

**EUROPEAN  
CURRICULUM VITAE  
FORMAT**



**OSOBNI PODACI**

Ime i prezime	<b>Lidija Bilić-Zulle</b>
Adresa	Podpinjol 41, 51000 Rijeka
Telefon	+385 51 651 255
Telefaks	+385 51 651 215
Elektronička pošta, Web adresa	Lidija.Bilic-Zulle@medri.hr, <a href="http://mi.medri.hr">http://mi.medri.hr</a>
Državljanstvo	Hrvatsko
Datum rođenja	22. ožujka 1970.
Matični broj iz Upisnika znanstvenika	<b>242236</b>

**RADNO ISKUSTVO**

• Datumi (od – do)	Od 1999. do danas
Ustanova zaposlenja	Katedra za medicinsku informatiku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci, Rijeka
Naziv radnog mjesta	2008. – docent iz medicinske informatike (u kumulativnom radnom odnosu) 2006. – 2008. viši asistent 2003. – 2006. asistent 1999. – 2003. mlađi asistent
Funkcija	nastavnik 2005. – 07. vršitelj dužnosti pročelnika Katedre
Područje rada	organizacija i izvođenje dodiplomske i poslijediplomske nastave (vježbe, seminari, predavanja, ispit), voditelj predmeta "Medicinska informatika" na diplomskim studijima
• Datumi (od – do)	Od 1994. do danas
Ustanova zaposlenja	Zavod za laboratorijsku dijagnostiku, Klinički bolnički centar Rijeka, Rijeka
Naziv radnog mjesta	Specijalist medicinske biokemije
Funkcija	Rutinski i stručni rad u biokemijskom i hematološkom laboratoriju
Područje rada	Laboratorijska dijagnostika
• Datumi (od – do)	1995. – 1998.
Ustanova zaposlenja	Klinički zavod za laboratorijsku dijagnostiku, Klinički bolnički centar Zagreb i Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb
Naziv radnog mjesta	Dipl. ing. medicinske biokemije - specijalizant
Funkcija	- specijalizacija iz medicinske biokemije, - istraživački rad u području laboratorijske imunologije, - istraživački rad u području primjene računalne programske podrške i informatičke raščlambe podataka u laboratorijskoj dijagnostici
Područje rada	specijalistički staž iz medicinske biokemije
• Datumi (od – do)	1992. – 1993.
Ustanova zaposlenja	Medicinska škola u Rijeci, Rijeka
Naziv radnog mjesta	Nastavnik
Funkcija	Nastavnik predmeta "Medicinska biokemija", "Hematologija" i "Biokemija"
Područje rada	

## ŠKOLOVANJE

Datum	4. rujna 2006.
Mjesto	Rijeka
Ustanova	Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci
Zvanje	Doktor znanosti

Datum	1995. – 1998.
Mjesto	Zagreb
Ustanova	Specijalizacija iz Medicinske biokemije pri Kliničkom zavodu za laboratorijsku dijagnostiku Kliničkog bolničkog centra Zagreb i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
Zvanje	Specijalist medicinske biokemije

Datum	1994. – 1996.
Mjesto	Zagreb
Ustanova	Znanstveni poslijediplomski studij iz Medicinske biokemije na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu, Sveučilišta u Zagrebu
Zvanje	Magistar znanosti

Datum	1988. – 1993.
Mjesto	Zagreb
Ustanova	Farmaceutsko-biokemijski fakultet, Sveučilišta u Zagrebu
Zvanje	Diplomirani inženjer medicinske biokemije

Datum	1984. – 1988.
Mjesto	Rijeka
Ustanova	Centar usmjerenog obrazovanja za kadrove u zdravstvu "M. Lenac"
Zvanje	Sanitarno-laboratorijski tehničar

## USAVRŠAVANJE

Godina	
Mjesto	
Ustanova	
Područje	

## OSOBNJE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE

Materinji jezik	Hrvatski
-----------------	----------

Strani jezici

Jezik	Engleski
Govori	Izvršno
Piše	Izvršno
Čita	Izvršno

Jezik	Talijanski
Govori	Dobro
Piše	Dobro
Čita	Vrlo dobro

**SOCIJALNE VJEŠTINE I  
KOMPETENCIJE**

Znanstvena zvanja

- 18. prosinca 2007. znanstveni suradnik u znanstvenom području biomedicina i zdravstvo – polje javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, Nacionalno vijeće za znanost Republike Hrvatske

