaskularne bolesti“, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, pohađa 1993.-1995., poslijediplomski tečaj „Suvremena dijabetologija“ 1999. godine i „International Course of Good Clinical Practise“ 2006. godine. Od 1995.-1997. uposlen je u DZ MUP-a Republike Hrvatske. Od 1997. uposlen je u Sveučilišnoj klinici Vuk Vrhovac gdje je do danas u stalnom radnom odnosu kao voditelj Odjela za dijabetičke komplikacije. Godine 2000. obranio je Magistarski rad „Karotidna ateroskleroza i serumska koncentracija lipoprotein(a) u osoba s tipom 2 šećerne bolesti“. Doktorat medicinskih znanosti, „Lipoprotein(a) kao predskazatelj progresije debljine intime-medije karotidnih arterija u osoba s tipom 2 šećerne bolesti“ obranio je 2005. Znanstveno i stručno djeluje na području dijabetesa i kardiovaskularnih komplikacija šećerne bolesti. Sudjeluje kao istraživač u tri znanstvena projekta odobrena od Ministarstva znanosti Republike Hrvatske. Recenzent je za časopis Diabetologia Croatica. Objavio je četiri rada u časopisima indeksiranim u Current Contentsu, a oni su do 02. 07. 2010. godine citirani 12 puta. Sudjeluje u dodiplomskoj nastavi studenata Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu iz Interne propedeutike i kao predavač na poslijediplomskoj nastavi (više doktorskih studija i tečajeva I kategorije). Znanctveni suranik na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu je od 03. veljače 2011. Naziv primarijusa priznat mu je 2010. Član je Hrvatskog liječničkog zbora, Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog kardiološkog društva i Hrvatskog liječničkog sportskog društva. Aktivno se služi engleskim jezikom. |
| Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina  (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici) | 1 Boras J, Ljubic S, Car N, Metelko Z, Petrovecki M, Lovrencic MV, Reiner Z. Lipoprotein(a) predicts progression of carotid artery intima-media thickening in patients with type 2 diabetes: A four-year follow-up. Wien Klin Wochenschr. 2010 Mar;122(5-6):159-64.  2 Ljubić S, Boras J, Jazbec A, Vucic Lovrencic M, Vidjak V, Jurisic Erzen D, Mileta D. Adiponectin has different mechanisms in type 1 and type 2 diabetes with C-peptide link. Clin Invest Med 2009; 32 (4):E271-E279.  3. Rocic B, Bedernjak Bajuk N, Rocic P, Weber DS, Boras J, Vucic Lovrencic M. Comparison of antihyperglycemic effects of creatine and metformin in type II diabetic patients. Clin Invest Med 2009; 32 (6); E322-E326.  4. Poljičanin T, Šekerija M, Boras J, Canecki-Varžić S, Metelko Ž, Kern J and Vuletić S. Metabolic Syndrome – Community Nursing Evaluation and Intervention: the CroHort Study. Coll. Antropol. (2012) Suppl. 1: 35-40.  5. . Poljičanin T, Šekerija M, Boras J, Kolarić B, Vuletić S and Metelko Ž . Cumulative Incidence of Self-Reported Diabetes in Croatian Adult Population in Relation to Socioeconomic Status and Lifestgyle Habits. Coll. Antropol. (2012) Suppl. 1: 41-46. |
| Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje | Znanstveni suradnik na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu je 03. veljače 2011 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Borislav |
| **Prezime** | Belev |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | borislavbelev@gmail.com |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1988-1994  Poslijdiplomski studij Biologija, smjer “Biomedicina”, 1996-1998;  Obvezni staž Psihijatrijska bolnica Vrapče 1994-1996;  Znanstveni novak, Katedra iz patofiziologije 1995-1998;  Specijalizacija interne medicine 1998-2002 /KBC Zagreb/  Magistar znanosti 2001; Doktorat znanosti 2010;  Subspecijalizacija iz internističke onkologije 2005-2007 /KBC Zagreb/  Studijski boravak u Eppendorf Klinici u Hamburgu (VI/2010)  **Radno iskustvo**  1994-1996 obvezni liječnički staž; od 1995-1998. Znanstveni novak u Klinici za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 1998 -2002 specijalizacija iz Interne medicine, KBC Zagreb. Od 2002. god. liječnik specijalista u Klinici za onkologiju, Zavod za internističku onkologiju KBC Zagreb. Od 2012. Voditelj Odjela za internističku onkologiju Kl.za onkologiju, KBC Zagreb. Od 2004.g. asistent, a od 2010.g. viši asistent pri Katedri za patofiziologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Sudjeluje kao suradnik na projektu Molekularne i kliničke karakteristike raka dojke (br. 108-1080058-0046) Ministarstva znanosti RH.  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij** *"Učinak estrogena na strukturu poliribiosoma u ZR 75 stanicama"*  Magistarski rad 2001 Zagreb, Prirodoslovno-matematski fakultet Sveučilišta u Zagrebu  **Doktorat** *"Usporedba izraženosti c-KIT i PDGFR-alfa u bolesnika sa GIST-om sa kliničko-patološkim karakteristikama i tijekom bolesti”*  Doktorska disertacija 2010 Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Belev B, Brčić I, Prejac J, Antunac Golubić Z, Vrbanec D, Božikov V, Alerić I, Boban M, Jakić Razumović J. The role of Ki-67 as a prognostic factor in gastrointestinal stromal tumors. W J Gastroent (in press, 2013) * Petković M, Vrdoljak E, Ružić IP, Belev B, Omrčen T, Ledina D, Tomek R, Ruzić B, Situm M, Buća A, Pisac VP, Croatian Oncology Society HLZ. Lijec Vjesn 2012;134(1-2):5-8. * Rustemović N, Jakić-Razumović J, Belev B, Petricevic B, Skegro M, Kinda E, Augustin G, Hrstić I, Ostojić R, Stern-Padovan R, Vrbanec D.Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with gastrointestinal stromal tumors. Lijecn Vjesn 2011;133(5-6):170-6. * Boban M, Ljubicic N, Nikolic M, Tomas D, Zovak M, Bekavac-Beslin M, Belev B, Radic J, Milosevice M. Lack of prognostic significance of connexin-43 and follow-up of patients with pancreatic neuroendocrine tumors. Int J Int J Biol Markers 2011;26(2)-124.8. * Rustemovic N, Berkovic MC, Zjacic-Rotkvic V, Ostojić R, Hrabar D, Sertić J, Jakić-Razumović J, Kruslin B, Stern-Padovan R, Tezak S, Kovacić K, Vrbanec D, Belev B, Skegro M. Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with pancreatis neuroendocrine tumors. Lijec Vjesn, 2010;132(5-6)127-33. * Belev B, Vrbanec D, Kralik M, Plestina S, Petricevic B, Sirotkovic-Skerlev M. Gastrointestinal stomal tumors (GIST) – a paradigm of successful targeted therapy of solic tumors. Acta Med Croatica 2006;60(5);471-5. * Vrbanec D, Petricevic B, Majerovic M, Stern-Padovan R, Belev B, Skegro M, Herceg D, Plestina S, Dedic-Plavetic N, Jakic-Razumovic J. Imatinib in gastrointestinal stromal tumor treatment – results from University Hospital Centre Zagreb. Lijecn Vjesn 2006;128(5-6), 161-6. * Jakic-Razumović J, Corić M, Vrbanec D, Babić D, Hlupić L, Belev BThe value of searching for additional prognostic factors in combination with Nottingham Prognostic Index in breast carcinoma patients. Lijecn Vjesn 2005;127(1-2) . |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 31.12.2010. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Damir |
| **Prezime** | Vrbanec |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | dvrbanec@kbc-zagreb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1973-1977.  Specijalizacija interne medicine 1980-1984 /KB "Sestre Milosrdnice"/  Poslijediplomski studij iz biomedicine Sveučilište u Zagrebu 1978.god.  1980.godine magistar znanosti. 1982.godine doktorat znanosti. 1987-1989 i 1994.god. stipendija Zaklade "Aleksandar von Humboldt"- boravak u Sveučilišnoj bolnici Eppendorf u Hamburgu /Laboratorij za eksperimentalnu medicinu i Odjel internističke onkologije Sveučilišne bolnice Eppendorf/.1984.god. položio specijelistički ispit iz interne medicine.1998.god. priznat status užeg specijaliste iz internističke onkologije.  **Radno iskustvo**  1985 -1989. god. liječnik specijalista u Klinici za onkologiju i nuklearnu medicinu KB "Sestre Milosrdnice".1989 - 1998. god liječnik specijalista u Klinici za patofiziologiju KBC Rebro, gdje od 1997.godine obnaša funkciju pročelnika kliničkog odjela, a od 2002. godine pročelnika Zavoda za internističku onkologiju Klinike za onkologiju KBC Rebro.1998. god. izvanredni profesor na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. 2011 redovni profesor Medicinskog fakulteta. Predsjednik Hrvatskog društva za internističku onkologiju HLZ. Punopravni član Europskog udruženja medicinske onkologije (ESMO - European Society for Medical Oncology), te Europskog koleđa iz onkologije pri Europskoj onkološkoj školi u Milanu (European College of Oncology - European School of Oncology - ESO). Član znanstvenog savjeta COCOGa (Central European Cooperative Oncology Group) (Beč-Austrija), te EORTC Breast Cancer Group(Brisel-Belgija).Član Upravnog odbora SEEROGa /South Eastern European Research Oncology Group/.Član Uredničkog odbora časopisa MEMO /Magazine of European Medical Oncology / Springer Verlag. Voditelj projekta Molekularne i kliničke karakteristike raka dojke (br. 108-1080058-0046) Ministarstva znanosti RH.  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij** *"Ispitivanje dinamike i sekrecije lučenja TSH i PRL u bolestima štitnjaće"*  Magistarski rad 1980 Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu  **Doktorat** *"Uloga tvari koje ukrižno reagiraju s inzulinom u rastu malignih bolesti".*  Doktorska disertacija l982 Zagreb, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.  Voditelj projekta Molekularne i kliničke karakteristike raka dojke (br. 108-1080058-0046) Ministarstva znanosti RH. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | * Kaarvatn MH, Vrbanec J, Kulic A, Knezevic J, Petricevic B, Balen S, Vrbanec D, Dembic Z. Single nucleotide polymorphism in the interleukin 12B gene is associated with risk for breast cancer development. Scand J Immunol 2012, 76(3)329-35. * Modest DP, Reinacher-Schick A, Stintzing S, Giessen C, Tannapfel A, Laubender RP, Brodowicz T, Knittelfelder R, Vrbanec D, Schmiegel W, Heinemann V, Zielinski CC.: Cetuximab-based or bevacizumab-based first line treatment in patients with KRAS p.G13D-mutated metastatic colorectal cancer: a pooled analysis. Anticancer Drugs, 2012 23(6):666-73. * Jelisavac-Cosic S, Sirotković-Skerlev M,Kulić A, Jakic-razumović J, Kovač Z, Vrbanec D.: Prognostic significance of urokinase-type plasminogen activator (uPA) and plasminogen activator inhibitor (PAI-1) in patients with primary invasive ductal breastcarcinoma - a 7.5 year follow-up study. Tumori. 2011, 97/4/:532-9 * Petričević B, Vrbanec D, Jakić-Razumović J, Brcic I, Rabic D, Badovinac T, Ozimec E,Bali V.: Expression of Toll-like receptor 4 and beta 1 integrin in breast cancer. Med Oncol. 2012.29(2);486-94. * Badovinac-Crnjevic T, Jakic-Razumovic J, Podolski P, Plestina S, Sarčević B, Munjas R, Vrbanec D.:Significance of epidermal growth factor receptor expression in breast cancer. Med Oncol 2011, Suppl 1S121-8. * Janja Ocvirk, Thomas Brodowicz, Friedrich Wrba, Tudor E. Ciuleanu, Galia Kurteva, Semir Beslija, Ivan Koza, Zsuzsanna Papai, Diethelm Messinger, Ugur Ylmaz, Zsolt Faluhelyi, Suaib Yalcin, Demitris Papamichael, Miklos Wenczl, Zrinka Mrsic, Moshe Inbar, Damir Vrbanec, Regina Esser, Werner Scheithauer, Christoph C. Zielinski : Cetuximab plus FOLFOX6 or FOLFIRI in metastatic colorectal cancer: the CECOG trial . World J Gastroenterol. 16(25) 3133-43, 2010. * Kulić A, Sirotković-Skerlev M, Jelisavac-Ćosić S, Herceg D, Kovač Z, Vrbanec D. Anti-p53 antibodies in serum: relationship to tumor biology and prognosis of breast cancer patients. Med. Oncol. (2010)27(3) 887-893. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 09.09.2011. |

|  |  |
| --- | --- |
| Ime | DARIO |
| Prezime | RAHELIĆ |
| Naziv ustanove | Klinička bolnica Dubrava, Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma |
| E-mail adresa | dario.rahelic@gmail.com |
| Adresa osobne web stranice |  |
| Životopis | Rođen je 11. siječnja 1975. godine u Zagrebu. Osnovnu i srednju školu završio je u Zagrebu. 1999. godine diplomirao je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2006. godine obranio je doktorsku disertaciju pod naslovom „Serumske koncentracije bakra, cinka, mangana i magnezija u bolesnika s jetrenom cirozom“ na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Rijeci. Godine 2007. položio je specijalistički ispit iz Interne  medicine u Klinici za unutarnje bolesti Kliničke bolnice Dubrava, a 2010.  godine je položio subspecijalistički ispit iz endokrinologije i dijabetologije.  Od 2011. godine je voditelj Poliklinike i Dnevne bolnice Zavoda za  endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma Kliničke bolnice Dubrava.  2006. godine bio je na usavršavanju u St'Michael Hospital Sveučilišta u  Torontu. 2011. godine je boravio u bolnici Motol, 2nd Charles University u  Pragu. Sudjelovao je u desetak multicentričnih kliničkih studija iz područja  endokrinologije i dijabetologije. Sudjeluje kao istraživač na dva projekta  Ministarstva znanosti Republike Hrvatske - na projektu “Učinci  mediteranske (dalmatinske) prehrane na tijek metaboličkog sindroma” –  voditelj projekta prof.dr.sc. Velimir Božikov i na projektu “Aktivni sastojci  ljekovitog bilja u terapiji fibroze jetre” - voditelj prof.dr.sc. Robert  Domitrović. Bio je pozvani predavač na brojnim domaćim i međunarodnim  kongresima. Sudjelovao je u organizaciji i izvođenju dva poslijediplomska  tečaja trajnog usavršavanja „Inzulini i prehrana u liječenju bolesnika sa  šećernom bolešću tipa 2“, u Kliničkoj bolnici Dubrava i na Medicinskom  fakultetu Sveučilišta u Prištini. Autor je i koautor nekoliko poglavlja u knjizi i  u priručnicima trajnog medicinskog usavršavanja.  U veljači 2011. godine izabran je u znanstveno-istraživačko zvanje  znanstvenog suradnika.  Od 2007. godine sudjeluje u nastavi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta  u Zagrebu u izbornom predmetu Prehrana i Poslijediplomskom studiju iz  epidemiologije: Odabrana poglavlja iz interne medicine. Od 2009. godine  voditelj je seminara iz predmeta Patofiziologija s osnovama patologije na  Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. U siječnju  2012. godine postaje naslovni viši asistent na Katedri za internu medicinu  Sveučilišta u Zagrebu, a u prosincu 2012. godine postaje naslovni  docent na Katedri za internu medicinu, povijest medicine i medicinsku  etiku Sveučilišta Josip Juraj Strossmayer u Osijeku.  Član je brojnih hrvatskih i međunarodnih stručnih društava. U Hrvatskom  endokrinološkom društvu je član upravnog odbora.  2012. godine dobio je nagrade Young Investigator’s award of Diabetes  and Nutrition Study group (DNSG) i Etzwiler Rising Star Award –  International Diabetes Center, Minessota, SAD. |
| Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina  (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici) | Domitrovic R, Jakovac H, Vasiljev Marchesi V, Vladimir-Knezevic S, Cvijanovic O, Tadic Z, Romic Z, Rahelic D. Differential hepatoprotective mechanisms of rutin and quercetin in CCI(4)-intoxicated BALB/cN mice. Acta Pharmacol Sin. 2012;33(10):1260-70.  Nowicki M, Rychlik I, Haller H, Warren ML, Suchower L, Gause-Nilsson I; D1680C00007 Investigators. Saxagliptin improves glycaemic control and is well tolerated in patients with type 2 diabetes mellitus and renal impairment. Diabetes Obes Metab. 2011;13(6):523-32  Rahelić D, Jenkins A, Božikov V, Pavić E, Jurić K, Fairgrieve C, Romić D, Kokić S, Vuksan V. Glycemic Index in Diabetes. Coll. Antropol. 2011;35(4):1363-68.  Rahelić D, Božikov V, Matić T, Vuksan V. The Jubilees of the Discovery of Insulin & Glycemic Index: Where Conventional meets Complementary Medicine in the Management of Diabetes Mellitus. Coll. Antropol. 2011 (4): 1321-22.  Jovanovski E, Jenkins A, Dias AG, Peeva V, Sievenpiper J, Arnason JT, Rahelic. D, Josse RG, Vuksan V. Effect of Korean red ginseng (Panax ginseng C.A.Mayer) and its isolated ginsenosides and polysaccharides on arterial stiffness in healthy individuals. Am J Hypertens. 2010; 23(5):469-72. |
| Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje | veljača 2012. godine - izbor u naslovnog višeg asistenta na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu |

|  |  |
| --- | --- |
| Ime | VELIMIR |
| Prezime | BOŽIKOV |
| Naziv ustanove | Klinička bolnica Dubrava, Zavod za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma |
| E-mail adresa | bozikov@kbd.hr |
| Adresa osobne web stranice |  |
| Životopis | Rođen je 10.09.1947. g. u Murteru. Osnovnu i srednju školu završio u Zadru. 1974.g. diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 1979. g. obranio je magistarski rad pod nazivom "Utjecaj egzogenog somatostatina na sekreciju endogenih hormona gušterače, hormona rasta i nekih metaboličkih parametara u zdravih ispitanika i novootkrivenih ispitanika sa šećernom bolešću  Od 1975. do 1977. g. radi u Znanstveno-istraživačkom odjelu Zavoda za dijabetes, endokrinologiju i bolesti metabolizma "Vuk Vrhovac". 1980. godine dobio je godišnju nagradu "Vuk Vrhovac" za znanstvena dostignuća na polju dijabetologije (istraživanja somatostatina u šećeroj bolesti). 1981. g. obranio je doktorat pod nazivom "Antitumorsko djelovanje somatostatina" i dobio naziv doktora medicinskih znanosti.  Tijekom 1982. i 1983. g. radio je u Republici Malta kao savjetnik za dijabetologiju kao član projekta Svjetske zdravstvene organizacije i Instituta za dijabetes. 1985. g. položio je specijalistički ispit iz interne medicine. 1985. g. boravio je na Kliničkoj bolnici u Beču, 1986. u Hamburgu a 1988. g. u Lundu na stručnom usavršavanju. 1987. izabran je u znanstvenoistraživačko zvanje znanstvenog suradnika. 1988. g. dobiva naslov endokrinologa. 1988. g. je boravio kraće vrijeme na usavršavanju u Boltzmannovom institutu u Beču i Sveučilišnoj klinici Ependorf u Hamburgu. 1991. g imenovan je docentom na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za internu medicinu. 25. studenog 1994. g imenovan je ravnateljem Opće bolnice "Zagreb", Zagreb sa zadaćom preobrazbe u kliničku ustanovu a kasnije je preimenovana u Kliničku bolnicu "Dubrava" Zagreb, a 1998. predstojnik Klinike za unutarnje bolesti. Od 1996. g. izvanredan profesor na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za internu medicinu te 2002. reizabran za izvanrednog profesora na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, 2007. g. izabran za redovnog profesora na Medicinskom fakultetu u Zagrebu.  Koordinator je projekta Dijabetes Alpe-Jadran od 1990. godine i do sada je organizirao 4 radionice o šećernoj bolesti. Voditelj je projekta (3-01-146) "Nove metode liječenja šećerne bolesti i njezinih komplikacija" (glavni istraživač) a od 2002. – 2006. projekt (0006632) „Slobodni radikali, antioksidativni status i dijabetička angiopatija“. Član je izvršnog odbora udruge Physicians for Peace - Croatian affiliate International Physicians for Prevention of Nuclear War (liječnici svijeta za prevenciju nuklearnog rata). Od 1998. do 2002. g. predsjednik Hrvatskog endokrinološkog društva HLZ, delegat je u European Federation of Endocrine Society [EFES], član European Association for the Study of Diabetes [EASD]. Sudjeluje u dodiplomskoj nastavi u Internoj propedeutici i Internoj medicini od 1980.god., te u poslijediplomskoj nastavi predavanja i kliničke vježbe za studente poslijediplomskog studija iz Opće medicine od 1985. g. Dijabetologija na engleskom jeziku. (Postgraduate study in Diabetology od 1991. g.). Sudjeluje u specijalističkom poslijediplomskom studiju epidemiologije s predmetom “izabrana poglavlja iz Interne medicine” od školske godine 2007/08.  Mentorstva: 20 diplomskih radova, 6 magistarskih radova i 5 doktorata znanosti. 1995. g. odlikovan odlukom Predsjednika Republike medaljom "Bljesak" i "Oluja", 1996. g. Redom Danice Hrvatske s likom Katarine Zrinske, 1999. Redom Kneza Domagoja s ogrlicom. 1998. g izabran je u zvanje izvanrednog profesora Kliničke farmacije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je oblikovao novi predmet s ciljem uvođenja studenata farmacije u kliničku praksu. 2004. g - izabran za državnog tajnika Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske kada je znatno unaprijedio nacionalnu politiku lijekova i ustrojio Hrvatsku agenciju za lijekove i medicinske proizvode. 2004. g dobio je Povelju Skupštine hrvatskog liječničkog zbora za osobit doprinos Zboru, medicinskoj znanosti i zdravstvu u Republici Hrvatskoj, 2006. g dobio je diplomu Glavnog odbora hrvatskog liječničkog zbora za značajan doprinos u promidžbi i vrijednosti Zbora, 2009. g dobio diplomu Glavnog odbora hrvatskog liječničkog zbora prigodom 135. obljetnice. 2007. g Suradnik na projektuMinistarstva znanosti, obrazovanja i sporta (voditelj prof.dr. J. Čulig*)* ″Istraživanje ustrajnosti pacijenata pri dugotrajnoj terapiji statinima u Zagrebu“. 2008. izabran za redovnog profesora Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. 2008. Voditelj projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta ″Učinci mediteranske (dalmatinske) prehrane na tijek metaboličkog sindroma“. 2011. godine dobio pohvalnicu Medicinskog Fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za iznimnu znanstvenu produktivnost. 2012. izabran u redovitog profesora u trajnom zvanju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. |
| Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina  (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici) | Kruljac I, Cerina V, Pećina HI, Pažanin L, Matić T, Božikov V, Vrkljan M. [Pituitary metastasis presenting as ischemic pituitary apoplexy following heparin-induced thrombocytopenia.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23129546) Endocr Pathol. 2012 Dec;23(4):264-7.  Marusic S, Gojo-Tomic N, Erdeljic V, Bacic-Vrca V, Franic M, Kirin M, Bozikov V. [The effect of pharmacotherapeutic counseling on readmissions and emergency department visits.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23007693) Int J Clin Pharm. 2012 Sep 25. [Epub ahead of print]  Punthakee Z, Bosch J, Dagenais G, Diaz R, Holman R, Probstfield J, Ramachandran A, Riddle M, Rydén LE, Zinman B, Afzal R, Yusuf S, Gerstein H; TIDE Trial Investigators. [Design, history and results of the Thiazolidinedione Intervention with vitamin D Evaluation (TIDE) randomised controlled trial.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22038523)Diabetologia. 2012 Jan;55(1):36-45  Soldo-Juresa D, Radman M, Pejsa V, Bozikov V. [Reactive macrophage activation syndrome in a patient with parvovirus B19 infection, lymphocytic lichenoid vasculitis, urticaria and angioedema.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20103968) Ann Saudi Med. 2010 Jan-Feb;30(1):88-9.  Nowicki M, Rychlik I, Haller H, Warren ML, Suchower L, Gause-Nilsson I; D1680C00007 Investigators. Saxagliptin improves glycaemic control and is well tolerated in patients with type 2 diabetes mellitus and renal impairment. Diabetes Obes Metab. 2011;13(6):523-32  Rahelić D, Jenkins A, Božikov V, Pavić E, Jurić K, Fairgrieve C, Romić D, Kokić S, Vuksan V. Glycemic Index in Diabetes. Coll. Antropol. 2011;35(4):1363-68.  Rahelić D, Božikov V, Matić T, Vuksan V. The Jubilees of the Discovery of Insulin & Glycemic Index: Where Conventional meets Complementary Medicine in the Management of Diabetes Mellitus. Coll. Antropol. 2011 (4): 1321-22.  Marusic S, Gojo-Tomic N, Bacic-Vrca V, Bozikov V. [Hyperkalaemia associated with hydroxyurea in a patient with polycythaemia vera.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21153897) Eur J Clin Pharmacol. 2011 Jul;67(7):757-8.  Soldo-Juresa D, Radman M, Pejsa V, Bozikov V. [Reactive macrophage activation syndrome in a patient with parvovirus B19 infection, lymphocytic lichenoid vasculitis, urticaria and angioedema.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20103968) Ann Saudi Med. 2010 Jan-Feb;30(1):88-9.  Raz I, Wilson PW, Strojek K, Kowalska I, Bozikov V, Gitt AK, Jermendy G, Campaigne BN, Kerr L, Milicevic Z, Jacober SJ. [Effects of prandial versus fasting glycemia on cardiovascular outcomes in type 2 diabetes: the HEART2D trial.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19246588) Diabetes Care. 2009 Mar;32(3):381-6. |
| Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje | 2012. godine - izbor u redovitog profesora u trajnom zvanju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Tamara |
| **Prezime** | Poljičanin |
| **Naziv ustanove** | Hrvatski zavod za javno zdravstvo |
| **E-mail adresa** | [Tamara.poljicanin@hzjz.hr](mailto:Tamara.poljicanin@hzjz.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** | - |
| **Životopis** | Rođena sam 23. kolovoza 1973. godine u Zagrebu.  Medicinski fakultet u Zagrebu završila sam 1998. godine. Nakon završenog pripravničkog staža i položenog stručnog ispita od 2000. godine sam zaposlena u Sveučilišnoj klinici Vuk Vrhovac. Znanstveni poslijediplomski studij iz biologije, smjer fiziologija i imunobiologija, upisala sam 2001. godine te magistrirala 17.12.2004. g. na temi „Sprega debljine i šećerne bolesti“, stekavši status magistra znanosti. Specijalizaciju iz epidemiologije započela sam u svibnju 2002. g., a specijalistički ispit položila 10.5.2005. g. te stekla status liječnika specijalista epidemiologije. U sklopu specijalizacije završila sam i stručni poslijediplomski studij iz epidemiologije. Disertaciju pod naslovom „Uloga praćenja dijabetičkih bolesnika pomoću registra CroDiab u prevenciji komplikacija“ obranila sam na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 28.12.2010., stekavši titulu doktora znanosti.  Tijekom svog rada u Sveučilišnoj klinici Vuk Vrhovac radila sam u dijabetološkoj ambulanti, sudjelovala u razvoju i implementaciji programa praćenja i registracije bolesnika sa šećernom bolešću (CroDiab) i razvoja registra šećerne bolesti, razvoju i implementaciji Nacionalnog programa zdravstvene zaštite osoba sa šećernom bolešću te uspostavi sustava kvalitete i upravljanja kvalitetom.  Od 2001. do 2004. kao voditelj tima bila sam zadužena za uspostavu sustava kvalitete u Sveučilišnoj klinici „Vuk Vrhovac“ u skladu s normom *ISO 9001;2000,* a od 2004. kao voditelj tima i vodeći prosuditelj pri Lloyd's Register Quality Assurance Ltd (LRQA) kontinuirano sam bila uključena u upravljanje kvalitetom.  Od 2005. g. do 2012. g. bila sam voditelj Odsjeka za epidemiologiju i registar Sveučilišne klinike Vuk Vrhovac i voditelj Nacionalnog registra osoba sa šećernom bolešću (registra CroDiab) te član Povjerenstva za provedbu nacionalnog programa pri Ministarstvu zdravstva i socijalne skrbi a od 2010. do 2012. g. voditelj jedinice za epidemiologiju KB Merkur.  Od svibnja 2012. ravnateljica sam Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo.  Kao znanstveni novak i istraživač od 2000. godine aktivno sam uključena u projekte Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta kao znanstveni novak a zatim istraživač, a od 2008. godine suradnik sam na međunarodnom projektu Europske komisije u području javnog zdravstva - EUBIROD – “EUropean Best Information through Regional Outcomes in Diabetes”.  Kao suradnik - predavač uključena sam u nekoliko kolegija u okviru dodiplomske i poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i Rijeci.  Autorica sam više od 100 kongresnih priopćenja, poglavlja u knjigama i članaka, od kojih je 17 cjelovitih znanstvenih radova objavljeno u časopisima indeksiranima u Current Contentsu i 7 radova u časopisima indeksiranim u Medline/EMBASE/Excerpta Medica, Scopus i drugim bazama podataka. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima   1. Poljičanin T, Džakula A, Musić Milanović S, Šekerija M, Ivanković D, Vuletić S. The changing pattern of cardiovascular risk factors: the CroHort Study. Coll Antropol. 2012;36(Suppl 1):9-13. 2. Poljičanin T, Šekerija M, Boras J, Canecki-Varžić S, Metelko Ž, Kern J, Vuletić S. Metabolic syndrome - community nursing evaluation and intervention: the CroHort Study. Coll Antropol. 2012;36(Suppl 1):35-40. 3. Musić Milanović S, Ivičević Uhernik A, Džakula A, Brborović O, Poljičanin T, Fišter K, Jureša V, Heim I, Vražić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. The CroHort Study: Cardiovascular Behavioral Risk Factors in Adults, School Children and Adolescents, Hospitalized Coronary Heart Disease Patients, and Cardio Rehabilitation Groups in Croatia. Coll Antropol. 2012;36(Suppl 1):265-268. 4. Šekerija M, Poljičanin T, Metelko Ž. Lifestyle habits of people with self-reported diabetes: Changes during a five-year period. Coll Antropol. 2012;36(Suppl 1):171-176. 5. Poljičanin T, Šekerija M, Boras J, Kolarić B, Vuletić S, Metelko Ž. Cumulative Incidence of Self-Reported Diabetes in Croatian Adult Population in Relation to Socioeconomic Status and Lifestyle Habits. Coll Antropol. 2012;36(Suppl 1):41-46. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Viši znanstveni suradnik – 23.svibanj 2012. |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Ime | Slaven |
| Prezime | Suknaić |
| Naziv ustanove | Klinika za kirurgiju KB Merkur |
| E-mail adresa | slaven.suknaic@gmail.com |
| Adresa osobne web stranice |  |
| Životopis | Rođen sam 1972.g u Osijeku. Osnovnu i srednju (Matematičko-Informatički Obrazovni Centar) završio sam u Zagrebu. 1991.g. upisao sam studij medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Studij sam završio 1997.g. Nakon završenog jednogodišnjeg, obvezatnog pripravničkog staža i položenog državnog ispita, 1998.g. zaposlio sam se u Kaznionici u Lepoglavi, gdje sam radio kao liječnik opće prakse i obnašao sam funkciju načelnika zdravstvene službe. 2001.g. započeo sa specijalizaciju iz opće kirurgije u Kliničkoj bolnici Merkur, a uspješno sam ju završio 2006.g. Subspecijalizaciju iz vaskularne kirurgije završio sam 2008.g. Od 2003.g. zaposlenik sam Klinike za kirurgiju KB Merkur u Zagrebu. 2009.g. magistrirao sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu obranom teme «Mjesto i uloga nekirurške sfinkterotomije u liječenju kronične analne fisure». 2011.g. obranio sam doktorsku disertaciju pod nazivom „Značenje prisutnosti protutijela na *Helicobacter pylori* i hs-CRP u serumu i genomske DNA u plaku kod bolesnika s uznapredovalom aterosklerozom karotidnih arterija“ na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Autor i koautor sam više stručnih i znanstvenih članaka. Oženjen sam i otac sam troje djece. |
| Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina  (do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici) | [Chronic ischaemic leg ulcer as a late complication of post-traumatic arteriovenous fistula.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21810939)  Suknaic S, Erdelez L, Skopljanac A, Sef D, Novacic K.  Phlebology. 2012 Apr;27(3):124-7. doi: 10.1258/phleb.2011.011018. Epub 2011 Aug 2.  [Open surgical and endovascular treatment of extracranial internal carotid artery aneurysms.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19965787)  Macina AS, Vidjak V, Erdelez L, Suknaić S, Gasparov S, Novacić K.  Perspect Vasc Surg Endovasc Ther. 2009 Sep;21(3):181-5. doi: 10.1177/1531003509347383. Epub 2009 Dec 3.  [Living donor liver transplantation for unresectable liver metastases from solid pseudo-papillary tumor of the pancreas: a case report.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19100491)  Kocman B, Jadrijević S, Skopljanac A, Mikulić D, Gustin D, Buhin M, Matasić H, Gasparov S, Suknaić S, Ivanović D.  Transplant Proc. 2008 Dec;40(10):3787-90. doi: 10.1016/j.transproceed.2008.03.169.  .  [[Minimally invasive aortic surgery (MIAS)].](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18979906)  Skopljanac Macina A, Erdelez L, Sef D, Suknaić S, Hlevnjak D, Buhin M, Gustin D.  Lijec Vjesn. 2008 Jul-Aug;130(7-8):187-90. Croatian.  [Embolization of a large pancreatic pseudoaneurysm converted from pseudocyst (hemorrhagic pseudocyst).](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18469446)  Novacic K, Vidjak V, Suknaic S, Skopljanac A.  JOP. 2008 May 8;9(3):317-21. |
| Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje | 5.12.2012.g. Znanstveni suradnik |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | Mate |
| **Prezime** | Škegro |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet |
| **E-mail adresa** | mskegro@kbc-zagreb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Obrazovanje**  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1978.  Specijalist opće kirurgije 1987, subspecijalist abdominalne kirurgije 2003.  **Radno iskustvo**  Zavod za hepatobilijarnu kirurgiju i transplantaciju abdominalnih organa Klinike za kirurgiju KBC Zagreb 1983.- ; Pročelnik Zavoda od 2002.  Član katedre za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1999., docent od 2003., izvanredni profesor 2008.Primarijus 2002.Znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika 2005.  **Znanstvena aktivnost**  **Magisterij**– *Tkivni karcinoembrionalni antigen (CEA) u odnosu na patohistološku sliku i stupanj displayije kolorektalnih adenoma. Mentor prof.dr.sc.Marija Rosandić-Pilaš,Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1996.*  **Doktorat** *Vrednovanje tkivnog karcinoembrionalnog antigena (T-CEA) u kolorektalnim adenomima u ovisnosti o morfologiji. Mentor prof.dr.sc.Marija Rosandić-Pilaš,* Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2000.   * Sudjelovao u nekoliko projekata Minostarstva znanosti kao suistraživač, 1.“Istraživanje premalignih i ranih malignih promjena debelog crijeva“ * 2. „Interventna gastroenterologija- primjena i razvoj novih tehnologija“ * 3.“Razlike u osobitostima genske ekspresije androidnog i genoidnog tipa debljine“ * 4. Europska multicentrična studija „Laparoscopic versus open ventral hernia repair using a clasical versus collagen mesh (Surgisis Gold): a European multicenter 2 factorial randomized contolled trial“…   **Publikacije**  15 radova u *CC* indeksiranim publikacijama, 9 radova u drugim indesknim bazama, 3 poglavlja u knjigama, 135 kongresnih sažetaka.  **Osobni podaci**  Rođen u Tomislavgradu, 1954. g. Oženjen, supruga Tanja,dr.med. spec. Fizikalne medicine i rehabilitacije, roditelji četvero djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina**  **(do 10 voditelji kolegija, do 5 suradnici)** | [*Long-term clinical follow-up and molecular genetic findings in eight patients with triple A syndrome*](http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=Q18LL9@Gf716l42NLOa&page=1&doc=1)  Author(s): Dumic, Miroslav; Barisic, Nina; Kusec, Vesna; et al.Source: EUROPEAN JOURNAL OF PEDIATRICS  Volume: 171   Issue: 10   Pages: 1453-1459  DOI: 10.1007/s00431-012-1745-1   Published: OCT 2012  [*Successful Pregnancy in a Liver Transplant Patient after Ovarian Tubes Removal Resulting from In-Vitro Fertilisation: A Case Report*](http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=Q18LL9@Gf716l42NLOa&page=1&doc=2)  Author(s): Premuzic, Marina; Vrcic, Hrvoje; Stanic, Patrik; et al.Source: LIVER TRANSPLANTATION  Volume: 18 Supplement: 1   Pages: S170-S171   Published: MAY 2012  [Gene expression in visceral and subcutaneous adipose tissue in overweight women.](http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=Q18LL9@Gf716l42NLOa&page=1&doc=3)  Author(s): Korsic, Mirko; Gotovac, Kristina; Nikolac, Matea; et al. Source: Frontiers in bioscience (Elite edition)  Volume: 4   Pages: 2834-44   Published: 2012 Jun 01  [[*Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with gastrointestinal stromal tumors*].](http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=Q18LL9@Gf716l42NLOa&page=1&doc=4)  Foreign Title:[*Prijedlog postupnika za dijagnostiku, lijecenje i pracenje oboljelih od gastrointestinalnih stromalnih tumora.*](http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=Q18LL9@Gf716l42NLOa&page=1&doc=4)  Author(s): Rustemovic, Nadan; Jakic-Razumovic, Jasminka; Belev, Borislav; et al.  Source: Lijec̆nic̆ki vjesnik  Volume: 133   Issue: 5-6   Pages: 170-6   Published: 2011 May-Jun  [*Vanishing Bile Duct Syndrome Associated with Azithromycin in a 62-Year-Old Man (vol 106, pg 62, 2010)*](http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=Q18LL9@Gf716l42NLOa&page=1&doc=5)  Author(s): Juricic, Danica; Hrstic, Irena; Radic, Davor; et al.  Source: BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY  Volume: 107   Issue: 2   Pages: 700-700   DOI: 10.1111/j.1742-7843.2010.00611.x   Published: AUG 2010  [*[Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with pancreatic neuroendocrine tumors].*](http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=Q18LL9@Gf716l42NLOa&page=1&doc=6)  Foreign Title: [*Postupnik za dijagnostiku, lijecenje i pracenje oboljelih od neuroendokrinih tumora gusterace.*](http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=Q18LL9@Gf716l42NLOa&page=1&doc=6)  Author(s): Rustemovic, Nadan; Berkovic, Maja Cigrovski; Zjacic-Rotkvic, Vanja; et al.  Source: Lijec̆nic̆ki vjesnik  Volume: 132   Issue: 5-6   Pages: 127-33   Published: 2010 May-Jun  [*Suture granuloma of the abdominal wall with intra-abdominal extension 12 years after open appendectomy*](http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=Q18LL9@Gf716l42NLOa&page=1&doc=8)  Author(s): Augustin, Goran; Korolija, Dragan; Skegro, Mate; et al.  Source: WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY  Volume: 15   Issue: 32   Pages: 4083-4086   DOI: 10.3748/wjg.15.4083   Published: AUG 28 2009 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2008. |

