



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



Научне и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име, средње слово, презиме	Данило В Војводић		
Звање	Професор		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Институт за Медицинска Истраживања ВМА 1990		
Ужа научна односно уметничка област	Имунологија		
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2003	Војномедицинска Академија	Имунологија
Докторат	2002	Војномедицинска Академија	Имунологија
Специјализација	1993	Војномедицинска Академија	Имунологија
Магистратура	1998	Мед Факултет Универзитет Београд	Имунологија
Диплома	1988	Мед Факултет Универзитет Београд	Медицина
Списак предмета које наставник држи на студијама првог, другог и трећег нивоа			
	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	
1.	Основи имунологије	додипломске студије МФ ВМА УО	
2.	Молекуларна имунологија	додипломске студије МФ ВМА УО	
3.	Имунолошке основе трансплантације	додипломске студије МФ ВМА УО	
4.	Основи имунологије	молекулска медицина, последипломске студије МФ ВМА УО	
Репрезентативне референце			
1.	A subpopulation that may correspond to granulocytic myeloid-derived suppressor cells reflects the clinical stage and progression of cutaneous melanoma. Stanojevic I, Miller K, Kandolf-Sekulovic L, Mijuskovic Z, Zolotarevski L, Jovic M, Gacevic M, Djukic M, Arsenijevic N, Vojvodic D. Int Immunol. 2016;28(2):87-97.		
2.	Clara cell protein 16 and eosinophil cationic protein production in chronically inflamed sinonasal mucosa. C Špadijer Mirković, A Perić, B Belić, D Vojvodić. International forum of allergy & rhinology 2016;1:1-.		
3.	Cytokine profile in severe Gram-positive and Gram-negative abdominal sepsis. Surbatovic M, Popovic N, Vojvodic D, Milosevic I, Acimovic G, Stojicic M, Veljovic M, Jevdjic J, Djordjevic D, Radakovic S. Sci Rep. 2015;5:11355.		
4.	CD14 and TNF α single nucleotide polymorphisms are candidates for genetic biomarkers of peri-implantitis. Rakic M, Petkovic-Curcin A, Struillou X, Matic S, Stamatovic N, Vojvodic D. Clin Oral Investig. 2015;19(4):791-801.		
5.	Oxidative stress, bioelements and androgen status in testes of rats subacutely exposed to cadmium. Ana Djuric, Aida Begic, Borko Gobeljic, Milica Ninkovic, Ivan Stanojevic, Danilo Vojvodic, Ana Pantelic, Goran Zebic, Vera Prokic, Bratislav Dejanovic, Ivana Stojanovic, Marina Pavlica, Dusan Djukic, Luciano Saso, Dragan Djurdjevic, Milos Pavlovic, Aleksandra Topic, Dragana Vujanovic, Ivana Stevnovic, Mirjana Djukic. Food and Chemical Toxicology 2015; 86: 25-33.		
6.	Interferon alpha-induced reduction in the values of myeloid-derived suppressor cells in melanoma patients. Stanojević I, Gavević M, Jović M, Mijugković Z, Zevević R, Zolotarevski L, Jauković L, Rajović M, Novaković M, Binić I, Vojvodić D. Vojnosanit Pregl. 2015;72(4):342-9.		

7.	Nonselective chemokine levels in nasal secretions of patients with perennial nonallergic and allergic rhinitis. Perić A, Sotirović J, Špadijer-Mirković C, Matković-Jožin S, Perić AV, Vojvodić D. Int Forum Allergy Rhinol. 2016;6(4):392-7.
8.	Association of cytokine gene polymorphisms and risk factors with otitis media proneness in children. Miljanović O, Cikota-Aleksić B, Likić D, Vojvodić D, Jovićević O, Magić Z. Eur J Pediatr. 2016 Mar 9.
9.	Estimation of bone loss biomarkers as a diagnostic tool for peri-implantitis. Rakic M, Struillou X, Petkovic-Curcin A, Matic S, Canullo L, Sanz M, Vojvodic D. J Periodontol. 2014;85(11):1566-74
10	Bone loss biomarkers associated with peri-implantitis. A cross-sectional study. Rakic M, Lekovic V, Nikolic-Jakoba N, Vojvodic D, Petkovic-Curcin A, Sanz M. Clin Oral Implants Res. 2013;24(10):1110-6.
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника	
Укупан број цитата	715; H indeks=14; i10indeks=24
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	98
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 3 Међународни 1
Усавршавања	/
Други подаци које сматрате релевантним	