Nastavno-znanstvena i suradnička zvanja

- 2. studenoga 1999. mlađi asistent, Katedra za medicinsku informatiku, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci
- 13. prosinca 2003. asistent, Katedra za medicinsku informatiku, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci
- 1. prosinca 2006. viši asistent, Katedra za medicinsku informatiku, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci
- 1. rujna 2008. docent, Katedra za medicinsku informatiku, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci

Članstvo u strukovnim udruženjima:

- Hrvatsko društvo medicinskih biokemičara, Zagreb (od 1992.),
- Hrvatska komora medicinskih biokemičara (od 1996.),
- Hrvatsko društvo za medicinsku informatiku, Zagreb (od 1999.).

Nastavna djelatnost:

- od 1999. – vježbe i seminari, obvezni kolegij "Medicinska informatika", studij medicine Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci;
- 1999. - predavanja i vježbe, stručni suradnik u nastavi, dodiplomski kolegij "Medicinska biokemija", stručni studij za medicinsko-laboratorijske inženjere Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci;
- od 2006. – vježbe i seminari, izborni kolegij "Osnove uporabe računala", studij medicine Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci;
- od 2006. – vježbe i seminari, obvezni kolegij "Zdravstveni informacijski sustav", studij organizacije, planiranja i upravljanja u zdravstvu Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci;
- od 2006. – vježbe i seminari, obvezni kolegij "Medicinska informatika i biostatistika", studij organizacije, planiranja i upravljanja u zdravstvu Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci;
- od 2006. – vježbe i seminari, obvezni kolegij "Medicinska informatika", studij stomatologije Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci;
- od 2006. – seminari, obvezni kolegij "Znanstvenoistraživačka metodologija u medicini", doktorski studij Biomedicina, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci;
- od 2006. – seminari, suradnik, izborni kolegij "Informatika za liječnike opće medicine", poslijediplomski specijalistički studij Obiteljska medicina, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci;
- od 2006. – seminari, suradnik, izborni kolegij "Računalna pismenost i statistika", poslijediplomski specijalistički studij Menadžment u zdravstvu, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci;
- od 2007. – seminari, suradnik, obvezni kolegij "Poslovni i zdravstveni informacijski sustavi", poslijediplomski specijalistički studij Menadžment u zdravstvu, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci;
- od 2007. – predavanje, kolegij "Upravljanje u znanosti", poslijediplomski stručni studij "Menadžment u zdravstvu", Škola narodnog zdravlja "Andrija Štampar" Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i London School of Economics and Political Science, LSE Health and Social Policy, London, UK.
- od 2008. – seminari i vježbe, obvezni kolegij "Biostatistika", poslijediplomski doktorski studij "Farmaceutsko-biokemijske znanosti", Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- od 2009. – voditelj predmeta Medicinska informatika na integriranim diplomskim studijima medicine i dentalne medicine te izbornog predmeta Osnove uporabe računala, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci

Sudjelovanje u znanstvenim projektima

- 2002.-2005. istraživač na projektu "Pojavnost, osobine i stajališta o prisvajanju autorskog vlasništva u biomedicini", voditelja prof. dr. sc. Mladena Petrovečkog, broj 0062044 pri Ministarstvu znanosti, obrazovanja i športa RH
- od 2008. istraživač na projektu "Učestalost i stavovi o neovlaštenom preuzimanju autorskoga vlasništva", voditelja prof. dr. sc. Mladena Petrovečkog, broj 062-0000000-3552 pri Ministarstvu znanosti, obrazovanja i športa RH
- od 2009. voditelj projekta "Prevalence and attitudes towards plagiarism in biomedical publishing" pri Udruzi za etiku objavljivanja (engl. Committee on Publication Ethics, COPE), Ujedinjeno Kraljevstvo