|  |  |
| --- | --- |
| **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** | 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 Nacionale delle Ricerche i Harvard School of Public Health. 2000. doktorska disertacija - *doktor medicinskih znanosti* iz područja biomedicine i zdravstva. 2002. program edukacije tutora u organizaciji Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Harvard Medical International.  ZAPOSLENJE:  1990. - 1996. stručni suradnik pri Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i opću epidemiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za područje medicine, za predmet Socijalna medicina i organizacija zdravstvene zaštite u Zavodu zdravstvene zaštite u Školi narodnog zdravlja “Andrija Štampar” u Zagrebu.  1996. *suradničko zvanje asistenta* pri Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i opću epidemiologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za područje medicine, za predmet Medicinska statistika u Zavodu za statistiku, epidemiologiju i informatiku Škole narodnog zdravlja “Andrija Štampar”  2001. *suradničko zvanje višeg asistenta*, 2004. *znanstveno-nastavno zvanje docenta* i 2011. znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora u Katedri za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, za znanstveno područje Biomedicine i zdravstva, znanstveno polje Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grana Javno zdravstvo, za predmet Medicinska statistika, s radnim mjestom u Školi narodnog zdravlja „A. Štampar.  Članica je Odbora za magistarske radove i Povjerenstva za diplomske radove, završni ispit i diplomski ispit Medicinskog fakulteta.  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. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Baudoin T, Kalogjera L, Geber G, Grgić M, Cupić H, Tiljak MK. [Correlation of histopathology and symptoms in allergic and non-allergic patients with chronic rhinosinusitis.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18004580) Eur Arch Otorhinolaryngol. 2008 Jun;265(6):657-61. 2. Hodoba D, Hrabrić K, Krmpotić P, Brecić P, Kujundzić-Tiljak M, Majdaneić Z. [Dream recall after night awakenings from tonic/phasic REM sleep.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18405061) 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20199975) 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22145453) 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22338747) 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, Kujundzić Tiljak M. [Regional differences in incidence and clinical presentation of type 1 diabetes in children aged under 15 years in Croatia.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22522992) 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23144487) 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23064020) 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22983023) 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22837067) Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2012 Dec;31(12):3303-8. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 15.03.2010. – izvanredni profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Ivan** |
| **Prezime** | **Gornik** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za internu medicinu  KBC Zagreb, Interna klinika |
| **E-mail adresa** | [Ivan.gornik@gmail.com](mailto:Ivan.gornik@gmail.com) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **Školovanje:**  1992-1998 Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, Dodiplomski studij; Zvanje: Doktor medicine  1998-2002 Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu, Poslijediplomski znanstveni studij, Zvanje: Doktor znanosti (disertacija obranjena 2005)  **Radno iskustvo:**  2006 – 2011 Zavod za intenzivnu medicinu Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb Specijalist internist  2002 – 2006 Klinika za unutrašnje bolesti Kliničkog bolničkog centra Zagreb  **Nastavna djelatnost:**  2012- sad: Docent na katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu  2009 - 2012: Teaching assistant at the Medical School, University of Zagreb, Department of Internal Medicine  2006-2009: Teaching associate in the Department of Medicine, University Hospital Centre Zagreb, teaching internal medicine and intensive care to undergraduates, postgraduates, interns and residents  2004-2011: Regular member of the faculty at postgraduate courses and Summer school of intensive care medicine  2000-2002: Teaching assistant at the University of Osijek Medical school, Department of Chemistry and biochemistry  **Mentorstva:**  Doktorske disertacije:  2011 – Odobreno mentorstvo za doktorski rad dr. Edite Lukić; tema doktorata je istraživanje inzulinske rezistencije i utjecaja na hiperglikemiju u akutnim bolestima    2008 - 2011 Mentor doktorata dr. Ani Vujaklija Brajković; naslov disertacije: Hiperglikemija u teškoj akutnoj bolesti - rizik pojave poremećaja metabolizma glukoze  **Druga mentorstva**  2011. mentor dr Alenu Švigiru za diplomski rad  2010. mentor studentima Editi Lukić, Goranu Madžarcu i Alenu Švigiru za rad koji dobiva Dekanovu nagradu Medicinskog fakulteta u Zagrebu  **Znanstveni projekti:**  2009 – 2011: suradnik na projektu: “Usporedba dvije strategije liječenja sepse I MOF-a”, Projekt ministarstva znanosti #108-000000-0180 (Voditelj projekta: prof. Vladimir Gašparović)  2005 – 2008: suradnik na projektu "CroICU.net – Mreža intenzivnih jedinica Hrvatske”, pilot project CARNet-a I MInistarstva znanosti, project of the CARNet and Croatian ministry of science (Voditelj projekta: prof. Vladimir Gašparović)  2002 – 2008: suradnik na projektu: “Glikozilacija proteina I humani lektini u zdravlju I bolesti” Projekt ministarstva znanosti RH #0219041 (Voditelj projekta: prof. Gordan Lauc).  2000 – 2002 suradnik na projektu: "Biološki učinci novih DNA interkalatora", Croatian ministry of science project RH #127009 (Voditelj projekta: prof. Gordan Lauc).  2011-sada: Voditelj projekta HIBRID (Hiperglikemija u Intenzivnih Bolsenika i RIzik za Dijabetes), pod pokroviteljstvom Hrvatskog internističkog društva HLZ-a |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Gasparovic V, Radonic R, Gornik I. Is severe pancreatitis a clinical entity or a multiple organ disfunction syndrome. Collegium Anthropologicum 2011; accepted for publication 2. Gornik O, Gornik I, Wagner J, Radic D, Lauc G. Evaluation of Cell-Free DNA in Plasma and Serum as Early Predictors of Severity in Acute Pancreatitis. Pancreas 2011; 40(5) 3. Gornik O, Gornik I, Zagorec-Koledinjak I, Lauc G Change in Transferrin Sialylation Differs between Mild Sepsis and Severe Sepsis and Septic Shock. Internal medicine 2011; 50(8) 4. Gornik I. Long-term metabolic outcomes of dysglycemia during critical illness. Critical Care, 2010, 14(6). 5. Gornik I, Vujaklija-Brajković A, Pavlić-Renar I, Gašparović V. A prospective observational study of the relationship of critical illness associated hyperglycaemia in medical ICU patients and subsequent development of type 2 diabetes. Critical Care 2010; 14 (5) R130 6. Gornik I, Vujaklija A, Lukić E, Madžarac G, Gašparović V. Hyperglycaemia in critical illness is a risk factor for a later development of type II diabetes mellitus. Acta Diabetologica 2010. 47 (suppl.1) p 29.33 7. Gasparovic V, Godan A, Gornik I. Epidemiology of acute intoxication in Croatia. Clinical Toxicology 2010. 49(3) p 222 8. Vujaklija-Brajković A, Gornik I, Gašparović V. Obese Patients in Medical Intensive Care Unit: Influence of Counseling on Weight Loss and Cardiovascular Parameters Collegium Antropologicum 2010. 34(3) p.1131-1134 9. Gornik I, Vujaklija-Brajković A, Lukić E, Madžarac G, Gašparović V. Hyperglycemia in sepsis is a risk factor for development of type II diabetes. Journal of Critical Care 2010 25(2) p.263-269 10. Skorić B, Milicic D, Lovric D, Gornik I, Narancic Skoric K, Sertic J. Initial patency of the infarct-related artery in patients with acute ST elevation myocardial infarction is related to platelet response to aspirin. Int. Journal of Cardiology 2010. 140(3) p.356-358 11. Vujaklija-Brajković A, Gornik I, et al. Patient with Acute Myocardial Infarction and Leriche Syndrome. Internal Medicine 2010 49(4) p 349-350 12. Gornik I, Peklić M, Gasparović v., [Hypothermia after cardiac arrest--underused method that saves lives] Lijec. Vjesn. 2010 Jan-Feb;132(1-2):25-30. 13. Gašparović V., Gornik I, [Possibilities of prevention of nephrotoxicity in intensive care unit]. Lijec Vjesn. 2010;132 Suppl 1:1-3. 14. Barešić M, Gornik I, Radonić R, Zlopaša O, Gubarev Vrdoljak N, Gašparović V. Survival after Severe acute Chromic Acid Poisoning Complicated with Renal and Liver Failure. Internal Medicine 2009 (48 (9) p711-715 15. Gornik I, Wagner J, Gašparović V, Lauc G, Gornik O. Free serum DNA is an early predictor of severity in acute pancreatitis. Clinical Biochemistry 2009 42(1-2) p.38-43 16. Gornik O, Gornik I, Gasparovic V, Lauc G. Change in transferrin tialylation is a potential prognostic marker for severity of acute pancreatitis. Clinical Biochemistry 2009 41(7-8) |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 1. srpnja 2012. - docent u kumulativnom ardnomn ona katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagerbu |

|  |  |
| --- | --- |
| **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** | 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; Primarijus, 2002; Subspecijalist iz socijalne psihijatrije 2004.; naslovni docent 2007.g., docent u kumulativnom radnom odnosu 2011. Od 1981-1992.g. zaposlen je kao specijalist psihijatar na Klinici za psihijatriju, alkoholizam i bolesti ovisnosti KB Sestre Milosrdnice. Od 1992-2002. radi u vlastitoj privatnoj psihijatrijskoj ordinaciji, te vodi i uređuje niz uspješnih radio i televizijskih emisija na području popularizacije medicine. Od 2002.g.-2009.g. radi na Klinici za psihijatriju, KBC Zagreb kao pročelnik Zavoda za socijalnu psihijatriju. Od 2002-2004.g. bio je pomoćnik Ravnatelja KBC Zagreb. Od 2009.g. zaposlen je na Klinici za psihološku medicinu KBC Zagreb. Od 21.9.2010. godine je v.d. predstojnika Centra za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine (CEPAMET) Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, a u srpnju 2011. godine imenovan je za predstojnika CEPAMET-a na razdoblje od tri godine.  Ima višegodišnju edukacija iz raznih socioterapijskih i psihoterapijskih tehnika (hipnoterapija, transakcijska analiza, kibernetska 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 eurospke škole iz komunikacije u medicini – Cambridge i Prag, 2011). Nalovni je docent od 19.veljače 2007. Godine, a docent u kumulativnom radnom odnosu od 14. ožujka 2011. godine. 30. listopada 2006.g. izabran je u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika, a viši znanstveni suradnik je od 12.4.2010. godine.  Jedan je od osnivača i voditelja Zagrebačke škole nepušenja i jedan je od prvih terapeuta u izvaninstitucionalnim gerijatrijskim klubovima u Hrvatskoj kao i u radu s ovisnicima u zatvorima, odnosno psihijatrijskog modela koji danas nazivamo psihijatrijom u zajednici. Bio je jedan od prvih psihijatara, ali i liječnika uopće, koji je kroz brojne medije (TV,radio,novine) poveo borbu protiv stigme psihijatrijskih bolesnika, ali i pokrenuo brojne preventivne kampanje, tako da kontinuiranim radom duže od dva desetljeća senzibilizira hrvatsku i međunarodnu javnost o svim problemima povezanim ne samo s mentalnim zdravljem i poremećajima već s cjelokupnom medicinom. Aktivno sudjeluje u nastavi iz kolegija Psihološka medicina, predavač je i u poslijediplomskom studiju Psihoterapija te na tečajevima stalnog medicinskog usavršavanja.  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. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Maslov B, Marčinko D, Ostojić Lj, Ostojić Z, Babić D, Đorđević V, Jakovljević M. Metabolic syndrome, anxiety, depression and suicidality in schizophrenic and PTSD patients. Colegium Anthropologicum 2009:33, Suppl 2:7-10 2. Koić E, Đorđević V, Filaković P, Nađ S. „Alea Iacta Est“ (A Case Series Report of Problem and Pathological Gambling). Coll Antropol 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. Colegium Anthropologicum 2008;32 (suppl1): 113-117. 4. Braš M, Dorđević V, Milunović V, Brajković L, Miličić D, Konopka L.[Person-centered medicine versus personalized medicine: Is it just a sophism? A view from chronic pain management.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21963691) Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):246-50. 5. Braš M, Đorđević V, gregurek R, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship between psychiatric disorders and chronic pain. Psychiatr Danub, 2010 Jun; 22(2): 221-6. 6. Gregurek R, Bras M, Đorđević V, Ratković AS, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. Psychiatr Danub, 2010 Jun; 22(2):227-30. 7. Đorđevic V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) supl 1; 12-14. 8. Đorđevic V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26. 9. Braš M, Đorđevic V, Miličic D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43. 10. Braš M, Đorđevic V, Bilic V, Brajkovic L, Kuševic Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. Medix (2011), supl 1 : 87-94 11. Medjedović Marčinko V, Marčinko D, Đorđević V, Orešković S. Anxiety and Depression in Pregnant Women with Previous History of Spontaneous Abortion. Coll Antropol 2011;35(1):225-228. 12. Djordjevic V, Bras M, Milunovic V, Brajkovic L, Stevanovic R. The founding of the Centre for Palliative Medicine, Medical Ethics and Communication Skills: a new step toward the development of patient – oriented medicine in Croatia. Croat. Med J. 2011; 52(1) Supl 1:87-8 13. Bajs M, Janović S, Bajs M, Dordević V, Jevtović S, Radonić E, Kalember P. [Correlation of cognitive functions with some aspects of illness, treatment and social functioning in recurrently hospitalized schizophrenic patients.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21648309)Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:39-44. 14. Bras M, Milunovic V, Boban M, Brajkovic L, Benkovic V, Dordevic V, Polasek O. [Quality of life in Croatian Homeland war (1991-1995) veterans who suffer from post-traumatic stress disorder and chronic pain.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21798076) Health Qual Life Outcomes. 2011 Jul 29;9(1):56 15. Brajković L, Gregurek R, Kušević Z, Ratković A, Braš M, Đorđević V, Life Satisfaction in Persons of the Third Age after Retirement. Coll Antropol. 35 (2011) 3:665-671; 16. Dordević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanić I, Jasaragić M, Gregurek R, Milicić D, Laco M. [Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder -- what should not have happened.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22263380). Acta Clin Croat. 2011 Jun;50(2):177-84. 17. Miljković A, Kolčić I, Braš M, Hayward C, Polašek O. [Heritability analysis suggests comparable genetic component of mechanical pain threshold and tolerance.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22681047) Pain Med. 2012 Sep;13(9 18. Dorđević V, Bras M, Brajković L. [Person-centered medical interview.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22911522) Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3. 19. Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dorđević V, Miličić D. [Psychiatrists' empathy, beliefs and attitudes towards veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23013634) Psychiatr Danub. 2012 Sep;24(3):287-91. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Veljača 2012. godine – izabran za izvanrednog profesora u kumulativnom radnom odnosu |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Đurđica** |
| **Prezime** | **Kašuba Lazić** |
| **Naziv ustanove** | Katedra za obiteljsku medicinu, Medicinski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar»  Dom zdravlja Zagreb- Centar |
| **E-mail adresa** | [djlazic@gmail.com](mailto:djlazic@gmail.com) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Rođena 1963. u Martinu, Našice  **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  **GLAVNE AKTIVNOSTI I ODGOVORNOSTI**  Nastavnik u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi iz obiteljske medicine,voditelj kolegija, mentor diplomskih radova na  dodiplomskom i poslijediplomskom studiju, mentor specijalizantima obiteljske medicine, pozvani predavač na Medicinskom fakultetu u Ljubljani, nastavnik na Sveučilišnom studiju sestrinstva, koordinator domaćih i međunarodnih istraživačkih projekata  **Školovanje**  0d 1982. – 1988. Medicinski fakultet u Zagrebu  1995. poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine  2002. magistarski rad: “Značajke rada liječnika primarne zdravstvene  zaštite u skrbi za pacijenta s akutnim infekcijama dišnih putova ”  1995 - 1998. specijalizacija iz Obiteljske medicine  2008. doktorska disertacija: « Prevalencija  multimorbiditeta i značajke komorbiditeta kroničnih bolesti  pacijenata u skrbi liječnika obiteljske medicine  2011. docent na medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu  **Usavršavanje**  1998, 2000. Poslijediplomski tečajevi na Interuniverzitetskom centru  u Dubrovniku «Training of Teachers in General Practice  1998, 1999. Bled. Međunarodni radni sastanci za nastavnike u  obiteljskoj medicini European Academy of Teachers in General  Practice (EURACT)  1999. Pariz u organizaciji EURACT-CNGE- radni sastanak za  nastavnike iz opće medicine  2003. Tečaj za nastavnike medicinskog fakulteta u organizaciji Hrvatskog društva za Medicinsku edukaciju (HDME)  2004. CME; Medicinski fakultet u Zagrebu, “How to Plan and Write in  Research”  0d 2000 – 20012. Međunarodni radni sastanci istraživača iz obiteljske  medicine «European general Practice Research Network» (EGPRN)  **Organizacijske vještine i kompetencije**  Od 1998. koordinator međunarodnog projekta “Healthy ageing” (Northen  Centre for Health Care Research in Groningen, The  Netherlands, Poland, Croatia, Slovakia, Romania)  Od 2001. nacionalni predstavnik u EGPRN-u  2009. organizator konferencije European General Practice Research Network u Dubrovniku. Tema “Research on multimorbidity”.  2010-2012. radionice na temu “Research agenda for Family medicine” pri Društvu nastavnika opće obiteljske medicine  Od 2012. Koordinator hrvatskog dijela međunarodnog projekta “FPDM Study: Project for multimorbidity and depression after 50“. ČLANSTVA: European Academy of Teachers in General Practice (EURACT) European General Practice Research Network (EGPRN)  Odbor za stalnu medicinsku edukaciju na Medicinskom fakultetu u Zagrebu  Društvo nastavnika opće/obiteljske medicine (DNOOM)  Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju  Hrvatski liječnički zbor  Hrvatsko društvo obiteljskih doktora |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Vrca Botica M, **Kašuba Lazić Đ.** Multimorbiditet osoba sa šećernom bolešću. U: Vrca Botica M, Pavlić-Renar I i sur. Šećerna bolest u odraslih. Zagreb: Školska knjiga; 2012.str.249-57. (udžbenik) 2. Petriček G, Vrcić-Keglević M, **Lazić D**, Murgić L.How to deal with a crying patient? A study from a primary care setting in Croatia, using the 'critical incident technique'. Eur J Gen Pract. 2011 Sep;17(3):153-9 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'.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20184490) Eur J Gen Pract. 2010 Mar;16(1):51-4. 4. [Ozvacić Adzić Z](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Ozvaci%C4%87%20Adzi%C4%87%20Z%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVAbstract), [Katić M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kati%C4%87%20M%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVAbstract), [Kern J](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kern%20J%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVAbstract), [**Lazić D**](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Lazi%C4%87%20D%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVAbstract)**,** [Cerovecki Nekić V](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Cerovecki%20Neki%C4%87%20V%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVAbstract), [Soldo D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Soldo%20D%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVAbstract).Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. [Croat Med J.](javascript:AL_get(this,%20'jour',%20'Croat%20Med%20J.');) **2008** Dec;49(6):813-23. 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. 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 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 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 9. 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?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17593648?itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVDocSum&ordinalpos=4)Acta Med Croatica **2007**;61(1):95-100. **Lazic Đ,** Cikać T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjene životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007;61:7-11 10. 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 11. 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 12. 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18005568?itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVDocSum&ordinalpos=3) Inform Prim Care **2007**;15(3):187-92. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 16. lipnja 2011.godine docent na Katedri za obiteljsku medicinu |

|  |  |
| --- | --- |
| **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** | Rođena u Zagrebu 1948. godine.  Obrazovanje:  1971 - Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.  1974-1976.- Poslijediplomski studij "Psihoterapija" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu  1976.- Položila Specijalistički ispit iz psihijatrije.  1981.- Obranila magistarski rad pod naslovom "Prilog proučavanju uloge motivacije za psihoterapiju" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i stekla akademski stupanj Magistra medicinskih znanosti.  1982.- Postala Edukator iz dinamski orjentirane obiteljske, bračne i partnerske terapije.  Šk.god 1983/ 1984. Studijski boravak u Psychoanalytic Institute - Baltimore - Washington, D.C., USA.  1988.- Postala Supervizor iz analitičke psihoterapije.  1988.- Studijski boravak u Washington, D.C., USA: - organizacija liječenja adolescenata s psihičkim smetnjama u hospitalnim uvjetima.  1990.- Priznanje naziva Primarius.  1995.- Obranila doktorat medicinskih znanosti pod naslovom "Neuroza i formiranje spolnog identiteta u adolescenciji" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i stekla akademski stupanj Doktor medicinskih znanosti.  1997.- Naslovni docent u Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu za predmet Psihološka medicina za potrebe dodiplomske i poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.  1998.- Uži specijalist iz dječje i adolescentne psihijatrije  2001. - Docent u kumulativnom radnom odnosu u istoj Katedri  2001. - Direktni član Međunarodnog psihoanalitičkog udruženja (IPA)  2003. - Psihoanalitičar za djecu i adolescente IPA  2003.- Izvanredni profesor u kumulativnom odnosu na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu  2009. - Redovni profesor u kumulativnom odnosu na Katedri za psihijatriju i psihološku medicinu medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu  Radna mjesta:  1973 - 1976. Kao specijalizant Klinike za psihološku medicinu specijalizaciju iz psihijatrije obavila prema programu specijalizacije iz psihijatrije Ministarstva zdravstva u trajanju od tri godine.  Od 1976. Zaposlena u stalnom radnom odnosu na Odjelu za psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC - Rebro.  Od 1978. Zaposlena na Odjelu, sada Poliklinici za dječju i adolescentnu psihijatriju i psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC – Rebro.  Od 2008. Voditej Dnevne bolnice za adolescente Klinike za psihološku medicinu KBC Zagreb  Od 2011. Voditelj Specijalističkog zavoda za psihoterapiju Klinike za psihološku medicinu KBC Zagreb  Znanstvena i stručna djelatnost:  1986 - 1992. Tajnica Hrvatskog društva za psihoterapiju HLZ.  1992 - 1998. Dopredsjednica Hrvatskog društva za psihoterapiju.  1995.- 2003. Predsjednica Hrvatskog društva za dojenačku, dječju i adolescentnu psihijatriju, člana Europskog i Međunarodnog društva za dječju i adolescentnu psihijatriju i pridružene struke.  2001. - 2004. Predsjednica Hrvatske psihoanalitičke grupe  2004. - Predsjednica Zagrebačkog psihoanalitičkog foruma  2005. - Edukator i supervizor iz suportivne psihoterapije u Psihijatrijskoj bolnici za djecu i mladež, Kukuljevićeva 11  2000.-2008 Predsjednica Hrvatske psihoanalitičke studijske grupe Internacionalnog udruženja psihoanalitičara (IPA) i Europske psihoanalitičke federacije (EPF)  2011. Predsjednica Hrvatskog društva za psihoanalitičku psihoterapiju  Osim navedenog bila je član i predsjednik stručnih i organizacijskih odbora brojnih znanstvenih skupova te član više radnih skupina Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske  Aktivno sudjelovanje u znanstvenim projektima:  1988 - 1990. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "Adolescencija - istraživanje razvojnih, dijagnostičkih i preventivnih aspekata  1990 - 1996. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "Antropološka istraživanja opulacijske strukture Hrvatske  1994 - 1995. Sudjeluje u radu na znanstvenom projektu "The study and care of refugee families - A pilot study of anthropological and psychodynamic aspects", UNESCO particitation programme  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).  2000.- 2001. Voditelj znanstvenog projekta: “Prevencija mentalnog zdravlja djecei adolescenata u Republici Hrvatskoj - Roditeljsko uočavanje emocionalnih teškoća u djeteta - doprinos ranoj dijagnozi. 2002.- 2005. Voditelj znastvenog projekta “Emocionalni i ponašajni problemi djece i adolescenata u Republici Hrvatskoj”2007-2011- Voditeljica projekta Prediktivna vrijednost procjene emocionalnih i ponašajnih problema u mladih“ 2007. suradnik u projektu „Moralne vrijednosti studenata medicine“ Ministarstva prosvjete, znanosti i športa te Medicinskog fakulteta  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.  Sudjelovanje u nastavi:  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 medicnu. Izborni predmeti: Interpersonalni odnosi i Psihička truma u adolescenciji  Voditelj nastave Psihološka medicina i dječja I adolescentna psihijatrija u dodiplomskom studiju Medicinskog fakulteta na engleskom jeziku  Sudjeluje u specijalističkom poslijediplomskom studiju na Medicinskom fakultetu  Sveučilišta u Zagrebu na studiju "Psihoterapija",voditeljica specijalističkog poslijediplomskog studija Dječja i adolescentana psihijatrija na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu u poslijediplomskom studiju: "Dječja i adolescentna psihijatrija"u kojem je voditeljica kolegija "Adolescentna psihijatrija", “Opća psihopatologija”.  Sudjeluje u poslijediplomskoj nastavi u poslijediplomskom studiju ”Školska medicina I poslijediplomskom studiju “Obiteljska medicina”  Sudjeluje u nastavi na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu gdje vodi kolegij “Psihoterapija“  PUBLIKACIJE  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 stučnih knjiga, 6 enciklopedijskih članka i pregleda, 11 stručnih radova u časopisima s recenzijom,8 nastavnih tekstova,  Od ukupno objavljena 81rada, 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  Citiranost radova: ukupno citata – 63 . |
|  | 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 Silvares EF, Szirovicza 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23200284) J Am Acad Child Adolesc Psychiatry. 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, Dobrean 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, Zukauskiene R, Verhulst FC. [Cross-informant agreement between parent-reported and adolescent self-reported problems in 25 societies.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23009025) J Clin Child Adolesc Psychol. 2013 Mar;42(2):262-73. 3. Skocić M, Marcinko D, Razić A, Stipcević M, Rudan V. [Relationship between psychopathological factors and metabolic control in children and adolescents with insulin-dependent diabetes mellitus.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22856232) Coll Antropol. 2012 Jun;36(2):467-72. 4. [Mestrović J, Bralić I, Flander GB, Jelavić M, Oreb IJ, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malović S, Miljević-Ridicki R, Miskulin M, Mujkić A, Radonić M, Rudan V, Seso-Simić D, Simić G. Child in contemporary Croatian society.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21261030) 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19777286) 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19221444) Neuropsychobiology. 2009;59(1):17-22. 7. Rudan V, Skocić M, Marcinko D. [Towards an integration of psychoanalysis and neurobiology in 21st century.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18982777) 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18827771) Psychiatr Danub. 2008 Sep;20(3):402-5. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2009. redoviti profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Marijana** |
| **Prezime** | **Braš** |
| **Naziv ustanove** | Klinički bolnički centar Zagreb, Klinika za psihološku medicinu  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu (Centar za palijativnu medicinu, medicinsku etiku i komunikacijske vještine) |
| **E-mail adresa** | mbras@kbc-zagreb.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Rođena u Osijeku 1971. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu kao najbolji student u akademskoj godini 1995/96, zbog čega je dobitnica nagrade „Drago Perović“. Tijekom svih godina studija stipendist Sveučilišta u Zagrebu, suradnica na nekoliko projekata iz područja eksperimentalne biomedicine na Institutu „Ruđer Bošković“ u Zagrebu, a tri godine i predstavnica hrvatske nevladine organizacije pri United Nations Department of Public Information - UNDPI u New Yorku. Od 1999. do 2006. zaposlena na Klinici za psihijatriju KB Osijek. Specijalistički ispit iz psihijatrije položila 2003. Od 2006. zaposlena na Klinici za psihološku medicinu Kliničkog 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. Hvatska 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. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. [Janculjak D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?Db=pubmed&Cmd=Search&Term=%22Janculjak%20D%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DiscoveryPanel.Pubmed_RVAbstractPlus), [Fingler M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?Db=pubmed&Cmd=Search&Term=%22Fingler%20M%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DiscoveryPanel.Pubmed_RVAbstractPlus), [Bras M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?Db=pubmed&Cmd=Search&Term=%22Bras%20M%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DiscoveryPanel.Pubmed_RVAbstractPlus), [Hećimović I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?Db=pubmed&Cmd=Search&Term=%22He%C4%87imovi%C4%87%20I%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DiscoveryPanel.Pubmed_RVAbstractPlus), [Splavski B](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?Db=pubmed&Cmd=Search&Term=%22Splavski%20B%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DiscoveryPanel.Pubmed_RVAbstractPlus), [Vuković.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?Db=pubmed&Cmd=Search&Term=%22Vukovi%C4%87%20V%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DiscoveryPanel.Pubmed_RVAbstractPlus)Efficiency of pharmacological treatment of chronic post-traumatic headaches. [Acta Med Croatica.](javascript:AL_get(this,%20'jour',%20'Acta%20Med%20Croatica.');) 2008 May;62(2):151-5. 2. [Bras M, Gregurek R, Milunović V, Busić I, Brajković L.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18376335?ordinalpos=2&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DefaultReportPanel.Pubmed_RVDocSum)Relationship between combat related posttraumatic stress disorder (PTSD) and multiple sclerosis (MS). Psychiatr Danub. 2008 Mar;20(1):80-4. (SCI Exp) 3. Brajković L, Jevtović S, Bilić V, Lončar Z. The Efficacy of a Brief Supportive Psychodynamic Therapy in Treating Anxious-Depressive Disorder in Daily Hospital Coll Antropol. 2009;33(1):245-51; (CC) 4. Gregurek R, Brajković L, Kalenić B, Bras M, Persić-Brida M. [Five years study on impact of anxiety on quality of life in patients treated with bone marrow transplantation.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19270621?ordinalpos=1&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DefaultReportPanel.Pubmed_RVDocSum) Psychiatr Danub. 2009 Mar;21(1):49-55. (SCI Exp) 5. Gregurek R, Braš M: Povijest psihosomatske medicine i suvremene klasifikacije. Medix, br. 83 (2009);92-95; 6. Braš M, Gregurek R. Suvremene koncepcije o etiologiji psihosomatskih bolesti. Medix, br. 83 (2009);96-99; 7. Gregurek R, Braš M. Psihoonkologija. Medix, br. 83 (2009);114-119; 8. Braš M, Gregurek R. Kronična bol – psihološki aspekti i psihofarmakoterapija. Medix, br. 83 (2009);121-128; 9. Braš M, Gregurek R, Kušević Z. Uloga liaison psihijatra u liječenju neuroloških bolesnika. Medix, br. 83 (2009);144-149; 10. Kušević Z, Braš M. Neki psihodinamski aspekti psihosomatskih stanja kod djece i adolescenata. Medix, br. 83 (2009);150-152; 11. Braš M. Psihofarmakoterapija u suradnoj (liaison) psihijatriji. Medix, br. 83 (2009);158-162; 12. Braš M. Psihijatrijsko/psihološki aspekti u palijativnoj medicini. Medix, br. 83 (2009);170-174; 13. Brajković L, Bras M, Milunović V, Busić I, Boban M, Loncar Z, Micković V, Gregurek R.The connection between coping mechanisms, depression, anxiety and fatigue in multiple sclerosis. Coll Antropol. 2009 Dec;33 Suppl 2:135-40. 14. Gregurek R, Braš M, Đorđević V, Strahinja Ratković A, Brajković L. Psychological problems of patients with cancer. Psychiatr Danub.2010 June; 22(2):227-230 15. Braš M, Gregurek R, Đorđević V, Bulajić M. Neurobiological and clinical relationship between psychiatric disorders and chronic pain. Psychiatr Danub.2010 June; 22(2):221-226. 16. Jevtovic S, Gregurek R, Kalenic B, Brajkovic L, Bras M, Loncar M, Germain A. Correlation of Sleep Disturbances, Anxiety and Depression in Croatian War Veterans with Posttraumatic Stress Disorder. Coll. ANtropol. 2011; 35 Suppl 1:175 – 181. 17. Brajkovic L, Gregurek R, Kusevic Z, Ratkovic AS, Bras M, Djordjevic V. Life Satisfaction in Person of the Third Age after Retirement, Coll Antropol. 2011 Sep;35(3):665-71. 18. Djordjevic V, Bras M, Milunovic V, Brajkovic L, Stevanovic R. The founding of the Centre for Palliative Medicine, Medical Ethics and Communication Skills: a new step toward the development of patient – oriented medicine in Croatia. Croat. Med J. 2011; 52(1) Supl 1:87-8. 19. Đorđevic V, Braš M. Osnovni pojmovi o komunikaciji u medicini. Medix (2011) supl 1; 12-14. 20. Đorđevic V, Braš M, Čikeš N, Brajkovic L, Milicic D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix (2011), supl 1:19-26. 21. Braš M, Đorđevic V, Miličic D. Komunikacija liječnika i bolesnika. Medix (2011), supl 1: 38-43. 22. Braš M, Lončar Z, Kandic-Splavski B, Milunovic V, Devčic M, Stevanovic R, Juretic A, Bičanic I, Cvek M. Komunikacijske vještine u palijativnoj medicini. Medix (2011), supl 1: 70-76. 23. Braš M, Đorđevic V, Bilic V, Brajkovic L, Kuševic Z. Psihodinamika neverbalne komunikacije u psihijatriji. Medix (2011), supl 1 : 87-94. 24. Bras M, Milunović V, Boban M, Mićković V, Loncar Z, Gregurek R, Laco M. [A quality of life in chronic combat related posttraumatic stress disorder--a study on Croatian War veterans.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22053541) Coll Antropol. 2011 Sep;35(3):681-6. 25. Braš M, Dorđević V, Milunović V, Brajković L, Miličić D, Konopka L [Person-centered medicine versus personalized medicine: is it just a sophism? A view from chronic pain management.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21963691). Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):246-50. Review. 26. Braš M, Milunović V, Boban M, Brajković L, Benković V, Dorđević V, Polašek O. [Quality of life in Croatian Homeland war (1991-1995) veterans who suffer from post-traumatic stress disorder and chronic pain.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21798076) Health Qual Life Outcomes. 2011 Jul 29;9:56. 27. Dordević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanić I, Jasaragić M, Gregurek R, Milicić D, Laco M. [Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder -- what should not have happened.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22263380). Acta Clin Croat. 2011 Jun;50(2):177-84. 28. Miljković A, Kolčić I, Braš M, Hayward C, Polašek O. [Heritability analysis suggests comparable genetic component of mechanical pain threshold and tolerance.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22681047) Pain Med. 2012 Sep;13(9 29. Dorđević V, Bras M, Brajković L. [Person-centered medical interview.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22911522) Croat Med J. 2012 Aug;53(4):310-3. 30. Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dorđević V, Miličić D. [Psychiatrists' empathy, beliefs and attitudes towards veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23013634) 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** | **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** | Liječnik, specijalist obiteljske medicine, rođena 1958. godine.  ZAPOSLENJA:   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 medcine, Drvinje 34ª, Zagreb   OBRAZOVANJE   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’ 6. Od 1996-Training Balint-ove metode 7. 2003-2004-Znanstveni poslijediplomoskiplomski studij 8. 2003-2004-Specijalizacija obiteljske medicine   EDUKACIJE   1. “Autogeni training” supervizija Dr.Jadranka Škarica, psihijatar 2. Tečaj akupunkture, Zagreb ; 1997. 3. Seminar “Internationale Akademie für Entwicklungs-Rehabillitation”, 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  AKADEMSKO OBRAZOVANJE  1982.-Doktor medicine, Medicinski fakultet u Zagrebu (stručni ispit položen 1984.)  2004. Specijalist obiteljske medicine,  2005.-Magistar medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Zagrebu  2010.-Doktor medicinskih znanosti, Medicinski fakultet u Rijeci  2011. -zananstveno zvanje znanstvenog suradnika , Medicinski fakultet u Zagrebu  ČLANSTVO I AKTIVNOSTI U ZNANSTVENIM I STRUKOVNIM UDRUŽENJIMA   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 Netvork)  NASTAVNA DJELATNOST  Od 2005 – sudjelujem u nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu , na Katedri Obiteljske medicine - Poslijediplomski studij iz Obiteljske medicine u okviru predmeta Psihološka medicina II:, te predmeta Zdravstvena skrb starijih ljudi |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević Preschool Children as Frequent Attenders in Primary Health Care in Croatia: Retrospective Study. Croat Med J. 2007;48:852-9 (CC) 2. tojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B, Vrca-Botica M, Matijašević I.Prescribing Antibiotics to Preschool Children in Primary Health Care in Croatia. Coll Antropol. 2008;32:125-130.(CC) 3. Bergman Marković B, Kranjčević K, Stojanović-Špehar S. Blažeković-Milaković S Kern J, Vrca Botica M, Doko Jelinic J, Markovic M Treatment of Hypertension by General Practitioners and Antihypertensive Drugs Expenditure in an Urban Environment. Coll Antropol.2009;33:71-76.(CC) 4. Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of benzodiazepines in office of family medicin physician.1st Croatina Congress on side effects of psychotropics. Psychiatria Danubina , 2009. Vol 21. No1 pp 129-147. (IM) 5. Bilić V, Nemčić-Moro I, Karšić V, Grgić V, Stojanović-Špehar S, Darko Marčinko D. Clinical experiences in treating PTSD patients by combining individual and group psychotherapy. Psychiatria Danubina, 2010; 228. 2), 508–425.(IM) 6. Blažeković-MilakovićS, Stojanović-ŠpeharS, Katić M, Kumbrija S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. Psychiat Danub. 2011;23(2); 183-188. 7. Stojanović-Špehar,Blažeković-MilakovićS, Jokić-Begić N, Kumbrija S Assessing Psychosocial Factors in Depressed Patients – Accordance of Patient’s and Physician’s Assessment. [Coll. Antropol. 35 (2011) 3: 643–649](http://www.collantropol.hr/_doc/Coll.%20Antropol.%2035%20(2011)%203:%20643–649.pdf) 8. Stojanović-Špehar S, Ozretić L, Blažeković-Milaković S, Bergman Marković B. Late life depression: Challenge or curse for the general practitioner (GP). A cohort study. Arch Gerontol Geriatr. 2011; 52; e134-e139 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 03.02.2011. znanstveno zvanje znanstvenog suradnika |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Marta** |
| **Prezime** | **Čivljak** |
| **Naziv ustanove** | Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu |
| **E-mail adresa** | mcivljak@snz.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Rođena je 1967. godine u Prištini. Diplomirala je 1996. godine na Sveučilištu u Zagrebu, na Medicinskom fakultetu. Od 1996. do 1999. radi kao liječnik pripravnik u Psihijatrijskoj bolnici Vrapče u Zagrebu, a 2000. položila državni ispit i dobila licenciju za samostalan rad.Tijekom 2000. i 2001. radi kao liječnik opće prakse, a od srpnja 2001. znanstveni je novak na Katedri za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva. Iste godine upisala je doktorski (znanstveni poslijediplomski) studij biomedicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu koji je s uspjehom završila. U sklopu toga studija prijavila je temu doktorske disertacije pod nazivom ''Učinkovitost suvremenih javnozdravstvenih intervencija za smanjenje udjela pušača u mlađoj dobnoj skupini u Republici Hrvatskoj' koju je obranila 17. prosinca 2010. godine.  Godine 2003. započela je specijalizaciju iz psihijatrije koju je završila 2007. i stekla zvanje specijalista psihijatra. Voditelj je nacionalnih i međunarodnih javnozdravstvenih projekata. Objavila je više znanstvenih i stručnih radova te sudjelovala na konferencijama i stručnim tečajevima u zemlji i inozemstvu. Govori albanski i engleski jezik. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Čivljak M, Milošević M, Ćelić I, Rukavina TV, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 65-69 2. Vitale K, Brborović O, Sović S, Striehl Benčević H, Čivljak M. Five-Years Cumulative Incidence of Alcohol Consumption in Croatian Adult Population: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 105-108. 3. Rukavina TV, Brborović O, Fazlić H, Sović S, Čivljak M. Association of the Psychological Distress and Cardiovascular Risk Behaviors, Conditions and Diseases: the CroHort Study. Coll Antropol 2012, (Suppl 1) 36: 157-164. 4. Civljak 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. Civljak M, Koshy E, Marlais M, Car J. Internet-based interventions for smoking cessation. Cochrane Database of Systematic Reviews 2009, Issue 2. Art. No.: CD007078. DOI: 10.1002/14651858.CD007078.pub2. 6. Skara S, Kovacic L, Čivljak M, Vonćina L. Translation of evidence-based tobacco use prevention programming in Croatia. Eval Health Prof. 2008 Sep;31(3):297-305. 7. Čivljak M, Soldo D. Intervencije za prestanak pušenja u ordinaciji liječnika obiteljske medicine. Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na internetu]. 2012 [citiran 7.7. .2012.];, Vol 8 (31) Dostupno na: <http://www.hcjz.hr/index.php/hcjz/article/view/92> |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 01.02.2011. – znanstveni novak – viši asistent |

