

Име и презиме		Биљана Мијовић	
Звање		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радим временом и од када		Медицински факултет Фоча Универзитета у Источном Сарајеву, 2017.	
Ужа научна односно умјетничка област		Епидемиологија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013	Медицински факултет Универзитета у Источном Сарајеву	Епидемиологија
Докторат	2007	Медицински факултет Универзитета у Источном Сарајеву	Епидемиологија Јавно здравље
Специјализација	1995	Медицински факултет Универзитета у Нишу	Епидемиологија
Магистеријум	2003	Медицински факултет Универзитета у Источном Сарајеву	Епидемиологија Јавно здравље
Диплома	1986	Медицински факултет Универзитета у Сарајеву	Медицина
Репрезентативне референце			
1.	Stanic S, Bojanic J, Grubor P, Mijovic B, Maric V. Examination of Risk Factors for the Development of Surgical Site Infections. Mater Sociomed. 2017 Jun; 29(2): 134–137. doi: 10.5455/msm.2017.29.134-137.		
2.	Račić M, Joksimović BN, Cicmil S, Kusmuk S, Ivković N, Hadživuković N, Milan Kulić, Mijović M, Mirjana Mirić, Vedrana R. Joksimović RV, Dubravac TM. The effects of interprofessional diabetes education on the knowledge of medical, dentistry and nursing students. Acta Medica Academica, 2017; 46 (2): 145-154.		
3.	Šuljagić V, Miljković I, Starčević S, Stepić N, Kostić Z, Jovanović D, Brusić-Renaud J, Mijović B, Šipetić-Grujičić S. Risk factors for Clostridium difficile infection in surgical patients hospitalized in a tertiary hospital in Belgrade, Serbia: a case-control study. Antimicrob Resist Infect Control. 2017 Mar 27;6:31. doi: 10.1186/s13756-017-0188-x. eCollection 2017.		
4.	Svircev Z, Drobac D, Tokodi N, Mijovic B, Codd GA, Meriluoto J. Toxicology of microcystins with reference to cases of human intoxications and epidemiological investigations of exposures to cyanobacteria and cyanotoxins. Arch Toxicol 2017; 91(2): 621-650. doi:10.1007/s00204-016-1921-6. doi:10.1007/s00204-016-1921-6		
5.	Starčević S, Munitlak S, Mijović B, Mikić D, Šuljagić V. Surgical site infection surveillance in orthopedic patients in the Military Medical Academy, Belgrade. Vojnosanit Pregl 2015; 72(6): 499–504.		
6.	Reljić V, Maksimović N, Janković J, Mijović B, Perić J, Janković S. Evaluation of the quality of life in		

	adolescents with acne. Vojnosanit Pregl. 2014 Jul;71(7):634-8.
7.	Šuljagić V, Đorđević D, Lazić S, Mijović B. Epidemiološke karakteristike proлива koje izaziva <i>Clostridium difficile</i> u ustanovi tercijarnog nivoа zdravstvene zaštite u Srbiji. Srp Arh Celokup Lek, 2013; 141(7-8): 482-489.
8.	Perić J, Maksimović N, Janković J, Mijović B, Reljić V, Janković S. Prevalence and quality of life in high school pupils with acne in Serbia. Vojnosanit Pregl 2013; 70(10): 935-939.
9.	Markovic-Denic Lj, Mijovic B, Jankovic S. Risk factors for hospital-acquired urinary tract infection: a case-control study. Int Urol Nephrol 2010; 43 (2), 303-308.
10.	Bojanić J. Marković-Denić J, Mijović B. Epidemiološke karakteristike bolničkih dijreja povezanih sa <i>Clostridium difficile</i> -om. Med Čas 2013; 47(2): 85-90.
11.	Mijović B, Janković S, Marinković J. Faktori rizika za nstanak bolničkih infekcija u jedinicama intenzivne njege. Vojnosanit pregl 2005; 62(4): 265-271.
12.	Marković Denić Lj, Todorović J, Djuric O, Bojanic J, Mijovic B, Marusic V, Djuric D. Medical students, knowledge about Ebola infection control measures. Antimicrobial Resistance and Infection Control 2017, 6(Suppl 3):P132
13.	Tanasković MD, Biljana Mijović B, Radulović D, Bojanić J. Faktori rizika za anstanak bolesti povezane sa <i>Clostridium difficile</i> . Biomedicinska istraživanja 2017; 8(2):189-197 doi:10.7251/BI17020189D.
14.	Mijović B, Bojanić J. Faktori rizika za nstanak bolničkih infekcija. MD-Medical Data 2012;4(4): 405-409 УДК : 616-089.166-022.1
15.	Mijović B, Baralić M. Descriptive epidemiological characteristics of cervical cancer in central Serbia and the Zlatibor region from 1999 to 2008. MD-Medical Data 2013;5(1): 037-042.
16.	Petković V, Stojisavljević D, Stanivuk Lj, Mijović B. Mycotoxins in cereals and cereal products as the risks in food and their public health signifkance in the Republic of Srpska. MD-Medical Data 2016;8(3): 191-194
17.	Roganović T, Kezić Z, Roganović D, Bojanić J, Mijović B. Clinical and laboratory characteristics of mumps meningitis course of the epidemic in the Republic Srpska. MD-Medical Data 2015;7(2): 139-145.
18.	Mijović B, Janković S, Bojanić J, Rodić-Vukmir N. Prevalencija intrahospitalnih infekcija u istočnoj Hercegovini. BIOMEDICINSKA ISTRAŽIVANJA, 2013;4(1):6-12.
19.	Roganović T, Kezić Z, Bojanić J, Mijović B, Jandrić Lj, Rodić Vukmir N. Epidemiological Characteristics of Meningitis Caused by Mumps virus during the epidemic In the Republic Of Srpska. Scr Med, 2015: 46(1): 37-42.
20.	Aćimović J, Jandrić Lj, Rodić Vukmir N, Stanić S, Bojanić LJ, Mijović B, Bojanić J. HIV i druge polno prenosive infekcije u populaciji muškaraca koji imaju seks sa muškarcima u Bosni i Hercegovini. BIOMEDICINSKA ISTRAŽIVANJA 2015; 6(1): 37-45.
Збирни подаци научне, односно умјетничке и стручне активности	
Укупан број радова са SCI или SSCI листе	9
Тренутно учешће на пројектима	

Домаћи	
Међународни	