**ORGANIZACIJSKE VJEŠTINE I  
KOMPETENCIJE**

- od 1999. do 2002. predsjednica Podružnice Hrvatskog društva medicinskih biokemičara Primorsko-goranske i Istarske županije
- 2000. – član Organizacijskog odbora 6. Alpe – Adria međunarodnog kongresa kliničke kemije i laboratorijske medicine, Opatija, lipanj 2000.
- 2001. – član Organizacijskog odbora kongresa Medicon 2001, Pula, lipanj 2001.
- od 2002. član Povjerenstva za medicinsku biokemiju i laboratorijsku medicinu Ministarstva zdravstva i socijalne skrbi Vlade Republike Hrvatske
- od 2004. provoditelj stručnog nadzora nad radom medicinsko-biokemijskih laboratorija i medicinskih biokemičara, Hrvatska komora medicinskih biokemičara
- od 2004. statistički urednik časopisa Croatian Medical Journal
- 2005. – predsjednica organizacijskog odbora 7. simpozija Hrvatskog društva za medicinsku informatiku, Rijeka, listopad 2005.
- od 2006. – odlukom Sabora Republike Hrvatske član Odbora za etiku u znanosti i visokom obrazovanju
- 2007. – član programskog odbora 8. simpozija Hrvatskog društva za medicinsku informatiku, Brijuni, lipanj 2007.
- 2007. – recenzent u časopisu Medical education, Blackwell publishing
- od 2007. recenzent časopisa Biochemia Medica, Hrvatsko društvo medicinskih biokemičara
- 2007. – recenzent u časopisu Medijska istraživanja, Fakultet političkih znanosti Sveučilišta u Zagrebu
- 2009. član Programskog odbora 9. simpozija Hrvatskog društva za medicinsku informatiku, Osijek, Hrvatska, 8. – 10. svibnja 2009.
- 2009. član Programskog odbora 6. Hrvatskog kongresa medicinskih biokemičara s međunarodnim sudjelovanjem Supetar, Hrvatska, 30. rujna – 4. listopada 2009.
- od 2009. izvršni urednik u časopisu Biochemia Medica

**TEHNIČKE VJEŠTINE I  
KOMPETENCIJE**

Rad na računalu: korisnička programska potpora, programska potpora za statističku raščlambu

**UMJETNIČKE VJEŠTINE I  
KOMPETENCIJE****OSTALE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE**

Nagrade i priznanja:  
- 1989. - Stipendija grada Rijeke za osobito nadarene učenike i studente;  
- 1996. - Nagrada za najbolji posterski rad na 2. hrvatskom kongresu medicinskih biokemičara, Pula, rujna 1996. (rad Bilić-Zulle L, Užarević B, Krašević M, Marušić M. Analiza staničnog ciklusa tumorskih stanica računalskim programom Mod FIT LTTM)

**VOZAČKA DOZVOLA**

Da (B kategorija)

**DODATNI PODACI****PRIVITCI**

Popis publikacija

**VLASTORUČNI POTPIS**

Rijeka, veljača 2010.

## PUBLIKACIJE

1. Kvalifikacijski radovi
2. Znanstveni radovi
  - a. Izvorni znanstveni radovi
  - b. Kratka znanstvena priopćenja
  - c. Znanstvena kongresna saopćenja *in extenso*
3. Stručni radovi
  - a. Stručni radovi u časopisu s recenzijom
  - b. Stručna kongresna priopćenja
  - c. Ostale stručne aktivnosti
4. Nastavni tekstovi

### 1. Kvalifikacijski radovi

Bilić-Zulle L. Procjena uporabne vrijednosti protočnositometrijske analize DNA u određivanju vremena smrti. Farmaceutsko-biokemijski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2003. (Magistarski rad)

Bilić-Zulle L. Pojavnost i stajališta o prisvajanju autorskoga vlasništva među studentima medicine. Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, 2006. (Doktorska disertacija)