|  |  |
| --- | --- |
| Ime | **Ruža** |
| Prezime | **Grizelj** |
| Naziv ustanove | Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb, Medicinski fakultet-Sveučilište u Zagrebu |
| E-mail adresa | [rgrizelj@yahoo.com](mailto:rgrizelj@yahoo.com) |
| Adresa osobne web stranice |  |
| Životopis | 1993 diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu  1995 obavezni jednogodišnji staž u Kliničkoj bolnici “Jordanovac”.  Položila stručni ispit.  1996-2001 specijalizacija iz pedijatrije u Klinici za pedijatriju - KBC Zagreb  1997-1998 poslijediplomski studij “Klinička pedijatrija”,  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu  2001 položila specijalistički ispit iz Pedijatrije  od 2001 odjelna liječnica u Jedinici za intenzivno liječenje novorođenčadi  Zavoda za intenzivno liječenje Klinike za pedijatriju  KBC-a Zagreb  2002-2003 doktorski poslijediplomski studij “Biomedicina i zdravstvo”  od 2004 asistentica Medicinskog fakulteta u Katedri za pedijatriju  2006-2010 tajnica Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta  Sveučilišta u Zagrebu  2011 doktorska disertacija - Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu  2011 viša asistentica Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu  u Katedri za pedijatriju  2011 subspecijalist neonatologije  Stručno usavršavanje:  1997 Pediatric intensive care unit, LeBonheur Childrens Hospital,  Memphis, TN, USA  2000 “High frequency percussive ventilation”, Brussel, Belgija  2002 IPOKRaTES “Curriculum of Excellence in Neonatology:  Respiratory Disorders” Rim,Italija  2009 prof.P.Rimensberger “Improving Mechanical Ventilation for  Neonates and Infants” Zagreb  Od 2004. god. sudjeluje u dodiplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu (za predmete“Pedijatrija” i “Temelji liječničkog umijeća”, izbornim kolegijima “Kirurško liječenje genetskih malformacija” i modulima “Hitna stanja” i “Kliničko prosuđivanje”). Predavač u poslijediplomskoj nastavi Medicinskog fakulteta u Zagrebu (“Klinička pedijatrija” i “Hitna i intenzivna medicina”) i više poslijediplomskih tečajeva stalnog medicinskog usavršavanja.  Član Hrvatskog pedijatrijskog društva, Hrvatskog društva za perinatalnu medicinu, Hrvatskog društva za intenzivnu medicinu, Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatske liječničke komore. |
| Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina | Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u CC:   * Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Ćorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. [Ductal plate malformation in patients with biliary atresia.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22983023) Eur J Pediatr. Published Online First: 14 Sep 2012. DOI: 10.1007/s00431-012-1820-7. * Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. [Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A](http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1365-2516.2010.02409.x/abstract). Haemophilia. 2011;17(3):547-8. * Grizelj R, Vukovic J, Novak M, Batinica S. [Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20669030) Eur J Pediatr. 2010;169(12):1529-34. * Grizelj R, Vukovic J, Saric D, Luetic T. [Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to Candida dubliniensis Septicemia in a Premature Infant.](http://journals.lww.com/pidj/Citation/2010/08000/Giant_Mycotic_Right_Atrial_Thrombus_Due_to_Candida.31.aspx) Pediatr Infect Dis J 2010;29(8):785-6.<http://links.lww.com/INF/A474> * Grizelj R, Vuković J, Filipović-Grčić B, Šarić D, Luetić T. [Successful use of recombinant activated FVII and aminocaproic acid in four neonates with life-threatening hemorrhage.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16788319) Blood Coagul Fibrinolysis 2006;17(5):413-5.   Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u ostalim međunarodnim indeksima:   * Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Petrović A, Stipanović Kastelić J, Grizelj R, Dilber D, Matić T, Lehman I, Šalamon M, Lončarević D. Zbrinjavanje novorođenčeta. Liječ Vjesn 2011;Suppl 5:33-8. * Filipović-Grčić B, Kniewald H, Bartoniček D, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Mole M, Hunyadi-Antičević S, Lojna Funtak I. Reanimacija novorođenčeta - novosti u smjernicama iz 2010. godine. Pediatr Croat 2011;55Suppl 1:133-9. * Filipović-Grčić B, Kniewald H, Rodin U, Bartoniček D, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Gverić Ahmetašević S, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Peter B, Blašković-Kokeza J, Borošak J, Benjak V, Pavić L, Magaš K, Krajinović I, Milevoj Ražem M, Juka Kožul G, Ninković D. Kretanje smrti novorođenčadi do otpusta iz bolnice u Republici Hrvatskoj u 2009. godini. Gynaecol Perinatol 2010;19(4):224-237. * Filipović-Grčić B, Stipanović J, Grizelj R, Kniewald H. Gljivične infekcije novorođenčadi. Gynaecol Perinatol 2010;19Suppl 1:77-83. * Kulas T, Duic Z, 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](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20422830). Med Arh 2010;64(1):55-9. * Filipović-Grčić B, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Kniewald H. Kasna novorođenačka gljivična sepsa u novorođenčadi vrlo male rodne mase. Infektol glasn 2009;29(3):95-100.  1. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Rodin U, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Blašković Kokeza J, Zakanj Z, Benjak V, Ninković D, Bartoniček D. Mortalitet novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2008. godini. Gynaecol Perinatol 2009;18(4):249-59. 2. Filipović-Grčić B, Grizelj R, Stipanović-Kastelić J. Reanimacija novorođenčeta. Gynaecol Perinatol 2008;17Suppl 1:1-6. 3. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj R, Rodin U, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Blašković Kokeza J, Zakanj Z, Vuković J, Benjak V, Ninković D, Bartoniček D. Mortalitet novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2007. godini. Gynaecol Perinatol 2008;17Suppl 1:104-11. 4. Filipović-Grčić B, Kniewald H, Grizelj R, Rodin U, Stipanović-Kastelić J, Juretić E, Stanojević M, Antončić-Furlan I, Prpić I, Blašković Kokeza J, Zakanj Z, Vuković J, Ninković D. Mortalitet novorođenčadi u Republici Hrvatskoj u 2006. godini. Gynaecol Perinatol 2007;16(2):22-29.   Kongresna priopćenja objavljena u časopisima koji se indeksiraju u CC   1. Vrljičak K, Grizelj R, Luetić T, Batinić D. OEIS complex-report of two cases. 44th Annual Scientific Meeting of the European Society for Paediatric Nephrology: Dubrovnik-Cavtat, Croatia, September 14-17, 2011. Pediatr Nephrol 2011; 26:1699. 2. Vuković J, Grizelj R, Ćorić M, Luetić T, Batinica S. The Prognostic Value Of Ductal Plate Malformation in Biliary Atresia. 44th Annual Meeting of The European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition: Sorrento, Italy, May 25-28, 2011.J Pediatr Gastroenterol Nutr 2011;52Suppl 1:E60. 3. Filipovic-Grcic B, Rodin U, Kniewald H, Juretić E, Stanojević M, Antončić Furlan I, Prpić I, Vuković J, Benjak V, Stipanović-Kastelić J, Grizelj R, Ninković D, Bartoniček D. Changing pattern of neonatal mortality of VLBW infants in Croatia in 1998-99 and ten years later - Population survey. 3rd Congress of the European Academy of Pediatric Societies: Copenhagen, Denmark, October 23-26, 2010. Pediatr Res 2010;Suppl 1:609. 4. Grizelj R, Senecic-Cala I, Novak M, Batinica A, Vukovic J. Biliary atresia: The Croatian experience 1992-2006. 43rd Annual Meeting of The European Society for Paediatric |
| Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Vesna** |
| **Prezime** | **Jureša** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite |
| **E-mail adresa** | vjuresa @snz.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Rođena 23. ožujka 1952. godine u Rumi. Osnovnu školu i Matematičku gimnaziju završila Zagrebu. Diplomirala na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1976. Od 1978. do 1979. godine u Domu zdravlja “Novi Zagreb”. Za asistenta na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, u Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju izabrana je 1979 i predaje: Socijalnu medicinu, Organizaciju zdravstvene zaštite i zdravstvenu ekonomiku, Školsku medicinu, Stručnu praksu u zajednici, Medicinsku etiku i Planiranje obitelji. Poslijediplomski studij iz Školske medicine završila 1979., specijalistički ispit iz Školske medicine položila 1983. Od 1985. do 1997. u kumulativnom radnom odnosu, u Službi za zdravstvenu zaštitu školske djece i mladeži Doma zdravlja “Novi Zagreb», od 1998. u Zavodu za javno zdravstvo Grada Zagreba, Služba za školsku i sveučilišnu medicinu, voditelj Službe od 2004 do 2006. godine. Magistrirala 1985. s radom: “Utjecaj nasljednih i socijalnih 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 menanđmenta, Socijalne pedijatrije i Gastroenterologije. Voditelj poslijediplomskog studija iz Školske medicine i nositelj je kolegija: Zdravstvena zaštita školske djece i mladih, Rast i razvoj, Nasilje kao javno-zdravstveni problem. Objavila 42 znanstvena i stručna rada u indeksiranim časopisima (16 u CC), 42 kongresna priopćenja, koautor u 2 znanstvene knjige, urednica 6 knjiga i autor u 18 knjiga i publikacija. Voditelj tri istraživačka projekta i aktivni istraživač u 9 istraživačkih projekata.  Aktivni član Hrvatskog liječničkog zbora i Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu HLZ, više puta birana u Upravni odbor, od 1997. d0o 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 “Paediatria Croatica”. i “Osteoporoza”.  Član povjerenstva Ministarstva zdravstva za izradu Prijedloga zakona iz područja planiranja obitelji, u Radnoj skupini za reformu zdravstva, Odbora za AIDS, Radne skupine za izradu nacionalnog programa djelovanja za djecu i mlade, Radne skupine za izradu zakona o 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. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Kusić Z, Jukić T, Rogan SA, Juresa V, Dabelić N, Stanicić 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22816208) Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):123-8. 2. Milanović SM, Uhernik AI, Dzakula A, Brborović O, Poljicanin T, Fister K, Juresa V, Heim I, Vrazić H, Bergovec M, Kern J, Vuletić S. [The CroHort study: cardiovascular behavioral risk factors in adults, school children and adolescents, hospitalized coronary heart disease patients, and cardio rehabilitation groups in Croatia.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22338783) Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:265-8. 3. Musil V, Majer M, Juresa V. [Elevated blood pressure in school children and adolescents--prevalence and associated risk factors.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22338764)Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:147-55. 4. Juresa V, Musil V, Majer M, Ivanković D, Petrović D. [Behavioral pattern of overweight and obese school children.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22338763) Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:139-46. 5. Juresa V, Musil V, Tiljak MK. [Growth charts for Croatian school children and secular trends in past twenty years.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22338747) Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:47-57. 6. Katić M, Juresa V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M, Balen M, Petric D, Mazzi B, Tiljak H, Gmajnić R, Diminić-Lisica I, Simunović R, Jovanović A, Vuković H, Prljević G, Stevanović R.[Preventive work in family medicine--proactive approach.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21692269)Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian. 7. [Juresa V, Musil V, Sosić Z, Majer M, Pavleković G.Community health course--student's evaluation.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21692264) Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):397-404. Croatian. 8. [Jelaković B, Kuzmanić D, Milicić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Bozikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocanić D, Racki S, 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18792559)Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian. 9. Bécue-Bertaut M, Kern J, Hernández-Maldonado ML, Juresa V, Vuletic S. [Health-risk behaviour in Croatia.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17826808) Public Health. 2008 Feb;122(2):140-50. Epub 2007 Sep 10. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2009. redoviti profesor. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Jurica** |
| **Prezime** | **Vuković** |
| **Naziv ustanove** | Klinika za pedijatriju MF i KBC-a Zagreb, Kišpatićeva 12, Zagreb |
| **E-mail adresa** | [juricav1961@yahoo.com](mailto:juricav1961@yahoo.com) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | 1979.-84. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, doktor medicine  1985.-86. poslijediplomski studij Klinička pedijatrija, MF, Sveučilište u Zagrebu  1989.-94. specijalizacija iz pedijatrije na Klinici za pedijatriju MF, KBC Zagreb  1990.-91. poslijediplomski studij  Pedijatrijska endokrinologija, dijabetes i metabolizam,  Sveučilište u Zagrebu   * Europska ljetna škola iz pedijatrijske endokrinologije,   otok Foehr, Njemačka  1991. magistar znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu   1. kombinirani poslijediplomski program iz imunologije i endokrinologije,   Sveučilište Erasmus, Rotterdam, Nizozemska  1994. položen specijalistički ispit, pedijatar  1994.-09. odjelni liječnik na gastroenterološkom odjelu Klinike za pedijatriju  MF na Rebru  1995. poslijediplomski tečaj iz ultrazvuka abdominalnih organa  MF u Zagrebu, ovlašteni ehosonografičar  1996.-97. jednogodišnja stipendija francuske vlade za usavršavanje iz područja  pedijatrijske hepatologije, Hopital Bicetre, Pariz, Francuska  (mentor prof. Olivier Bernard)  1998.-03. asistent MF na Katedri za pedijatriju  1999.-06. tajnik Katedre za pedijatriju MF Sveučilišta u Zagrebu  1999.-04. tajnik Hrvatskog društva za pedijatrijsku gastroenterologiju, prehranu  i hepatologiju  2000. jednomjesečno usavršavanje na odjelu za transplantacijsku kirurgiju,  Childrens Hospital of Pittsburgh  2001... pedijatrijski koordinator tima za transplantaciju jetre u djece  2002. doktor znanosti iz područja medicine, Sveučilište u Zagrebu  2003.-07. viši asistent MF na Katedri za pedijatriju  2004.-05. v.d. pročelnika Zavoda za neonatologiju i intenzivno liječenje  2004.-05.. suvoditelj/voditelj granskog predmeta Transplantacija jetre u djece  doktorskog poslijediplomskog studija Biomedicina i zdravstvo  MF, Sveučilište u Zagrebu   1. docent MF na Katedri za pedijatriju 2. subpecijalist pedijatrijski gastroenterolog   2009.... pročelnik Zavoda za gastroenterologiju, hepatologiju i prehranu  2009... koordinator kolegija Pedijatrija na engleskom dodiplomskom studiju  2011... voditelj kolegija Pedijatrijska gastroenterologija na poslijediplomskom  specijalističkom studiju Pedijatrija MF Sveučilišta u Zagrebu  2012. izvanredni profesor MF na Katedri za pedijatriju |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1.Grgurić J, Hegeduš-Jungvirth M, Palčevski G, Mišak Z, Peršić M, Barbarić I, Dujšin M, Jelić N, Jurčić Z, Kolaček S, Pinotić Lj, Radman D, Tješić-Drinković D, Vuković J. Dijagnostički postupnik za recidivirajuću abdominalnu bol u djece. Paediatr Croat 2008; 52: 111-5.  2.Cullinane AR, Straatman-Iwanowska A, Zaucker A, Wakabayashi Y, Bruce CK, Luo G, Rahman F, Gurakan F, Utine E, Ozkan TB, Denecke J, Vukovic J, Di Rocco M, Mandel H, Cangul H, Matthews RP, Thomas SG, Rappoport JZ, Arias IM, Wolburg H, Knisely AS, Kelly DA, Muller F, Maher ER, Gissen P. Mutations in VIPAR cause arthrogryposis, renal dysfunction and cholestasis syndrome phenotype with defects in epithelial polarization. Nat Genet 2010; 42(4): 303-12.  3. Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant Mycotic Right Atrial Thrombus Due to Candida dubliniensis Septicemia in a Premature Infant. Pediatr Infect Dis J 2010; 29(8): 785-6.  4. Grizelj R, Vuković J, Novak M, Batinica S. Biliary atresia: the Croatian experience 1992-2006. Eur J Pediatr 2010; 169: 1529-1534.  5. Malčić I, Vidaković M, Kniewald H, Dilber D, Vuković J, Dasović-Buljević A. Mowat-Wilsonov sindrom. Pediatr Croat 2010; 54: 105-9.  6. Grizelj R, Vuković J, Bilić E, Štern-Padovan R. Massive retroperitoneal haemorrhage in a neonate with severe haemophilia A. Haemophilia. 2011; 17: 547-8.  7. Vukovic J. Autoimmune liver disease: children vs. adults. Med Razgl 2011, 50 (S5): 53-7.  8. Barić I, Zibar K, Vuković J. Jetreno zatajanje u novorođenčeta - preporuke u svjetlu moguće metaboličke bolesti. Pediatr Croat 2012; 56 (suppl 2): 66-72.  9. Vuković J, Grizelj R, Bojanić K, Ćorić M, Luetić T, Batinica S, Kujundžić-Tiljak M, Schroeder DR, Sprung J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. Eur J Pediatr 2012; DOI 10.1007/s00431-012-1820-7. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 16.07.2012. – izvanredni profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Ljubica** |
| **Prezime** | **Rajić** |
| **Naziv ustanove** | Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu – Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** |  |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Izvanredni profesor pedijatrije Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i subspecijalist pedijatar hematolog/onkolog Klinike za pedijatriju Kliničkog bolničkog centra Zagreb. Diplomirala 1973. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 1978-1982. specijalizira pedijatriju na Klinici za dječje bolesti Medicinskog fakulteta i KBC Zagreb. Od 1982. neprekidno radi kao specijalist/pedijatar u Zavodu za hematologiju i onkologiju Klinike za pedijatriju Medicinskog fakulteta u Zagrebu i Kliničkog bolničkog centra Zagreb. Pohađala poslijediplomske specijalističke studije iz Kliničke pedijatrije (1983-1985) i Medicinske citologije (1983-1985) na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Usavršavala se iz područja pedijatrijske transplantacije koštane srži u Lombardi Cancer Centre, Georgetown University Hospital, Washington D.C., SAD (1991). Od 1994. aktivni je član tima za transplantaciju krvotvornih matičnih stanica KBC Zagreb. Godine 2005. dobiva naslov subspecijalista pedijatra hematologa/onkologa. Godine 1988. dobiva titulu magistra, a 2002. doktora biomedicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na temelju disertacije pod naslovom „*Praćenje citolitičke aktivnosti NK-stanica u djece s akutnom limfatičnom leukemijom (ALL) tijekom bolesti*“. Od 1990-2002. radi kao asistent na Katedri za pedijatriju, 2003. izabrana je u zvanje docenta, a 2010. u zvanje izvanrednog profesora Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u području biomedicinskih znanosti, grana pedijatrija. Od 2009. do 2012. zamjenica je pročelnika Katedre za pedijatriju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i član Etičkog povjerenstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (od 2009.). Od 1978. godine sudjeluje u nekoliko projekata Klinike za pedijatriju, Klinike za hematologiju i Zavoda za kliničkolaboratorijsku dijagnostiku KBC Zagrebu: „Leukemije u djece“ (voditelj prof. A. Tieffenbach, 1984-1988), „Transplantacija koštane srži“ (voditelj prof. B. Labar, 1995-2012), „Utjecaj stromalnih stanica na rast leukemijskih blasta“ (voditelj prof. D. Batinić, 2002-2007), svi pod okriljem Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta Republike Hrvatske. Aktivni je član međunarodne radne skupine BFM za dijagnostiku i liječenje djece oboljele od leukemije/limfoma (od 2002.) i Europske radne skupine za neutropenije (od 2004.). Aktivno sudjeluje u radu domaćih i međunarodnih stručnih i znanstvenih skupova, a od 2009. voditelj je radne skupine za Pedijatrijsku hematologiju Hrvatske udruge hematologa (KROHEM) Do sada je objavila četrdesetak radova, od kojih 14 u časopisima indeksiranim u Current Contents. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 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. *Transpl Proceed 2005;37:1388-91.* 2. Golemović M, Sucić M, Zadro R, Mrsić S, Mikulić M, Labar B, Rajić LJ, Batinić D. IgH and TCRgamma gene rearrangements, cyclin A1 and HOXA9 gene expression in biphenotypic acute leukemias. *Leuk Res. 2006;30(2):211-21.* 3. Bilić E, Bojanić K, Pavlović M, Konja J, Femenić R, Đapić T, Antabak A, Antičević D, Murat-Sušić S, Husar K, Potočki K, Rajić Lj. **Liječenje histiocitoze Langerhansovih stanica u djece.** *Liječ Vjesn 2011;133:376–84.* 4. Bilić E, Femenić R, Konja J, Šimat M, Dubravčić K, Batinić D, Ries S, Rajić Lj. CD20 positive childhood B-non Hodgkin lymphoma (B-NHL): morphology, immunophenotype and a novel treatment approach: a single center experience. *Coll. Antropol. 2010;34(1):171–5* 5. Meeths M, Chiang SC, Wood SM, Entesarian M, Schlums H, Bang B, Nordenskjöld E, Björklund C, Jakovljevic G, Jazbec J, Hasle H, Holmqvist BM, Rajic L, Pfeifer S, Rosthøj S, Sabel M, Salmi TT, Stokland T, Winiarski J, Ljunggren HG, Fadeel B, Nordenskjöld M, Henter JI, Bryceson YT. Familial hemophagocytic lymphohistiocytosis type 3 (FHL3) caused by deep intronic mutation and inversion in UNC13D. *Blood. 2011;118(22):5783-93.* |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2010 – izvanredni profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Fedor** |
| **Prezime** | **Šantek** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicdinski fakultet Zagreb, KBC Zagreb – Klinika za onkologiju i radioterapiju |
| **E-mail adresa** |  |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | 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 nagrada za studentski znanstveno - istraživački rad i društveni angažman na Fakultetu.  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. Gjure 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.  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 Iiječenje malignoma ORL područja, malignoma lokomotornoga sustava, tima za liječenje limfoma i drugih hematoonkoloških bolesti, tima za liječenje gastrointestinalnih tumora, te tumora dojke u KBC Zagreb, KB Merkur u Zagrebu te KB Dubrava u Zagrebu.  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.  Uveo je protokole visokodozažne kemoteraprije za liječenje osteosarkoma, Ewing sarkoma i drugih mezenhimalnih tumora u klinički rad na odjelu onkologije, čime su poboljšani uspjesi u liječenju ovih bolesnika. U suradnji sa kolegama u KB Merkur u Zagrebu uveo je suvremene kemo-imunoterapijske protokole u liječenju metastatskog kolorektalnog karcinoma u kombinaciji sa hepatalnom kirurgijom,  čime su postignuta znatna unapređenja u ovoj grani onkologije. U suradnji sa kolegama u KB Dubrava, osnovao je multidisciplinarni tim za liječenje raka dojke 2002. godine, koji slijedeći najsuvremenije svjetske onkološke protokole postiže odlične rezultate u liječenju sve do danas.  Završio je poslijediplomski studij iz onkologije na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i u svibnju 1997. godine obranio je magistarski rad pod naslovom "Biološko ponašanje, histološke osobine i postoperativna radioterapija i kemoterapija ependimoma", pod mentorstvom doc.dr. Lijerke Markulin Grgić. U listopadu 2OO2. godine obranio je doktorsku disertaciju pod naslovom "Spontana tumorska apoptoza i preživljavanje bolesnika s meduloblastomom liječenih postoperativnom radioterapijom i kemoterapijom" pod mentorstvom prof. dr. sc. Lijerke Markulin Grgić.  Od svibnja 1998. godine asistent je u Katedri za radiologiju i opću klinički onkologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, od 2005. docent u istoj Katedri, a od 2010. izvanredni profesor.  Od 1992 - 1998 g. aktivni je sudionik u znanstvenome projektu Ministarstva znanosti Republike Hrvatske broj 3-01-100 "Radioterapija i kemoterapija malignih i semimalignih glioma", voditelj Prof.dr.sc. Lijerka Markulin-Grgić, a od 2001. godine i istraživač EORTC projekta o malignim limfomima (voditelj prof.dr.sc.B.Labar).  Aktivno je sudjelovao na brojnim kongresima i stručnim skupovima u domovini i inozemstvu. U studenom 1994. znanstveni odbor XVI Svjetskog kancerološkog simpozija UICC u New Delhiju, lndija, izabrao ga je na temelju prijavljenog znanstvenog rada "Radioterapija i kemoterapija cerebralnih metastaza“ za predsjedavajućeg u sekciji za tumore mozga.  U svibnju 1997. bio je suorganizator 1. hrvatsko-engleskog simpozija iz kliničke onklogije i radioterapije, tada prvoga internacionalnog simpozija iz ovoga područja održanog u našoj domovini. U listopadu 1999.9. suorganizirao je drugi Hrvatsko-engleski internacionalni simpozij iz kliničke onkologije na kojemu su osim  sudionika iz Engleske i Hrvatske sudjelovali i onkolozi iz Slovenije, a u lipnju 2002. godine i treći Internacionalni hrvatsko-engleski simpozij iz kliničke onkologije na kojem su sudjelovali uz onkologe iz Engleske, Hrvatske i Slovenije i onkolozi iz Njemačke i Češke.  U dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi sudjeluje od 1992. godine. U novoorganiziranom poslijediplomskom studiju iz Kliničke onkologije, koji je počeo 1999/2000, obavljao je funkciju pomoćnika voditelja poslijediplomskog studija, a od 2010. g. Vrši funkciju voditelja poslijediplomskog studija. Ovaj poslijediplomski studij i dalje se održava na medicinskom fakultetu, i u njemu je trenutno voditelj predmeta "Karcinogeneza i prevencija', ,,Kemoterapija tumora" te „Torakalna onkologija".  1995., 1997., 1998. i 1999.g. boravio je na stručnim usavršavanjima u Christie Hospital i Paterson Laboratories, u trajanju od 1-2 mj., u Manchesteru, Engleska iz područja kliničke onkologije i radioterapije, te istraživanja apoptoze kod prof.dr.sc. Catherine West.  Objavio je niz radova u referiranim časopisima i publikacijama u zemlji i inozemstvu, popis je u privitku.  Odlično govori engleski jezik i služi se njemačkim.  Član je Hrvatskoga liječničkoga Zbora, Hrvatske liječničke komore, Hrvatskoga liječničkoga sindikata, Britanskoga elitnoga onklološkoga društva sa strogo limitiranim brojem dlanova iz Velike Britanije i iz svijeta 'UK 51 Radiotherapy Club", Američkog Društva Kliničke Onkologije (ASCO), Europskog društva za  istraživanje i liječenje raka (EORTC), Europoskog radioterapijskog udruženja (ESTRO). |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 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.  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.  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.  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.  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  6: Brucić LJ, Juretić A, Solarić M, Bisof V, Basić-Koretić M, Rakusić Z, Santek F. [Hormonal therapy of prostate cancer: are there any dilemmas left?]. Lijec Vjesn. 2012 Mar-Apr;134(3-4):94-104. Review. Croatian.  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.  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. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 22.11.2010. – izvanredni profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Zdenko** |
| **Prezime** | **Sonicki** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu,. Mediicinski fakultet, Škola narodnog zdralja „Andrija Štampar“ |
| **E-mail adresa** | zdenko.sonicki @snz.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | 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. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1: Reiner Ž, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. The perception and knowledge of  cardiovascular risk factors among medical students. Croat Med J. 2012  Jun;53(3):278-84.  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. Int J Cardiol. 2012 May 4.  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. J Clin Anesth. 2012 May;24(3):185-92.  4: Vranes HS, Klarić P, Sonicki Z, Gall V, Jukić M, Vuković A. Prediction of  ovarian tumor malignancy. Coll Antropol. 2011 Sep;35(3):775-9.  5: Josipovic-Jelic Z, Sonicki Z, Soljan I, Demarin V; Collaborative Group for  Study of Epilepsy Epidemiology in Sibenik-Knin County, Croatia. Prevalence and socioeconomic aspects of epilepsy in the Croatian county of Sibenik-Knin:  community-based survey. Epilepsy Behav. 2011 Apr;20(4):686-90.  6: Šimurina T, Mraović B, Mikulandra S, Sonicki Z, Sulen N, Dukić B, Gan TJ.  Effects of high intraoperative inspired oxygen on postoperative nausea and  vomiting in gynecologic laparoscopic surgery. J Clin Anesth. 2010  Nov;22(7):492-8.  7: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Public perceptions of cardiovascular  risk factors in Croatia: the PERCRO survey. Prev Med. 2010 Dec;51(6):494-6.  8: Reiner Z, Sonicki Z, Tedeschi-Reiner E. Physicians' perception, knowledge and awareness of cardiovascular risk factors and adherence to prevention guidelines: the PERCRO-DOC survey. Atherosclerosis. 2010 Dec;213(2):598-603.  9: Custovic Z, Zarkovic K, Cindric M, Cipak A, Jurkovic I, Sonicki Z, Uchida K,  Zarkovic N. Lipid peroxidation product acrolein as a predictive biomarker of  prostate carcinoma relapse after radical surgery. Free Radic Res. 2010  May;44(5):497-504.  10: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorisćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. Stud Health Technol Inform. 2009;150:836-40.  11: Stimac G, Reljic A, Spajic B, Dimanovski J, Ruzic B, Ulamec M, Sonicki Z,  Kraus O. Aggressiveness of inflammation in histological prostatitis--correlation  with total and free prostate specific antigen levels in men with biochemical  criteria for prostate biopsy. Scott Med J. 2009 Aug;54(3):8-12.  12: Lakusić N, Baborski F, Habek JC, Sonicki Z, Cerovec D, Majsec M. [Incidence of major adverse cardiovascular events after cardiac surgery procedures]. Lijec Vjesn. 2009 Mar-Apr;131(3-4):54-7. Croatian.  13: Mitrovic Z, Ilic I, Nola M, Aurer I, Sonicki Z, Basic-Kinda S, Radman I,  Ajdukovic R, Labar B. CD43 expression is an adverse prognostic factor in diffuse large B-Cell lymphoma. Clin Lymphoma Myeloma. 2009 Apr;9(2):133-7.  14: Lucijanic I, Bicanic G, Sonicki Z, Mirkovic M, Pecina M. Treatment of hallux  valgus with three-dimensional modification of Mitchell's osteotomy: technique and results. J Am Podiatr Med Assoc. 2009 Mar-Apr;99(2):162-72.  15: Fila B, Mijic A, Sonicki Z, Diklic D, Klobucic M, Jukic Z. Laparoscopic  cholecystectomy in an ambulatory setting--initial experience in Croatia.  Hepatogastroenterology. 2008 Sep-Oct;55(86-87):1537-40.  16: Medić A, Dzelalija B, Sonicki Z, Zekanović D. Characteristics of hepatitis C  infection in injecting drug users in Zadar County, Croatia. Coll Antropol. 2008  Sep;32(3):697-702.  17: Bosnjak AP, Grguric J, Stanojevic M, Sonicki Z. Influence of sociodemographic and psychosocial characteristics on breastfeeding duration of mothers attending breastfeeding support groups. J Perinat Med. 2009;37(2):185-92.  18: Ivanec Z, Mazul-Sunkol B, Lovricević I, Sonicki Z, Gvozdenović A, Klican K,  Krolo H, Halapir T, Novotny Z. Superficial versus combined (deep and superficial) cervical plexus block for carotid endarterectomy. Acta Clin Croat. 2008Jun;47(2):81-6..  19: Jelaković B, Kuzmanić D, Milicić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N,  Bozikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M,  Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocanić D,  Racki S, 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..  20: Jadresin O, Misak Z, Sanja K, Sonicki Z, Zizić V. Compliance with gluten-free diet in children with coeliac disease. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2008  Sep;47(3):344-8.  21: Mraovic B, Simurina T, Sonicki Z, Skitarelic N, Gan TJ. The dose-response of nitrous oxide in postoperative nausea in patients undergoing gynecologic  laparoscopic surgery: a preliminary study. Anesth Analg. 2008 Sep;107(3):818-23.  22: Bond GR, Pièche S, Sonicki Z, Gamaluddin H, El Guindi M, Sakr M, El Seddawy A, Abouzaid M, Youssef A; WHO EMRO Pediatric Insecticide Study Group. A clinical decision aid for triage of children younger than 5 years and with organophosphate or carbamate insecticide exposure in developing countries. Ann Emerg Med. 2008 Dec;52(6):617-22. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 16. srpnja 2012. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Nadan** |
| **Prezime** | **Rustemović** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC - Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti |
| **E-mail adresa** |  |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | 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  **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.  **Radno mjesto:**  Zavod za gastroenterologiju i hepatologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Rebro- ožujak 1990. do  sada.  **Uže područje stručnog rada:** intervencijska gastroenterologija  **Uvođenje novih metoda u rad:** perkutana pankreatografija, perkutana etanolska injekcijska terapija, endoskopsko postavljanje plastičnih i metalnih stentova u bilio-pankreatičnom stablu, kolangioskopija,  perkutana bilijarna drenaža, transrektalni ultrazvuk, endoskopski ultrazvuk, intervencijski endoskopski ultrazvuk, EUZ elastografija. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1: Gasparović S, Rustemović N, Opacić M, Premuzić M, Korusić A, Bozikov J, Bates T. Clinical analysis of propofol deep sedation for 1,104 patients undergoinggastrointestinal endoscopic procedures: a three year prospective study. World JGastroenterol. 2006 Jan 14;12(2):327-30.  2: Rustemović N, Krznarić Z, Bender DV, Ostojić R, Cavka SC, Milić S, Anić B, Ljubicić N, Mesarić J, Stimac D; Croatioan Society of Clinical Nutrition;Croatian Medical Association; Croatian Society for Quality Improvement in HealthCare; Croatian Society of Gastroenterology; Croatian Society of Rheumatology.[Croatian guidelines for the management of pancreatic exocrine insufficiency].Lijec Vjesn. 2012 May-Jun;134(5-6):141-7. Croatian.  3: Iveković H, Rustemović N, Opacić M, Deban O, Romic B, Razumović JJ, Ostojić R,Pulanić R, Vucelić B. [Intraductal papillary mucinous neoplasm of the pancreas:case report and review of the literature]. Lijec Vjesn. 2012Jan-Feb;134(1-2):25-8. Review. Croatian.  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 ofsessile polypoid colorectal lesions: a two-year retrospective study, techniquedescription, indications and complications]. Lijec Vjesn. 2011Sep-Oct;133(9-10):322-6. Croatian.  5: Rustemovic N, Cukovic-Cavka S, Brinar M, Radić D, Opacic M, Ostojic R, Vucelic B. A pilot study of transrectal endoscopic ultrasound elastography ininflammatory bowel disease. BMC Gastroenterol. 2011 Oct 20;11:113.  6: Rustemović N, Jakić-Razumović J, Belev B, Petricević B, Skegro M, Kinda E, Augustin G, Hrstić I, Ostojić R, Stern-Padovan R, Vrbanec D. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients withgastrointestinal stromal tumors]. Lijec Vjesn. 2011 May-Jun;133(5-6):170-6.Review. Croatian.  7: Rustemović N, Berković MC, Zjacić-Rotkvić V, Ostojić R, Hrabar D, Sertić J,Jakić-Razumović J, Kruslin B, Stern-Padovan R, Tezak S, Kovacić K, Vrbanec D, Belev B, Skegro M. [Consensus guidelines for diagnosis, treatment and follow-up of patients with pancreatic neuroendocrine tumors]. Lijec Vjesn. 2010 May-Jun;132(5-6):127-33. Croatian.  8: Rustemović N, Opacić M, Cuković-Cavka S. [Endoscopic ultrasonography elastography in gastroenterology]. Acta Med Croatica. 2009 Dec;63 Suppl 3:49-50. Croatian.  9: Rustemovic N, Cukovic-Cavka S, Opacic M, Petrovecki M, Hrstic I, Radic D, Ostojic R, Pulanic R, Vucelic B. Endoscopic ultrasound elastography as a method for screening the patients with suspected primary sclerosing cholangitis. Eur J Gastroenterol Hepatol. 2010 Jun;22(6):748-53.  10: Rustemovic N, Hrstic I, Opacic M, Ostojic R, Jakic-Razumovic J, Kvarantan M, Pulanic R, Vucelic B. EUS elastography in the diagnosis of focal liver lesions.Gastrointest Endosc. 2007 Oct;66(4):823-4; discussion 824. Epub 2007 Aug 2. Erratum in: Gastrointest Endosc. 2008 Apr;67(4):778. Nadan, Rustemovic [corrected to Rustemovic, Nadan]; Irena, Hrstic [corrected to Hrstic, Irena]; Milorad, Opacic [corrected to Opacic, Milorad]; Rajko, Ostojic [corrected to Ostojic,Rajko]; Jasminka, Jakic-Razumovic [corrected to Jakic-Razumovic, Jasminka];Marino, Kvarantan [corrected to Kvarantan, Marino]; Roland, Pulanic [corrected toPulanic, Roland]; Boris, Vucelic [corrected to Vucelic, Boris]. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 21.09.2009. – izvanredni profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Hrvoje** |
| **Prezime** | **Gašparović** |
| **Naziv ustanove** | 1. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za kirurgiju  2. Klinika za Kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | [hgasparovic@gmail.com](mailto:hgasparovic@gmail.com) |
| **Adresa osobne web stranice** | http://www.ctsnet.org/home/hgasparovic |
| **Životopis** | * 1979.-1987. Osnovna Škola “Ivan Goran Kovačić” u Zagrebu * 1984/1985. Položio III. stariji stupanj poznavanja njemačkog jezika u školi za strane jezike Varšavska * 1987.-1989. Matematičko-informatički obrazovni centar, Zagreb * 1989.-1990. Oak Grove High School, San Jose, CA, Sjedinjene Američke Države * 1990.-1996. Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu * 1996.-1997. Pripravnički staž, Dom Zdravlja Dubrava * 1998.-2003. Specijalizacija iz opće kirurgije, Klinički bolnički centar Zagreb * 1998.-1999. Poslijediplomski studij, Sveučilište u Zagreb * 1999.-2000. Specijalizant kirurgije s punim kliničkim privilegijama u Brigham and Women’s Hospital, Sveučilište Harvard * 2000.-2001 Poslijediplomski studij, Sveučilište u Zagrebu (nastavak) * 2002-2003. Doktorski studij, Sveučilište u Zagrebu * 2003. Položio specijalistički ispit iz opće kirurgije * 2003-2004. Subspecijalizant iz kardijalne kirurgije s punim kliničkim privilegijama u Brigham and Women’s Hospital, Sveučilište Harvard * 2005. Subspecijalizacija iz kardijalne kirurgije u Kliničkom bolničkom centru Zagreb   **Diplome/Ispiti:**   * 1994. Položio USMLE Step 1 * 1995. Položio USMLE Step 2 * 1996. Diploma Medicinskog fakulteta, Sveučilište u Zagrebu * 1997. Državni Ispit za Doktore Medicine * 1998. Položio ECFMG ispit iz engleskog jezika * 1999. Diploma ECFMG-a * 2003. Položio hrvatski specijalistički ispit iz opće kirurgije * 2004. Diploma o uspješno obavljenoj godini uže specijalizacije iz kardijalne kirurgije, Brigham and Women’s Hospital, Sveučilište Harvard, Boston * 2008. Položio hrvatski uži specijalistički ispit iz kardijalne kirurgije * 2008. Položio europski specijalistički ispit iz kardio-torakalne kirurgije te stječe naslov Fellow of the European Board of Thoracic and Cardiovascular Surgeons (FETCS)   **Priznanja:**   * 1990. Pobjednik u lokalnom natjecanju iz Kemije, San Jose, CA * 1990. Pojavljuje se na popisu najboljih učenika srednjih škola- Superintendent’s Honors List, u područu East Side Union High School District * 2006. Najbolja oralna prezentacija (mladi istraživač). Gašparović H, Jelić I. Transpulmonary lactate gradient and pulmonary function abnormalities following cardiopulmonary bypass. * 2011. Pohvalnica i nagrada za iznimnu znanstvenu produktivnost u razdoblju od 2007.-2011. godine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet   **Pozicije:**   * 1996. Stažist, Dom zdravlja Dubrava * 1996. Specijalizant kirurgije, Klinika za kirugiju, KBC Zagreb, Zagreb, Hrvatska * 1999.-2000. Specijalizant kirurgije, Brigham and Women’s Hospital, Sveučilište Harvard, Boston, Massachusetts * 2000.-2003. Specijalizant kirurgije, Klinika za kirugiju, KBC Zagreb, Hrvatska (nastavak) * 2003. Specijalist opće kirurgije, Klinika za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb * 2003. Subspecijalizant iz kardijalne kirurgije, Brigham and Women’s Hospital, Sveučilište Harvard, Boston, Massachusetts * 2004. Specijalist opće kirurgije, Klinika za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb * 2006. Stječe naslov doktora znanosti nakon obrane doktorske disertacije pod naslovom: “Pozitivni transpulmonalni gradijent laktata kao marker ozljede pluća izvantjelesnim krvotokom” * 2007-2008. Vršitelj dužnosti Predstojnika Klinike za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb * 2008. Subspecijalist kardijalne kirurgije * 2008. Stječe naslov višeg asistenta pri Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu * 2008-. Zamjenik Predstojnika Klinike za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb * 2009. Stječe naslov znanstvenog suradnika pri Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu * 2010. Voditelj projekta (preuzeo voditeljstvo od Prof. Dr. Ivan Jelić nakon njegovog odlaska u mirovinu) pod naslovom: «B-Natriuretski peptid, CRP i koronarni laktat kao prediktori fibrilacije atrija» * 2010. Postao recenzent za European Journal of Cardio-thoracic Surgery * 2011. Član uredničkog odbora, Croatian Medical Journal * 2011. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje docenta u kumulativnom radnom odnosu na Medicinskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu * 2011. Pročelnik specijalističkog zavoda za rano poslijeoperacijsko liječenje bolesnika pri Klinici za kardijalnu kirurgiju, KBC Zagreb |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, Burcar I, Gasparovic H. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. J Thromb Thrombolysis. 2012 (u štampi) 2. Gašparović H, Petricevic M, Kopjar T, Djuric Z, Svetina L, Biocina B. Dual antiplatelet therapy in patients with aspirin resistance following coronary artery bypass grafting: study protocol for a randomized controlled trial [NCT01159639]. Trials. 2012 Aug 25;13(1):148 3. Petricevic M, Biocina B, Konosic S, Kopjar T, Kunac N, Gasparovic H. Assessment of platelet function by whole blood impedance aggregometry in coronary artery bypass grafting patients on acetylsalicylic acid treatment may prompt a switch to dual antiplatelet therapy. Heart Vessels. 2011 (u štampi) 4. Gašparović H, Kopjar T, Brida M, Biočina B. Total circumferential separation of a valved aortic conduit from the left ventricular outflow tract. Eur J Cardiothorac Surg. (u štampi) 5. Gašparović H, Petricevic M, Biocina B. Letter by Gasparovic et al regarding article, "Aspirin plus clopidogrel versus aspirin alone after coronary artery bypass grafting: the clopidogrel after surgery for coronary artery disease (CASCADE) trial". Circulation. 2011 Aug 9;124:e193 6. Gašparović H. Outcomes of Minimally Invasive Valve Surgery Compared to Conventional Surgery in the Elderly. Ann Thorac Surg 2011;1155 7. Širić F, Čolak Z, Gašparović H, Biočina B. Issues related to increased systemic perfusion pressure during cardiopulmonary bypass and its safety. Eur J Cardiothorac Surg. 2012 ;41:973 8. Gašparović H, Djuric Z, Bosnic D, Petricevic M, Brida M, Dotlic S, Biocina B. Aortic Root Vasculitis Associated With Cogan's Syndrome. Ann Thorac Surg. 2011;92:340-1. 9. Kopjar T, Biočina B, Gašparović H, Sirić F, Strozzi M, Stern-Padovan R. Combined surgical and angioplasty management of coronary artery aneurysms including the giant form. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2011;12:657-9. 10. Gašparović H, Petricevic M, Biocina B. Reduction of Thienopyridine Associated Bleeding Using Multiple Electrode Whole-Blood Aggregometry. Ann Thorac Surg. 2011;92:778-9 11. Gašparović H. Reply to Liang et al. Eur J Cardiothorac Surg. 2010; 38: 390. 12. Gašparović H, Separovic Hanzevacki J, Stern-Padovan R, Biocina B. Late diagnosis and treatment: Blunt traumatic rupture of the aortic root. Eur J Cardiothorac Surg. 2011;40:270 13. Gašparović H. Comparison of a minimized perfusion circuit versus conventional cardiopulmonary bypass. Eur J Cardiothorac Surg. 2011;39:1083 14. Gašparović H, Sirić F, Vojković J, Stern-Padovan R, Burcar I, Jelić I. Surgical treatment of aortic dissection in a patient with metastatic prostate cancer. Coll Antropol. 2010;34:1109-11. 15. Čikeš M, Bijnens B, Durić Z, Bencic ML, Gosev I, Velagić V, Gašparović H, Milicić D, Biocina B. Detecting volume responders prior to implantation of a cardiac resynchronization therapy device via minithoracotomy: the septal flash as a predictor of immediate left ventricular reverse remodeling. Heart Surg Forum. 2009;12:E362-7. 16. Gašparović H, Malojcić B, Borojević M, Vojković J, Gabelica R, Milicić D, Biocina B. Reduction of microembolic signals with a single-clamp strategy in coronary artery bypass surgery: a pilot study. Heart Surg Forum. 2009;12:E357-61. 17. Gašparović H, Burcar I, Kopjar T, Vojković J, Gabelica R, Biočina B, Jelić I. NT-pro-BNP, but not C-reactive protein, is predictive of atrial fibrillation in patients undergoing coronary artery bypass surgery. Eur J Cardiothorac Surg. 2010;37:100-5. 18. Gašparović H. Prosthesis-patient mismatch in the elderly. Ann Thorac Surg. 2009;88:709-10 19. Gašparović H, Šmalcelj A, Brida M. Left Ventricle to Left Atrium Shunt via a Paravalvular Abscess. Thorac Cardiovasc Surg. 2009;57:421-2 20. Candrlić K, Šego K, Kovačić B, Gašparović H, Dulić G, Pinotić K. Abdominal angina caused by kinking of the superior mesenteric artery. Coll Antropol 2008. 2008;32:1271-3. 21. Gašparović H, Unić D, Sutlić Ž, Husedžinovic I, Biočina B, Rudež I, Nikić N, Jelić I. Off-Pump Coronary Bypass Surgery Adversely affects Alveolar Gas Exchange. Coll Antropol 2008.32:293-8. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 19.12.2011 - docent u kumulativnom radnom odnosu |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Tea** |
| **Prezime** | **Vukušić Rukavina** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja  Katedra za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva |
| **E-mail adresa** | [tvukusic@snz.hr](mailto:tvukusic@snz.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Tea Vukušić Rukavina rođena je 11. veljače 1974. u Zagrebu gdje je pohađala osnovnu i srednju školu. Završila je V gimnaziju 1992.g. te je iste godine upisala Medicinski fakultet u Zagrebu. Tijekom studija radila je kao demonstrator na Katedri za anatomiju, a od 1994.g. do 1998.g. dobitnik je stipendije grada Zagreba. Medicinski fakultet završava 1999.g. te odrađuje obavezni liječnički staž pri Domu zdravlja Centar. 2001. g. zapošljava se kao znanstveni novak na Katedri za medicinsku sociologiju i zdravstvenu ekonomiku Škole narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 2002.g. upisala je doktorski (znanstveni poslijediplomski) studij Biomedicine i zdravstva na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu koji je 2007.g. završila, a doktorsku disertaciju pod nazivom *''Razvoj mjernog instrumenta za procjenu stigmatizacije duševnih smetnji u tiskanim medijima“* (pod mentorstvom prof. dr. sc. Stipe Oreškovića) uspješno je obranila 25. studenog 2011.g. te stekla akademski stupanj *doktor medicinskih znanosti*. 2012.g. položila je specijalistički ispit iz psihijatrije.  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).  Tijekom rada na Katedri boravila je na edukaciji u *Centres for Disease Control, Atlanta, „*[*Sustainable Management Development Program*](http://www.cdc.gov/globalhealth/)*“* i *University of California, Berkeley*. Tijekom svoga znanstveno-stručnog rada dr. Tea Vukušić Rukavina objavila je više javno-zdravstvenih, stručnih i znanstvenih radova, od kojih trinaest u međunarodno indeksiranim časopisima. Nastupila je na nizu kongresa s poster prezentacijama i predavanjima. Uže područje interesa je promocija i prevencija mentalnog zdravlja, stigma duševnih bolesti, psihološka patnja populacije, odnos medija i zdravstva te socijalni marketing. Od 2002.g. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje koji jedanput godišnje okuplja najrelevantnije novinare koji prate zdravstvenu struku, zdravstvene i javno-zdravstvene stručnjake te političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Član je Hrvatske liječničke komore, Hrvatskog liječničkog zbora, Sekcije mladih psihijatara i specijalizanata Hrvatskog psihijatrijskog društva. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Nawka A, Rukavina TV, Nawkova L, Jovanovic N, Brborovic O, Raboch J. Psychiatric disorders and aggression in the printed media: Is there a link? A central European perspective. BMC Psychiatry 2012;12(1):19. 2. Rukavina TV, Brborovic O, Fazlic H, Dzakula A, Cusa VB. Prevalence and Five-year Cumulative Incidence of Psychological Distress: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):109-112 3. Rukavina TV, Brborovic O, Fazlic H, Sovic S, Civljak M. Association of the Psychological Distress and Cardiovascular Risk Behaviors, Conditions and Diseases: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):157-164 4. Brborovic O, Rukavina TV, Fazlic H, Vuletic S, Kern J, Pavlekovic G. Case Oriented Approach to Co-occurrence of Risk Life Style Behavior with Overweight, Exceed Abdominal Fat and High Blood Pressure: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):15-19. 5. Fazlic H, Brborovic O, Rukavina TV, Fister K, Milosevic M, Mustajbegovic J. Characteristics of people with perceived stress in Croatia: the CroHort study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):165-169. 6. Civljak M, Milosevic M, Celic I, Rukavina TV, Brborovic O, Oreskovic S. Predictors of the Desire/Decision to Quit Smoking in a Cohort of Croatian Adult Smokers Followed for Five Years: the CroHort Study. Coll Antropol 2012;36 (Suppl 1):65-69. 7. Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawková L, Bednárová B, Zuchová S, Hrodková M, Lattová Z. [Development of the PICMIN (picture of mental illness in newspapers): instrument to assess mental illness stigma in print media.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21811885) Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol. 2012;47:1131-1144. DOI: 10.1007/s00127-011-0419-z 8. Nawkova L, Nawka A, Adámkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Rojnic Kuzman M, Jovanovic N, Brborovic O, Bednarová B, Zuchova S, Miovsky M, Raboch J: The Picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. J Health Commun. 2012;17(1):22-40 9. Brborović O, Rukavina TV, Pavleković G, Džakula A, Šogorić S, Vuletić S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. Coll Antropol 2009;33: 93–98 10. [Vuletić S](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Vuleti%C4%87%20S%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVAbstract), [Kern J](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kern%20J%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVAbstract), [Brborović O](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Brborovi%C4%87%20O%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVAbstract), [Vukušić T](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Vukusi%C4%87%20T%22%5BAuthor%5D&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_RVAbstract). Co-occurrence of risky lifestyle behavior with overweight, excess abdominal fat and high blood pressure--case oriented approach. [Coll Antropol.](javascript:AL_get(this,%20'jour',%20'Coll%20Antropol.');) 2009;33: 131-4. 11. Šogorić S, Džakula A, Rukavina TV, Grozić-Živolić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S*.* Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy, 2009;89:271-8 12. Džakula A, Bosanac SB, Brborović O, Rukavina TV, Vončina L. Association of social roles, health, and health behavior of elderly women in Croatia. Croat Med J. 2007;48:684-90 |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Venija** |
| **Prezime** | **Cerovecki Nekić** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu |
| **E-mail adresa** | venija.cerovecki@mef.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Venija Cerovečki Nekić rođena je 15.veljače 1968. Godine u Osijeku. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1992. Godine. Specijalst je obiteljske medicine od 2004. Godine. Ima prijavljenu temu doktorske disertacije “Uspješnost liječenja ovisnika o opijatima zamjenskom terapijom metadonom u Hrvatskoj”. Član je Katedre za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Medicinska edukacija joj je područje posebnog profesionalnog interesa te je član Skupine za specijalizaciju obiteljske medicine pri Ministarstvu zdravlja RH.  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, Zagreb, Croatia  2009. University of Maastricht, School of Health Professional Education: Research in Medical Education  2008. 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, Malmö, Sweden  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; Zagreb, Croatia  2000. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Umijeće medicinske nastave, Zagreb, Croatia |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Ivkovic s, Cerovecki V, Ozvacic Z, Soldo D, Buljan N, Petriček G, Murgić L, Sonicki Z, Katić M. Family medicine - a safe future. Med Jad. 2011; 41(1-2): 5-13. 2. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group. EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: Cross-sectional survey in 12 European countries. Eur J Cardiovasc Prev Rehabil. 2010 Oct;17(5):530-40. 3. Cerovecki Nekic V, Vrdoljak D, Markovic BB, Kern J, Katic M, Adzic ZO, Petricek G, Kranjcevic K, Vucak J, Ivezic DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. Acta Med Croatica. 2009 May; 63(2):145-51. 4. Petricek G, Vrcic-Keglevic M, Vuletic G, Cerovecki V, Ozvacic Z, Murgic L. Illnes perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 2009 Dec; 50(6): 583-93. 5. Ozvacic Adzic Z, Katic M, Kern J, Lazic D, Cerovecki Nekic V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 Dec; 49(6): 813-23. 6. Cerovečki Nekić V, Soldo D, Bilić J, Buljan N, Mačković M, Tiljak H. Naručivanje-sigurna budućnost?. Med Fam Croat. 2008; 16(2): 3-9. 7. Katic M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazekovic-Milakovic M, Vrcic-Keglevic M, Bergman Markovic B, Tiljak H, Lazic D, Cerovecki Nekic V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. Inform Prim Care. 2007; 15(3): 187-92. 8. Cerovečki Nekić V, Tiljak H., Petriček G, Soldo D, Nekić G, Buljan N. Quality of life assessment of the male with benign prostate hypertrophy. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 49-55. 9. Jovanović A, Gluhak I, Stevanović R, Pristaš I, Jurković Lj, Cerovečki Nekić V, Bežovan B, Mrazovac Oštrić G, Vuk Ž , Bilić J. Is family physician concept possible to resume? Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 77-81. 10. Vranješ Ž, Katić V, Vinter-Repalust N, Jurković Lj, Tiljak H, Cerovečki Nekić V, Šimunović R, Petric D, Katić M. Acute infections of the upper respiratory tract-factors that contribute to diagnosis and antibiotic prescription decision.Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90. 11. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, V.CerovečkiNekić, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90. 95-100. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Ime | **Stjepan** |
| Prezime | **Orešković** |
| Naziv ustanove | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar» |
| E-mail adresa | [soreskov@snz.hr](mailto:soreskov@snz.hr) |
| Adresa osobne web stranice | http://www.linkedin.com/pub/stipe-oreskovic-phd/16/379/32a |
| Životopis | Redoviti profesor na Katedri za medicinsku sociologiju i ekonomiku zdravstva Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.  Voditelj Suradnog centra Svjetske zdravstvene organizacije za nadzor epidemije HIV/Aids .  Voditelj Specijalističkog poslijediplomskog studija Leadership & Management of Health Services na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Zagrebu.  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. |
| Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina | 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](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=478204) // Obesity reviews, 11 (Suppl 1). 2010. 312-312 . (Abstracts of the 11th International Congress on Obesity, 11-15 July 2010, Stockholm, Sweden) 2. [Ana Borovečki](http://philpapers.org/s/Ana%20Borove%C4%8Dki), [Henk ten Have](http://philpapers.org/s/Henk%20ten%20Have) & [Stjepan Orešković](http://philpapers.org/s/Stjepan%20Ore%C5%A1kovi%C4%87) (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.](http://www.springerlink.com/content/420386rh2k24p7t6/fulltext.pdf) HFC Forum, [Volume 18, Number 1](https://springerlink3.metapress.com/content/0956-2737/18/1/), 49-60, DOI: 10.1007/s10730-006-7987-4 3. Stjepan Oreskovic The Culture of Peace Against Violence in Zagreb Vlahov, David / Boufford, Jo Ivey / Pearson, Clarence E. / Norris, Laurie (eds.) Urban Health Global Perspectives John Wiley & Sons, 2010: 207-221. 4. Borovečki A, Makar-Aušperger K, Francetić I, Babić-Bosanac S, Gordijn B, Steinkamp N, Orešković S. Developing a model of healthcare ethics support in Croatia. Cambridge Quarterly of Healthcare Ethics 2010;19:395-401. 5. Kalanj K, Stavljenić Rukavina A, Orešković S, Karol K, Doder V. Klinički putevi – sigurni put za poboljšanje kliničke prakse. Medix 2010;16(86):124-30. [Care pathway – assured way to the improvement of clinical practice] 6. Orešković S. The culture of peace against violence in Zagreb. U: Vlahov D, Boufford JI, Pearson CE, Norris L, editors. Urban health: global perspectives. London: J. Wiley & Sons; 2010. Str. 207-20. 7. Borovečki A, ten Have H, Orešković S. Weltweite Erfahrungen in der Ausbildung von Ethikkomitees – Schlussfolgerungen fur das Kroatisches Gesundheitssystem. U: Stutzki R, Ohnsorge K, Reiter-Theil S, Herausgegeber. Ethikkonsultation heute – vom Modell zur Praxis. Zurich-Berlin: LIT Verlag; 2011. Str. 335-44. 8. Brborovic O, Vukusic Rukavina T, Harapin M, Pavlekovic G, Djordjevic V, Oreskovic S. Annual “Media and Health Courses”: Examples how health professionals and journalists can improve communication. In Book of Abstracts of the 15th World Congress of Psychiatry in Argentina, Buenos Aires. 2011; p166. 9. Čivljak M, Milošević M, Ćelić I, Vukušić Rukavina T, Brborović O, Orešković S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a Cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the CroHort study. Collegium Antropologicum 2012; 36(suppl. 1):65-9. |
| Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje | 12. siječnja 2004. izbor u znanstveno - nastavno zvanje redovitog profesora |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Milan** |
| **Prezime** | **Kujundžić** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KB Dubrava, Klinika za unutarnje bolesti |
| **E-mail adresa** | milan.kujundzic@kbd.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **OSOBNI PODACI**  Prof.dr.sc. Milan Kujundžić, dr.med., specijalist internist – gastroenterolog, rođen 27.4.1957. u Ivanbegovini, Imotski, Republika Hrvatska. Oženjen, otac dvoje djece. Pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.  **AKADEMSKI STUPNJEVI, NAPREDOVANJA I FUNKCIJE**   * 1982. diplomirao na Medicinskom fakultetu u Zagrebu * 1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine * 1988. obranio magistarski rad pod naslovom "Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora", Medicinski fakultet u Zagrebu * 1992. obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora'', Medicinski fakultet u Zagrebu * Od 1996. pročelnik Zavoda za gastroenterologiju Klinike za unutarnje bolesti u Kliničkoj bolnici Dubrava.   **ZNANSTVENO I STRUČNO USAVRŠAVANJE**   * 1989. položio specijalistički ispit iz Interne medicine * 1982/83. poslijediplomski studij "Onkologija", Medicinski fakultet u Zagrebu. * 1988. obranio magistarski rad pod naslovom "Liječenje metastaza mišjeg tumora modifikatorima biološkog odgovora", Medicinski fakultet u Zagrebu; mentor: prof.dr.sc. Ivan Bašić, Prirodoslovno-matematički fakultet). * 1990/91. poslijediplomski studij "Hepatogastroenterologija", Medicinski fakultet u Zagrebu. * 1992. obranio doktorsku disertaciju pod naslovom "Učinak kemoterapije i imunomodulatora na jetrene metastaze adenokarcinoma debelog crijeva u štakora'', Medicinski fakultet u Zagrebu; mentor: prof.dr.sc. Ivan Bašić, Prirodoslovno-matematički fakultet). * 1991/92. studijski boravci u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka. * 1993/94. postdoktorska stipendija Oklahoma Medical Research Foundation u Oklahoma Transplantation Institute, Oklahoma City, OK, USA, u trajanju od 18 mjeseci - radio na problemu ksenotransplantacije. * 1995. 1st integrated ESGE Postgraduate Course for Eastern European Countries, Miskolc, Hungary. * 1998. The First Baltic States Workshop on Advanced Endoscopy, Tallinn, Estonia. * 1999. ESGE International Workshop on Advanced Endoscopy, Klinička bolnica Dubrava, Zagreb, Croatia (potpredsjednik i domaćin skupa). * 2001. studijski boravak u Klinici za gastroenterologiju u Munsteru, Njemačka.   **NASTAVNO ISKUSTVO**   * 1989/90. Srednja medicinska škola "Sestre milosrdnice", predavač; predmet: Interna medicina. * 1990/91. Medicinski fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij: Ultrazvuk u hepatogastroenterologiji - predavanja, vježbe - godišnje 20 sati * Od 1992. Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu, poslijediplomski studij: Imunologija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari, vježbe - godišnje 50 sati. * Od 1996. Medicinski fakultet u Rijeci, poslijediplomski studij: Imunobiologija i bioterapija tumora (nositelj kolegija prof. dr. I. Bašić) - predavanja, seminari - godišnje 12 sati. * Od 1996. Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Propedeutika interne medicine - predavanja, vježbe - godišnje oko 60 sati. * Od 1996. Medicinski fakultet u Zagrebu, Klinika za unutarnje bolesti, Klinička bolnica Dubrava, predmet: Interna medicina - hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 250 sati. * 1998. Izabran u znanstveno-nastavno zvanje višeg asistenta na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. * 2000. Izabran u zvanje docenta za Kolegij patofiziologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. * Od 2000. Medicinski fakultet u Mostaru, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija - predavanja, vježbe, seminari - godišnje oko 90 sati. * Od 2000. Medicinski fakultat u Zagrebu, predavač na više izbornih kolegija. * 2004. Izabran u zvanje docenta na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu. * 2004. Izabran u zvanje izvanrednog profesora za predmet Patofiziologija sa osnovama patologije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu u Zagrebu. * 2006. Medicinski fakultet u Zagrebu, predmet: Interna medicina – hepatogastroenterologija – predavanja, vježbe i seminari na engleskom jeziku. * 2009. Izabran u zvanje izvanrednog profesora na Katedri za internu medicinu, Medicinski fakultet u Zagrebu.   **ZNANSTVENO ISKUSTVO**   * 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. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Marusic S, Sicaja M, Kujundzic M, Banic M, Jaksic O, Vrazic H. The utilization of antibiotics in the management of acute pancreatitis--experience from one transitional country university hospital.Coll.Antropol. 32 (4):1189-1194, 2008. 2. Fabijanic D, Banic M, Kardum D, Sutlic Z, Simunic M, Bonacin D, Romic Z, Petricusic L, Kujundzic M. The association between upper gastrointestinal lesions and high-sensitivity C-reactive protein in coronary artery disease patients.Med.Sci.Monit. 15 (2):CR45-CR50, 2009. 3. Crncevic-Urek M, Bokun T, Kujundzic M, Banic M, Stoos-Veic T, Grgurevic I, Korica M. Leptomeninges as the first and only dissemination site of colorectal cancer. Int J Colorectal Dis. 24(3):355-365, 2009 Mar. 4. Bevanda M, Orsolic N, Basic I, Vukojevic K, Benkovic V, Horvat Knezevic A, Lisicic D, Dikic D, Kujundzic M. Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice with combination hyperthermal intraperitoneal chemotherapy and IL-2. Int. J. Hyperthermia, 2009, Mar;25(2):132-40 5. [Orsolic N](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Orsoli%C4%87%20N%22%5BAuthor%5D), [Bevanda M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Bevanda%20M%22%5BAuthor%5D), [Kujundzic N](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kujundzi%C4%87%20N%22%5BAuthor%5D), [Plazonic A](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Plazonic%20A%22%5BAuthor%5D), [Stajcar D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Stajcar%20D%22%5BAuthor%5D), [Kujundzic M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kujundzi%C4%87%20M%22%5BAuthor%5D). Prevention of peritoneal carcinomatosis in mice by combining hyperthermal intraperitoneal chemotherapy with the water extract from Burr parsley (Caucalis platycarpos L.). [Planta Med.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20033866) 2010 May;76(8):773-9. Epub 2009 Dec 23. 6. Stoos-Veić T, Bilic B, Kaic G, Ostovic KT, Babic Z, Kujundzic M. Biliary brush cytology for the diagnosis of malignancy: a single center experiance. Coll Antropol. 2010 Mar34(1):139-43. 7. Tadic M, Stoos-Veic T, Vukelic-Markovic M, Curic J, Banic M, Cabrijan Z, Grgurevic I, Kujundzic M. Endoscopic ultrasound in solid pancreatic mases – current state and review of the literature. Coll Antropol. 2010 Mar;34(1):337-40. 8. [Urek MC](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Urek%20MC%22%5BAuthor%5D), [Korica M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Korica%20M%22%5BAuthor%5D), [Banic M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Bani%C4%87%20M%22%5BAuthor%5D), [Kujundzic M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kujund%C5%BEi%C4%87%20M%22%5BAuthor%5D). Therapeutic dilemmas in patient with perianal Crohn's disease and corticosteroid dependent difficult-to-control asthma. [J Crohns Colitis.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21122550) 2010 Oct;4(4):486-7. Epub 2010 Aug 8. 9. Grgurevic I, Cikara I, Horvat J, Lukic IK, Heinzl R, Banic M, Kujundzic M, Brkljacic B. Noninvasive Assessment of Liver Fibrosis with Acoustic Radiation Force Impulse Imaging: Increased Liver and Splenic Stiffness in Patients with Liver Fibrosis and Cirrhosis. Ultraschall Med 2011;32(2):160-166. 10. [Tromm A](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Tromm%20A%22%5BAuthor%5D), [Bunganič I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Bungani%C4%8D%20I%22%5BAuthor%5D), [Tomsová E](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Tomsov%C3%A1%20E%22%5BAuthor%5D), [Tulassay Z](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Tulassay%20Z%22%5BAuthor%5D), [Lukáš M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Luk%C3%A1%C5%A1%20M%22%5BAuthor%5D), [Kykal J](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kykal%20J%22%5BAuthor%5D), [Bátovský M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22B%C3%A1tovsk%C3%BD%20M%22%5BAuthor%5D), [Fixa B](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Fixa%20B%22%5BAuthor%5D), [Gabalec L](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Gabalec%20L%22%5BAuthor%5D), [Safadi R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Safadi%20R%22%5BAuthor%5D), [Kramm HJ](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kramm%20HJ%22%5BAuthor%5D), [Altorjay I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Altorjay%20I%22%5BAuthor%5D), [Löhr H](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22L%C3%B6hr%20H%22%5BAuthor%5D), [Koutroubakis I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Koutroubakis%20I%22%5BAuthor%5D), [Bar-Meir S](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Bar-Meir%20S%22%5BAuthor%5D), [Stimac D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Stimac%20D%22%5BAuthor%5D), [Schäffeler E](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Sch%C3%A4ffeler%20E%22%5BAuthor%5D), [Glasmacher C](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Glasmacher%20C%22%5BAuthor%5D), [Dilger K](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Dilger%20K%22%5BAuthor%5D), [Mohrbacher R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Mohrbacher%20R%22%5BAuthor%5D),[Greinwald R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Greinwald%20R%22%5BAuthor%5D); [International Budenofalk Study Group](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22International%20Budenofalk%20Study%20Group%22%5BCorporate%20Author%5D) ([Kozic M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kozic%20M%22), [Kujundzic M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kujundzic%20M%22), [Miše S](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Mi%C5%A1e%20S%22), [Štimac D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22%C5%A0timac%20D%22), [Vcev A](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Vcev%20A%22), [Fixa B](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Fixa%20B%22), [Dosedel J](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Dosedel%20J%22), [Douda L](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Douda%20L%22), [Gabalec L](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Gabalec%20L%22), [Konecný M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Konecn%C3%BD%20M%22), [Kykal J](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kykal%20J%22), [Laštùvka J](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22La%C5%A1t%C3%B9vka%20J%22), [Lukáš M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Luk%C3%A1%C5%A1%20M%22), [Tomsová E](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Tomsov%C3%A1%20E%22), [Urban O](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Urban%20O%22), [Voharciková D](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Voharcikov%C3%A1%20D%22), [Zboril V](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Zboril%20V%22), [Dietrich H](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Dietrich%20H%22), [Kocjan A](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kocjan%20A%22), [Kramm HJ](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Kramm%20HJ%22),[Löhr H](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22L%C3%B6hr%20H%22), [Miehlke S](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Miehlke%20S%22), [Müser M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22M%C3%BCser%20M%22), [Zeuzem S](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Zeuzem%20S%22), [Koutroubakis I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Koutroubakis%20I%22), [Mantzaris GJ](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Mantzaris%20GJ%22), [Altorjay I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Altorjay%20I%22), [Döbrönte Z](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22D%C3%B6br%C3%B6nte%20Z%22), [Dubravcsik Z](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Dubravcsik%20Z%22), [Rácz I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22R%C3%A1cz%20I%22), [Tulassay Z](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Tulassay%20Z%22), [Újszászy L](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22%C3%9Ajsz%C3%A1szy%20L%22), [Meir SB](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Meir%20SB%22), [Dotan I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Dotan%20I%22), [Faszczyk M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Faszczyk%20M%22), [Fireman Z](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Fireman%20Z%22), [Konikoff F](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Konikoff%20F%22), [Melzer E](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Melzer%20E%22), [Niv Y](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Niv%20Y%22),[Safadi R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Safadi%20R%22), [Scapa E](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Scapa%20E%22), [Barický B](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Barick%C3%BD%20B%22), [Bátovský M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22B%C3%A1tovsk%C3%BD%20M%22), [Bunganic I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Bunganic%20I%22), [Katancík I](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Katanc%C3%ADk%20I%22), [Pekárková B](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Pek%C3%A1rkov%C3%A1%20B%22), [Krauss M](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Krauss%20M%22), [Andus T](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Andus%20T%22), [Rogler G](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22Rogler%20G%22)). Budesonide 9 mg is at least as effective as mesalamine 4.5 g in patients with mildly to moderately active Crohn's disease. [Gastroenterology.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22International%20Budenofalk%20Study%20Group%22%5BCorporate%20Author%5D) [Gastroenterology.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=%22International%20Budenofalk%20Study%20Group%22%5BCorporate%20Author%5D) 2011 Feb;140(2):425-434. 11. Katičić M, Antoljak N, Kujundžić M, Stamenić V, Skoko Poljak D, Kramarić D, Stimac D, Strnad Pešikan M, Samija M, Ebling Z. [Results of National Colorectal Cancer Screening Program in Croatia (2007-2011).](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22969192) World J Gastroenterol. 2012 Aug 28;18(32):4300-7. doi: 10.3748/wjg.v18.i32.4300. 12. Roy AC, Park SR, Cunningham D, Kang YK, Chao Y, Chen LT, Rees C, Lim HY, Tabernero J, Ramos FJ, Kujundzic M, Cardic MB, Yeh CG, de Gramont A. [A randomized phase II study of PEP02 (MM-398), irinotecan or docetaxel as a second-line therapy in patients with locally advanced or metastatic gastric or gastro-oesophageal junction adenocarcinoma.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23406728) Ann Oncol. 2013 Feb 13. 13. Banic M, Kardum D, Plesko S, Petrovecki M, Urek M, Babic Z, Kujundzic M, Rotkvic I. Informed consent for gastrointestinal endoscopy: a view of endoscopists in Croatia.Dig.Dis. 26 (1):66-70, 2008. 14. Tadic M, Kujundzic M, Stoos-Veic T, Kaic G, Vukelic-Markovic M. Role of repeated endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration in small solid pancreatic masses with previous indeterminate and negative cytological findings.Dig.Dis. 26 (4):377-382, 2008. 15. Grgurevic I, Boozari B, Kujundzic M, Brkljacic B. Dopler jetrene cirkulacije. Lijec Vjesn 2009; 131: 211-217. 16. Banic M, Babic Z, Kujundzic M, Petricusic L, Crncevic Urek M, Grgurevic I, Kardum D, Bokun T. Video-capsule endoscopy-preliminary experience in the university hospital setting. Acta Med Croatica 2009; 63 (2): 159-64. 17. Kujundžić M, Banić M, Bokun T. Tumori tankog i debelog crijeva. *Medix 2009; 82:133-138.* 18. Kujundžić M, Bokun T. Hepatorenalni sindrom. *Medix 2009; 84/85:180-184.* |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 15. 06.2009. – izvanredni profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Milica** |
| **Prezime** | **Katić** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ |
| **E-mail adresa** | mkatic@snz.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Rođena 1950 u Osijeku, diplomirala na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1974. godine. Od 1977. godine radim u Domu zdravlja Zagreb- Centar ordinacija obiteljske medicine u Dugavama . Specijalizaciju opće medicine sam završila 1983. godine, a 1994. godine stekla naziv primarijus.  Od 1984. godine zaposlena sam na Medicinskom fakultetu u Zagrebu i Domu zdravlja Zagreb Centar u kumulativnom radnom odnosu kao nastavnik pri Katedri za obiteljsku medicinu. Magistar znanosti sam postala 1988. godine, a doktor znanosti 1992. godine. Izabrana sam za stručnog suradnika 1984 godine, za asistenta 1988. godine, potom u znanstveno nastavna zvanja; za docenta 1995. godine, za izvanrednog profesora 2000, za redovitog profesora 2006. godine te 2011. godine za redovitog profesora u trajnom zvanju.  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, provodi u devet europskih država u trajanju od 4 godine (2010-2014), a nositelj projekta je institut NIVEL.  Radila sam u povjerenstvima Ministarstva zdravlja, u dva navrata vodila sam povjerenstvo za reformu primarne zdravstvene zaštite te Radnu skupinu za izradu specijalističkog programa iz obiteljske medicine.  Pročelnik sam Katedre za obiteljsku medicinu , voditelj specijalsitičkog poslijediplomskog studija Obiteljska medicina te Voditelj programa specijalističkog usavršavanja iz obiteljske medicine. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | CC radovi   1. Katić M.Opportunistic screening carried out in the family medicine settings. Croat Med J. 2008 49(1):110-3. 2. Soler JK, Yaman H, Esteva M, Dobbs F, Asenova RS, Katic M et.al.; European General Practice Research Network Burnout Study Group. Burnout in European family doctors: the EGPRN study. Fam Pract. 2008 25(4):245-65. 3. Ozvacić Adzić Z, Katić M, Kern J, Lazić D, Cerovecki Nekić V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 49(6):813-823. 4. Sambunjak D, Huić M, Hren D, Katić M, Marušić A, Marušić M. National vs international journals: views of medical professionals in Croatia. Learned Publishing 2009 vol 11: No 1. 57 -70 5. Marković, B.B., Vrdoljak, D., Kranjčević, K., Vučak, J., Kern, J., Bielen, I., Lalić, D.I., Katić M., Reiner, Ž.Continental-Mediterranean and rural-urban differences in cardiovascular risk factors in Croatian population. 011) Croatian Medical Journal 2011; 52 (4):. 566-575. 6. Vrdoljak D, Bergman Marković B, Kranjčević K, Ivezić Lalić D, Vučak J, Katić M. How well anthropometric indices of obesity correlate with cardiovascular risks in Croatian population? Med Sci Mon. 2012 Feb 1;18(2):PH6-11. 7. Vučak J, Katić M, Bielen I, Vrdoljak D, Lalić DI, Kranjčević K, Marković BB.Association between hyperuricemia, prediabetes, and prehypertension in the Croatian adult population--a cross-sectional study. BMC Cardiovasc Disord. 2012;12:117.   SCI   1. Katić M, Blažeković-Milaković S, Špehar-Stojanović S. Application of benzodiazepines in office of family medicine physician.1st Croatian Congress on side effects of psychotropics. Psychiatria Danubina , 2009; 21(1 ): 129-147 2. Stojanović-Špehar S, Blažeković-Milaković S, Jokić-Begić N, Pranić SM, Supe S, Katić M. Unaided general practitioners' clinical diagnosis in evaluation of depressive patients: a pilot study. Psychiatr Danub. 2010 (4):535-9. 3. Blažeković-Milaković, S., Stojanović-Špehar, S., Katić M., Kumbrija, S. Comparison of depression treatment among different age groups in primary care setting. Psychiatria Danubina 2011; 23 (2):. 183-188   IM i drugi indeksi   1. Jelaković B, Kuzmanić D, Milicić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N et al.;Croatian Working Group for Hypertension. Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. onsideration on the ESH-ESC 2007 guidelines] Lijec Vjesn. 2008; 130(5-6):115-32. 2. Nekić VC, Vrdoljak D, Marković BB, Kern J, Katić M, Adzić ZO et al. Referring process in family medicine-- contribution assessment. Acta Med Croatica. 2009 63(2):145-51. 3. Bergman Marković B, Katić M, Vrdoljak D, Kranjčević K, Vucak J, Ivezić-Lalić D. Diet as s cardiovascular risk factor in family medicine. Acta Medica Croatica 2010 May: 64(2) : 115-22 4. Katić M, Jureša V, Bergman-Marković B, Jurković D, Predavec S, Hrastinski M et al. Proaktivni pristup preventivnom radu u obiteljskoj medicini. Acta Medica Croatica 2010 : 64(2) : 443-452   Radovi objavljeni u časopisu koji nije indeksiran   1. Tušek S, Ožvačić Z, Polašek O, Katić M. Izloženost specijalizanata obiteljske medicine sindromu izgaranja na poslu. Med Fam Cro 2010; 18 (2): 8-17. 2. Tiljak H, Đaković S, Katić M, Ožvačić-Adžić Z. Pokazatelji kvalitete rada u obiteljskoj medicine – usporedba Velike Britanije i Hrvatske. Medix 2011; 94/95: 241-254 3. Katić M, Bergman-Marković B, Blažeković-Milaković S. et al Obiteljska medicina u Hrvatskoj Medix 2011; XVII(94/95):148-156   35 radova objavljenih u zbornicima radova sa kongresa in extenso te 19 sažetaka sa domaćih i međunarodnih skupova |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 13. 9. 2011 Redoviti profesor u trajnom zvanju pri Katedri za obiteljsku medicinu |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Slavko** |
| **Prezime** | **Orešković** |
| **Naziv ustanove** | |  |  | | --- | --- | | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC Zagreb, Klinika za ženske bolesti i porode |  | |