### 2. Znanstveni radovi

#### a. Izvorni znanstveni radovi

1. Petrovečki M, Rahelić D, Bilić-Zulle L., Jeleč V. Factors Influencing Medical Informatics Examination Grade – Can Biorhythm, Astrological Sign, Seasonal Aspect, or Bad Statistics Predict Outcome? Croat Med J 2003;44:69-74. (CC)
2. Frković V, Skender T, Dojčinović B, Bilić-Zulle L. Publishing Scientific Papers Based on Master's and Ph.D. Theses from a Small Scientific Community: Case Study of Croatian Medical Schools. Croat Med J 2003;44:107-11. (CC)
3. Brajac I, Bilić-Zulle L., Tkalčić M, Lončarek K, Gruber F. Acne vulgaris: myths and misconceptions among patients and family physicians. Patient Educ Couns. 2004;54:21-5. (CC)
4. Bilić-Zulle L., Frković V, Turk T, Ažman J, Petrovečki M. Prevalence of Plagiarism among Medical Students. Croat Med J 2005;46:126-131 (CC)
5. Štimac D, Fišić E, Milić S, Bilić-Zulle L., Perić R. Prognostic values of IL-6, IL-8 and IL-10 in acute pancreatitis. J Clin Gastroenterol 2006;40(3):209-12. (CC)
6. Štimac D, Fišić E, Milić S, Bilić-Zulle L., Perić R. IL-6 is valuable prognostic indicator in acute pancreatitis. Letter. J Clin Gastroenterol 2007;41(5):534-5. (CC)
7. Bilić-Zulle L., Ažman J, Frković V, Petrovečki M. Is there an effective approach to deterring students from plagiarizing? Sci Eng Ethics 2008;14(1):139-47. (CC)
8. Dvornik Š, Bilić-Zulle L., Fišić E. Drugs of abuse screening in urine. A five years experience. Period Biol 2001;4:357-60. (SCI)
9. Pašalić D, Bilić-Zulle L., Štimac D, Krznarić Ž, Ferenčak G, Gršković B, Đurović S, Stavljenić-Rukavina A. Influence of different lipoprotein lipase gene polymorphisms on developing pancreatitis of different etiology in Croatian patients. Period Biol 2006;108(5):581-6. (SCI)
10. Udovičić M, Baždarić K, Bilić-Zulle L., Petrovečki M. Što treba znati kada izračunavamo koeficijent korelacije? Biochemia Medica 2007;17(1):10-5. (SCI)
11. Bilić-Zulle L. Scientific integrity – the basis of existence and development of science. Editorial. Biochemia Medica 2007;17(2):143-50. (SCI)
12. Šupak V, Bilić-Zulle L., Duletić-Naćinović A, Fišić E. A case report of hereditary hemorrhagic telangiectasia with severe anemia. Biochemia Medica 2008;18(1):106-14. (SCI)
13. Bilić-Zulle L., Šimundić AM, Šupak Smolčić V, Nikolac N, Honović L. Učestalost pojedinih postupaka izvananalitičke faze laboratorijske dijagnostike u Hrvatskoj - presječno anketno istraživanje. Biochemia Medica 2010;20(1):64-74. (SCI)

14. Bilić-Zulle L, Petrovečki M. Evaluation of Medical Informatics curriculum at the Rijeka University School of Medicine in Croatia. Stud Health Technol Inform. 2002;90:780-3. (IM)
15. Brumini G, Ković I, Zombori D, Lulić I, Bilić-Zulle L, Petrovečki M. Comparisons of Physicians' and Nurses' Attitudes towards Computers. Stud Health Technol Inform. 2005;116:608-13. (IM)
16. Ažman J, Frković V, Bilić-Zulle L, Petrovečki M. Korelacija i regresija. Acta Med Croatica 2006;60 (Suppl 1):81-91. (IM)

#### **b. Kratka znanstvena saopćenja (kongresni sažetci)**

1. Bilić-Zulle L, Užarević B, Krašević M, Marušić M. Analiza staničnog ciklusa tumorskih stanica računalskim programom Mod FIT LTTM. 2. hrvatski kongres medicinskih biokemičara, Pula, rujan 1996.
2. Honović L, Bilić-Zulle L, Brkljačić V, Zadro R, Stavljenić Rukavina A. Ispitivanje Dialab reagensa za određivanje protrobinskog i aktiviranog parcijalnog tromboplastinskog vremena. 2. hrvatski kongres medicinskih biokemičara, Pula, rujan 1996.
3. Fišić E, Bilić-Zulle L, Matica J, Aralica M, Dvornik Š. Laboratorijsko praćenje nemedicinske uporabe droga i lijekova. 3. hrvatski kongres medicinskih biokemičara, Vukovar, rujan 1999.
4. Fišić E, Beljan B, Bilić-Zulle L, Matica J, Dvornik Š. Prikaz slučaja akutne rabdmiolize. 3. hrvatski kongres medicinskih biokemičara, Vukovar, rujan 1999.
5. Leniček-Krleža J, Zadro R, Nakić M, Huzjak N, Bilić-Zulle L, Stavljenić-Rukavina A. Uporabna vrijednost trombocitnih pokazatelja. 3. hrvatski kongres medicinskih biokemičara, Vukovar, rujan 1999.
6. Beljan B, Bilić-Zulle L, Matica J, Fišić E, Aralica M, Dvornik Š. Serum aldolase activity in patients with muscle diseases. 6th Alps – Adria International Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, Opatija, June 2000.
7. Fišić E, Matica J, Bilić-Zulle L, Beljan B, Dvornik Š. Markers of bone turnover in patients with multiple myeloma. 6th Alps – Adria International Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, Opatija, June 2000.
8. Petrovečki M, Bilić-Zulle L. Web pages as standard communication system with medical students. "Real World Medical Applications", 5th World Congress on the Internet in Medicine, Bruxelles, November 2000:221-2.
9. Dvornik Š, Bilić-Zulle L, Fišić E. Drugs of abuse screening: a five – years experience. 3. hrvatski kongres farmakologije s međunarodnim sudjelovanjem, Zagreb, rujan 2001.
10. Petrovečki M, Bilić-Zulle L. Prevalence, Features and Attitudes About Plagiarism in Biomedical Sciences: A Pilot Study. 2002 Research Conference on Research Integrity – Abstracts, SAD, November 2002.
11. Fišić E, Bilić-Zulle L, Štimac D. Prognostic value of il-6, il-8 and il-10 in acute pancreatitis. 15th IFCC - FESCC European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, Barcelona, May 2003.
12. Beljan B, Matica J, Bilić-Zulle L, Fišić E, Dvornik Š. Protutijela na oksidirani LDL u sistemskom lupusu i reumatoidnom artritisu. 4. hrvatski kongres medicinskih biokemičara s međunarodnim sudjelovanjem, Zadar, rujan 2003.
13. Matica J, Bilić-Zulle L, Beljan B, Fišić E, Dvornik Š. Usporedba brzine sedimentacije eritrocita određene s pomoću automatiziranog sustava Seditainer i BDVacutainer. . 4. hrvatski kongres medicinskih biokemičara s međunarodnim sudjelovanjem, Zadar, rujan 2003.
14. Bilić-Zulle L, Petrovečki M. Prevalence of plagiarism among medical students. ORI Research Conference on Research Integrity, Abstracts Book. San Diego, CA USA : Office of Resarch Integrity, US Department of Health and Human Services, 2004.
15. Bilić-Zulle L, Fišić E, Matica J, Tabako T, Ković I, Dvornik Š. Do patients follow instructions prior to laboratory testing -- a survey study. Abstracts of the 16th IFCC-FESCC European Congress of Clinical Biochemistry and Laboratory Medicine. 8-12 May 2005, Glasgow, United Kingdom. Clin Chim Acta 2005;355(Suppl):S402 (SCI)
16. Fišić E, Bilić-Zulle L, Beljan B, Dvornik Š. Comparison of IQ 200 system and routine methods in urine analyses. Abstracts of the 16th IFCC-FESCC European Congress of Clinical Biochemistry and Laboratory Medicine. 8-12 May 2005, Glasgow, United Kingdom. Clin Chim Acta 2005;355(Suppl):S214. (SCI)