| **E-mail adresa** | [s.oreskov@kbc-zagreb.hr](mailto:s.oreskov@kbc-zagreb.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Obrazovanje  Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1984.  Specijalist ginekologije i porodništva. 1992. , subspecijalist iz uroginekologije,2004.  Radno iskustvo  Liječnički pripravnički staž, Medicinski centar Gospić, 1984.  Liječnik u Općoj bolnici Gospić, 1986-1988.  Klinika za ženske bolesti i porode, Petrova 13, 1992. –  Član Katedre za ginekologiju i porodništvo od 1997., izvanredni profesor od 2007.  Predstojnik Klinike za ženske bolesti i porode KBC-a Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 2007.  Znanstvena aktivnost  Znanstveno usavršavanje na Stanford University School of medicine, SAD, 1994.-1995.  Magisterij – 1996. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu  Doktorat – 1999. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu  Od 2007. Godine izvanredni profesor u Katedri za ginekologiju i porodništvo Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.  Aktivno sudjeluje u znanstvenim projektima.  Stručna aktivnost:  Dopredsjednik Hrvatskog društva za ginekologiju i porodništvo  Predsjednik Hrvatskog društva za uroginekologiju  Osobni podaci:  Rodjen u Gospiću 1960., otac dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1: But I, Goldstajn MS, Oresković S. Comparison of two selective muscarinic  receptor antagonists (solifenacin and darifenacin) in women with overactive  bladder--the SOLIDAR study. Coll Antropol. 2012 Dec;36(4):1347-53.  2: Musani V, Sabol M, Car D, Ozretić P, Kalafatić D, Maurac I, Orešković S,  Levanat S. PTCH1 gene polymorphisms in ovarian tumors: Potential protective role of c.3944T allele. Gene. 2013 Mar 15;517(1):55-9. doi: 10.1016/j.gene.2012.12.089. Epub 2013 Jan 9.  3: Bjelanović V, Babić D, Oresković S, Tomić V, Martinac M, Juras J. Pathologicalpregnancy and psychological symptoms in women. Coll Antropol. 2012 Sep;36(3):847-52.  4: Kasum M, Oreskovic S, Zec I, Jezek D, Tomic V, Gall V, Adzic G.  Macroprolactinemia: new insights in hyperprolactinemia. Biochem Med (Zagreb).2012;22(2):171-9. Review.  5: Goldstajn MS, Baldani DP, Vrcić H, Oresković S. Emergency contraception: can we benefit from lessons learned? Coll Antropol. 2012 Mar;36(1):345-9. Review.  6: Oresković S, But I, Banović M, Goldstajn MS. The efficacy and safety of  solifenacin in patients with overactive bladder syndrome. Coll Antropol. 2012  Mar;36(1):243-8.  7: Sabol M, Car D, Musani V, Ozretic P, Oreskovic S, Weber I, Levanat S. The  Hedgehog signaling pathway in ovarian teratoma is stimulated by Sonic Hedgehog which induces internalization of Patched. Int J Oncol. 2012 Jul 13. doi:10.3892/ijo.2012.1554.  8: Maurac I, Sabol M, Musani V, Car D, Ozretic P, Kalafatic D, Oreskovic S, BabicD, Levanat S. A low-grade ovarian carcinoma case with coincident LOH of PTCH1 and BRCA1, and a mutation in BRCA1. Int J Gynecol Pathol. 2012 May;31(3):264-71.  9: Majerović M, Milinović D, Oresković S, Matosević P, Mirić M, Kekez T, Kinda E,Augustin G, Silovski H. Hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) andcytoreductive surgery (CS) as treatment of peritoneal carcinomatosis: preliminary results in Croatia. Coll Antropol. 2011 Dec;35(4):1349-52.  10: Kasum M, Oresković S. New insights in prediction of ovarian hyperstimulation syndrome. Acta Clin Croat. 2011 Jun;50(2):281-8. Review.  11: Musani V, Sabol M, Car D, Ozretic P, Oreskovic S, Leovic D, Levanat S. LOH of PTCH1 region in BCC and ovarian carcinoma: microsatellite vs. HRM analysis. Front Biosci (Elite Ed). 2012 Jan 1;4:1049-57.  12: Grgic O, Oreskovic S, Grsic HL, Kalafatic D, Zupic T, Maurac I. Outcome and efficacy of a transobturator polypropylene mesh kit in the treatment of anterior pelvic organ prolapse. Int J Gynaecol Obstet. 2012 Jan;116(1):72-5. doi:10.1016/j.ijgo.2011.08.014. Epub 2011 Oct 27.  13: Kasum M, Oresković S. Treatment of ovarian hyperstimulation syndrome: new insights. Acta Clin Croat. 2010 Dec;49(4):421-7. Review.  14: Marić P, Ozretić P, Levanat S, Oresković S, Antunac K, Beketić-Oresković L. Tumor markers in breast cancer--evaluation of their clinical usefulness. Coll  Antropol. 2011 Mar;35(1):241-7. Review.  15: Gorisek NM, Oresković S, But I. Salmonella ovarian abscess in young girl  presented as acute abdomen--case report. Coll Antropol. 2011 Mar;35(1):223-5.  16: Marcinko VM, Marcinko D, Dordević V, Oresković S. Anxiety and depression inpregnant women with previous history of spontaneous abortion. Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:225-8. PubMed  17: Kaštelan S, Tomić M, Pavan J, Orešković S. Maternal immune system adaptation to pregnancy--a potential influence on the course of diabetic retinopathy. Reprod Biol Endocrinol. 2010 Oct 21;8:124. doi: 10.1186/1477-7827-8-124.  18: Skopljanac-Macina L, Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Barisić A, Rajhvajn S, JuricD, Babić D, Corusić A, Oresković S. Cervix cancer screening in Croatia within theEuropean Cervical Cancer Prevention Week. Coll Antropol. 2010 Jun;34(2):613-7.  19: Hrgovic I, Hrgovic Z, Habek D, Oreskovic S, Hofmann J, Münstedt K. Use of  complementary and alternative medicine in departments of obstetrics in croatia  and a comparison to Germany. Forsch Komplementmed. 2010;17(3):144-6. doi:  10.1159/000314902. Epub 2010 Jun 11..  20: Kaliterna V, Kucisec-Tepes N, Pejković L, Oresković S. [Can introduction of  guidelines for use of an intrauterine device reduce changes in microbial flora of  female genital system in IUD-users?]. Lijec Vjesn. 2010 Mar-Apr;132(3-4):99-101. Croatian.  21: Juric D, Mahovlić V, Rajhvajn S, Ovanin-Rakić A, Skopljanac-Macina L, Barisić A, Projić IS, Babić D, Susa M, Corusić A, Oresković S. Liquid-based cytology—new possibilities in the diagnosis of cervical lesions. Coll Antropol. 2010 Mar;34(1):19-24.  22: Segregur J, Buković D, Milinović D, Oresković S, Pavelić J, Zupić T, Persec  J, Pavić M. Fetal macrosomia in pregnant women with gestational diabetes. Coll  Antropol. 2009 Dec;33(4):1121-7.  23: Oresković S, Kalafatić D, Grsić HL, Gojević A, Gregov M, Babić I. Operative  complications and results of the "SPARC" procedure for stress urinary  incontinence. Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):201-4.  24: Milinovic D, Kalafatic D, Babic D, Oreskovic LB, Grsic HL, Oreskovic S.  Minimally invasive therapy of cervical intraepithelial neoplasia for fertility  preservation. Pathol Oncol Res. 2009 Sep;15(3):521-5.  25: Pesek K, Buković D, Pesek T, Oresković S, Milinović D, Rukavina M, Pavić M, Zlojtro M. Risk factor analysis and diagnoses of coronary heart disease in  patients with hypercholesterolemia from Croatian Zagorje County. Coll Antropol.  2008 Jun;32(2):369-74. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2007. – izvanredni profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Ratko** |
| **Prezime** | **Matijević** |
| **Naziv ustanove** | Mediciski faklultet, Sveučiliste u Zagrebu, Klinička bolnica Sveti Duh |
| **E-mail adresa** | [rmatijev@mef.hr](mailto:rmatijev@mef.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Specijalist ginekologije i opstericije, 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 ginkologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Specijalizantski staž obavio u Ujedninjenom 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 Ujedninjenom kraljevstvu boravio i radio od 1993. do 1998. kada se vraća u Zagreb i od tada zaposlen u Kliničkoj bolnici Sveti Duh u Zagrebu. U kumulativnom radom odnosu s Medicinskim fakultetom od 1996 najprije kao docent a od 2011 kao izvanredni profesor. Autor preko 50 znanstvenih radova te citiran preko 250 puta, autor brojnih poglavlja u knjigama te autor knjige «Vodič kroz trudnoću». Predaje na medicinskom fakuletetu na dodiplomskoj nastavi predmeta ginekologije i opstetricija (5. godine) te predmeta temelja liječničkog umijeća (1. godna), voditelj specijalističkog studija «Ultrazvuk u ginekologji i porodništvu» na hrvatskom i engleskom jeziku te suvoditelj premeta «Medicinska praksa zasnovana na dokazima) pri doktorskom studiju istog fakulteta.  Područje stručnog interesa su mu prijevremeni porod, fetalna terapija i edukacija u medicini općenito. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 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. 11. Matijević R. Uloga bakterijske vaginoze u prijevremenom porodu. Gynecol Perinatol 2010;19:S110-S113. 12. Matijevic R, Grgic O, Knezevic M. Vaginal pH vs. cervical length in the mid-trimester as screening predictors of preterm labor in a low risk population. Int J Gnaecol Obstet 2010;111:41-44 13. Starcevic M, Mataja M, Sovic D, Dodig J, Matijevic R, Kukuruzovic M. The importance of antenatal imunoprophylaxis for prevention of hemolytic disease of the fetus and newborn. Acta Medica Croatica 2011; 65:49-54. 14. Brozovic G, Sakic K, Miskovic B, Matijevic R, Starcevic M. Tromboprophylaxis in pregnant patient – specific risks. Periodicum Biologorum 2011;113:257-260. 15. Grgic O, Matijevic R, Kuna K. Raised electrical uterine activity and shortened cervical length could predict pre term delivery in a low risk population. Archives of Gynecology and Obstetrics, 2011, in press |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Listopad 2011, Izvanredni profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Danijela** |
| **Prezime** | **Štimac** |
| **Naziv ustanove** | Zavod za javno zdravstvo „Dr.Andrija Štampar“ Zagreb / Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu |
| **E-mail adresa** | danijela.stimac@stampar.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Danijela Štimac, rođena je 28.07.1967. u Vrbasu.1998., diplomorala je na Medicinskome fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Specijalist je javnog zdravstva od 2004. godine. Nakon završenog doktorskog studija :biomedicina i zdravstvo, doktorirala 2008. godine, tema doktorske disertacije: “Odnos izvanbolničke potrošnje lijekova u Gradu Zagrebu od 2001.-2005.godine i regulatornih mjera”. Viditeljica Službe za javno zdravstvo u Zavodu za javno zdravstvo “Dr.Andriaj Štamapar” Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Catić T, Stimac D, Zivković K, Zelić A. [Outpatient utilization of psychopharmaceuticals: comparison between the cities of Zagreb and Sarajevo (2006-2009).](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22926379)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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22338770)Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:189-94. 3. Stimac D, Stambuk I [[Pharmacoeconomic indicators of cardiovascular drug utilization in the Republic of Croatia and city of Zagreb in 2008].](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21692262) Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):383-90. Croatian. 4. Mićović V, Cattunar A, Stimac D, Capak K, Stojanovic D, Jurisic D..[Emerging risk for viral hepatitis A in Croatian adults.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21258315) 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20458827)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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20102069)Coll Antropol. 2009 Dec;33(4):1197-204. 7. 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].](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19580226)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).](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19408632)Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):237-43. 9. Stimac D, Culig J. [Outpatient utilization of psychopharmaceuticals in the City of Zagreb 2001-2006.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19270622) Psychiatr Danub. 2009 Mar;21(1):56-64. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 16.11.2009. - docent |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Aleksandar** |
| **Prezime** | **Džakula** |
| **Naziv ustanove** | Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, ŠNZ „Andrija Štampar“ |
| **E-mail adresa** | adzakula@snz.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Rođen je 5. listopada 1973. u Sisku.. Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao je 1992. godine i diplomirao 1998. godine. Od 2001. godine zaposlen je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. Redovito sudjeluje u izvođenju nastave u diplomskom studiju medicine (na hrvatskom i na engleskom jeziku) i sestrinstva.Profesionalno je usmjeren na područje upravljanja i organizacije skrbi za zdravlje. Obrazovanje u području organizacije zdravstvenog sustava stekao je kroz specijalizaciju iz područja javnog zdravstva te višekratnim boravcima i pohađanjem edukacija u inozemstvu. Do sada je sudjelovao brojnim programima te vodio više projekata koji stručno i znanstveno obrađuju probleme skrbi za zdravlje u Republici Hrvatskoj. Među njima su i programi »Zdrave županije« (2002-2008) »Hrvatska zdravstvena anketa 2003.-2008«, „Total Quality Management – TQM“ (2004-2010). Aktivno surađuje na projektima koji se provode u okviru promjena i reforme zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj, te djeluje kao samostalni stručni suradnik i savjetnik u više javnih ustanova. Autor je više od trideset stručnih, nastavnih i znanstvenih radova od kojih je devet objavljeno u časopisima koji su indeksirani u bazi Current Contents. Član je Hrvatskog društva za javno zdravstvo te Hrvatskog društva za poboljšanje kvalitete zdravstvene zaštite. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | **Radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u Current Contentsu**  1.Radin, D., Džakula, A., Benković, V. Health care issues in Croatian elections 2005-2010: series of public opinion surveys. Croat Med J. 2011;52(5):585-92.  2.Brborović, O., Rukavina, TV., Pavleković, G., Džakula, A., Šogorić, S., Vuletić, S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. Coll Antropol. 2009;(33) Suppl 1: 93-8.  3.Džakula, A., Šogorić, S., Polašek, O., Juriša, A., Andrić, A., Radaković, N., Todorović, G. Cardiovascular Disease, Risk Factors and Barriers in Their Prevention in Croatia. Coll Antropol. 2009;(33) Suppl 1:87-92.  4.Kern, J., Polašek, O., Milanović, SM., Džakula, A., Fišter, K., Strnad, M., Ivanković, D., Vuletić,S. Regional Pattern of Cardiovascular Risk Burden in Croatia. Coll Antropol. 2009;(33) Suppl 1;11-7.  5.Šogorić, S., Džakula, A., Rukavina, TV., Grozić-Živolić, S., Lazarić-Zec, D., Džono-Boban, A., Brborović, O., Lang, S., Vuletić, S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy. 2009;89(3):271-8.  6.Vitale, K., Džakula, A., Šuljić, P., Todorović, G., Vuletić, S., Čović, A. Who Empowers Women Towards Healthier Lifestyles? Example from Western Croatia. Coll Antropol. 2009;(33)Suppl 1:165-70.  7.Marinković, N., Vitale, K., Holcer, NJ., Džakula, A.,Pavić, T. Management of hazardous medical waste in Croatia. Waste Manag. 2008;28(6):1049-56.  **Radovi koji su zastupljeni u Science Citation Indexu – Expanded**  1. Sović, S., Vitale, K., Keranović, A., Dražić, I., Džakula, A., Jelaković, B. Prevalence, awareness, treatment and control of hypertension and salt intake in some rural areas of Sisak – Moslavina county, Croatia. Period Biolog. 2011;113(3):321-26. 2. Džakula, A., Šogorić, S., Šklebar, I. Decentralization of health care in Croatia - teaching model and chalenges? Medic Glas 2008;5(1): 6-10.  **Radovi koji su zastupljeni u bibliografskim bazama podataka Medline, Scopus, Psyclnfo ili u drugim odgovarajućim međunarodno indeksiranim publikacijama**  1.Kovačević, J., Šogorić, S., Džakula, A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.-2010. Acta Med Croatica. 2010;64(5):341-8.  2. Šogorić, S., Džakula, A., Polašek, O., Grozić-Živolić, S., Lang, S. Decentralizacija i kako je provesti – revolucijski ili evolucijski?. Acta Med Croatica. 2010;64(5):335-40.  **Knjige i poglavlja u knjigama**  1. Šogorić, S., Pavleković, G., Džakula, A. Capacity Buiding in Public Health and Health Promotion in Croatia. U: Evolution of Salutogenic Training: The ETC "Healthy Learning" Process. Urednici: Pavlekovic, G., Pluemer, K., Vaandrager, L. Zagreb:2011. European Training Consortium in Public Health and Health Promotion, Andrija Stampar School of Public Health, School of Medicine, University of Zagreb, str. 141-6.  2. Vitale, K., Janev Holcer, N., Džakula, A., Todorović, G., Milić, M. Rainwater collecting as a part of implementation of the sustainable development principles on Croatian islands-old habit. U: Nato Science for Peace and Security Series-C: Environmental Security-Water Treatment Technologies for the Removal of High-Toxicity Pollutants. Urednici: Vaclavikova, M., Vitale, K., Gallios, G., Ivaničova, L. 2009, Amsterdam: Springer in cooperation with NATO Public Diplomacy Division, str. 17-28.  3. Šogorić, S., Džakula, A. Community Health - Public Health Research Methods and Practice. U: Management in health care practice. Urednici: Kovačić, L., Zalatel Kragelj, L. 2008. Zagreb: Hans Jacobs Publishing Company, str. 275-85.  4. Šogorić, S., Džakula, A. Healthy City. U: Management in public health practice. Urednici: Kovačić, L., Zalatel Kragelj, L. 2008. Zagreb: Hans Jacobs Publishing Company, str. 624-8. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Viši asistent /znanstveni novak od 29.01.2010. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Selma** |
| **Prezime** | **Šogorić** |
| **Naziv ustanove** | Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ |
| **E-mail adresa** | ssogoric@snz.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Liječnik, specijalista javnozdravstvene medicine, doktor nauka. Djelatnik Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu od 1986. godine, sada u zvanju izvanrednog profesora. Nastavnik sam u diplomskoj nastavi studenata medicine na hrvatskom i engleskom jeziku te u sestrinskom studiju. Voditelj sam Poslijediplomskog studija Javno zdravstvo. Moj je najveći stručni i znanstveni interes 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. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Šogorić S, Džakula A, Vukušić Rukavina T, Grozić-Živolić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy. 2009;89(3):271-8. 2. Šogorić S.„Da li se trebamo vratiti u prošlost da bi bolje razumjeli budućnost?“. Javnozdravstvene intervencije u doba Štampara i danas. U: Balen I, Kovačić L, urednici. Radovi sa znanstvenih skupova Dani Andrije Štampara u Slavonskom Brodu. Slavonski Brod: Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 207-10. 3. Šogorić S. Zdravstvena komunikacija u doba Štampara i danas. U: Balen I, Kovačić L, urednici. Radovi sa znanstvenih skupova Dani Andrije Štampara u Slavonskom Brodu. Slavonski Brod: Opća bolnica „Dr. Josip Benčević“, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu; 2009. Str. 205-6. 4. Šogorić S. Politika zdravlja ili politika zdravstvene zaštite. Liječničke novine 2009;9(82):10-2. 5. Šogorić S*.* Poslijediplomski studij javnog zdravstva. Hrvatski časopis za javno zdravstvo [časopis na Internetu]. 2009 [citiran 18.05.2011.];5(20):[oko 1 str.]. Dostupan na: [www.hcjz.hr/pr.php?id=14093](http://www.hcjz.hr/pr.php?id=14093) 6. Šogorić S, Džakula A. Tjelesna aktivnost u hrvatskim Zdravim gradovima i županijama. U: Vuletić S, Kern J, Heim I, Strnad M, urednici. Kardiovaskularno zdravlje – tjelesna aktivnost. Knjiga sažetaka radova prikazanih na znanstvenom skupu Zagreb, 2009. Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske; 2009. Str. 33. 7. Šogorić S. Stvaranje nacionalne mreže zdravih gradova. U: Šogorić S, Popović D, urednici. Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje. Zagreb: Hrvatska mreža zdravih gradova; 2010. Str. 58-277. 8. Šogorić S. Svjetski dan zdravlja 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 84. 9. Šogorić S. Promocija knjige Pokret zdravih gradova – djelotvorno znanje za zdravlje 2010. Mef.hr, srpanj 2010., str. 83-4. 10. Šogorić S. 2. Hrvatski kongres preventivne medicine i unapređenja zdravlja. Mef.hr prosinac 2010., str. 87-88. 11. Šogorić S. Javnozdravstvena praksa u Hrvatskoj danas. Acta Med Croatica 2010;64(5):313-5. 12. Vuletić S, Šogorić S, Malatestinić Đ, Božićević I. Procjena zdravlja i zdravstvenih potreba populacije – javnozdravstvena praksa u Hrvatskoj danas. Acta Med Croatica 2010;64(5):317-325. 13. Šogorić S, Džakula A, Polašek O, Grozić-Živolić S, Lang S. Decentralizacija i kako je provesti – revolucijski ili evolucijski? Acta Med Croatica 2010;64(5):335-340. 14. Kovačević J, Šogorić S, Džakula A. Istraživanja zdravstvenog sustava u Republici Hrvatskoj 1990.-2010. Acta Med Croatica 2010;64(5):341-8. 15. Predavec S, Šogorić S, Jurković D. Unaprjeđenje kvalitete zdravstvene usluge u hitnoj medicini u Hrvatskoj. Acta Med Croatica 2010;64(5):405-414. 16. Strnad M, Šogorić S. Rano otkrivanje raka u Hrvatskoj. Acta Med Croatica 2010;64(5):461-8. 17. Džakula A, Ivezić J, Crnica V, Bander I, Janev Holcer N, Šogoric S, Pavić J, Župančić M, Vuletić S. Cardiovascular risk factors and visiting nurse intervention – evaluation of a Croatian survey and intervention model: the CroHort study. Coll Antropol. 2012;36 (Suppl 1):21-5. 18. Džono-Boban A, Šogorić S, Vuletić S. Regional variations and trends in mortality from cardiovascular diseases in population aged 0-64 in Dalmatia and Slavonia, 1998-2009. Coll Antropol. 2012;36 (Suppl 1):235-9. 19. Džakula A, Šogorić S, Vončina L. Decentralization in Croatia's health system. U: Bartlett W, Božikov J, Rechel B, editors. Health reforms in South East Europe. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan; 2012. Str. 64-75. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 23.04.2012.- izvanredni profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Bojan** |
| **Prezime** | **Jelaković** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti |
| **E-mail adresa** | jelakovicbojan@gmail.com |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Datum i mjesto rođenja: 1.11.1961. Slavonski Brod  **Obrazovanje:** 1994-1999 doktorat znanosti - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologija i imunologija "Protutijela na Tamm-Horsfall proteine u endemskoj nefropatiji "; 1990-1993 magisterij - Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Klinička medicina, nefrologia 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,  **Zaposlenja:**  2011 - danas Voditelj, Zavod za nefrologiju, hipertenziju, dijalizu i transplantaciju, KBC Zagreb 2010 – Voditelj, Centar za hipertenziju KBC Zagreb,  2009 - danas izvanredni profesor interne medicine, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2004 - 2009 docent za internu medicinu, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, 2001- danas subspecijalist nefrologije, Odjel za nefrologiju i arterijsku hipertenziju KBC Zagreb; 1996 - specijalist interne medicine, Zavod za nefrologiju i arterijsku hipertenziju, KBC Zagreb; 1992-1996 specijalizant, Zavod za internu medicinu, KBC Zagreb,; 1995 -1999 znanstveni suradnik, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; 1988-1992 znanstveni novak, Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet,  **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);  **Ostale aktivnosti:**  2008 – danas - predsjednik Hrvatskog društva za hipertenziju (2004-2008. potpredsjednik društva)  2008-2012 - potpredsjednik Hrvatskog društva za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju  2006- danas član Izvršnog odbora Hrvatske akcije za zdravlje i sol (CRASH),  2011- danas predsjednik Društva za razvoj nefrologie „Prof.dr. Milovan Radonić“ (tajnik društva 1996-2011  2004 – danas - predsjednik Izvršnog odbora Hrvatskog nacionalnog odbora za endemsku nefropatiju  1998. osnivač i glavni urednik" Hineka ", službeni časopis Hrvatskog društva za hipertenziju ,1998;  Su direktor - ESH Ljetna škola 2010, Rovinj, Hrvatska; Potpredsjednik - 5th Central European Meeting on Hypertension i Drugi hrvatski kongres o hipertenzij, listopad 2009, Zagreb, Hrvatska  Predsjednik Međunarodnog simpozija o dijagnostičkim kriterijima endemske nefropatije, u organizaciji Hrvatskog ureda SZO, travanj 2008, Bol, Hrvatska  Potpredsjednik Međunarodnog simpozija o etiologiji endemske nefropatije, listopad 2006, Zagreb, Hrvatska  Član uredništva časopisa:  2010 – danas - Journal of Hypertension  2010-2012 - Kidney Blood Pressure Research journal 2010-2012  Rezenzent: Journal of Hypertension, Nephrology Dialysis Transplantation, Pediatric Nephrology, Kidney Blood Pressure Research, Transplantation, International Journal of Urology, Collegium Antrolopologicum, Acta Medica Croatica, Liječnički vjesnik  **Članstva:**  Hrvatska liječnička komora, Hrvatsko društvo za hipertenziju, Hrvatsko kardiološko društvo, Hrvatsko društvo za nefrologiju, dijalizu i transplantaciju, Društvo za razvoj nefrologije „Profesor Milovan Radonić“, European Society of Hypertension, European Cardiology Society, European Renal Association, International Society of Hypertension, Amercian Heart Association, International Society of Nephrology, član WASH-a , clan CRASH-a |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1: Jelaković B, Kuzmanić D, Milicić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N,  Bozikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M,  Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocanić D,  Racki S, 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.  2: Vrkić TZ, Horvatić I, Jelaković B. [World hypertension day 2008 in Croatia:  self blood pressure measurement]. Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):157-60.  Croatian.  3: Slade N, Moll UM, Brdar B, Zorić A, Jelaković B. p53 mutations as fingerprints for aristolochic acid: an environmental carcinogen in endemic (Balkan)  nephropathy. Mutat Res. 2009 Apr 26;663(1-2):1-6.  4: Jelaković B, Kaić-Rak A, Milicić D, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Less  salt--more health. Croatian action on salt and health (CRASH)]. Lijec Vjesn. 2009 Mar-Apr;131(3-4):87-92. Croatian.  5: Jelaković B, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z. [Salt--hidden poison in  everyday meal]. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):146-54. Review. Croatian.  6: Jelaković B, Premuzić V, Vuković I, Mihalić M, Reiner Z, Tisljar M, Keranović  A. [Table salt and hypertension--silent killers. Inform yourself and live longer.  World day of hypertension 2009 in Croatia]. Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):161-2. Croatian..  7: Sonicki Z, Cvitković A, Edwards KL, Miletić-Medved M, Cvorisćec D, Babus V, Jelaković B. Visual assessment of endemic nephropathy markers relationship. Stud Health Technol Inform. 2009;150:836-40.  8: Sertic J, Juricic L, Ljubic H, Bozina T, Lovric J, Markeljevic J, Jelakovic B,  Merkler M, Reiner Z. Variants of ESR1, APOE, LPL and IL-6 loci in young healthy subjects: association with lipid status and obesity. BMC Res Notes. 2009 Oct 5;2:203. doi: 10.1186/1756-0500-2-203.  9: Laganović M, Kuzmanić D, Zeljković-Vrkić T, Pećin I, Dika Z, Jelaković B.  Kidney volume and albuminuria as markers of birth weight-blood pressure  relationship in essential hypertension. Kidney Blood Press Res. 2009;32(6):399-404.  10: Reiner Z, Jelaković B. [Less salt--more health: possibilities of prevention  in Croatia]. Acta Med Croatica. 2010 May;64(2):79-81. Croatian.  11: Jelaković B, Vuković I, Reiner Z. [Arterial hypertension and salt intake].  Acta Med Croatica. 2010 May;64(2):105-10. Croatian.  12: Moriya M, Slade N, Brdar B, Medverec Z, Tomic K, Jelaković B, Wu L, Truong S, Fernandes A, Grollman AP. TP53 Mutational signature for aristolochic acid: an environmental carcinogen. Int J Cancer. 2011 Sep 15;129(6):1532-6.  13: Galesić K, Jelaković B. [Nonsteroidal antirheumatics and hypertension]. Lijec Vjesn. 2011 Mar-Apr;133(3-4):101-6. Review. Croatian.  14: Pećin I, Cvorišćec D, Miletić-Medved M, Dika Z, Cvitković A, Vitale K, Leko  N, Novaković D, Sertić J, Kos J, Jelaković B. Angiotensin-converting enzyme gene polymorphism and N-Acetyl-β-D-glucosaminidase excretion in endemic nephropathy. Nephron Clin Pract. 2011;119(2):c105-12.  15: Jelaković B, Karanović S, Vuković-Lela I, Miller F, Edwards KL, Nikolić J,  Tomić K, Slade N, Brdar B, Turesky RJ, Stipančić Ž, Dittrich D, Grollman AP,  Dickman KG. Aristolactam-DNA adducts are a biomarker of environmental exposure to aristolochic acid. Kidney Int. 2012 Mar;81(6):559-67. doi: 10.1038/ki.2011.371.  16: Cvitković A, Vuković-Lela I, Edwards KL, Karanović S, Jurić D, Cvorišćec D,  Fuček M, Jelaković B. Could disappearance of endemic (Balkan) nephropathy be expected in forthcoming decades? Kidney Blood Press Res. 2012;35(3):147-52.  17: Vitale K, Sović S, Dzakula A, Keranović A, Jelaković B. Is salt intake hidden  risk for rural population: case study Village of Sjeverovac, County  Sisacko-moslavacka? Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:261-4.  18: Dika Z, Juras J, Kos J, Edwards K, Fištrek M, Premužić V, Laganović M,  Abramović-Baríc M, Cvitković A, Vuković Lela I, Karanović S, Jurić D, Bitunjac M, Teskera T, Jelaković B. Prevalence, treatment and control of hypertension in a croatian endemic nephropathy area. Kidney Blood Press Res. 2012;35(6):678-86.    19: Lela IV, Karanović S, Matišić D, Kuzmanić D, C Orić M, Šimić M, Jelaković B. Factitious proteinuria - the most dominant feature in a young female patient with Munchausen syndrome. Clin Nephrol. 2013 Feb;79(2):166-70.  20: Karanović S, Lela IV, Jelaković B, Dickman KG, Peić AK, Dittrich D, Knežević M, Matijević V, Fernandes AS, Miller F. Variation in Presentation and Presence of DNA Adducts and p53 Mutations in Patients with Endemic Nephropathy – an Environmental Form of the Aristolochic Acid Nephropathy. Kidney Blood Press Res. 2013 Feb 26;37(1):1-8. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 19. 10. 2009. – izvanredni profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Davor** |
| **Prezime** | **Miličić** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za unutarnje bolesti |
| **E-mail adresa** | davor.milicic@mef.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Davor Miličić rođen je u Zagrebu, 2. srpnja 1962. g, gdje je završio osnovnu školu i Klasičnu gimnaziju. Oslobođen mature, upisao je studij medicine u Zagrebu, položivši prijemni ispit.  Na Medicinskom fakultetu u Zagrebu diplomirao je 1986. g. u redovitom roku, kao odličan student uz prosječnu ocjenu 4,9. Tijekom studija bio je demonstrator u Katedri za fiziologiju i imunologiju i u Katedri za histologiju i embriologiju. Dobitnik je Rektorove nagrade 1985. g.  Nakon obavljenog pripravničkog staža položio je stručni ispit 1987. g. Potom je pohađao Poslijediplomski studij iz alergologije i kliničke imunologije na zagrebačkom medicinskom fakultetu tijekom 1987./1988., položivši sve ispite s odličnim uspjehom. Doktorsku disertaciju izradio je u Zavodu za fiziologiju Medicinskog fakulteta, a obranio 1990. g, stekavši stupanj doktora medicinskih znanosti u dobi od 27 godina. Znanstveni novak u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta postao je 1988. g, a 1989. g. započeo je specijalizaciju iz interne medicine u Klinici za unutarnje bolesti KBC-a kao znanstveni novak Medicinskog fakulteta. Tijekom posljednje godine specijalizacije zaposlio se kao specijalizant Klinike za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Specijalistički ispit iz interne medicine položio je s odličnim uspjehom, te je od tada neprekinuto zaposlen u Klinici za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Subspecijalistički ispit iz kardiologije položio je 2000.g. s odličnim uspjehom. Diploma Europski kardiolog dodijeljena mu je od Europskoga kardiološkog društva 2001. g, a titula ,,Fellow" Europskoga kardiološkog društva 2002. g.  U suradničko zvanje višeg asistenta u kumulativnom radnom odnosu u Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu izabran je 1994. g, a 1997. g. izabran je u znanstveno - nastavno zvanje docent u istoj Katedri. Izvanredni profesor u kumulativnom radnom odnosu postao je 2000., a redoviti profesor 2004. godine. Redoviti profesor u trajnom zvanju je od 10.02.2009..  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 je2007. g. Voditelj je i programa transplantacije srca u KBC-u Zagreb.  Znanstveno i stručno usavršavao se na brojnim stručnim i znanstvenim skupovima i tečajevima u Hrvatskoj, Europi i SAD-u.  Kao dobitnik stipendije DAAD tijekom 1994/95. g. boravio je u Sveučilišnoj bolnici Eppendorf u Hamburgu, Njemačka. Ondje je surađivao na znanstvenom projektu, a i stručno se usavršavao, posebice u ehokardiografiji. Temeljnu edukaciju iz transplantacijske kardiologije obavio je u Kardiološkom centru Sveučilišne bolnice u Udinama, Italija, te kasnije tijekom kraćih boravaka u centrima izvrsnosti u Beču, Padovi i Londonu.  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 (Vienna School of Clinical Research) te pozvani predavač na brojnim skupovima diljem svijeta. Bio je mentor 10 disertacija. Član je (Fellow) Europskoga i Američkoga kardiološkog društva i obnaša važne funkcije u međunarodnim znanstvenim tijelima. Za svoj znanstveni i stručni rad dobio je međunarodna i domaća priznanja, uključujući i nagradu International League of Humanists 2008., Nagradu Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti 2010. te nagradu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za iznimnu znanstvenu produktivnost 2011. godine. 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. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23445870) Kidney Blood Press Res. 2013 Feb 26;37(1):9-14. 2. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekić A, Zdilar B, Burcar I, Milosevic M, Brahimaj R, Samardzic J, Gasparovic H.[Bleeding risk assessment using whole blood impedance aggregometry and rotational thromboelastometry in patients following cardiac surgery.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23341179)J Thromb Thrombolysis. 2013 Jan 23. 3. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, Burcar I, Gasparovic H.[Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22926758)J Thromb Thrombolysis. 2013 Jan;35(1):31-40. 4. Petricevic M, Biocina B, Milicic D.[Hemostatic management in complex aortic surgery: a role for multiple electrode aggregometry and modified rotational thromboelastometry.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23140969)J Thorac Cardiovasc Surg. 2012 Dec;144(6):1534-5 5. Petricevic M, Biocina B, Svetina L, Milicic D.[Clopidogrel and aspirin administration management prior to coronary artery surgery requires an individual approach.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23171943) Eur J Cardiothorac Surg. 2012 Nov 21 6. Heitzler VN, Babić Z, Milicić D, Starcević B, Mirat J, Strozzi M, Plazonić Z, Giunio L, Steiner R, Vuković I, Bernat R, Pintarić H.[Evaluation of importance of door-to-balloon time and total ischemic time in acute myocardial infarction with ST-elevation treated with primary percutaneous coronary intervention.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23330404) Acta Clin Croat. 2012 Sep;51(3):387-95. 7. Braš M, Brajković L, Milunović V, Bičanić I, Haller F, Dorđević V, Miličić D. [Psychiatrists' empathy, beliefs and attitudes towards veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23013634) Psychiatr Danub. 2012 Sep;24(3):287-91. 8. Pećin I, Milicić D, Jurin H, Reiner Z. [A pilot Croatian survey of risk factor (CRO-SURF) management in patients with cardiovascular disease.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22856217) Coll Antropol. 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21156328) Comput Methods Programs Biomed. 2012 Jun;106(3):188-200. 10. Bacak-Kocman I, Basic-Jukic N, Lovcic V, Prkacin I, Milicic D, Kes P. [Renal replacement therapy in cardiology wards: changing trends in a transitional country.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22458396) Ther Apher Dial. 2012 Apr;16(2):163-8. 11. Samardžić I, Samardžić J, Miličić D, Kolundžić R. [Total hip arthroplasty in avascular necrosis of the femoral head in a patient with transplanted heart.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22634933) Med Glas (Zenica). 2012 Feb;9(1):168-71. 12. Milicic D, Lovric D, Skoric B, Narancic-Skoric K, Gornik I, Sertic J [Platelet response to standard aspirin and clopidogrel treatment correlates with long-term outcome in patients with acute ST-elevation myocardial infarction.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22000267) Int J Cardiol. 2011 Dec 1;153(2):227-9. 13. [Kes P, Milicić D, Basić-Jukić N. How to motivate nephrologists to think more "cardiac" and cardiologists to think more "renal"?.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23120822) Acta Med Croatica. 2011 Oct;65 Suppl 3:85-9. Croatian. 14. [Milicić D, Skorić B.Aspirin resistance.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22165084) Lijec Vjesn. 2011 Sep-Oct;133(9-10):337-42. Review. Croatian. 15. Braš M, Dorđević V, Milunović V, Brajković L, Miličić D, Konopka L.[Person-centered medicine versus personalized medicine: is it just a sophism? A view from chronic pain management.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21963691)Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):246-50. Review. 16. Merkely B, Kautzner J, Milasinovic G, Hatala R, Taborsky M, Lubinski A, Dan GA, Zima E, Milicic D, Auricchio A, Camm AJ, Wolpert C, Vardas P; EHRA Summit 2010. [Summary statement: EHRA summit 2010 with the participation of Central-Eastern European countries: 'ICD for Life' Initiative--fighting against sudden cardiac death in emerging economies.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21810867) Europace. 2011 Aug;13(8):1209-10. doi: 10.1093/europace/eur158. No abstract available. Erratum in: Europace. 2011 Oct;13(10):1513. 17. Dordević V, Bras M, Milunović V, Brajković L, Boban M, Bicanić I, Jasaragić M, Gregurek R, Milicić D, Laco M. [Self-perceived social support in Croatian war veterans suffering from combat-related posttraumatic stress disorder -- what should not have happened.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22263380) Acta Clin Croat. 2011 Jun;50(2):177-84. 18. Bilić V, Marcinko D, Milicić D.[Super-ego in patients with coronary artery disease.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21648322) Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:127-31. 19. Jakovljević M, Reiner Z, Milicić D, Crncević Z.[Comorbidity, multimorbidity and personalized psychosomatic medicine: epigenetics rolling on the horizon.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20562744) Psychiatr Danub. 2010 Jun;22(2):184-9. Review. 20. Nikolić Heitzler V, Babic Z, Milicic D, Bergovec M, Raguz M, Mirat J, Strozzi M, Plazonic Z, Giunio L, Steiner R, Starcevic B, Vukovic I. [Results of the Croatian Primary Percutaneous Coronary Intervention Network for patients with ST-segment elevation acute myocardial infarction.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20403476) Am J Cardiol. 2010 May 1;105(9):1261-7. 21. Antoncic-Svetina M, Sentija D, Cipak A, Milicic D, Meinitzer A, Tatzber F, Andrisic L, Zelzer S, Zarkovic N.[Ergometry induces systemic oxidative stress in healthy human subjects.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20448440) Tohoku J Exp Med. 2010 May;221(1):43-8. 22. Skoric B, Milicic D, Lovric D, Gornik I, Skoric KN, Sertic J.[Initial patency of the infarct-related artery in patients with acute ST elevation myocardial infarction is related to platelet response to aspirin.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19046612)Int J Cardiol. 2010 Apr 30;140(3):356-8. 23. Widimsky P, Wijns W, Fajadet J, de Belder M, Knot J, Aaberge L, Andrikopoulos G, Baz JA, Betriu A, Claeys M, Danchin N, Djambazov S, Erne P, Hartikainen J, Huber K, Kala P, Klinceva M, Kristensen SD, Ludman P, Ferre JM, Merkely B, Milicic D, Morais J, Noc M, Opolski G, Ostojic M, Radovanovic D, De Servi S, Stenestrand U, Studencan M, Tubaro M, Vasiljevic Z, Weidinger F, Witkowski A, Zeymer U; European Association for Percutaneous Cardiovascular Interventions. [Reperfusion therapy for ST elevation acute myocardial infarction in Europe: description of the current situation in 30 countries.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19933242) Eur Heart J. 2010 Apr;31(8):943-57. 24. Cikes M, Bijnens B, Durić Z, Bencic ML, Gosev I, Velagić V, Gasparović H, Milicić D, Biocina B. [Detecting volume responders prior to implantation of a cardiac resynchronization therapy device via minithoracotomy: the septal flash as a predictor of immediate left ventricular reverse remodeling.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20037104) Heart Surg Forum. 2009 Dec;12(6):E362-7. 25. Gasparović H, Malojcić B, Borojević M, Vojković J, Gabelica R, Milicić D, Biocina B.[Reduction of microembolic signals with a single-clamp strategy in coronary artery bypass surgery: a pilot study.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20037103) Heart Surg Forum. 2009 Dec;12(6):E357-61. 26. Cikes M, Kalinic H, Baltabaeva A, Loncaric S, Parsai C, Milicic D, Cikes I, Sutherland G, Bijnens B. [The shape of the aortic outflow velocity profile revisited: is there a relation between its asymmetry and ventricular function in coronary artery disease?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19531540) Eur J Echocardiogr. 2009 Oct;10(7):847-57. 27. Milicic D, Skoric B, Lovric D.[Drug-specific thienopyridine resistance in patient with recurrent coronary stent thrombosis.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19652267)J Invasive Cardiol. 2009 Aug;21(8):E157-60. 28. Ivanusa M, Milicic D.[40 years since Killip clinical classification.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18353462)Int J Cardiol. 2009 May 29;134(3):420-1. 29. [Jelaković B, Kaić-Rak A, Milicić D, Premuzić V, Skupnjak B, Reiner Z.Less salt--more health. Croatian action on salt and health (CRASH).](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19514255)Lijec Vjesn. 2009 Mar-Apr;131(3-4):87-92. Croatian. 30. Reiner Z, Bozikov V, Car N, Knezević A, Kokić S, Metelko Z, Milicić D, Polić S, Zaputović L, Zjacić-Rotkvić V.Recommendations of Croatian societies on treatment of macrovascular and microvascular complications in patients with metabolic syndrome and diabetes type 2--treatment of residual risk. Lijec Vjesn. 2009 Jan-Feb;131(1-2):1-3. Croatian. Erratum in: Lijec Vjesn. 2009 Sep-Oct;131(9-10):299. 31. [Puljević M, Nevajda B, Sicaja M, Puljević D, Milicić D.Influence of electrical cardioversion on troponine I and brain natriuretic peptide (NT-proBNP) levels in patients with persistent atrial fibrillation/flutter.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18979903)Lijec Vjesn. 2008 Jul-Aug;130(7-8):175-8. Croatian. 32. [Jelaković B, Kuzmanić D, Milicić D, Reiner Z, Aganović I, Basić-Jukić N, Bozikov J, Cikes M, Dika Z, Delmis J, Galesić K, Hrabak-Zerjavić V, Ivanusa M, Juresa V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Pocanić D, Racki S, 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18792559)Lijec Vjesn. 2008 May-Jun;130(5-6):115-32. Croatian. 33. Bergovec M, Reiner Z, Milicić D, Vrazić H. [Differences in risk factors for coronary heart disease in patients from continental and Mediterranean regions of Croatia.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19116710) Wien Klin Wochenschr. 2008;120(21-22):684-92. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 10.02.2009. – redoviti profesor u trajnom zvanju  10.05.2012. - akademik |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Urelija** |