17. Hrabrić S, Bilić-Zulle L, Dvornik Š. The value of cTnl and Myo concentration in the early assessment of heart failure at emergency department. 5th Croatian Congress of Medical Biochemists with International participation. October 18-22, 2006, Poreč, Croatia. *Biochemia Medica* 2006;16(Suppl 1):S120
18. Pašalić D, Bilić-Zulle L, Ferencak G, Stavljenic-Rukavina A. Pancreatitis and lipoprotein lipase gene variants in subjects of Croatian descent. 5th Croatian Congress of Medical Biochemists with International participation. October 18-22, 2006, Poreč, Croatia. *Biochemia Medica* 2006;16(Suppl 1):S181
19. Bilić-Zulle L, Ažman J, Frković V, Petrovečki M. Attitudes Towards Plagiarism Among Medical Students. 2006 Research Conference on Research Integrity, Abstracts Book. Tampa, Florida, USA: Office of Research Integrity, DHHS, University of South Florida College of Medicine, 2006.
20. Fišić E, Bilić-Zulle L, Štimac D. Prognostic values of IL-6, IL-8, IL-15 and IL-17 In ACUTE PANCREATITIS. Proceedings of 17th IFCC-FESCC European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, Amsterdam, The Netherlands, June 3-7, 2007. *Clin Chem Lab Med (Supp)* 2007;45:S287
21. Bilić-Zulle L. P value – facts and controversies. *Clin Chem Lab Med* 2009;47:S74.
22. Bilić-Zulle L, Šimundić AM, Nikolac N, Šupak Smolčić V, Honović L. Nadzor izvananalitičke faze laboratorijske dijagnostike – Europska perspektiva. *Biochemia Medica* 2009;19(suppl 1):S53.
23. Honović L, Šimundić AM, Bilić-Zulle L, Nikolac N, Šupak Smolčić V. Nadzor izvananalitičke faze laboratorijske dijagnostike – stanje u Hrvatskoj. *Biochemia Medica* 2009;19(suppl 1):S54.
24. Fišić E, Bilić-Zulle L, Šupak Smolčić V. Prognostička vrijednost IL-6, IL-18 i sTNFr u ranoj fazi akutnog pankreatitisa. *Biochemia Medica* 2009;19(suppl 1):S125.
25. Fišić E, Bilić-Zulle L, Šupak Smolčić V. Prognostička vrijednost serumske koncentracije C-reaktivnog proteina i elastaze u bolesnika s akutnim pankreatitisom. *Biochemia Medica* 2009;19(suppl 1):S129.
26. Šupak Smolčić V, Bilić-Zulle L, Fišić E. Analitička validacija biokemijskog analizatora Cobas 6000 analyzer series modul C501. *Biochemia Medica* 2009;19(suppl 1):S167.
27. Petrovečki M, Bilić-Zulle L, Šimundić AM, Nikolac N. Uspješnost nastavnog plana kolegija "Statistike" Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. *Biochemia Medica* 2009;19(suppl 1):S175.
28. Štimac D, Krznarić Zrnić I, Milic S, Bilić-Zulle L, Fisić E. Computed Tomography Severity Index Is the Best Predictor of Acute Pancreatitis Severity. *Pancreatology* 2009;9:456
29. Krznarić Zrnić I, Bilić-Zulle L, Fisić E, Milic S, Štimac D. Severity of Acute Pancreatitis- Is There a Relationship with Age? *Pancreatology* 2009;9: 501
30. Krznarić Zrnić I, Milic S, Bilić-Zulle L, Fisić E, Štimac D. Computed Tomography Severity Index Is the Best Predictor of Acute Pancreatitis Severity. 5. kongres Hrvatskog gastroenterološkog društva s međunarodnim sudjelovanjem, travanj 2009. Dubrovnik, Hrvatska. Knjiga sažetaka, str. 64.
31. Fišić E, Krznarić Zrnić I, Bilić-Zulle L, Milić D, Štimac D. Soluble TNF alpha receptor (sTNFalpha R) is important marker of severe acute pancreatitis. XI European Bridging Meeting in Gastroenterology. 31<sup>st</sup> October – 1<sup>st</sup> November 2009, Belgrade, Serbia. Abstract book, pg. 24.

### **c. Znanstvena kongresna saopćenja in extenso**

1. Bilić-Zulle L, Petrovečki M. Evaluacija nastave iz medicinske informatike na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Rijeci. Zbornik radova 4. simpozija Hrvatskog društva za medicinsku informatiku 1999;121-6.
2. Skender T, Frković V, Bilić-Zulle L, Petrovečki M. Evaluability of Internet technology in biomedical master's theses assessment. *Medicon 2001*, Proceedings of the International Federation for Medical & Biological Engineering (part II), Pula, 2001:1059-62.
3. Petrovečki M, Bilić-Zulle L, Ažman J, Frković V. Case of Blatant Self-plagiarism in Academic Community and Issues of Self-plagiarism among "English as the Second Language" authors. Conference on Plagiarism across the Science Disciplines: An Exploration of the Parameters of Plagiarism in Scholarly and Scientific Publications, New York University Medical Center, New York, USA, 2005.

4. Ković I, Bilić-Zulle L. Dostupnost mrežnih stranica hrvatskih bolnica. Zbornik radova 7. simpozija Hrvatskog društva za medicinsku informatiku 2005;102-6.
5. Španjol-Pandelo I, Frković V, Ažman J, Bilić-Zulle L. Znaju li studenti medicine značenje uobičajenih medicinskih i informatičkih kratica? Zbornik radova 7. simpozija Hrvatskog društva za medicinsku informatiku 2005;12-6.
6. Tabako T, Zombori D, Vražić H, Ljubičić Đ, Brumini G, Bilić-Zulle L. Samoprocjena informatičkih vještina, znanja i važnosti pojmova iz medicinske informatike u studenata treće godine studije medicine u Hrvatskoj. Zbornik radova 7. simpozija Hrvatskog društva za medicinsku informatiku 2005;17-22.
7. Lulić I, Ković I, Basrak B, Bilić-Zulle L, Petrovečki M. Sjede li studenti u predavaonici prema slučajnom rasporedu? – pilot studija. Zbornik radova 7. simpozija Hrvatskog društva za medicinsku informatiku 2005;36-9.
8. Ažman J, Frković V, Turk T, Bilić-Zulle L, Petrovečki M. Vrijednost programske potpore za otkrivanje neovlaštenog prisvajanja autorskoga vlasništva. Zbornik radova 7. simpozija Hrvatskog društva za medicinsku informatiku 2005;40-4.
9. Bilić-Zulle L, Ažman J, Frković V, Turk T, Petrovečki M. Deterring plagiarism among students using plagiarism detection software. Proceedings of The 20th International Congress of the European Federation for Medical Informatics. Maastricht, The Netherlands, August 2006.
10. Baždarić K, Udovičić M, Petrovečki M, Bilić-Zulle L. Razvoj i evaluacija nastave kolegija Medicinska informatika i biostatistika. 8. simpozij Hrvatskog društva za medicinsku informatiku, Brijuni, 2007;8:41-45.

### 3. Stručni radovi

#### a. Stručni radovi u časopisu s recenzijom

1. Bilić-Zulle L, Užarević B, Krašević M, Petrovečki M, Batinić D, Marušić M. Analiza sadržaja DNA i proliferacijske aktivnosti tumorskih stanica protočnom citometrijom i računalskim programom Mod FIT LTTM u bolesnika sa seroznim karcinomom jajnika. Biochemia Medica 1996;6:255-64.
2. Brumini G, Bilić-Zulle L, Biščan J. Stav liječnika i medicinskih sestara o informatizaciji u zdravstvu. Medix 2004;54/55
3. Mrkus S, Udovičić M, Baždarić K, Bilić-Zulle L, Galijašević G, Petrovečki M. Elektronički zdravstveni zapis – središnji dio medicinskoga informacijskog sustava. Medix 2006;62/63:48-50.
4. Ković I, Lulić I, Bilić-Zulle L. Dostupnost zdravstvenih informacija na internetu. Medix 2006;64:43-45.
5. Bunjevac I, Petaros A, Majdančić Ž, Bilić-Zulle L, Petrovečki M. Etička pitanja u medicinskoj informatici. Medix 2007;72/73:142-3.
6. Baždarić K, Pupovac V, Bilić-Zulle L, Petrovečki M. Plagiranje kao povreda znanstvene i akademske čestitosti. Medicina 2009; 45(2):108-17.

#### b. Stručna kongresna priopćenja

1. Bilić L, Dvornik Š. Eozinofilni kationski protein (ECP): uloga, značenje i metode određivanja. 8. simpozij hrvatskih pedijataru pulmologa, Pula, studeni 1994.
2. Bilić-Zulle L, Fišić E. Praćenje koncentracije ciklosporina, kreatinina i katalitičke koncentracije gama glutamil transferaze u bolesnika s transplantiranim bubregom. 13 međunarodni simpozij medicinskih biokemičara Hrvatske i Slovenije, Krk, rujan 1995.
3. Fišić E, Bilić-Zulle L. Ciklosporin - uloga i mehanizam djelovanja. 13 međunarodni simpozij medicinskih biokemičara Hrvatske i Slovenije, Krk, rujan 1995.
4. Bilić-Zulle L, Petrovečki M. Evaluacija nastave iz medicinske informatike na Medicinskom fakultetu sveučilišta u Rijeci. 4. simpozij Hrvatskog društva za medicinsku informatiku, Zagreb – Osijek – Rijeka – Split, studeni 1999.
5. Bilić-Zulle L. Primjena informacijskih tehnologija u laboratorijskoj medicini. 12 simpozij medicinskih biokemičara, Zagreb, svibanj 2002.

6. Bilić-Zulle L, Petrovečki M, Petrovečki V, Užarević B. Programska potpora citometrijske analize DNA u procjeni vremena smrti. 6. simpozij Hrvatskog društva za medicinsku informatiku, Zagreb, Hrvatska, 26. studenoga 2003.
7. Bilić-Zulle L. Medicinsko-biokemijska dijagnostika hitnih stanja. Hrvatski liječnički zbor – podružnica Rijeka, Hrvatska, 20. svibnja 2004.
8. Pupovac V, Bilić-Zulle L, Petrovečki M. Vrednovanje nastavnog plana i sustava ocjenjivanja studenata izrađenog po kriterijima Bolonjskog procesa. Medicinska informatika (zbornik radova), Medicinska naklada, Zagreb 2009: p 104.
9. Baždarić K, Bilić-Zulle L, Petrovečki M. Računalna programska potpora za pretraživanje i usporedbu tekstova - projektno pilot-istraživanje. Medicinska informatika (zbornik radova), Medicinska naklada, Zagreb 2009: p 144.