| **Prezime** | **Rodin** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“  Hrvatski zavod za javno zdravstvo |
| **E-mail adresa** | urelija.rodin@hzjz.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Urelija Rodin je rođena 10.08.1960. u Trogiru.1985.je diplomorala na Medicinskome fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.1999. je magistrirala na Medicinskome fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (znanstveno polje: Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita; znanstvena grana: javno zdravstvo; naslov rada “Regionalne razlike u uzrocima perinatalne smrti”). Doktorirala je 2008. na Medicinskome fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (znanstveno polje: Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita; znanstvena grana: javno zdravstvo; naslov “Model klasifikacije uzroka perinatalnih smrti”). Od 2009. docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. Specijalist je socijalne medicine s organizacijom zdravstvene zaštite od 1993., primarijus od 2003; voditeljica Odsjeka za zdravstvenu zaštitu dojenčadi i male djece u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo 1994.-2000.; voditeljica Odjela za kvalitetu zdravstvene zaštite 2000.-2003., voditeljica Službe za socijalnu medicinu 2004.-2007., voditeljica Odjela za istraživanje zdravlja skupina s posebnim rizicima od 2007.godine. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Španović Đ, Kostinčer-Pojić A, Rodin U, Bralić I, Kolarek-Karakaš M. Budućnost hrvatske primarne pedijatrije. Paediatr Croat. 2012; 56 (suppl 2):66-72. 2. Stanojević M, Rodin U, Pavičić Bošnjak A, Erceg M, Hafner T, Bošnjak Nađ K. Kasna nedonoščad. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S13-S22 3. Đelmiš J, Juras J, Dražančić A, Rodin U. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S129-S144 4. Rodin U, Filipović-Grčić B, Kos M, Dražančić A. Razine i uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj u 2011. godini. Gynaecol Perinatol 2012; 21 (Suppl.1): S145-S150 5. Dražančić A, Rodin U. Izvanbolnička rodilišta. Medicinski preživjela ili korisna? Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):6-15. 6. Dražančić A, Rodin U. Porodi u “malim rodilištima” u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(1):72-9. 7. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S24-S28 8. Đelmiš J, Dražančić A, Rodin U, Juras J. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2010. godini. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S1-S16 9. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Rađanje i perinatalna smrtnost djece vrlo niske porodne težine u Hrvatskoj 2001.-2010. godine. Gynaecol Perinatol 2011; 20(Suppl.2):S46-S50 10. Rodin U. Evaluacija Akcijskog plana za Rome za područje zdravstva. Acta Med Croatica 2010; 64: 327-33. 11. Rodin U, Filipović-Grčić B, Dražančić A. Kretanje i uzroci perinatalnih i dojenačkih smrti u Hrvatskoj. Gynaecol Perinatol 2010; 19(4):214-23. 12. Dražančić A, Đelmiš J, Rodin U, Kniewald H. Perinatalni mortalitet u Republici Hrvatskoj u 2009. godini. Gynaecol Perinatol 2010; 19(4):189-213. 13. Bralić I, Rodin U, Matanić D, Jovančević M. Neonatal Birth Weight Variations Between Inland and Littoral Croatia. Coll.Antropol 2010; 34:991-6 14. Meštrović J, Trošelj M, Rodin U. Pokazatelji zdravstvenog stanja djece i demografskog stanja pedijatara u Hrvatskoj u okolnostima novih bolesti djece. Pediatr Croat 2010; 54 (Suppl 2): 9-14. 15. Mujkić A, Peek-Asa C, Young T, Rodin U. Effect of War on Weapon-related deaths in Croatian Children and Youth. Arch Pediatr Adolesc Med 2008;162(2):140-4. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 16.11.2009. - docent |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Ognjen** |
| **Prezime** | **Brborović** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite |
| **E-mail adresa** | [obrborov@snz.hr](mailto:obrborov@snz.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | 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.  Ognjen Brborović je 2005. godine završio poslijediplomski stručni studij iz Javnog zdravstva a 27. studenog 2007. godine je položio specijalistički ispit te stekao naziv specijalist javnog zdravstva.  Doktorski studij Biomedicina i zdravstvo na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu završio je 2006. godine, a disertaciju s naslovom „Povezanost formalne edukacije i pritiska okoline sa subjektivnim osjećajem tjelesnog i duševnog zdravlja“ uspješno je obranio dana 13. travnja 2010. te stekao akademski stupanj doktor medicinskih znanosti.  Kao znanstveni novak boravio je na raznim edukacijama od kojih se posebno ističu edukacija u Centres for Disease Control, Atlanta te u Centre for Evidence Based Medicine, Oxford. Autor i koautor je desetak znanstvenih članaka koji su indeksirani u Current Contents, članaka u drugim indeksiranim časopisima te aktivno sudjeluje na domaćim i međunarodnim skupovima. Od 2003. jedan je od direktora tečaja Mediji i zdravlje Motovunske međunarodne Škole, koji svake godine okuplja novinare, zdravstvene stručnjake, političare i osobe koji odlučuju o zdravstvenim pitanjima važnim za Republiku Hrvatsku. Od početka rada aktivno je sudjelovao u nekoliko znanstveno-stručnih projekata od kojih se posebno ističu projekti Zdrave županije i Hrvatska zdravstvena anketa.  Kao djelatnik Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite sudjeluje u nastavi na diplomskom studiju medicine na predmetima: a) Socijalna medicina, b) Organizacija zdravstvene zaštite te c) Uvod i povijest medicine. Također sudjeluje u diplomskoj nastavi pri Medical Studies in English na predmetima: d) [Social Medicine and Introduction to Medicine](http://mse.mef.unizg.hr/mseBook11/1st%20year/Social%20medicine%20and%20introduction%20to%20%20%20%20%20%20medicine%20Plan%20of%20the%20course%20%202011%20%202012%20.pdf) te e) [Organization and Management of the Health Care](http://mse.mef.unizg.hr/mseBook11/6th%20year/Organization%20and%20Management%202011%20%202012%20final%2028%2007%20.pdf) 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. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Džakula A, Bosanac SB, Brborović O, Rukavina TV, Vončina L. Association of social roles, health, and health behavior of elderly women in Croatia. Croat Med J 2007; 48:684-90. 2. Vuletić S, Kern J, Brborović O, Vukušić T. Co-Occurence of Risky Lifestyle Behavior with Overweight, Excess Abdominal Fat and High Blood Pressure – Case Oriented Approach. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):131-4. 3. Šogorić S, Džakula A, Rukavina TV, Grozić-Životić S, Lazarić-Zec D, Džono-Boban A, Brborović O, Lang S, Vuletić S. Evaluation of Croatian model of polycentric health planning and decision making. Health Policy. 2009;89:271-8. 4. Brborović O, Rukavina TV, Pavleković G, Džakula A, Šogorić S, Vuletić S. Psychological Distress within Cardiovascular Risks Behaviors, Conditions and Diseases Conceptual Framework. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1): 93-8. 5. Rukavina TV, Nawka A, Brborović O, Jovanović N, Kuzman MR, Nawkova L, Bednarova B, Zuchova S, Hrodkova M, Lattova Z. Development of the PICMIN (picture of mental illness in newspapers): Instrument to assess mental illness stigma in print media. Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol 2011; 3:8-12. 6. Nawkova L, Nawka A, Adamkova T, Rukavina TV, Holcnerova P, Kuzman MR, Jovanović N, Brborović O, Bednarova B, Zuchova S, Milovsky M, Raboch J. The picture of Mental Health/Illness in the Printed Media in Three Central European Countries. J Health Commun 2012;17:22-40. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Sanja** |
| **Prezime** | **Musić Milanović** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku, Hrvatski zavod za javno zdravstvo |
| **E-mail adresa** | sanja.music@hzjz.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Rođena sam 1969. godine u Zagrebu gdje sam završila osnovno i srednjoškolsko obrazovanje. Diplomirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1993. godine. Nakon stažiranja i trogodišnjeg rada kao znanstvena novakinja na znanstvenom projektu »Operacijski tretman ekstremne debljine« te položenog stručnog državnog ispita, 1996. godine započela sam specijalizaciju iz epidemiologije, a 2001. godine položila sam specijalistički ispit i stekla zvanje specijalist epidemiolog. Od 1997. do 1999. godine pohađala sam međunarodni poslijediplomski studij, »Master in Public Health Methodology«, na Université Libre de Bruxelles, Faculté de Medeciné, Ecole de Santé Publique, gdje sam 1999. godine stekla zvanje magistra znanosti. Doktorirala sam na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 2010. godine na temi »Demografske, bihevioralne i socio-ekonomske odrednice debljine odraslih u Hrvatskoj«. U svojem profesionalnom radu bavim se epidemiologijom i promicanjem zdravlja, prvo u Zavodu za javno zdravstvo grada Zagreba, a od 2004. godine u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo.Od 2011. godine viši sam asistent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 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. 3. Musić Milanović S, Ivanković D, Ivičević UhernikA, Fišter K, Peternel R, Vuletić S.Obesity — new threat to Croatian longevity. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S113-S116. 4. Musić Milanović S, Ivičević Uhernik A, Fišter K, MihelS, 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. 5. 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. 6. Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. Association of Hypertension with Long-term Overweight Status and Weight Gain: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S131-S134. 7. Fišter K, Ivanković D, Koršić M, Pavleković G, Musić Milanović S, Vuletić S, Kern J. Prevalence and five-year cumulative incidence of abdominal obesity in Croatian women of childbearing age: The CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36 (Supll 1):S77-S81. 8. Poljičanin T, Džakula A, Musić Milanović S, Šekerija M, Ivanković D, Vuletić S. The changing pattern of cardiovascular risk factors: the CroHort Study. Coll Antropol 2012; 36(Supll 1):S9-S13. 9. Ivičević Uhernik A, Erceg M, Musić Milanović S. [Association of BMI and nutritional habits with hypertension in the adult population of Croatia](http://biblio.irb.hr/prikazi-rad?&rad=331097). Publ Health Nutr 2009;12:1;97-104. 10. Kern J, Polašek O, Musić Milanović S, Džakula A, Fišter K, Strnad M, Ivanković D, Vuletić S. [Regional Pattern of Cardiovascular Risk Burden in Croatia](http://biblio.irb.hr/prikazi-rad?&rad=400854). Coll Antropol 2009; 33(Supll 1):S11-S17. 11. Fišter K, Kolčić I, Musić Milanović S, Kern J. The Prevalence of Overweight, Obesity and Central Obesity in Six Regions of Croatia: Results from the Croatian Adult Health Survey Coll Antropol 2009;33(Supll 1):S25-S29. 12. Musić Milanović S, Ivičević-Uhernik A, Mihel S, Strnad M. Trends and Regional Disparities in Ischemic Heart Disease and Cerebrovascular Disease in Croatia, 1997-2006. Coll Antropol 2009;33(Supll 1):S47-S60. 13. Musić Milanović S, Ivičević-Uhernik A, Fišter K. Health Behavior Factors Associated with Obesity in the Adult Population in Croatia. Coll Antropol 2009;33(Supll 1):S67-S73 14. Ivičević Uhernik A, Musić Milanović S. [Anthropometric Indices of Obesity and Hypertension in Different Age and Gender Groups of Croatian Population](http://biblio.irb.hr/prikazi-rad?&rad=404505). Coll Antropol 2009;33 (Supll 1):S75-S80. 15. Pavić, Jadranka; Županić, Mara; Musić Milanović, Sanja; Fišter, Kristina. [Primary and Secondary Prevention of Cardiovascular Diseases Embedded in the Visiting Nurse services: Description of the Intervention Model](http://biblio.irb.hr/prikazi-rad?&rad=404510). Coll Antropol 2009; 33(Supll 1):S81-S86. 16. Peternel R, Musić Milanović S, Srnec L. [Airborne ragweed (Ambrosia artemisiifolia L.) pollen content in the city of Zagreb and implications on pollen allergy](http://biblio.irb.hr/prikazi-rad?&rad=362209). Ann Agric Environ Med 2008;15:125-130. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Znanstveno zvanje: znanstveni suradnik, 07.srpanj 2011 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Zlata** |
| **Prezime** | **Ožvačić Adžić** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Katedra za obiteljsku medicinu |
| **E-mail adresa** | zlata.ozvacic@mef.hr |
| **Adresa osobne web stranice** | / |
| **Životopis** | Zlata Ožvačić Adžić rođena je 29.listopada 1976. u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 2001.godine. Od 2002. radi kao znanstveni novak na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Od 2006. godine ugovorni je zdravstveni djelatnik s pola radnog vremena u Domu zdravlja Zagreb Centar, zdravstvena stanica Siget II*.* Specijalist je obiteljske medicine od 2006.godine. Disertaciju pod nazivom „Istraživanje kvalitete skrbi za bolesnika u obiteljskoj medicini u Hrvatskoj korištenjem Indeksa kvalitete konzultacije” obranila je 2010. godine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Područje njenog znanstvenog interesa obuhvaća osiguranje kvalitete u obiteljskoj medicini. Od 2007. nacionalni je predstavnik u Europskom udruženju za kvalitetu u općoj/obiteljskoj medicini (EQuiP).  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 |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Ožvačić Adžić Z, Katić M, Kern J, Soler JK, Cerovečki V, Polašek O. Burnout in family physicians in Croatia – is it related to interpersonal quality of care? Prihvaćeno za objavljivanje u br. 2 *Arhiva za higijenu rada i toksikologiju*, vol. 64, god. 2013. kao znanstveni rad. 2. Tiljak H, Neralić I, Cerovečki V, Kastelic A, Ožvačić Adžić Z, Tiljak A. Mogućnosti u liječenju ovisnika o opijatima u primarnoj zdravstvenoj zaštiti i obiteljskoj medicini. Acta Med Cro 2012; 66: 295-301. 3. 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. 4. Kotseva K, Wood D, De Backer G, De Bacquer D, Pyörälä K, Reiner Z, Keil U; EUROASPIRE Study Group. EUROASPIRE III. Management of cardiovascular risk factors in asymptomatic high-risk patients in general practice: Cross-sectional survey in 12 European countries. Eur J Cardiovasc Prev Rehabil. 2010 Oct;17(5):530-40. 5. 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20511595) Qual Saf Health Care. 2010 Dec;19(6):e48 6. Cerovecki Nekic V, Vrdoljak D, Markovic BB, Kern J, Katic M, Adzic ZO, Petricek G, Kranjcevic K, Vucak J, Ivezic DL. Referring process in family medicine –contribution assessment. Acta Med Croatica. 2009 May; 63(2):145-51. 7. Petricek G, Vrcic-Keglevic M, Vuletic G, Cerovecki V, Ozvacic Z, Murgic L. Illnes perception and cardiovascular risk factors in patients with type 2 diabetes: cross-sectional questionnaire study. Croat Med J. 2009 Dec; 50(6): 583-93. 8. Ozvacic Adzic Z, Katic M, Kern J, Lazic D, Cerovecki Nekic V, Soldo D. Patient, physician, and practice characteristics related to patient enablement in general practice in Croatia: cross-sectional survey study. Croat Med J. 2008 Dec; 49(6): 813-23. 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18622012?ordinalpos=1&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DefaultReportPanel.Pubmed_RVDocSum) Fam Pract. 2008; 25(4):245-65. 10. Katic M, Soldo D, Ozvacic Z, Blazekovic-Milakovic M, Vrcic-Keglevic M, Bergman Markovic B, Tiljak H, Lazic D, Cerovecki Nekic V, Petricek G. Information systems and the electronic health record in primary health care. Inform Prim Care. 2007; 15(3): 187-92. 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. 12. Lazić Đ, Cikač T, Ožvačić Z, Čop R. Utjecaj liječnika obiteljske medicine na promjenu životnih navika pretilih pacijenata. Acta Med Croatica 2007; 61: 7-11. 13. Jovanović A, Jurković Lj, Ožvačić Z, Gluhak I, Soldo D. Skrb za umiruće od karcinoma u ordinacijama obiteljske medicine. Acta Med Croatica 2007; 61:63-68. 14. Vrcić-Keglević M, Katić M, Tiljak H, Lazić D, V.CerovečkiNekić, Petriček G, Ožvačić Z, Soldo D. Specialization in family medicine-has all the planned been achieved. Acta Medica Croatica 2007, vol. 61 br.2, 83-90. 95-100. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Znanstveni novak – viši asistent |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Gordana** |
| **Prezime** | **Pavleković** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite |
| **E-mail adresa** | [gpavleko@snz.hr; gordana.pavlekovic@snz.hr](mailto:gpavleko@snz.hr;%20gordana.pavlekovic@snz.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | OBRAZOVANJE  Rođena u Zagrebu gdje je završila osnovnu školu i gimnaziju. Studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu upisala 1969.godine i doplomirala 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 Wienna (2006.). Magistrirala je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu 1991.godine, a doktorirala 1998.  ZAPOSLENJE  Od jeseni 1974.godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, najprije kao liječnik-stažist, zatim kao suradnik na znanstvenim projektima, a od 1977. g. kao asistent na Katedri za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju Škole narodnog zdravlja “Andrija Štampar” Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu (sadašnji naziv: Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite; U zvanje ozvanrednog profesora na toj Katedri izabrana je u siječnju 2008. godine. Danas je predstojnica Zavoda za nastavnu tehnologiju Medicinskog fakulteta, zamjenica pročelnice Katedre za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštote te pročelnica Katedre „Liječnik i društvo“ na Medicinskom fakultetu u Mostaru.  NASTAVA  Redovno sudjeluje u diplomskoj nastavi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu (Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina, Stručna praksa u zajednici te Organizacija zdaravstvene zaštite i upravljanje u zdravstvu).Nositelj je dva izborna predmeta (Što i kako učiti na medicini i Nasilje u obitelji i zdravlje), a sudjeluje u izvođenju predmeta Osnove komunikacijskih vještina.  Nositelj je nastave iz područja zdravstvenog odgoja, promicanja zdravslja i zdarvstvene komunikacije na specijalističkim poslijediplomskim studijima Obiteljska medcina, 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.  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”.  STRUČNI INTERESI:  Zdravstveno ponašanje, zdravstveni odgoj, medicinska edukacija, zdravstvena komunikacija, promocija zdravlja |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 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, Šošic Z, Vončina L, Pavleković G, Brborović O. Importance of Health Care Issues in 2005 Presidential Elections in Croatia. CMJ 2006; 47: 499-502. 4. Puharić Z, Pavleković G, Jureša V. The Role of School Medicine Doctors in Health Education in Croatia – Past, Present and Future. Coll. Antropol. 2006 (Suppl); 30: 151-157. 5. Pavleković G, Lazarić Zec D, Ajduković M. Violence against Women in Family: Community Building and Networking. Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:241-50. 6. Contu P, Lindstrom B, Fosse E, Pluemer K, Colomer C, Kennedy L, Koelen M, Masanotti G, Pavlekovic G. Annual health promotion summer course “Strategies for Health in Europe”. Eur J Public Health 2007 (Suppl); 2007; 17:222-3. 7. Kušec S, Jakšić Ž, Vuletić G, Kovačić L, Pavleković G. Hipermedija u medicinskoj edukaciji: Kvaliteta zdravstvene zaštite. Liječ Vjesn 2002; 124 Suppl 2:28-31. 8. Kušec S, Mastilica M, Pavleković G, Kovačić L. Readibility of patient information on diabetes on the Croatian Web sites. Studies in health technology and informatics 2002; 90: 128-132. 9. Lazarić Zec D, Pavleković G. Iskustvo i samoprocjena znanja stručnjaka u lokalnoj zajednici o problemu nasilja nad ženom u obitelji. Ljetopis Studijskog centra socijalnog rada, 2006; 13: 297-314. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 30.siječnja 2008. – izvanredni profesor |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Jadranka** |
| **Prezime** | **Božikov** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ |
| **E-mail adresa** | [jbozikov@snz.hr](mailto:jbozikov@snz.hr) i [bozikov@mef.hr](mailto:bozikov@mef.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** | <http://www.snz.unizg.hr/~jbozikov/>  <http://www.mef.unizg.hr/~jbozikov/> |
| **Životopis** | Rođena u Zagrebu gdje se i školovala. Diplomirala matematiku na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1977. godine. Nakon što je godinu dana radila kao profesorica matematike u srednjoj medicinskoj školi, od 1978. godine radi u Odjelu za informatiku Zavoda za medicinsku statistiku, epidemiologiju i medicinsku informatiku Škole narodnog zdravlja “Andrija Štampar”, najprije kao stručni suradnik na projektu, a zatim 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 Seučilišta u Zagrebu.  Kroz dugi niz godina bila je pomoćnica voditelja doktorskog studija „Biomedicina i zdravstvo“ te je doprinijela razvoju ovog doktorskog studija utemeljenog 1998. godine na načelima Bolonjskog procesa uključujući i organizaciju dviju Europskih konferencija o harmonizaciji doktorskih studija u biomedicini i zdravstvu koje su održane u Zagrebu 2004. i 2005. godine i rezultirale usvajanjem Zagrebačke deklaracije o doktorskim studijima u biomedicini i zdravstvu i Smjernicama za organiziranje doktorskih studija. Kao rezultat tih konferencija utemeljena je organizacija ORPHEUS – Europska udruga doktorskih studija u području biomedicine i zdravstva.  Znanstveni i stručni interes uključuje primjenu informacijsko-komunikacijskih tehnologija u području biomedicine i zdravstva, poglavito simulacijskog modeliranja uključujući i njegovo korištenje u medicinskoj edukaciji, razvoj i planiranje ljudskih resursa za zdravlje, metodološke aspekte medicinske edukacije i istraživanja zdravstvenih sustava.  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. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | **Originalni članci indeksirani u CC:**   1. Mlinaric-Galinović G, Tabain I, Kukovec T, Vojnovic G, Božikov J, Bogović-Cepin J, Ivkovic-Jurekovic I, Knezović I, Tešovic G, Welliver RC. Analysis of biennial outbreak pattern of respiratory syncytial virus according to subtype (A and B) in the Zagreb region. Pediatr Int. 2012 Jun;54(3):331-5. 2. Miškulin M, Puntarić D, Božikov J, Miškulin I, Ruzman N. Objective identification of sexual risk behavior among blood donors in Croatia: is it reality? Clin Lab. 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. Scand J Public Health. 2011;39(3):272-9. 4. Mahovlić V, Ovanin-Rakić A, Škopljanac-Mačina 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. Coll Antropol. 2010;1:45-51 5. Mlinarić-Galinović G, Vojnović G, Čepin-Bogović J, Bace A, Božikov J, Welliver RC, Wahn U, Cebalo L. Does the viral subtype influence the biennial cycle of respiratory syncytial virus? Virol J. 2009 Sep 7;6:133.   **Originalni članci indeksirani u SCI Expanded:**   1. 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. Paediatria Croatica. 2010;54:117-23.   **Članci indeksirani u drugim bibliografskim bazama (MEDLINE, Scopus i dr.)**   1. Zaletel-Kragelj L, Kovačić L, Bjegović V, Božikov J, Burazeri G, Donev D, Galan A, Georgieva L, Pavleković G, Scintee SG, Bardehle D, Laaser U. Use and exchange of the teaching modules published in the series of handooks prepared within the frame of the "Forum for Public Health in South-Eastern Europe" Network. Zdrav Var. 2012;51:237–50. 2. Spiroski M, Trajkovski V, Trajkov D, Petlichkovski A, Efinska-Mladenovska O, Hristomanova S, Djulejic E, Paneva M, Bozhikov J. Family analysis of immunoglobulin classes and subcalsses in children with autistic disorder. BJBMS 2009; 9 (4):286-9. 3. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Bašić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, Đelmis J, Galešić K, Hrabak-Žerjavić V, Ivanuša M, Jureša V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Počanić D, Rački S, Sabljar-Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L. Smjernice za dijagnosticiranje i liječenje arterijske hipertenzije. Praktične preporuke hrvatske radne skupine i osvrt na smjernice ESH/ESC 2007. Lijec Vjesn, 2008;130:115-30.   **Urednica knjiga:**   1. Bartlett W, Božikov J. Rechel B, editors. Health Reforms in South East Europe. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 3-28, ISBN 978-0-230-30003-3 2. Zaletel-Kragelj L, Božikov J, editors. Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals. Lage: Hans Jacobs, 2010. ISBN 978-3-89918-176-0   **Poglavlja u knjigama:**   1. Bartlett W, Božikov J, Rechel B. Health Reforms in South East Europe: An Introduction. In: Bartlett W, Božikov J. Rechel B, editors. Health Reforms in South East Europe. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 3-28, 2. Rechel B, Božikov J, Bartlett W. Lessons from two Decades of Health Reforms in South East Europe. In: Bartlett W, Bozikov J. Rechel B, editors. Health Reforms in South East Europe. Basingstoke (UK): Palgrave Macmillan, 2012, pp. 229-39. 3. Božikov J. Probability – Basic Concepts. In: Zaletel-Kragelj L, Božikov J. editors. Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals. Lage: Hans Jacobs, 2010, pp. 13-22. 4. Božikov J, Zaletel-Kragelj L, Bardehle D. Age Standardization Procedure: Direct Method. In: Zaletel-Kragelj L, Božikov J. editors. Methods and Tools in Public Health. A Handbook for Teachers, Researchers and Health Professionals. Lage: Hans Jacobs, 2010. pp. 93-114. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 16. 3. 2010. redovita profesorica odlukom Senata Sveučilišta u Zagrebu |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Jelka** |
| **Prezime** | **Petrak** |
| **Naziv ustanove** | Medicinski fakultet sveučilišta u Zagrebu – Središnja medicinska knjižnica |
| **E-mail adresa** | jelka.petrak@mef.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Dr. sc. Jelka Petrak rođena jer u Gabrilima, Dubrovnik, 29.prosinca 1948. Gimnaziju je završila u Dubrovniku, gdje je godine 1970. diplomirala na Višoj turističkoj školi. Filozofski fakultet u Zagrebu (grupu komparativna književnost, talijanski jezik) upisala je 1971. godine, a diplomirala 1977. godine. Poslijediplomski studij "Zdravstveni informacijski sistemi" završila je na Medicinskom fakultetu u Zagrebu te magistrirala 1992. godine na temu «Procjena znanstvene orijentiranosti biomedicinskih časopisa južnih slavenskih zemalja». Doktorsku radnju, pod naslovom «Vrednovanje znanstvenih postignuća Sveučilišta u Zagrebu (1986.-1994.) temeljem Science Citation Indexa», obranila je 1998. godine na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.  U Središnjoj medicinskoj knjižnici Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi od 1980. godine, najprije na mjestu voditelja Odjela za periodičke publikacije, a zatim na mjestu voditelja Knjižnice (od 1989. godine).  Vijeće za knjižnice Republike Hrvatske dodijelio joj je zvanje knjižničarskog savjetnika godine 1999.  Odlukom Vijeća Medicinskoga fakulteta, u studenome 2011. izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje naslovnog redovitog profesora za znanstveno područje društvenih znanosti, polje informacijske znanosti, grana knjižničarstvo, za predmete «Uvod u znanstveni rad u medicini» i «Struktura, metode i funkcioniranje znanstvenoga rada», na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za potrebe diplomske i poslijediplomske nastave.  Sudjeluje u diplomskoj nastavi na Fakultetu elektrotehnike i računarstva (izborni kolegij «Istraživanje, publikacije i odgovornost u znanosti») te u poslijediplomskoj nastavi na Filozofskome fakultetu.  Od 1990. do 1992. godine bila je istraživač-suradnik na znanstvenome projekt "Indikatori znanosti i društvene promjene" Ministarstva znanosti i tehnologije RH, a od 2002. do 2004. godine suradnik na znanstvenome projektu «Procjena učinka medicinskoga časopisa na hrvatsku medicinsku zajednicu». Bila je voditeljicom projekta *Prijenos znanstveno utemeljenih medicinskih dokaza u kliničku praksu* (2007.-2011.).  Radovi su joj indeksirani i citirani u međunarodnim bibliografskim bazama podataka (Current Contents, Medline, Web of Science).  Član je uredništva i recenzent znanstvenoga časopisa *Croatian Medical Journal*.  Aktivno je sudjelovala je na više domaćih i inozemnih skupova.  Dva puta studijski je boravila u Sjedinjenim Američkim Državama. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Petrak J, Markulin H, Matić T. *Information literacy in continuing professional development of medical practitioners: a Croatian example. Health Information & Libraries Journal 25, 2008, 1, pp 46-49* (Current Contents) 2. Stojanovski J, Petrak J, Macan B. *The Croatian national open access journal platform. Learned Publishing 22, 2009, 4, 263-273* (Current Contents) 3. Šember, M, Utrobičić A, Petrak, J. [Croatian Medical Journal citation score in Web of Science, Scopus, and Google Scholar](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=469728). *Croatian Medical Journal*. 51, 2010, 2; 99-103 (Current Contents) 4. Franić M, Kujundžić Tiljak M, Požar M, Romić D, Mimica M, Petrak J, Ivanković D.  [Anterior versus posterior approach in 3D correction of adolescent idiopathic thoracic scoliosis: A meta-analysis](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=621767). *Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research*. 98 (2012) , 7; 795-802 (Current Contents)  |  | | --- | | 1. Škorić, Lea; Šember, Marijan; Markulin, Helena; Petrak, Jelka. [Informacijska pismenost u nastavnom programu diplomskog studija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=621760). // *Vjesnik bibliotekara Hrvatske*. 55 (2013) , 3/4; 17-28 (članak, znanstveni). 2. Petrak, Jelka; Šember, Marijan; Granić, Davorka. [Procjena publicističke produktivnosti Klinike za unutrašnje bolesti Medicinskog fakulteta i Kliničkog bolničkog centra Zagreb](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=587171). // *Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora*. 134 (2012) , 3-4; 69-74 (članak, znanstveni). 3. Markulin, Helena; Petrak, Jelka. [Medicina utemeljena na znanstvenim dokazima: stavovi zdravstvenog osoblja jedne kliničke bolnice](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=480458). // *Liječnički vjesnik : glasilo Hrvatskoga liječničkog zbora*. 132 (2010) , 7-8; 218-221 (članak, znanstveni). | |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Studeni 2011 – izvanredni profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Tomislav** |
| **Prezime** | **Luetić** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb, Klinika za kirurgiju |
| **E-mail adresa** | tluetic@mef.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | 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 Univerzitetskoj klinici za dječju kirurgiju u Munchenu, na Harvardskom sveučilištu i bolnicama Children’s, Brigham&Women’s i Beth Israel u Bostonu, na UCSF u San Franciscu, na Tufts University Boston Floating hospital, Sapienza University u Rimu i Charite bolnici u Berlinu. Objavio je više od pedeset radova indeksiranih u CC, SCI, IM i EM-u. Spomenuti radovi su citirani više desetaka puta. Do sada je aktivno sudjelovao na dva znanstvena projekta. Sudjelovao je na međunarodnim i domaćim kongresima. Sudjeluje uspješno s punom satnicom u dodiplomskoj nastavi, postdiplomskoj nastavi. U sadašnjem terminu je pročelnik Katedre za kirurgiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i pročelnik Zavoda za dječju kirurgiju i urologiju. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Novak M, Cvitković M, Galić S, Luetić T, Ćavar S, Puretić Z. The life treatening hemodialysis catheter heparin lock caused bleeding in a child after peritoneal cahteter removal. J Pediatr Surg 2008;43 e41-e44. 2. Bogović M, Fiolić Z,Ćavar S,Luetić T, Antabak A, Sršen-Medančić S, Batinica S. Liver tumors in childhood. Libri Oncol 2008;36:37-39. 3. Puretić Z, Slaviček J, Novak M, Batinica S, Luetić T, et al. Razlike pojavnosti i vrednovanje primjene purifikacijskih metoda u hemolitičko-uremičkom sindromu.Acta Med Croatica 2008;62 (Supp 1) 111-156. 4. Luetić T. Mogućnosti prenatalnog liječenja prirođene dijafragmalne kile. U Batinica S. ur. Kongenitalna dijafragmalna hernija- izgledi za preživljavanje djeteta. Zagreb, Medicinska naklada, Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja 2009:49-50. 5. Luetić T. Prirođena dijafragmalna kila. U Dumić M, Filipović-Grčić B. ur. Neonatologija 2009. Zagreb, Medicinska naklada, Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja 2009:120-124.. 6. Antabak A, Luetić T, Ćavar S, Bogović M, Batinica S. Luksacija humeroskapularnog zgloba – jatrogena ozljeda brahijalne arterije. Knjiga sažetaka 3. Hrvatsko traumatološkog kongresa, Zagreb,2009. 7. Luetic T, Petrunić M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštrović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. Eur Surg 2010;42,suppl 235:31. 8. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Ćavar S, Sršen Medančić S, Barić I, Batinica S. Congenital hyperinsulinism – surgical treatment and complications. Eur Surg 2010;42,suppl 235:51. 9. Ćavar 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,Ćavar S, Luetić T, Batinica S. A minimally invasive concept int he treatment of unstable fractures in children. Eur Surg 2010;42,suppl 235:99. 11. Antabak A, Luetić T, Ćavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. ****Rezultati liječenja suprakondilarnih prijeloma humerusa s pomakom ulomaka u djece.**** Liječ Vjesn 2010;132:272–276. 12. Vuković J, Grizelj R, Ćorić M, Luetić T, Batinica S. The prognostic value of ductal plate malformations in biliary atresia. JPGN 2011;52,suppl1. 13. Grizelj R, Vuković J, Šarić D, Luetić T. Giant mycotic right atrial thrombus due to Candida dubliniensis septicemia in a premature infant. Pediatr Infect Dis J 2010;29 (8):785-786. 14. Vrljičak K, Grizelj R, Luetić T, Batinić D. OEIS complex – report of two cases. 44. Kongresa European Society for Pediatric Nephrology, Cavtat 2011. Knjiga sažetaka 15. Luetić T. Hitnosti u urologiji. U Meštrović J. ur. Hitna stanja u pedijatriji. Zagreb, Medicinska naklada, 2011: 16. Luetić T, Petrunić M, Mijatović D, Augustin G, Bulić K, Meštrović T. Learning portfolios in undergraduate surgical education: our early experience. AMEEkongres, Beč2011. Knjiga sažetaka 17. Luetić T. Improving safety culture: Our early experience with the WHO Surgical Safety Checklist. 4th Central European Congress of surgery, Budimpešta 2011. Knjiga sažetaka. 18. Bogović M, Luetić T, Antabak A, Ćavar S, Sršen-Medančić S, Batinica S . **Congenital hyperinsulinism - surgical treatment and complications** Acta Chirurgica Croatica 2011;8:. 19. Filipović-Grčić I, Pavlek M, Zah T, Mirić M, Luetić T, Vuković J, Novak M, Vegar Brozović V. Intraabdominalni tlak prije, tijekom i poslije transplantacije jetre u djece. Liječ Vjesn 2011;133(Supl 3):12-15. 20. Antabak A, Luetić T, Ćavar S, Davila S, Bogović M, Batinica S. **Rezultati liječenja prijeloma potkoljenice u djece.** Liječ Vjesn 2012;134:78–83. 21. [Vuković](http://pubget.com/search?q=author:%22Jurica%20Vukovi%C4%87%22&from=22983023) J, [Grizelj](http://pubget.com/search?q=author:%22Ru%C5%BEa%20Grizelj%22&from=22983023) R, [Bojanić](http://pubget.com/search?q=author:%22Katarina%20Bojani%C4%87%22&from=22983023) K, [Ćorić](http://pubget.com/search?q=author:%22Marijana%20%C4%86ori%C4%87%22&from=22983023) M, [Luetić](http://pubget.com/search?q=author:%22Tomislav%20Lueti%C4%87%22&from=22983023) T,  [Batinica](http://pubget.com/search?q=author:%22Stipe%20Batinica%22&from=22983023) S,  [Kujundžić-Tiljak](http://pubget.com/search?q=author:%22Mirjana%20Kujund%C5%BEi%C4%87-Tiljak%22&from=22983023) M, [Schroeder](http://pubget.com/search?q=author:%22Darrell%20R%20Schroeder%22&from=22983023) D R, [Sprung](http://pubget.com/search?q=author:%22Juraj%20Sprung%22&from=22983023) J. Ductal plate malformation in patients with biliary atresia. [Eur J Pediatr](http://pubget.com/search?q=latest%3AEuropean+Journal+of+Pediatrics&from=22983023) 2012; [171:1799-1804](http://pubget.com/search?q=issn%3A0340-6199+vol%3A171+issue%3A12&from=22983023). 22. Ćavar S.Luetic T,Bagatin D, Hrgović Z. Intraoperative Peritoneal Swabs and Antibiotic Therapy in Appendicitis: Review of our Results and Results of Literature. Abdominal surgery 23. Sršen Medanččić S, Ille J, Bogović M, Ćavar S, Luetić T,Antabak A, Zah Bogović T, Bence-Žigman Z, Batinica S. Kirurško liječenje bolesti štitne žlijezde u dječjoj dobi- prikaz bolesnika. Liječ Vjesn 2012;134:276–280. 24. Martinac I, Bogović M, Batinica S, Sarnavka V, Huljev Frković S, Matić T, Jakić-Razumović J, Rubin O,  Luetić T, Kušec V, Petković Ramadža D, Begović D,  Benjak V, Dasović-Buljević A, Antabak A, Ćavar S,  Kukin D, Sršen-Medančić S, Barić I**.** Kongenitalni hiperinzulinizam- novosti o nastanku, dijagnosticiranju i liječenju bolesti. Liječ Vjesn 2012;134:286–292. 25. Antabak A, Jelašić D, Luetić T, Andabak M, Ćavar S, Čogelja K, Bogović M. **Kapilarni hemangiom testisa, prikaz dvanaestogodišnjeg bolesnika.** Liječ Vjesn 2012;134:316–318. 26. Antabak A, Tješić-Drinković D, Luetić T,Ćavar S, Bogović M, Štern Padovan R, Andabak M. Liječenje empijema prsišta u djece. Liječ Vjesn 2013;135:15–21. 27. [Augustin](http://pubget.com/search?q=author:%22Goran%20Augustin%22&from=23400356) G, [Majerović](http://pubget.com/search?q=author:%22Mate%20Majerovi%C4%87%22&from=23400356) M, Luetić T. [Uterine perforation as a complication of surgical abortion causing small bowel obstruction: a review.](http://pubget.com/paper/23400356) [Arch Gynecol Obstet](http://pubget.com/search?q=latest%3AArchives+of+Gynecology+and+Obstetrics&from=23400356) 2013, [PMID 23400356](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23400356) |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 16. srpnja 2012. – izvanredni profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Aida** |
| **Prezime** | **Mujkić** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja “Andrija Štampar“ |