#### **c. Ostale stručne aktivnosti**

1. Bilić-Zulle L. Mjerenje, prikupljanje i pohrana medicinskih podataka. Tečaj I kategorije trajne izobrazbe liječnika "Statistička metodologija znanstvenog istraživanja", Rijeka, Hrvatska 29. svibnja 2004.
2. Bilić-Zulle L. Laboratorij uz postelju bolesnika: *POC-testing*; prednosti, odgovornost, upravljanje i kontrola kvalitete. 3. hrvatski internistički kongres s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, Hrvatska, 7.-10. listopada 2004.
3. Bilić-Zulle L. Značaj znanstvenoistraživačke čestitosti u medicini temeljenoj na dokazima. 18. simpozij Hrvatskog društva medicinskih biokemičara "Laboratorijska medicina temeljena na dokazima", Zagreb, Hrvatska, 17. svibnja 2007.
4. Bilić-Zulle L. Znanstvenoistraživačka čestitost. Poslijediplomski tečaj I. kategorije trajne izobrazbe liječnika "Kako oblikovati i napisati znanstveno djelo?", Rijeka, Hrvatska, 25.-26. svibnja 2007.
5. Bilić-Zulle L. CONSORT statement i prijava istraživanja. Poslijediplomski tečaj I. kategorije trajne izobrazbe liječnika "Kako oblikovati i napisati znanstveno djelo?", Rijeka, Hrvatska, 25.-26. svibnja 2007.
6. Bilić-Zulle L. Academic Plagiarism in the Internet Era: Prevalence, Attitudes and European Perspectives. International seminar on Academic Plagiarism. University of Balearic Islands (Universitat de les Illes Balears), Palma de Mallorca, Španjolska, 8-9 Oct 2009.

#### **4. Nastavni tekstovi**

1. Stavljenić Rukavina A, Batinić D, Bilić-Zulle L, ur. Protočna citometrija u kliničkolaboratorijskoj praksi. Priručnik. Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klinički bolnički centar Zagreb; 1997.
2. Stavljenić-Rukavina A, Bilić-Zulle L, Rogić D, Zadro R. Telelaboratorij. U: Kurjak A, Richter B. Telemedicina u Hrvatskoj – dostignuća i daljnji razvitak. Akademija medicinskih znanosti Hrvatske, Zagreb 2001. p. 239-47.
3. Bilić-Zulle L, Ilakovac V, Karelović D, Kern J, Petrovečki M. Osnove medicinske informatike. Priručnik. Ilakovac V, Karelović D, Kern J, Petrovečki M, ur. Zagreb: Hrvatska liječnička komora; 2001.
4. Bilić-Zulle L. Mrežno povezivanje i nadzor nad instrumentima za pretrage uz bolesnika. U: Rogić D, Stavljenić Rukavina A. ur. Laboratorijske pretrage uz bolesnika. Priručnik Hrvatske komore medicinskih biokemičara. Medicinska naklada, Zagreb 2005. p. 49-56.
11. Bilić-Zulle L. Prikupljanje podataka i mjerenje (7. poglavlje). U Marušić M. ur. Uvod u znanstveni rad u medicini. 4. izdanje. Zagreb: Medicinska naklada, 2008:73-96
12. Bilić-Zulle L. Measurements and data collection (ch. 7). In Marušić M. ed. Principles of Research in Medicine. Zagreb: Medicinska naklada, 2008:73-96
13. Petrovečki M, Bilić-Zulle L. Korelacija i regresija. U: Šimundić A. M., ur. Osnove biostatistike u svakodnevnoj praksi – tečaj trajnog usavršavanja medicinskih biokemičara (priručnik). Zagreb: Medicinska naklada; 2008, str. 5-14. (1 poglavlje)
14. Frković V, Ažman J, Petrovečki M, Bilić-Zulle L, Mavrinac M, Brumini G. Poglavlje 2. Podaci o bolesniku. U Kern J, Petrovečki M. Ur. Medicinska informatika. Medicinska naklada, Zagreb 2009; p 22-51.

15. Bilić-Zulle L, Marinac V, Pupovac V, Galijašević G. Poglavlje 16. Osnove rada na osobnom računalu. U Kern J, Petrovečki M. Ur. Medicinska informatika. Medicinska naklada, Zagreb 2009; p 297-326.

Veljača, 2010.

Lidija Bilić-Zulle