| **E-mail adresa** | [aida.mujkic@snz.hr](mailto:aida.mujkic@snz.hr), [aida.mujkic@mef.hr](mailto:aida.mujkic@mef.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Obrazovanje  Rođena 16. svibnja 1959. godine u Zagrebu, gdje je završila osnovnu školu i gimnaziju. Godine 1978. upisala je Elektrotehnički i Medicinski fakultet na Sveučilištu u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je s odličnim uspjehom 1983. godine. Tema diplomskog rada bila je „Proteini svojstveni trudnoći s posebnim osvrtom na SP1“.  Od 1984. do 1986. godine polazila je i završila znanstveni Poslijediplomski studija prirodnih znanosti (polje Biologija, grana Biomedicina) na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu te magistrirala 1987. godine s temom "Proteini folikulske tekućine jajnika žene“.  Doktorom znanosti postala je 2001. godine obranivši doktorsku disertaciju pod naslovom "Vrednovanje zdravstvenog odgoja i prosvjećivanja na sprečavanje dječjih ozljeda oružjem i minsko-eksplozivnim napravama".  Od 1989. do 1993. godine bila specijalizant pedijatrije Sveučilišne bolnice „Zagreb“ (u osnivanju) te je 1993. godine položila specijalistički ispit. Tijekom specijalizacije završila Poslijediplomski studij „Klinička pedijatrija“.  Radno iskustvo  Od 1986. do 1989. godine radila je u svojstvu stručnog suradnika na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Katedra za higijenu, socijalnu medicinu i epidemiologiju. Radni odnos na Medicinskom fakultetu prekida kada je izabrana za specijalizanta pedijatrije Sveučilišne bolnice „Zagreb“ (u osnivanju). Nakon specijalizacije, radi u Dječjem dispanzeru Doma zdravlja „Peščenica“ kao pedijatar (1993.), a u vremenu od 1994. do 1995. u Ministarstvu prosvjete i športa Republike Hrvatske na znanstveno-istraživačkom i intervencijskom projektu „Sprečavanje ratnih dječjih ozljeda“. Od 1995. godine ponovo radi na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“.  Akademsko napredovanje  Godine 1996. izabrana je u suradničko zvanje asistent na Medicinskom fakultetu u Zagrebu u Katedri za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite, u prosincu 2001. u zvanje višeg asistenta na istoj Katedri, a 2005. godine za docenta i znanstvenog suradnika. 2010. godine izabrana za izvanrednog profesora i višeg znanstvenog suradnika.  Majka je dvoje djece. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Mujkić A, Peek-Asa C, Young T, Rodin U. Effect of war on Weapon-related deaths in Croatian Children and Youth. Arch Pediatr Adolesc Med 2008; 162(2):140-4. 2. Vuletić-Mavrinac G, Maslić-Seršić D, Mujkić A. Cardiovascular and Behavioral Risk Factors in Relation to Self-Assessed Health Status. Coll Antropol 2009; 33(Suppl 1):99-106. 3. Miškulin M, Miškulin I, Puntarić D, Mujkić A, Milas J, Bošnjak N. The characteristics of sexual behavior and extent of condom usage among sexually active Croatians from Eastern Croatia. J Turkish-German Gynecol Assoc 2009;10:142-7. 4. Vitale K, Mujkić A, Tulchinsky TH. Is level of knowledge, attitude and use of folic acid among pregnant women in Croatia a call for public health action? Period Biol 2009; 118:323-35. 5. Miškulin M, Miškulin I, Puntarić D, Mujkić A, Milas J, Bošnjak N. The characteristics of sexual behavior and extent of condom usage among sexually active Croatians from Eastern Croatia. J Turkish-German Gynecol Assoc 2009; 10: 142-7. 6. Miškulin M, Miškulin I, Mujkić A, Dumić A, Puntarić D, Buljan V, Bilić-Kirin V, Juretić-Kovač D. Enuresis in school children from Eastern Croatia.The Turkish Journal of Pediatrics 2010;52:393-9. 7. Meštrović j, Bralić I, Buljan-Flander G, Jelavić M, Joković-Oreb i, Konstantopoulos A, Kuzman M, Malović S, Miljević-Riđički R, Miškulin M, Mujkić A, Radonić M, Rudan V, Šešo-Šimić Đ, Šimić g. Dijete u suvremenom hrvatskom društvu. Liječ Vjesn 2010; 132:303-8. 8. Mestrović J, Milunović P, Skelin A, Carija R, Catipović T, Mestrović M, Mujkić A. [Children with injuries treated in hospital emergency departments.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23401974) Lijec Vjesn. 2012 Nov-Dec;134(11-12):305-9. Croatian. 9. Crnica V, Mujkić A, Young T, Miškulin M, Peek-Asa C. [Healthcare Providers' Knowledge, Attitudes and Counselling on Injury Prevention for Preschool Children in Croatia.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23086152) Matern Child Health J. 2012 Oct 20. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 29.06.2010. – izvanredni profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Maja** |
| **Prezime** | **Čikeš** |
| **Naziv ustanove** | Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | maja\_cikes@yahoo.com |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | OBRAZOVANJE:  2011 - Subspecijalizacija kardiologije - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb  2006 – 2010 Specijalizacija interne medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb  2005 – 2009 Doktorski studij „Biomedicina i zdravstvo“ (znanstveni poslijediplomski studij) - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu  1998 – 2004 Studij medicine - Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu  ZAPOSLENJA:  2010 - Viši asistent (Katedra za internu medicinu) *-* Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu  2009 – 2010 Znanstveni novak – viši asistent (Katedra za internu medicinu) *-* Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu  2004 – 2009 Znanstveni novak – asistent (Katedra za internu medicinu) *-* Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu  2010 - Specijalist Interne medicine *-* Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb  2006 – 2010 Specijalizant Interne medicine *-* Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Klinika za bolesti srca i krvnih žila, KBC Zagreb  MEĐUNARODNO ISKUSTVO:  2012 – postdoktorsko usavršavanje – Univeristy of Leuven, Belgija  2008 – znanstveni novak - St George’s University of London, Velika Britanija  NASTAVNE AKTIVNOSTI:  Održavanje nastave na diplomskom studiju na Hrvatskom i Engleskom jeziku te poslijediplomskom studiju, MEF Zagreb (Katedra za Internu medicinu, moduli, longitudinalni predmet, izborni predmeti)  NAGRADE:  2011 - Nagrada Dekana Medicinskog fakulteta za iznimnu znanstvenu produktivnost u projektnom razdoblju 2007 – 2011. g.  2009 - Treća nagrada na „Fifth Central European Meeting on Hypertension & Second Croatian Congress on Hypertension“ za rad: „Non pressure overload LV hypertrophy in acromegaly leads to increased contractility and cardiac output whereas hypertensive hypertrophy does not”  2008 - Dobitnica stipendije "Za žene u znanosti" Nacionalnog programa stipendiranja L'ORÉALA ADRIA i Hrvatskog povjerenstva za UNESCO pri Ministarstvu kulture  2007 - Treća nagrada na Šestom hrvatskom kongresu o aterosklerozi za rad „Is there a relation between the shape of the aortic outflow velocity profile and contractile function in coronary artery disease? A dobutamine stress echo study“  2004 - Rektorova nagrada za rad: „Rano otkrivanje dijastoličke disfunkcije lijeve klijetke u hipertenzivnoj bolesti srca upotrebom tkivnog Dopplera“ |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Jelaković B, Kuzmanić D, Miličić D, Reiner Ž, Aganović I, Basić-Jukić N, Božikov J, Čikeš M, Dika Ž, Đelmiš J, Galešić K, Hrabak-Žerjavić V, Ivanuša M, Jureša V, Katić M, Kern J, Kes P, Laganović M, Pavlović D, Pećin I, Počanić D, Rački S, Sabljar-Matovinović M, Sonicki Z, Vrcić-Keglević M, Vuletić S, Zaputović L; Croatian Working Group for Hypertension. Guidelines for diagnostics and treatment of arterial hypertension. Practical recommendations of the Croatian Working Group for Hypertension. Consideration on the ESH-ESC 2007 guidelines. Lijec Vjesn. 2008;130(5-6):115-32. 2. Bijnens BH, Cikes M, Claus P, Sutherland GR. Velocity and deformation imaging for the assessment of myocardial dysfunction. Eur J Echocardiogr. 2009;10(2):216-26. IF: 2.117, citations: 35 3. Cikes M, Kalinic H, Baltabaeva A, Loncaric S, Parsai C, Milicic D, Cikes I, Sutherland GR, Bijnens B. The shape of the aortic outflow velocity profile revisited. Is there a relation between its asymmetry and ventricular function in coronary artery disease? Eur J Echocardiogr. 2009;10(7):847-57 IF: 2.117 4. Cikes M, Bijnens B, Duric Z, Lovric Bencic M, Gosev I, Velagic V, Gasparovic H, Milicic D, Biocina B. Detecting Volume Responders prior to Implantation of a Cardiac Resynchronization Therapy Device via Minithoracotomy: The Septal Flash as a Predictor of Immediate Left Ventricular Reverse Remodeling. Heart Surg Forum 2009;12(6):348-353 IF: 0.500, citations: 1 5. Cikes M, Sutherland G, Anderson L, Bijnens B. The role of echocardiographic deformation imaging in hypertrophic myopathies. Nat Rev Cardiol. 2010 Jul;7(7):384-96 IF: 7.467, citations: 7 6. Chaudry RA, Cikes M, Karu T, Hutchinson C, Ball S, Sutherland G, Rosenthal M, Bush A, Crowley S. Paediatric sickle cell disease: pulmonary hypertension but normal vascular resistance. Arch Dis Child. 2011;96(2):131-6 IF: 2.878, citations: 4 7. Kalinić H, Lončarić S, Cikeš M, Miličić D, Bijnens B. Image registration and atlas-based segmentation of cardiac outflow velocity profiles. Comput Methods Programs Biomed. 2010 Dec 12. [Epub ahead of print] IF: 1.144 (2009.) 8. Niemann M, Liu D, Hu K, Cikes M, Beer M, Herrmann S, Gaudron PD, Hillenbrand H, Voelker W, Ertl G, Weidemann F. Echocardiographic Quantification of Regional Deformation helps to Distinguish Isolated Left Ventricular Non-Compaction from Dilated Cardiomyopathy. Eur J Heart Fail. 2012 Feb;14(2):155-61 IF: 4.512, citations: 1 9. Bijnens B, Cikes M, Butakoff C, Sitges M, Crispi F. Myocardial motion and deformation – what does it tell us and how does it relate to function? Fetal Diagn Ther. 2012 May 15. IF: 0.871 10. Niemann M, Gaudron PD, Bijnens B, Störk S, Beer M, Hillenbrand H, Cikes M, Herrmann S, Hu K, Ertl G, Weidemann F. Differentiation Between Fresh and Old Left Ventricular Thrombi by Deformation Imaging. Circ Cardiovasc Imaging. 2012 Jul 5. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Viši asistent od 2010.g. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Neda** |
| **Prezime** | **Pjevač** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Kabinet vještina |
| **E-mail adresa** | npjevac@mef.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Dr. sc. Neda Pjevač, dr. med., specijalist socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite, rođena je 1960. godine u Gospiću. Osnovnu i srednju školu završila je u Zagrebu. Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu diplomirala je 1986. godine. Specijalistički ispit iz Socijalne medicine i organizacije zdravstvene zaštite položila je 1992. godine.  Stupanj magistra znanosti stekla je 2000. godine obranom znanstvenog magistarskog rada pod naslovom „Usporedba zadovoljstva i uspjeha polaznika tečajeva kardiopulmonalne reanimacije“.  Stupanj doktora znanosti stekla je 2012. godine obranom disertacije pod naslovom „Utjecaj organizirane edukacije iz područja medicinske nastave na kvalitetu rada nastavnika Medicinskog fakulteta“.  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.  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. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Beslić J, Pjevac N, Sakić V, Pjevac N. Risk factors of asymptomatic hypertension on the territory of Posusje Municipality (Bosnia and 2. Crnica V, Bolić B, Dzakula A, Vitale K, Pjevac N. Counseling on cardiovascular behavioral risk factors within the healthcare system: the CroHort study. Coll Antropol. 2012 Jan;36 Suppl 1:251-5. 3. Morović S, Pjevač N, Demarin V. The influence of continuous physician education on rising awareness on stroke treatment in Croatia Periodicum Biologorum vol 114, no 2012, 239-241 4. Demarin V, Lisak M, Morović S, and Pjevač N. Impact of nutrition on prevention of stroke. Periodicum Biologorum vol 114, no 2012: 421-428. 5. [Sakić VA, Sakić D, Badovinac O, Pjevac N. Importance of kinesiologic recreation beginning in early rehabilitation in Zagreb.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18949932) Acta Med Croatica. 2007;61 Suppl 1:75-6. Croatian. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2008. izabrana u višeg predavača |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Vera** |
| **Prezime** | **Musil** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja ʺAndrija Štamparʺ Katedra za socijalnu medicinu i organizaciju zdravstvene zaštite |
| **E-mail adresa** | vmusil@snz.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | 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 „Kardiovasklarni rizici u školske djece i mladih-razvoj modela intervencije“, voditeljica projekta: prof. dr. sc. Vesna Jureša, dr. med. Područje rada obuhvaća aktivno sudjelovanje u pripremi i provedbi vježbi i seminara na diplomskom studiju medicine na hrvatskom i engleskom jeziku, za studente prve, četvrte i šeste godine, predmeti Uvod u medicinu i povijest medicine, Socijalna medicina Organizacija zdravstvene zaštite i upravljanje zdravstvenom zaštitom, Školska medicina, Zdravlje u zajednici te izbornim predmetima Planiranje obitelji i Zdravstvena zaštita mladih.  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.)  01.04.1998.-30.04.2003.Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, 33. inženjerijska brigada*-l*iječnik opće medicine *(*zapovjednik sanitetskog voda-pružanje primarne zdravstvene zaštite pripadnika OSRH, sanitetsko osiguranje razminiranja, bojevih gađanja i vojnih vježbi, provedba mjera preventivne zdravstvene zaštite ročnih vojnika: cijepljenje, zdravstveni odgoj, sistematski pregledi, kontrolni i namjenski pregledi).  14.10.1996.-31.03.1998. Dom zdravlja Novi Zagreb, Zagreb- liječnik opće medicine ( opća medicina, školska medicina)  13.09.-14.12.1994. (volontiranje) 15.12.1994.-12.09.1996 Dom zdravlja Pešćenica, Zagreb-pripravnički staž za doktore medicine u trajanju od 2 godine.  Školovanje  01.10.1988.-15.07.1994. studij medicine Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet  Usavršavanje  12.02.2009.-12.12.2012. specijalizacija iz školske medicine  1.10. 2008.-30.09.2009. poslijediplomski stručni studij iz školske medicine  09.01.2001.- 28.06.2002. studijski boravak u SR Njemačkoj (tečaj njemačkog jezika u Bundessprachenamt u Naumburg-u, usavršavanje iz interne medicine Bundeswehrkrankenhaus u Bad Zwieschenahn-u)  Tečajevi prve kategorije  07.-11.09.2009. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za medicinsku edukaciju, Zagreb, Hrvatska- Umijeće medicinske nastave-pohađanje bez završnog ispita  14.-15.12.2007. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja Andrija Štampar, Zagreb, Hrvatska- Prevencija poremećaja prehrane u školske djece i mladih  1.09. 2006.-30.09. 2007. Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za akupunkturu, Zagreb, Hrvatska-Tečaj trajnog usavršavanja iz akupunkture i tradicionalne kineske medicine  16.-18.01.2007. Training Centre Military Medical Services, Hilversum, Kraljevina Nizozemska- BATLS (Battlefield Advanced Trauma Life Support Course)  02.-13.10.2006. Academic Medical Centre Amsterdam, Amsterdam, Kraljevina Nizozemska- BIUPAMA (Course on Infectious Diseases and Tropical Medicine)  21.-22.04.2006. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Zagreb, Hrvatska- Edukacijski tečaj radionica o prevenciji HIV/AIDS-a i drugih spolno prenosivih bolesti  16.-18.06.2004. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, Pula, Hrvatska- Napredni tečaj oživljavanja “Kardiopulmonalna reanimacija  03.-05.02.2003. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Zagreb, Hrvatska- Medical Preventive Activities Concerning Bio-Terrorism (presented by US Minnesota National Guard )  13.-15.02.2003. Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Zagreb, Hrvatska- Kronična maligna bol-dijagnostika i liječenje II  08.-19.06.1998. Ministarstvo obrane Republike Hrvatske, Glavni stožer oružanih snaga Republike Hrvatske, Institut za pomorsku medicinu- Tečaj podvodne, pomorske i hiperbarične medicine.  Od stranih jezika govorim, čitam i pišem engleski i njemački. Član sam Hrvatske liječničke komore i Hrvatskog liječničkog zbora te Hrvatskog društva za školsku i sveučilišnu medicinu. Posjedujem aktivno znanje rada na računalu: MS OFFICE paket i Lotus i vozačku dozvolu B, F, G, M kategorije. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Jureša, V; Musil, V; Kujundžić Tiljak, M. [Growth Charts for Croatian School Children and Secular Trends in Past Twenty Years](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=535982). Coll antropol. 2012;36: 47-58 . 2. Jureša, V; Musil, V; Majer, M; Ivanković, D; Petrovic, D. [Behavioral Pattern of Overweight and Obese School Children](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=535983). Coll antropol. 2012;36:139-46. 3. Musil, V; Majer, M; Jureša, V. [Elevated Blood Pressure in School Children and Adolescents - Prevalence and Associated Risk Factors](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=535985). Coll antropol. 2012;36:147-56. 4. Jureša V, Posavec M, Musil V, Petrović D. Borba protiv neznanja i predrasuda o spolno prenosivim bolestima: znanje i stavovi učenika i profesora srednjih škola o HIV-u/AIDS-u. Medicus 2009;18:89-93. [Fight against ignorance and prejudice about sexually transmitted diseases: knowledge and attitudes about HIV/AIDS of high-school teacher and students]. 5. Lančić F, Majski-Cesarec S, Musil V. Školsko i profesionalno usmjeravanje učenika s kroničnim bolestima i drugim poremećajima zdravlja. Arhiv Hig Rada Toksikol 2010; 61:323-32. [Vocational Guidance for Schoolchildren with Chronic Diseases]. 6. Jureša V, Musil V, Majer M, Petrović D. Prehrana i tjelesna aktivnost kao čimbenici rizika od srčanožilnih bolesti u školske djece i mladih. Medicus 2010; 19:35 – 9. [ Inadequate Diet and Lack of Physical Exercise as Cardiovascular Risk Factors in School Children and Adolescents]. 7. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M, Pavleković G. Evaluacija predmeta „Zdravlje u zajednici“ studenata medicine. Acta Med Croatica 2010;64:401-8. 8. Jureša, V; Musil, V; Majer, M. Metabolički sindrom i kardiovaskularni rizici u školske djece i mladih u Republici Hrvatskoj. Medix 2011;97:82-5. 9. Jureša V, Katić M, Juriša A, Musil V, Todorović G. Obilježja žena koje su se odazvale i koje se nisu odazvale pregledu u okviru nacionalnog programa ranog otkrivanja ca dojke. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str. 95-106. 10. Jureša V, Musil V, Juriša A, Perinović R, Cesarik M, Dujmović D, Lančić F, Petrović D. Pijenje alkohola i razlike u pobolu muškaraca i žena na području općine Velika. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str.181-94. 11. Jureša V, Musil V, Juriša A, Perinović R, Cesarik M, Brkić T, Bardač-Zelić S, Polašek O. Razlike u morbiditetu pušača i nepušača na ruralnom području općine Velika. U: Zbornik radova VIII. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2008 20-21 listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2008. str.169-80. 12. Jureša V, Musil V, Šošić Z. Innovative way of teaching in community health course. U: ICERI 2009. International Conference of Education, Research and Innovation. Conference Proceedings. Madrid, 2009. [CD-ROM] Madrid: ICERI; 2009. p. 001324-32. 13. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M. [Community health course at School of Public Health “Andrija Štampar” School of medicine, Univeristy of Zagreb](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=447776) In: INTED 2010 Conference International Association of Technology, Education and Development ; Conference Proceedings. Valencia 2010. [CD-ROM] Valencia.INTED; 2010. p. 5585-95. 14. Jureša V, Musil V, Majer M, Šošić Z, Perinović R, Šimunović R, Todorović G, Kolarić V, Perić M, Juhas I, Sviben D, Dumović D, Dujmović V, Batinić Bilić S, Ljubešić D, Lazarušić Sesar A. Evaluacija stručne prakse u zajednici s posebnim osvrtom na rad studenata u PZZ. U: Zbornik radova X. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2010 30 rujan-2 listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2010. str.123-34. 15. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M. Student´s motivation to work in rural areas after the community health course. In: INTED2011 Conference International Association of Technology, Education and Development ; Conference Proceedings. Valencia 2011. [CD-ROM] Valencia:INTED;2011. p. 831-6. 16. Jureša V, Musil V, Majer M, Keranović A, Raštegorac V, Pavić M, Raguž M, Jozak R, Matijević I, Modrić R, Ćosić M, Bosanac Ž, Kopilaš S, Bulaja A, Soldić A. Patronažna djelatnost i edukacija studenata medicine. U: Zbornik radova XI. Kongresa Hrvatskog društva obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora; 2011 rujan- listopad; Rovinj. Zagreb: Hrvatsko društvo obiteljskih doktora Hrvatskog liječničkog zbora, glavni i odgovorni urednik Bruno Mazzi; 2011. str. 29-39. 17. Jureša V, Majer M, Musil V, Sosic Z, Pavlekovic G, Keranovic A. Community health course: health education of school children provided by medical students. U: ICERI 2011. International Conference Of Education, Research And Innovation. Conference Proceedings. Madrid, 2011. [CD-ROM] Madrid:ICERI; 2011. p. 3404-8. 18. Jureša V, Musil V, Šošić Z, Majer M. Informatization of school medicine in Croatia. In: INTED2012 Conference International Association of Technology, Education and Development ; Conference Proceedings. Valencia 2012. [CD-ROM] Valencia:INTED;2012. p. 1204-11. 19. Jureša V, Musil V: Medicinsko etički problemi u školskoj medicini. U: Borovečki A, Lang S. Javno zdravstvo, etika i ljudska prava. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“;2010. str. 126-48. 20. Jureša V, Kujundžić Tiljak M, Musil V. Hrvatske referentne vrijednosti antropometrijskih mjera školske djece i mladih. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“; 2011. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **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** | 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-opertion Group to Combat Drug Abuse and Illicit Trafficking in Drugs ) za studijski boravak u Nizozemskoj radi usavršavanja u organizacije liječenja ovisnosti u primarnoj zdravstvenoj zaštiti.  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  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 *asistent* na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Od 2002. radi kao ugovorni liječnik - specijalist opće medicine u ambulanti opće medicine "Utrina" u Domu zdravlja "Novi Zagreb" i obavlja funkciju pomoćnika ravnatelja za medicinska pitanja Doma zdravlja. Od 2004. radi kao ugovorni liječnik HZZO u zakupu prostora Doma zdravlja „Zagreb-Centar“. Od 2002. do sada radi Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu radi kao vanjski suradnik 2003. kao naslovni docent, 2012 izvanredni profesor.  NASTAVA:  Od 1992. do sada kumulativni radni odnos, te u nastavku kao naslovni docent na Katedri za obiteljsku medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.  STRUČNI INTERESI:  Organizacije rada u primarnoj zdravstvenoj zaštiti (PZZ), korištenje zdravstvene zaštite, kvaliteta rada u PZZ, istraživanja, bolesti ovisnosti, međunarodna suradnja |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23444245) Croat Med J. 2013 Feb 15;54(1):42-8. 2. Sović S, Vitale K, Brborović O, Dzakula A, Tiljak H. [Association of behavioral cardiovascular risk factors with mortality in Croatian adult population: the CroHort study.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22338768) Coll Antropol. 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21853551) Croat Med J. 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](http://bib.irb.hr/prikazi-rad?&rad=544345) // 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 medicine--proactive approach.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21692269) Acta Med Croatica. 2010 Dec;64(5):443-52. Croatian. 6. Katić M, Soldo D, Ozvacić Z, Blazeković-Milaković S, Vrcić-Keglević M, Bergman-Marković B, Tiljak H, Lazić D, Nekić VC, Petricek G.[Information systems and the electronic health record in primary health care.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18005568?ordinalpos=1&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DefaultReportPanel.Pubmed_RVDocSum) Inform Prim Care. 2007;15(3):187-92. 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17847931?ordinalpos=2&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DefaultReportPanel.Pubmed_RVDocSum)  2007 Jun;31(2):509-16. 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?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17593648?ordinalpos=3&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DefaultReportPanel.Pubmed_RVDocSum) Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):95-100. 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: 10. Milaković SB, Stojanović-Spehar S, Marković BB, Tiljak H.[Skin diseases as a reason for frequent preschool children, primary health care attendance](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17593644?ordinalpos=5&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_ResultsPanel.Pubmed_DefaultReportPanel.Pubmed_RVDocSum). Acta Med Croatica. 2007 Feb;61(1):69-75. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 16.07.2012. – izvanredni profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| Ime | Nada |
| Prezime | Čikeš |
| Naziv ustanove | Zavod za kliničku imunologiju, Klinika za unutrašnje bolesti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu KBC Zagreb |
| E-mail adresa | [nada.cikes@mef.hr](mailto:nada.cikes@mef.hr) |
| Adresa osobne web stranice |  |
| Životopis | Diplomirala je na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je obranila magistarski rad i disertaciju. Od 1974. do 1975.godine usavršavala se u Odjelu za imunologiju, The London Hospital Medical College u Londonu, od 1986. do 1987. u Odjelu za imunologiju Klinike Mayo, a 1995. u Odjelu za reumatologiju i internu medicinu Klinike Mayo, SAD.  Bila je pomoćnik dekana za kliničku nastavu, prodekan za pitanja poslijediplomske nastave, od 2004. do 2009. dekan Medicinskog fakulteta. 2009. pokrenula je osnivanje Centra za translacijska i klinička istraživanja Medicinskog fakulteta i KBC Zagrebu. Od 2007. vodi program specijalističkog usavršavanja u RH, predsjednica je Nacionalnog povjerenstva za specijalističko usavršavanje doktora medicine..  Unaprijedila je nastavu iz kliničke imunologije i reumatologije u studiju medicine, bila je voditelj poslijediplomskog studija kliničke imunologije, poslijediplomskog studija reumatologije, vodila predmete na poslijediplomskim studijima sveučilišta u Zagrebu i Rijeci. Bila je suradnik i voditelj istraživačkih projekata u RH, suradnik u međunarodnim istraživačkim studijama autoimunih multisistemskih bolesti. Aktivno je sudjelovala u primjeni Bolonjske deklaracije u preobrazbi visokog obrazovanja u RH. Članica je Rektorskog kolegija u širem sastavu te Vijeća biomedicinskog područja Sveučilišta u Zagrebu.  Bila je predsjednica Hrvatskoga društva za alergologiju i kliničku imunologiju, potpredsjednica je Hrvatskoga društva za reumatologiju. Od 1998. je članica EULAR Standing Committee for Education and Training in Rheumatology, od 2000. članica European Board of Rheumatology i UEMS Rheumatology Section, od 2009. članica UNICA Working group: The Relation between Universities and Academic Hospitals. Članica je Association for Medical Education in Europe, sudjelovala je u donošenju više europskih deklaracija AMSE o medicinskoj izobrazbi, u izradi međunarodnih dokumenata sekcije UEMS-a za reumatologiju i odbora EULAR-a.  Bila je glavna i odgovorna urednica studentskog časopisa Medicinar te časopisa Liječnički vjesnik, stručna urednica Dopunskog sveska Medicinske enciklopedije, Medicinskog leksikona te Rječnika hrvatskoga medicinskog i veterinarskog nazivlja HAZU i LZ "Miroslav Krleža". Članica je Uredničkog odbora časopisa Reumatizam, Savjeta časopisa Liječnički vjesnik. Redoviti je član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske. |
| Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina | Cikes N, Bosnic D, Sentic M. Non-MS autoimmune demyelination. Clin Neurol Neurosurg. 2008;110(9):905-12.  Bosnić D, Cerovec M, Anić B, Mayer M, Sentić M, Baresić M, Markeljević J, Cikes N. Kriptokokni meningitis kao dijagnostički problem u bolesnika sa sustavnim eritemskim lupusom – prikaz bolesnika. Lijec Vjesn. 2008;130(5-6):136-40.  Čikeš N. Neuropsihijatrijska očitovanja sistemskog eritemskog lupusa. Reumatizam 2009 (56);2:29-33  Anić B, Pažanin L, Barešić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Čikeš N, Jurenić D, Žagar M, Rončević T. Inclusion body myositis – A case report. Neurol Croat 2009;58:13-16.  Sentić M, Baresić M, Anić B, Bosnić D, Cerovec M, Mayer M, Smiljanić L, Cikes N. Trudnoća u bolesnica koje primaju biološki lijek zbog upalne reumatske bolesti. Lijec Vjesn 2010;132(9-10):317-8.  Anić B, Baresić M, Cerovec M, Mayer M, Bosnić D, Sentić M, Cikes N. Propylthiouracil-induced anti-neutrophil cytoplasmic antibodies (ANCA) skin vasculitis: the first case reported in Croatia. Acta Dermatovenerol Croat. 2010;18(2):104-6.  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.  Mayer M, Cerovec M, Rados M, Cikes N. Antiphospholipid syndrome and central nervous system. Clin Neurol Neurosurg. 2010 Sep;112(7):602-8.  Cikes N. Oštećenje srca i plućna hipertenzija u bolesnika sa sistemskom sklerozom. Reumatizam. 2010;57(2):99-104.  Katalinić D, Anić B, Štern-Padovan R, Mayer M, Sentić M, Čikeš N, Žarković K, Dotlić S, Pleština S. Low back pain as the presenting sign in a patient primary extradural melanoma of the thoracic spine – a metastatic disease 17 years after complete surgical resection. W J Surg Oncol 2011;9:150. DOI 10.1186/1477-7819-9-150  Novak S, Anić B, Anić F, Cerovec M, Čikeš N. Clinical significance of autoantibodies induced by infliximab treatment – two year follow up after infliximab was stopped. Acta Dermatol Croat 2011;19:156-16  Čikeš N, Pavleković G, Seiwerth S, Kujundžić-Tiljak M. Edukacija o komunikacijskim vještinama na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Medix 2011; 17(92,supl.1): 15-8  Đorđević V, Braš M, Čikeš N, Brajković L, Miličić D. Suvremeni pristup edukaciji komunikacijskih vještina. Medix 2011; 17 (92,supl.1): 19-26  Holc I, Hojs R, Cikeš 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  Cerovec M, Anić B, Padjen I, Cikes N. Prevalence of the American College of Rheumatology classification criteria in a group of 162 systemic lupus erythematosus patients from Croatia. Croat Med J. 2012 Apr;53(2):149-54.  Mastrovic Radoncic K, Kaluza-Schilling W, Cikes N, Märker-Hermann E .Association of interleukin-10G microsatellite polymorphism with the susceptibility of ankylosing spondylitis. Joint Bone Spine. 2012 Sep 15. |
| Datum posljednjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje | 18. rujna 2012. - redoviti profesor u trajnom zvanju |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Jadranka** |
| **Prezime** | **Mustajbegović** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja «Andrija Štampar» |
| **E-mail adresa** | [jadranka.mustajbegovic@snz.hr](mailto:Jadranka.mustajbegovic@snz.hr) ; [jmustajb@snz.hr](mailto:jmustajb@snz.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** | / |
| **Životopis** | 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 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.  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;  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. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | **Autorske knjige**  1. Gnjidić, Živko; Bilić, Ranko; Anđelinović, Šimun; Babić, Tomislav,; Barada, Ante; Bobić, Jasminka; Boljkovac, Draško; Bradić, Viktorija; Brkić, Hrvoje; Buljat, Gojko; Fatović-Ferenčić, Stella; Gašparović, Vladimir; Grgić, Marko,; Iveković, Renata; Janevski, Zoran; Kekić, Branko; Klarić, Petar,; Koludrović, Milivoj; Kolundžić, Robert; Kovačić, Damir,; Kovačić, Borna; Kraljević, Zdenko; Ljubičić, Ninoslava; Macan, Darko,; Makarić, Gordan; Mustajbegović, Jadranka; Orihovac, Željko; Pačić-Turk, Ljiljana; Pavićević, Lukrecija; Persoli-Gudelj, Marijana; Potočki, Kristina; Reljić, Ante; Skočić, Petar; Srebočan, Emil; Strinović, Davor; Škavić, Josip; Tomičić, Hrvoje; Vlajčić, Zlatko; Vukić, Miroslav.  Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama .  Zagreb : Medicinska naklada, 2008 (monografija).    **Uredničke knjige**  1. Priručnik medicinske etike- Svjetsko liječničko udruženje / Borovečki, Ana; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010 (priručnik).    **Poglavlja u knjizi**  1. Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka. Kvaliteta života zdravstvenih djelatnika // Kvaliteta života i zdravlje / Vuletić, Gorka (ur.)Osijek : Filozofski fakultet Sveučilišta u Osijeku, 2011. Str. 220-229.  2. Babić- Bosanac, Sanja; Borovečki, Ana. Prava pacijenata u Republici Hrvatskoj-pregled legislative i problematika njezine implementacije // Teme iz medicinske etike u Hrvatskoj / Borovečki, Ana ; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010.  3. Borovečki, Ana; Mujstajbegović, Jadranka; Vrhovac, Božidar. Stanje razvoja medicinske etike u Republici Hrvatskoj i neki važni etički problemi // Teme iz medicinske etike u Hrvatskoj / Borovečki, Ana ; Mustajbegović, Jadranka (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2010.  4. Janev Holcer, Natasa; Vitale, Ksenija, Marić Senta, Ankica; Brumen, Vlatka; Mustajbegović, jadranka; Andabaka, Damir. Fish consumption and mercuy boda burden in women of reproductive age from urban area in Croatia // Nato Science for Peace and Security Series-C: Environmental Security-Water Treatment Technologies for the Removal of High-Toxicity Pollutants / Vaclavikova, Miroslava ; Vitale, Ksenija ; Gallios, Georgios ; Ivaničova, Lucia (ur.).  Amsterdam : Springer in cooperation with NATO Public Diplomacy Division, 2009. Str. 29-39.  5. Mustajbegović, Jadranka. Etika i deontologija sudskih vještaka // Uvod u medicinsko vještačenje u građanskim parnicama / Gnjidić, Živko ; Bilić, Ranko i suradnici (ur.). Zagreb : Medicinska naklada, 2008. Str. 85-89.  **Udžbenici i skripta**  1. Valić, Fedor; Antonić, Katica; Beritić-Stahuljak, Dunja; Brumen, Vlatka; Cigula, Mira; Doko-Jelinić, Jagoda; Kaić-Rak, Antoinette; Mustajbegović, Jadranka; Preka, Nikola; Pucarin, Jasna; Senta, Ankica; Vitale, Ksenija; Zebec, Mirna; Žuškin, Eugenija.  Zdravstvena ekologija / Raič, Anđa (ur.).  Zagreb : Medicinska naklada, 2001.    **Izvorni znanstveni i pregledni radovi u CC časopisima**  1. Fazlić, Hana; Brborović, Ognjen; Vukušić Rukavina, Tea; Fišter, Kristina; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Characteristics of people with the perceived stress in Croatia: the CroHort Study. // Collegium antropologicum. 36 (2012) , Suppl. 1; 165-169 (članak, znanstveni).  2. Knežević, Bojana; Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Belošević, Ljiljana; Russo, Andrea; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. // Midwifery. 27 (2011) , 2; 146-153 (članak, znanstveni).  3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Golubić, Karlo; Bubaš, Marija; Mustajbegović, Jadranka. Work ability as a major determinant of clinical nurses’ quality of life. // Journal of clinical nursing. 20 (2011) , 19/20; 2931-2938 (članak, znanstveni).  4. Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović, Jadranka. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. // Journal of Advanced Nursing. 65 (2009) , 10; 2056-2066 (članak, znanstveni).  5. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Mustajbegović, Jadranka; Doko Jelinić, Jagoda; Janev Holcer, Nataša; Kern, Josipa. Regional Pattern of Physical Inactivity in Croatia. // Collegium antropologicum. 33 (2009) , S1; 35-38 (članak, znanstveni).  6. Schachter, E.Neil; Žuškin, Eugenija; Moshier, L. Erin; Godbold, James; Mustajbegović, Jadranka; Pucarin-Cvetković, Jasna; Chiarelli, Angelo. Gender and respiratory findings in workers occupationally exposed to organic aerosols: a meta analysis of 12 cross-sectional studies. // Environmental Health: A Global Access Science Source. 8 (2009) , 1; 1-1-1-16 (pregledni rad, znanstveni).  7. Russo, Andrea; Milić, Ranko; Knežević, Bojana; Mulić, Rosanda; Mustajbegović, Jadranka.  Harassment in Workplace Among School Teachers: Development of a Survey. // Croatian Medical Journal. 49 (2008) , 4; 545-552 (članak, znanstveni).  8. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, E.Neil; Kern, Josipa; Dečković-Vukres, Vlasta; Trošić, Ivančica; Chiarelli, Angelo. Respiratory function in pesticide workers. // Journal of Occupational and Environmental Medicine. 50 (2008) , 11; 1299-1305 (članak, znanstveni).  **Ostali radovi u CC časopisima**  1. Pucarin-Cvetković, Jasna; Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Janev Holcer, Nataša; Rudan, Pavao; Milošević Milan. Known Symptoms and Diseases of a Number of Classical European Composers during 17th and 20th Century in Relation with their Artistic Musical Expressions. // Collegium Antropologicum. 35 (2011) , 4; 1327-1331 (članak, stručni).    **Znanstveni radovi u drugim časopisima**  1. Knežević, Bojana; Golubić, Rajna; Belošević, Ljiljana; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka. Očuvanje radne sposobnosti bolničkih zdravstvenih djelatnika. // Acta medica Croatica. 64 (2010) , 5; 391-395 (članak, znanstveni).  2. Knežević, Bojana; Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Matec, Lana; Mustajbegović, Jadranka.  Zdravstveni djelatnici u bolnicama i stres na radu: istraživanje u Zagrebu. // Sigurnost : časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 85-92 (članak, znanstveni).  3. Milošević, Milan; Golubić, Rajna; Knežević, Bojana; Juras, Karin; Mustajbegović, Jadranka; Bubaš, Marija. Validacija upitnika o stresorima na radnom mjestu bolničkih zdravstvenih djelatnika. // Sigurnost (Safety): časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 75-84 (članak, znanstveni).  4. Tomek-Roksandić, Spomenka; Žuškin, Eugenija; Duraković, Zijad; Smolej Narančić, Nina, Mustajbegović, Jadranka; Pucarin-Cvetković, Jasna; Mišigoj Duraković, Marjeta; Doko Jelinić, Jagoda; Turčić, Nada; Milošević, Milan. Ljudski vijek: doživjeti i nadživjeti 100 godina. // Arhiv za higijenu rada i toksikologiju. 60 (2009) , 3; 375-386 (pregledni rad, znanstveni).  5. Žuškin, Eugenija; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, E.Neil; Kern, Josipa; Vitale, Ksenija; Pucarin-Cvetković, Jasna; Chiarelli, Angelo; Milošević, Milan, Doko Jelinić, Jagoda. Respiratory function in wind instrument players. // Medicina del lavoro. 100 (2009) , 2; 133-141 (članak, znanstveni).  6. Žuškin, Eugenija; Pucarin-Cvetković, Jasna; Schachter, E.Neil; Mustajbegović, Jadranka; Vitale, Ksenija; Dečković-Vukres, Vlasta; Milošević, Milan; Jelinić Doko, Jagoda.  Women in medicine through the ages. // Medicina del lavoro. 99 (2008) , 6; 407-414 (pregledni rad, znanstveni).  7. Žuškin, Eugenija; Šarić, Marko; Vađić, Vladimira; Mustajbegović, Jadranka; Doko-Jelinić, Jagoda; Pucarin-Cvetković, Jasna; Milošević, Milan. Uzroci klimatskih promjena i njihove posljedice za zdravlje čovjeka. // Acta medica Croatica. 62 (2008) , 3; 293-298 (pregledni rad, znanstveni).  **Ostali radovi u drugim časopisima**  1. Janev Holcer, Nataša; Pucarin-Cvetković, Jasna; Mustajbegović, Jadranka; Žuškin, Eugenija. Ples kao čimbenik rizika za ozljede i razvoj profesionalnih bolesti. // Arhiv za higijenu rada i toksikologiju. 63 (2012) , 2; 239-245 (pregledni rad, ostalo).  2. Žuškin; Eugenija; Kern, Josipa; Mustajbegović, Jadranka; Jasna; Jagoda Doko-Jelinić, Jagoda; Bradić, Tihomir. Respiratory Symptoms in Fish Processing Workers on the Adriatic Coast of Croatia. // Arhiv za higijenu rada i toksikologiju. 63 (2012) , 2; 199-205 (članak, stručni).  3. Fazlić, Hana; Mustajbegović, Jadranka. Inicijativa "Lijepa bolnica": kvaliteta radnog mjesta za kvalitetu zdravstvene skrbi. // Medix : specijalizirani medicinski dvomjesečnik. XVI (2010) , 86; 171-173 (pregledni rad, stručni).  4. Bubaš, Marija; Milošević, Milan; Knežević, Bojana; Mustajbegović, Jadranka. Stres u starijih radnika. // Sigurnost : Časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 105-113 (članak, stručni).  5. Juras, Karin; Knežević, Bojana; Golubić, Rajna; Milošević, Milan; Mustajbegović, Jadranka.  Stres na radu: mjere prepoznavanja, rješenja i prevencija. // Sigurnost : Časopis za sigurnost u radnoj i životnoj okolini. 51 (2009) , 2; 121-127 (članak, stručni).  6. Žuškin, Eugenija; Schachter E. Neil; Mustajbegović, Jadranka; Pucarin-Cvetković, Jasna; Doko-Jelinić, Jagoda; Mučić-Pucić, Branka. Indoor air pollution and effects on human health. // Periodicum biologorum. 111 (2009) , 1; 37-40 (pregledni rad, stručni).  7. Žuškin, Eugenija; Lipozenčić, Jasna; Pucarin-Cvetković, Jasna; Mustajbegović, Jadranka; Schachter, Neil; Mučić-Pučić, Branka. Ancient medicine – a review. // Acta dermatovenerologica Croatica. 16 (2008) , 3; 149-157 (pregledni rad, stručni). |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 12. svibnja 2009. izbor u trajno znanstveno- nastavno zvanje redovitog profesora |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Marijan** |
| **Prezime** | **Klarica** |
| **Naziv ustanove** | Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu |
| **E-mail adresa** | [mklarica@mef.hr](mailto:mklarica@mef.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | 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 Medicinski fakultet Zagreb  1988-1992 znanstveni asistent Medicinski fakultet Zagreb  1985 – 1988 stručni suradnik Medicinski fakult  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  Socijalne vještine i kompetencije  Član je Hrvatskog društva farmakologa, Hrvatskog društva fiziologa, Hrvtaskog 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 farmakolgije s međunarodnim sudjelovanjem, te Prvog hrvatskog kongresa neuroznanosti, Član organizacijskog odbora dvije IBRO/FENS međunarodne ljetne škole neuroznanosti, Član organizacijskog odbora manifestacije «Tjedan mozga» u RH. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Oresković D, Maraković J, Vukić M, Rados M, Klarica M. [Fluid perfusion as a method of cerebrospinal fluid formation rate--critical appraisal.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18405072) Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:133-7. 2. Vladić A, Klarica M, Bulat M.[Dynamics of distribution of 3H-inulin between the cerebrospinal fluid compartments.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19007752) Brain Res. 2009 Jan 12;1248:127-35. doi: 10.1016/j.brainres.2008.10.044. Epub 2008 Oct 31. 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20674671) Neurosci Lett. 2010 Oct 29;484(2):93-7. doi: 10.1016/j.neulet.2010.07.058. Epub 2010 Jul 30. 4. Bulat M, Klarica M. [Recent insights into a new hydrodynamics of the cerebrospinal fluid.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20817024)Brain Res Rev. 2011 Jan 1;65(2):99-112. doi: 10.1016/j.brainresrev.2010.08.002. Epub 2010 Sep 29. Review. 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".](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21648310) Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:45-9. 6. Jurjević I, Rados M, Oresković J, Prijić R, Tvrdeić A, Klarica M. [Physical characteristics in the new model of the cerebrospinal fluid system.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21648311) 2011 Jan;35 Suppl 1:51-6. 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21648314)Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:73-7. 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21648319) Coll Antropol. 2011 Jan;35 Suppl 1:107-13. 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22327722) Acta Neurochir Suppl. 2012;114:351-5. doi: 10.1007/978-3-7091-0956-4\_68. 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22327723) Acta Neurochir Suppl. 2012;114:357-61. doi: 10.1007/978-3-7091-0956-4\_69. 11. Bulat M, Lupret V, Orehković D, Klarica M.[Transventricular and transpial absorption of cerebrospinal fluid into cerebral microvessels.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18405057) Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:43-50. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2007. – redoviti profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Drago** |
| **Prezime** | **Batinić** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, KBC – Zagreb - Klinička jedinica za staničnu imunodijagnostiku, KZLD |
| **E-mail adresa** | drago.batinic@gmail.com |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Rođen 1957. godine u Zagrebu. Diplomirao 1981. na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Dobitnik Nagrade Akademika Drage Perovića (1982.) za najboljeg studenta generacije. Pripravnički staž u KBC Zagreb-Rebro i Domu zdravlja Trnje (1992-1993). Od 1983.-1988. asistent-postdiplomand u Odjelu za eksperimentalnu biologiju i medicinu Instituta Ruđer Bošković. Poslijediplomski studij iz Medicinske citologije (1983-1985), doktor medicinskih znanosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (1986). Voditelj Odsjeka za serologiju Imunološkog odjela Zavoda za kliničko laboratorijsku dijagnostiku (KZLD), KBC Zagreb (1988-1989). Postdoktorsko usavršavanje u National Institutes of Health (NIH), Bethesda, SAD (1989-1992). Od 1992.-1997. voditelj Laboratorija za stanice, od 1997.-2012. pročelnik Zavoda za imunologiju, a od 2012. pročelnik Kliničke jedinice za staničnu imunodijagnostiku, KZLD, KBC Zagreb. Od 1998. voditelj Referentnog centra za imunodijagnostiku imunoloških i hematoloških bolesti Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske. Od 2007. izvanredeni profesor, a od 2012. redoviti profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u Katedri za fiziologiju i imunologiju. Od 2009. prodekan za poslijediplomsku nastavu Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Voditelj nekoliko kolegija diplomske i poslijediplomske nastave na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, nastavnik imunologije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Mostaru. Znanstveni i stručni interes: imunologija, laboratorijska imunologija, imunofenotipizacija, postupci *in vitro*. Znanstveno i stručno usavršavanje u SAD-u i tečajevima u SAD-u, Austriji, Engleskoj i Belgiji. Voditelj triju i suradnik na nekoliko projekata MZOS-a, suradnik u europskim multicentričnim studijama za dijagnostiku i liječenje leukemija (EORTC i BFM). Mentor pet magisterija i šest disertacija. Aktivno sudjelovanje u tečajevima trajne izobrazbe liječnika i medicinskih biokemičara. Objavio preko 100 stručnih i znanstvenih radova od kojih više od 50 u *Current Contents*, autor udžbenika i poglavlja u knjigama i priručnicima. Aktivni član Akademije medicinskih znanosti Hrvatske (od 2000.), član domaćih i stranih stručnih i znanstvenih udruga. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1: Jakopec S, Karlović D, Dubravcić K, Batinić D, Sorić J, Brozović A, Buljan D,  Osmak M. Lithium effect on glutamate induced damage in glioblastoma cells. Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:87-91.  2: Mikulic M, Batinic D, Sucic M, Davidovic-Mrsic S, Dubravcic K, Nemet D,  Serventi-Seiwerth R, Sertic D, Labar B. Biological features and outcome of  biphenotypic acute leukemia: a case series. Hematol Oncol Stem Cell Ther. 2008 Oct-Dec;1(4):225-30.  3: Sucić M, Batinić D, Zadro R, Mrsić S, Labar B. [Cytomorphology of acute mixed leukemia]. Acta Med Croatica. 2008 Oct;62(4):379-85. Croatian  4: Labar B, Nemet D, Sucić M, Batinić D, Zadro R, Mrsić S, Serventi-Seiwerth R,Sertić D, Mikulić M, Duraković N. [Current approach to diagnosis and treatment ofacute leukemia in adults]. Acta Med Croatica. 2008 Oct;62(4):403-8. Croatian..  5: Batinić D, Dubravcić K, Rajić L, Mikulić M, Labar B. [Biphenotypic and  bilineal acute leukemias]. Acta Med Croatica. 2008 Oct;62(4):387-90. Review.  Croatian.  6: Matulic M, Paradzik M, Cicin-Sain L, Kapitanovic S, Dubravcic K, Batinic D,  Antica M. Ikaros family transcription factors in chronic and acute leukemia. Am J  Hematol. 2009 Jun;84(6):375-7. doi: 10.1002/ajh.21401.  7: Mejstríková E, Fronková E, Kalina T, Omelka M, Batinić D, Dubravcić K,  Pospísilová 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.  Pediatr Blood Cancer. 2010 Jan;54(1):62-70.  8: Seiwerth RS, Mrsić M, Nemet D, Bogdanić V, Mikulić M, Sertić D, Grković L,  Cecuk E, Bojanić I, Batinić D, Labar B. [Treatment of acute leukemia with  allogeneic stem cell transplantation]. Acta Med Croatica. 2009 Jun;63(3):205-8.  Croatian..  9: Batinić D. [Trends in stem cell manipulation ex vivo]. Acta Med Croatica. 2009  Jun;63(3):231-6. Review. Croatian.  10: Bilić E, Femenić R, Konja J, Simat M, Dubravcić K, Batinić D, Ries S, Rajić  L. CD20 positive childhood B-non Hodgkin lymphoma (B-NHL): morphology,  immunophenotype and a novel treatment approach: a single center experience. Coll Antropol. 2010 Mar;34(1):171-5.  11: Raos M, Nemet D, Bojanić I, Sertić D, Batinić D, Dusak V, Dubravcić K, Mazić S, Serventi-Seiwerth R, Mrsić M, Golubić-Cepulić B, Labar B. Collection and composition of autologous peripheral blood stem cells graft in patients with  acute myeloid leukemia: influence on hematopoietic recovery and outcome. Coll  Antropol. 2010 Mar;34(1):105-15.  12: Jelić-Puskarić B, Rajković-Molek K, Raić L, Batinić D, Konja J, Kardum-Skelin I. Rhabdomyosarcoma with bone marrow infiltration mimicking hematologic neoplasia. Coll Antropol. 2010 Jun;34(2):635-9.  13: 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. Transfus Apher Sci. 2011 Apr;44(2):139-47.  14: Perkovic S, Basic-Kinda S, Gasparovic V, Krznaric 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.  15: 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. 2012 Nov 19.  16: 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. 2013 Mar;27(2):523-32. doi:  10.1016/j.tiv.2012.11.003. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2012. – redoviti profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Vlado** |
| **Prezime** | **Jukić** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet, Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Psihijatrijska bolnica „Vrapče“ |
| **E-mail adresa** |  |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Rođen 23. lipnja 1951.godine u Osoju, Posušje, Bosna i Hercegovina  ŠKOLOVANJE: Osnovna škola: Posušje, 1958 -1966. Gimnazija: Posušje, 1966 – 1970. Medicinski fakultet: Zagreb, 1970 – 1976. Postdiplomski studij: (Forenzička psihijatrija) Medicinski fakultet u Zagrebu, 1980 - 1981.  RADNA MJESTA:  Medicinski centar Koprivnica: 1976 - 1977. (staž). Neuropsihijatrijska bolnica "Dr Ivan Barbot" Popovača (od 1.II.1978. do 31.I.1986.). Klinički bolnici centar Zagreb, Klinika za psihijatriju Medicinskog fakulteta "Rebro" (1.II.1986. do 15.VII. 1994.). Psihijatrijska bolnica Vrapče, Zagreb - od 15.VII. 1994.g. do sada (ravnatelj Bolnice, šef odjela). Medicinski fakultet Zagreb – kumulativni radni odnos na Katedri za psihijatriju s medicinskom psihologijom od 1. VIII. 1990. do sada; prvo asistent iz predmeta Psihijatrija (1990-1998), a zatim docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.) redovni profesor od 2010.  EDUKACIJA:  Specijalizacija iz psihijatrije (1979.-1982.). Edukacija iz (grupne) psihoterapije (prof. Klain) (1978.-1986.). Obiteljska psihoterapija (doc. Vlatković) (1986-1989.). Tri boravaka u svojstvu “Visiting scientista” na University of Illinoi at Chicago (2000. godine mjesec dana, 2001. i 2002. po dva tjedna). Niz raznih kratkih tečajeva.  MAGISTERIJ: Prekid stacionarnog liječenja i čuvanja psihički abnormalnih delinkvenata (obranio 19. srpnja 1989.)  DOKTORAT: Utjecaj stresova na kliničku sliku posttraumatskog stresnog poremećaja u hrvatskih ratnih stradalnika (obranio 15. srpnja 1997.)  IZBOR U ZNANSTVENO NASTAVNO ZVANJE: docent (1998 do 2004), izvanredni profesor (od 2004 do 2010.), redovni profesor (od 2010. )  STRUČNI I ZNANSTVENI RADOVI: do sada objavio preko 180 stručnih i znanstvenih radova u domaćim i svjetskim časopisima, izlagao na nizu domaćih i svjetskih stručnih skupova, organizirao više stručnih skupova  ČLANSTVA: Član više stručnih društava, a predsjednik Hrvatskog psihijatrijskog društva i hrvatskog društva za forenzičku psihijatriju HLZ-a Hrvatski liječnički zbor. Član niza stručnih povjerenstava  NAGRADE: Odlikovanje Redom Danice Hrvatske s likom Katarine Zrinske, Nagrada Grada Zagreba za 2008. Povelja, Diploma, Zahvalnica i Ladislav Rakovac HLZ.  UREDNIŠTVA: Član uredništva tri časopisa (Socijalna psihijatrija, Psychiatra Danubina, (ko)urednik i koautor 12 knjiga. Recenzirao 11 knjiga, recenzira za nekoliko časopisa. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Jukić V. [Impact of destruction of classic moral principles on ethical questions in psychiatry.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23114806) 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22746355)Curr Med Res Opin. 2012 Aug;28(8):1395-404. 3. Zimić JI, Jukić V. [Familial risk factors favoring drug addiction onset.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22880546)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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22352200) 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.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21963705) Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):320-4. 6. Jukić V, Savić A, Herceg M. [Availability of new psychiatric medications, especially antipsychotics, in context of patient rights and destigmatization of psychiatric patients.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21963704) Psychiatr Danub. 2011 Sep;23(3):316-9. Review. No abstract available. 7. Kinon BJ, Zhang L, Millen BA, Osuntokun OO, Williams JE, Kollack-Walker S, Jackson K, Kryzhanovskaya L, Jarkova N; HBBI Study Group. [A multicenter, inpatient, phase 2, double-blind, placebo-controlled dose-ranging study of LY2140023 monohydrate in patients with DSM-IV schizophrenia.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21508856) J Clin Psychopharmacol. 2011 Jun;31(3):349-55. 8. Pastar Z, Petrov B, Krizaj A, Bagaric A, Jukic V. [Diagnoses of personality disorders between 1879 and 1929 in the largest Croatian psychiatric hospital.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20960596) Croat Med J. 2010 Oct;51(5):461-7. 9. Jukić V, Brecić P, Savić A. [Movies in education of psychiatry residents.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20562770) Psychiatr Danub. 2010 Jun;22(2):304-7. 10. Culav-Sumić J, Jukić V. [Minor physical anomalies in women with recurrent unipolar depression.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20071035) Psychiatry Res. 2010 Mar 30;176(1):22-5. 11. Herceg M, Muzinić L, Jukić V. [Can we prevent blood dyscrasia (leucopenia, thrombocytopenia) and epileptic seizures induced by clozapine.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20305597) Psychiatr Danub. 2010 Mar;22(1):85-9. Review. 12. Ivezić SS, Jukić V, Hotujac L, Jukić MK, Tikvica A. [[The organization of mental health care in community].](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20359159) Lijec Vjesn. 2010 Jan-Feb;132(1-2):38-42. Croatian. 13. Jukić V, Petrović Z, Brecić P, Krizaj A, Savić A, Baceković A, Bilić P, Susac J, Mandić A, Prazen I. [Psychofarmacology in the prevention of somatic comorbid diseases in mentally ill patients.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19794355) Psychiatr Danub. 2009 Sep;21(3):350-5. 14. Hrabrić K, Jukić V, Bilić P, Celić I, Herceg M. [[Neuroradiologic diagnostics in patients hospitalized in Vrapce Psychiatric Hospital].](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19642530) Lijec Vjesn. 2009 May-Jun;131(5-6):122-5. Croatian. 15. Brecić P, Ostojić D, Vidović D, Jukić V, Bagarić D, Vilibić M, Celić I, Krizaj A, Bilić P. [Characteristics of patients who committed suicide during hospitalization in Psychiatric Hospital "Vrapce" in the period 1996-2006.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19408631) Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):233-6. 16. Buzina N, Goreta M, Jukić V, Peko-Cović I, Majdancić Z. [Indications for psychiatric safety measures: a retrospective study.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19408628) Coll Antropol. 2009 Mar;33(1):213-6. 17. Culav-Sumić J, Bosnjak I, Pastar Z, Jukić V. [Anxious depression and the stiff-person plus syndrome.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19057174) Cogn Behav Neurol. 2008 Dec;21(4):242-5. 18. Jukić V.[(Re)Integration of mental patients - mixed media messages.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18827778) Psychiatr Danub. 2008 Sep;20(3):433-6. 19. Herceg M, Jukić V, Vidović D, Erdeljić V, Celić I, Kozumplik O, Bagarić D, Silobrcić Radić M. [Two-year rehospitalization rates of patients with newly diagnosed or chronic schizophrenia on atypical or typical antipsychotic drugs: retrospective cohort study.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18461677) Croat Med J. 2008 Apr;49(2):215-23. 20. Buljan R, Hrabrić K, Jukić V, Bisko A.[[Disturbed sleep in war veterans according to overnight polysomnography].](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18592969)vLijec Vjesn. 2008 Mar-Apr;130(3-4):101-3. Croatian. 21. Jukić V, Herceg M, Brecić P, Vidović D, Krizaj A. [Dynamic in prescribing antipsychotic drugs during five year period (2001-2005) in the Psychiatric Hospital Vrapce, Zagreb, Croatia.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18405085) Coll Antropol. 2008 Jan;32 Suppl 1:211-3. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2010. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Bruno** |
| **Prezime** | **Baršić** |
| **Naziv ustanove** | Klinika za infektivne bolesti 'Dr. Fran Mihaljević' |
| **E-mail adresa** | bruno.barsic@bfm.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | Bruno Baršić, rodio se 17.veljače 1954.godine u Zagrebu. Medicinski fakultet u Zagrebu upisuje 1972. godine, a diplomira 1977. Tijekom studija nagradjen nagradom rektora za znanstveni rad 1974, 1975 i 1976 godine. Od 1977. radi u Klinici za infektivne bolesti "Dr Fran Mihaljević" kao stažist, potom specijalizant i specijalist.  Pročelnik je Zavoda za intenzivnu medicinu.  b) Od 1987.godine radi na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. Redoviti profesor i znanstveni savjetnik.  Titulu magistra znanosti stekao 1989.godine. Doktorat znanosti obranjen 1995. godine.  Pročelnik Katedre za infektologiju od 2003. godine.  Član Povjerenstva za nastavu i Povjerenstva za međunarodnu suradnju.  c) Specijalistički ispit iz infektologije položio je 1983. godine. Završio postdiplomski studij iz kliničke farmakologije. U dva navrata boravio na usavršavanju u SAD (Mary Hitchcock Medical Center, Lebanon, NH)  Objavio je do sada više od 100 stručnih i znanstvenih radova u zemlji i inozemstvu, poglavlja u knjigama te nastavnih tekstova.  Sudjeluje kao predavač u nizu postdiplomskih studija.   1. Dosadašnja znanstvena zvanja docent u Katedri za infektologiju, izbor 29.svibanj 1996.godine. Izvanredni profesor od 2000. godine. Redoviti profesor od 2007. godine. 2. Znanstveni savjetnik.   2009. državna nagrada za znanost  Od 2012. Profesor u trajnom zvanju |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Kutlesa M, Barsić B. [Septic encephalopathy]. Acta Med Croatica. 2012 Mar;66(1):85-7. 2. Barsic B, Dickerman S, Krajinovic V, Pappas P, Altclas J, Carosi G, Casabé JH, Chu VH, Delahaye F, Edathodu J, Fortes CQ, Olaison L, Pangercic A, Patel M, Rudez I, Tamin SS, Vincelj J, Bayer AS, Wang A; International Collaboration on Endocarditis-Prospective Cohort Study (ICE-PCS) Investigators. Influence of the timing of cardiac surgery on the outcome of patients with infective endocarditis and stroke. Clin Infect Dis. 2012 Oct 16. 3. Santini M, Kutleša M, Zarković K, Draženović V, Barsic B.Influenza A 2009 H1N1 encephalitis in adults with viral RNA in cerebrospinal fluid. Scand J Infect Dis. 2012 Jul 17. 4. Kurelac I, Lepej SZ, Grlgic I, Gorenec L, Papic N, Dusek D, Barsic B, Vince A. Chemokine CXCL10 at week 4 of treatment predicts sustained virological response in patients with chronic hepatitis C. J Interferon Cytokine Res. 2012 Aug;32(8):386-91 5. Kutleša M, Mlinarić-Missoni E, Hatvani L, Voncina D, Simon S, Lepur D, Baršić B. Chronic fungal meningitis caused by Aureobasidium proteae. Diagn Microbiol Infect Dis. 2012 Jul;73(3):271-2. 6. Lakatoš AK, Pangerčić A, Gašparić M, Kukuruzović MM, Kovačić D, Baršić B. Safety and effectiveness of azithromycin in the treatment of respiratory infections in children. Curr Med Res Opin. 2012 Jan;28(1):155-62. 7. Vincelj J, Barsić B, Rudez I, Unić D, Udovicić M.Echocardiography in detecting implantable cardioverter defibrillator lead endocarditis: case report. Acta Clin Croat. 2011 Mar;50(1):121- 8. Papic N, Pangercic A, Vargovic M, Barsic B, Vince A, Kuzman I.Liver involvement during influenza infection: perspective on the 2009 influenza pandemic. Influenza Other Respi Viruses. 2012 May;6(3):e2-5. 9. Klinar I, Balazin A, Barsić B, Tiljak H. Identification of general characteristics, motivation, and satisfaction of internet-based medical consultation service users in Croatia. Croat Med J. 2011 Aug 15;52(4):557-65. 10. Maleszka R, Turek-Urasinska K, Oremus M, Vukovic J, Barsic B. Pulsed azithromycin treatment is as effective and safe as 2-week-longer daily doxycycline treatment of acne vulgaris: a randomized, double-blind, noninferiority study. Skinmed. 2011 Mar-Apr;9(2):86-94. 11. Andabaka T, Globočnik T, Vukelić D, Esposito S, Baršić B. Parental administration of antipyretics to children with upper respiratory tract infections without consultation with a physician. Croat Med J. 2011 Feb;52(1):48-54. 12. Kalenić S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatić J, Mestrović T, Barsić B, Stamenić V, Burcar I, Korusić A, Vucić M, Civljak R, Stancić M, Budimir A. [Guidelines for prevention, control and treatment of infections caused by methicillin-resistant Staphylococcus aureus (MRSA): changes and updates of chapter 7.0: treatment of patients with MRSA infection]. Lijec Vjesn. 2010 Nov-Dec;132(11-12):340-4. 13. Lepur D, Kutleša M, Baršić B. Prospective observational cohort study of cerebrovascular CO2 reactivity in patients with inflammatory CNS diseases. Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2011 Aug;30(8):989-96. 14. Kutleša M, Baršić B, Lepur D. Therapeutic hypothermia for adult viral meningoencephalitis. 15. Neurocrit Care. 2011 Aug;15(1):151-5. 16. Kutleša M, Santini M, Krajinović V, Raffanelli D, Baršić B.Novel observations during extracorporeal membrane oxygenation in patients with ARDS due to the H1N1 pandemic influenza. Wien Klin Wochenschr. 2011 Feb;123(3-4):117-9. 17. Lepur D, Kutleša M, Baršić B.Induced hypothermia in adult community-acquired bacterial meningitis--more than just a possibility? J Infect. 2011 Feb;62(2):172-7. 18. Pangercić A, Bukovski-Simonoski S, Barsić B. [Lipopeptides and oxazolidinones--novel antibiotics in MRSA infection treatment]. Lijec Vjesn. 2010;132 Suppl 1:11-3. Review. 19. Kutlesa M, Santini M, Krajinović V, Raffanelli D, Barsić B.Acute motor axonal neuropathy associated with pandemic H1N1 influenza A infection. Neurocrit Care. 2010 Aug;13(1):98-100. 20. Santini M, Kutlesa M, Pangercic A, Barsic B.The importance of pathogens in sepsis: Staphylococcus aureus story. Scand J Infect Dis. 2010 Mar;42(3):172-6. 21. Kutlesa M, Lepur D, Daković-Rode O, Schoenwald N, Barsić B.Severe late-onset nosocomial pneumonia caused by Chlamydophila pneumoniae. Acta Clin Croat. 2009 Jun;48(2):179-82. 22. Lepur D, Barsić B. Incidence of neurological complications in patients with native-valve infective endocarditis and cerebral microembolism: an open cohort study. Scand J Infect Dis. 2009;41(10):708-13. 23. Meissner B, Kallenberg K, Sanchez-Juan P, Ramljak S, Krasnianski A, Heinemann U, Eigenbrod S, Gelpi E, Barsic B, Kretzschmar HA, Schulz-Schaeffer WJ, Knauth M, Zerr I. 24. MRI and clinical syndrome in dura mater-related Creutzfeldt-Jakob disease. J Neurol. 2009 Mar;256(3):355-63. Epub 2009 Jan 23. 25. Durante-Mangoni E, Bradley S, Selton-Suty C, Tripodi MF, Barsic B, Bouza E, Cabell CH, Ramos AI, Fowler V Jr, Hoen B, Koneçny P, Moreno A, Murdoch D, Pappas P, Sexton DJ, Spelman D, Tattevin P, Miró JM, van der Meer JT, Utili R; International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study Group. Current features of infective endocarditis in elderly patients: results of the International Collaboration on Endocarditis Prospective Cohort Study. Arch Intern Med. 2008 Oct 27;168(19):2095-103. 26. Vince A, Lepej SZ, Barsić B, Dusek D, Mitrović Z, Serventi-Seiwerth R, Labar B. 27. LightCycler SeptiFast assay as a tool for the rapid diagnosis of sepsis in patients during antimicrobial therapy. J Med Microbiol. 2008 Oct;57(Pt 10):1306-7. 28. Kalenić S, Pal MP, Palcevski VV, Horvatić J, Mestrović T, Barsić B, Stamenić V, Aleraj B, Buljan M, Grzalja N, Burcar I, Korusić A, Vucić M, Civljak R, Stancić M, Budimir A. 29. [Guidelines for prevention, control and treatment of infections caused by methicillin-resistant Staphylococcus aureus (MRSA)]. Lijec Vjesn. 2008;130 Suppl 1:7-32. Croatian. 30. Kutlesa M, Lepur D, Bukovski S, Lepur NK, Barsić B.Listeria monocytogenes meningitis associated with rhabdomyolysis and acute renal failure. Neurocrit Care. 2009;10(1):70-2. 31. Baddley JW, Benjamin DK Jr, Patel M, Miró J, Athan E, Barsic B, Bouza E, Clara L, Elliott T, Kanafani Z, Klein J, Lerakis S, Levine D, Spelman D, Rubinstein E, Tornos P, Morris AJ, Pappas P, Fowler VG Jr, Chu VH, Cabell C; International Collaboration on Endocarditis-Prospective Cohort Study Group (ICE-PCS).Candida infective endocarditis.Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2008 Jul;27(7):519-29. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | Ožujak 2012. - trajno zvanje redoviti profesor |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Ana** |
| **Prezime** | **Borovečki** |
| **Naziv ustanove** | Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, Medicinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu |
| **E-mail adresa** | abor@mef.hr |
| **Adresa osobne web stranice** | - |
| **Životopis** | Ana Borovečki, rođena je 9.10.1973. u Zagrebu.1998. diplomorala je na Medicinskome fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.2000. diplomirala je na Filozofskome fakultetu sveučilišta u Zagrebu filozofiju i komparativnu književnost. 2004. magistrirala je na Katoličkom sveučilištu u Leuvenu u Belgiji European Masters in Bioethics. Doktorirala je 2007. na Sveučilištu Radboud u Nijmegenu u Nizozemskoj naslov disertacije „Etička povjerenstva u Hrvatskoj“. Specijalist je kliničke framakologije s toksikologijom od 2008. godine. Od 2009 docent je na Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | Borovecki A. The quest for mediterranean bioethics. Med Health Care Philos. 2012 Nov;15(4):417-8  Dörries A, Boitte P, Borovecki A, Cobbaut JP, Reiter-Theil S, Slowther AM. Institutional challenges for clinical ethics committees. HEC Forum. 2011 Sep;23(3):193-205.  Borovecki A, Bradamante V, Simonović D, Babić-Bosanac S.*[Ethics of scientific research using patients' archived biological material and their medical data].*Lijec Vjesn. 2011 Mar-Apr;133(3-4):133-9.  Borovecki A, Makar-Ausperger K, Francetić I, Babić-Bosnac S, Gordijn B, Steinkamp N, Oresković S.Developing a model of healthcare ethics support in Croatia. Camb Q Healthc Ethics. 2010 Jul;19(3):395-401.  Steinkamp N, Gordijn B, Borovecki A, Gefenas E, Glasa J, Guerrier M, Meulenbergs T, Rózyńska J, Slowther A. Regulation of healthcare ethics committees in Europe. Med Health Care Philos. 2007 Dec;10(4):461-75. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 13.5.2009. - docent |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Silvija** |
| **Prezime** | **Hunyadi-Antičević** |
| **Naziv ustanove** | KBC Zagreb |
| **E-mail adresa** | silvija.hunyadi@email.t-com.hr |
| **Adresa osobne web stranice** |  |
| **Životopis** | **IZOBRAZBA:**  1988 Diploma Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu  1989-1990 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 Recertifikacija za temeljnu i naprednu reanimaciju Američkog kardiološkog društva  1994-1995 Treća godina specijalističkog staža iz interne medicine u Lenox Hill Hospital, New York, USA  1995 Specijalistički ispit Američkog odbora za internu medicinu, nostrificiran od Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske  1999 Salzburg Cornell Seminari iz kardiologije/pulmologije  2001-2002 Certifikat za pružatelja i instruktora naprednog održavanja života European Resuscitation Council-a  2003 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. doktor znanosti - disertacija „ Analiza čimbenika koji utječu na osposobljenost polaznika organiziranog programa trajnog usavršavanja iz područja reanimacije”  **AKADEMSKA I PROFESIONALNA ZADUŽENJA**:  1985-1988 Demonstrator na Katedri za patologiju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu  1991-1992 Znanstveni pripravnik na Katedri za internu medicinu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu  1996-2012 Specijalist interne medicine u Zavodu za hitnu i intenzivnu medicinu,  Klinika za unutrašnje bolesti, Klinički bolnički centar Rebro, Zagreb  2000-2004 Voditelj radne grupe za hospitalnu hitnu medicinu Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske  2001-2004 Član Radne grupe Nacionalnog programa srca Projekta reforme zdravstvenog sustava Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske  2002-2004 Član Povjerenstva Ministarstva zdravstva Republike Hrvatske za reorganizaciju hitne medicine  2002-2011 Predsjednik Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora  2003 do danas Član Izvršnog odbora European Resuscitation Council-a  2011 do danas Član Upravnog odbora Hrvatskog društva za reanimatologiju Hrvatskoga liječničkog zbora  2011 do danas Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća”  2012 do danas Specijalist interne i hitne medicine u Centru za hitnu medicinu,  Klinički bolnički centar Zagreb  2012 do danas Član Upravnog odbora European Resuscitation Councila kao Savjetodavni predstavnik svih nacionalnih društava za reanimatologiju  2012 Izbor u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom području biomedicine i zdravstva-polje kliničke medicinske znanosti  2012 Naziv Primarijus priznat od Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske  **NAGRADE I PRIZNANJA:**  1986 Nagrada “Zaklade Sergeya Saltykowa” 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 ČLANSTVA Od 1996 European Society for Intensive Care Medicine  Od 2001 European Society for Emergency Medicine  Od 2001 European Resuscitation Council |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 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. Filipović-Grčić B., Kniewald H., Bartoniček D., Kastelić JS, Grizelj R., Ahmetašević SG, Stanojević 5. M., Mole H., Hunyadi-Antičević S., Funtak IL. Reanimacija novorođenčeta-novosti u smjernicama iz 2010. godine. Paediatria Croatica 2011; 55 Suppl 1: 133-139. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | 2011 Vanjski suradnik pri Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za longitudinalni program „Temelji liječničkog umijeća” |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime** | **Milan** |
| **Prezime** | **Milošević** |
| **Naziv ustanove** | Sveučilište u Zagrebu, Medicinski fakultet; Škola narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ |
| **E-mail adresa** | [milan.milosevic@snz.hr](mailto:milan.milosevic@snz.hr) |
| **Adresa osobne web stranice** | [www.snz.hr](http://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 potvrdnice izvrsnosti iz predmeta patofiziologija. Bio je demonstrator na brojnim predmetima poput anatomije, kliničke propedeutike, patologije i patofiziologije. 2004. godine upisuje znanstveni poslijediplomski studij "Biomedicina i zdravstvo" na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od 2005. godine radi znanstveni novak/asistent na Katedri za zdravstvenu ekologiju i medicinu rada Medicinskog fakulteta u Zagrebu - Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar" pod mentorstvom prof.dr.sc. Jadranke Mustajbegović. Specijalizaciju iz medicine rada i sporta započinje 2006. godine i uspješno polože specijalistički ispit u studenom 2011. godine. Boravio je na brojnim međunarodnim radionicama i edukacijama vezanim za medicinu rada i sporta, biostatistiku, Environmental Children's Health, te medicinsku edukaciju, od kojih se posebno ističe suradnja s Svjetskom zdravstvenom organizacijom na projektu Global Framework for Occupational Health of Health Workers, te suradnja sa Centrom za globalno zdravlje, Athens, SAD. Aktivno sudjeluje na izradi i prijavi programa međunarodnih projekata: CARDS (2007): Counsel for mobbing victims: multidisciplinary approach, FP7 – Industry – Academia Partnership (2008): Sustainable Management and Indicators of Lifelong Workers' Productivity i FP7 (2009): Organisational Culture and Burnout (ORCAB) i PROMOVAX (DG SANCO, 2009.). U ožujku 2010. uspješno brani doktorsku disertaciju pod naslovom „Izrada mjernog instrumenta stresa na radnom mjestu bolničkih zdravstvenih djelatnika i procjena njegove uporabne vrijednosti“ te trenutno ima status višeg asistenta/znanstvenog novaka na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Od ožujka 2012. izabran je u zvanje znanstvenog suradnika.  Član je ICOH-a (International Committee for Occupational Health), Hrvatskog društva za medicinu rada, Hrvatskog društva za sportsku medicinu, Hrvatskog katoličkog liječničkog društva te pomoćnik voditelja specijalističkog poslijediplomskog studija Medicina rada i športa. Uže područje interesa: medicina rada i športa, medicinska statistika, stres na radnom mjestu i medicinska edukacija. Autor je više od dvadesetak znanstvenih i stručnih radova od kojih je 26 objavljeno u časopisima indeksiranim u Current Contents, te brojnih kongresnih priopćenja. Oženjen je i otac jednog djeteta. U slobodno vrijeme aktivno se bavi planinarenjem te pjevanjem u muškoj klapi „Furešti“. |
| **Popis radova objavljenih u posljednjih pet godina** | 1. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Svetina L, Lekic A, Milosevic M. Bleeding risk assessment using whole blood impedance aggregometry and rotational thromboelastometry in patients following cardiac surgery. J Thromb Thrombolysis. 2013;  2. Petricevic M, Biocina B, Milicic D, Konosic S, Ivancan V, Milosevic M, et al. Bleeding risk assessment using multiple electrode aggregometry in patients following coronary artery bypass surgery. J Thromb Thrombolysis. 2013;35:31-40.  3. Abdovic S, Mocic Pavic A, Milosevic M, Persic M, Senecic-Cala I,Kolacek S. The IMPACT-III (HR) Questionnaire: A valid measure of health-related quality of life in Croatian children with inflammatory bowel disease. J Crohns Colitis. 2013;  4. Vrazic H, Sikic J, Lucijanic T, Milosevic M, Boric K, Udovicic M, et al. The prevalence of smoking among Croatian hospitalized coronary heart disease patients. Coll Antropol. 2012;36 Suppl 1:229-33.  5. Roje Z, Milosevic M, Varvodic J,Mance M. Current trends in breast reduction. Coll Antropol. 2012;36:657-68.  6. Prpic M, Dabelic N, Stanicic J, Jukic T, Milosevic M,Kusic Z. Adjuvant thyroid remnant ablation in patients with differentiated thyroid carcinoma confined to the thyroid: a comparison of ablation success with different activities of radioiodine (I-131). Ann Nucl Med. 2012;26:744-51.  7. Mihaljevic S, Aukst-Margetic B, Vuksan-Cusa B, Koic E,Milosevic M. Hopelessness, suicidality and religious coping in Croatian war veterans with PTSD. Psychiatr Danub. 2012;24:292-7.  8. Marton I, Knezevic F, Ramic S, Milosevic M,Tomas D. Immunohistochemical expression and prognostic significance of HIF-1alpha and VEGF-C in neuroendocrine breast cancer. Anticancer Res. 2012;32:5227-32.  9. Klasan A, Madzarac G, Milosevic M, Mustajbegovic J,Keleuva S. Predictors of lower work ability among emergency medicine employees: the Croatian experience. Emerg Med J. 2012;  10. Fazlic H, Brborovic O, Rukavina TV, Fister K, Milosevic M,Mustajbegovic J. Characteristics of people with the perceived stress in croatia: the CroHort study. Coll Antropol. 2012;36 Suppl 1:165-9.  11. Civljak M, Milosevic M, Celic I, Rukavina TV, Brborovic O,Oreskovic S. Predictors of the desire/decision to quit smoking in a cohort of Croatian adult smokers followed for five years: the crohort study. Coll Antropol. 2012;36 Suppl 1:65-9.  12. Bubas M, Milosevic M, Delic-Brkljacic D,Zahariev-Vuksinic K. Tracking variability: recent anthropometric data for croatian population and comparison with other world populations. Coll Antropol. 2012;36:585-92.  13. Tomas D, Spajic B, Milosevic M, Demirovic A, Marusic Z,Kruslin B. Extensive retraction artefact predicts biochemical recurrence-free survival in prostatic carcinoma. Histopathology. 2011;58:447-54.  14. Pucarin-Cvetkovic J, Zuskin E, Mustajbegovic J, Janev-Holcer N, Rudan P,Milosevic M. Known symptoms and diseases of a number of classical European composers during 17th and 20th century in relation with their artistic musical expressions. Coll Antropol. 2011;35:1327-31.  15. Mlinaric A, Popovic Grle S, Nadalin S, Skurla B, Munivrana H,Milosevic M. Passive smoking and respiratory allergies in adolescents. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2011;15:973-7.  16. Milosevic M, Golubic R, Knezevic B, Golubic K, Bubas M,Mustajbegovic J. Work ability as a major determinant of clinical nurses' quality of life. J Clin Nurs. 2011;20:2931-8.  17. Knezevic B, Milosevic M, Golubic R, Belosevic L, Russo A,Mustajbegovic J. Work-related stress and work ability among Croatian university hospital midwives. Midwifery. 2011;27:146-53.  18. Buljan M, Situm M, Tomas D, Milosevic M,Kruslin B. Prognostic value of galectin-3 in primary cutaneous melanoma. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2011;25:1174-81.  19. Boban M, Ljubicic N, Nikolic M, Tomas D, Zovak M, Bekavac-Beslin M, et al. Lack of prognostic significance of connexin-43 labeling in a series of 46 gastrointestinal stromal tumors. Int J Biol Markers. 2011;26:124-8.  20. Baranovic S, Maldini B, Milosevic M, Golubic R,Nikolic T. Peripheral regional analgesia with femoral catheter versus intravenous patient controlled analgesia after total knee arthroplasty: a prospective randomized study. Coll Antropol. 2011;35:1209-14.  21. Tomas D, Spajic B, Milosevic M, Demirovic A, Marusic Z,Kruslin B. Intensity of stromal changes predicts biochemical recurrence-free survival in prostatic carcinoma. Scand J Urol Nephrol. 2010;44:284-90.  22. Knezevic B, Golubic R, Belosevic L, Milosevic M, Mustajbegovic J. [Maintenance of work ability among hospital health care professionals]. Acta Med Croatica. 2010;64:391-5.  23. Hojsak I, Abdovic S, Szajewska H, Milosevic M, Krznaric Z,Kolacek S. Lactobacillus GG in the prevention of nosocomial gastrointestinal and respiratory tract infections. Pediatrics. 2010;125:e1171-7.  24. Demirovic A, Dzombeta T, Tomas D, Spajic B, Pavic I, Hudolin T, et al. Immunohistochemical expression of tumor antigens MAGE-A3/4 and NY-ESO-1 in renal oncocytoma and chromophobe renal cell carcinoma. Pathol Res Pract. 2010;206:695-9.  25. Demirovic A, Cesarec S, Spajic B, Tomas D, Bulimbasic S, Milosevic M, et al. Can renal oncocytoma be distinguished from chromophobe renal cell carcinoma by the presence of fibrous capsule? Virchows Arch. 2010;456:85-9.  26. Zuskin E, Mustajbegovic J, Schachter EN, Kern J, Vitale K, Pucarin-Cvetkovic J, et al. Respiratory function in wind instrument players. Med Lav. 2009;100:133-41.  27. Roksandic ST, Zuskin E, Durakovic Z, Smolej-Narancic N, Mustajbegovic J, Pucarin-Cvetkovic J, Milosevic M et al. [Human lifespan: to live and outlive 100 years?]. Arh Hig Rada Toksikol. 2009;60:375-86.  28. Milosevic M, Golubic R, Mustajbegovic J, Jelinic JD, Janev Holcer N,Kern J. Regional pattern of physical inactivity in Croatia. Coll Antropol. 2009;33 Suppl 1:35-8.  29. Marusic Z, Cupic H, Kruslin B, Tomas D, Milosevic M, Mikuz G. Tumor-associated tissue eosinophilia and inflammation in pTa and pT1 papillary urothelial carcinoma of the bladder. Anal Quant Cytol Histol. 2009;31:239-41.  30. Margetic P, Elabjer E, Milosevic M, Skoro I, Milanov B, Stancic M. Anterior neurodecompression of kyphotic spondylogenic myelopathy Ranawat grade III and posterior decompression of lordotic spine improve walking ability. Coll Antropol. 2009;33:899-905.  31. Jelinic JD, Pucarin-Cvetkovic J, Nola IA, Senta A, Milosevic M,Kern J. Regional differences in dietary habits of adult Croatian population. Coll Antropol. 2009;33 Suppl 1:31-4.  32. Golubic R, Milosevic M, Knezevic B, Mustajbegovic J. Work-related stress, education and work ability among hospital nurses. J Adv Nurs. 2009;65:2056-66.  33. Zuskin E, Saric M, Vadic V, Mustajbegovic J, Doko-Jelinic J, Pucarin-Cvetkovic J, et al. [Causes of climatic changes and their consequences on human health]. Acta Med Croatica. 2008;62:293-9.  34. Zuskin E, Pucarin-Cvetkovic J, Schachter EN, Mustajbegovic J, Vitale K, Deckovic-Vukres V, Milosevic M et al. Women in medicine through the ages. Med Lav. 2008;99:407-14.  35. Stancic M, Margetic P, Elabjer E,Milosevic M. Axial vs. angular dynamization of anterior cervical fusion implants. Coll Antropol. 2008;32:221-9.  36. Bubas M, Milosevic M,Delic-Brkljacic D. Occupational diseases, working ability and employment status in the working population of Croatia. Coll Antropol. 2008;32:677-80. |
| **Datum zadnjeg izbora u znanstveno-nastavno ili nastavno zvanje** | lipanj 2012: viši asistent |

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

Zavod za endokrinologiju Klinike za unutrašnje bolesti KBC Zagreb

Sveučilišna klinika Vuk Vrhovac, KB Merkur

Klinika za pedijatriju, KBC Zagreb

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

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

Od 10 - 20 studenata.

4.8. Procjena troškova studija po studentu

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

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

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

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

OSTALE NAPOMENE