

Име и презиме		Сара Петровић				
Звање		Асистент				
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом од када		Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу		2013.		
Ужа научна односно уметничка област		Инфективне болести				
Академска каријера						
	Година	Институција	Област			
Избор у звање	2021.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Инфективне болести			
Докторат						
Специјализација	2020.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Инфектологија			
Магистратура						
Диплома	2011.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Медицина			
Репрезентативне референце						
1.	Sekulić Marković S, Raković I, Petrović S, Petrović Rodić D, Zornić N, Popovska Jovičić B. Generalized lymphadenopathy in patient with fever of unknown origin as a differential diagnostic challenge - case report. JPMA; 2021: IN PRESS.					
2.	Popovska-Jovičić B, Raković I, Petrović S, Čanović P, Petrović D, Sekulić S, Jovanović I, Jovičić N. Tumor necrosis factor-alpha as differential diagnostic marker for patients with fever of unknown origin. Ser J Exp Clin Res. 2018; doi: 10.1515/sjecr-2017-0023.					
3.	Raković RI, Radojević DI, Mladenović GK, Popovska Jovičić DB, Petrović S, Čanović PP, Čomić RLj, Čanović SP, Bogoješki VJ. Antimicrobial, antioxidant and DNA-binding studies of palladium(II) complexes with different chelate ligands containing nitrogen donor atoms. J Serb Chem Soc. 2018; 83(11): 1229-42.					
4.	Petrović S, Popovska-Jovičić B, Raković I, Čanović P, Nešić Lj, Petrović I. The outcome of <i>Pneumocystis jirovecii</i> pneumonia complicated with ventilator-associated pneumonia in a patient suffering from acquired immunodeficiency syndrome - a case report. Med Pregl. 2017; LXX(9-10): 319-23.					
5.	<b>Petrović S</b> , Radosavljević GD, Pantic J, Jovanović I, Janković N, Arsenijević N. Circulating and tissue galectin-1 and galectin-3 in colorectal carcinoma: association with clinicopathological parameters, serum CEA, IL-17 and IL23. J BUON. 2016; 21(4):941-949.					
6.	Nešić Lj, Popovska-Jovičić B, Raković I, Petrović S, Todorović D, Mijailović Ž. Encephalopathy response during the infection by the virus influenza A, H1N1. Ser J Exp Clin Res, 2016; Vol. 17(1):71-75.					
7.	Raković I, Popovska Jovicic B, Bukonjic A, <b>Petrović S</b> , Canovic P, Hamzagic N. The analysis of risk factors and clinical demographic Characteristics of patients with clostridium difficile Infection as well as the outcome of their treatment. Ser J Exp Clin Res, 2016; Vol. 17(2):139-144.					
8.	Raković I, Bukonjic A, <b>Petrović S</b> , Sekulić S, Ilić A, Popovska-Jovičić B. Toksični megakolon povezan sa Clostridium difficile infekcijom-prikaz slučaja. Med J (Krag) 2016; 50(3): 107-109.					
9.	Čanović P, Vranić A, <b>Petrović S</b> , Raković I, Popovska-Jovičić B, Hamzagić N. Analysis of clinical, haematological and biochemical parameters in patients with infectious mononucleosis. Ser J Exp Clin Res 2015; 16 (4): 291-295.					
10.	Petrović I, <b>Petrović S</b> , Vujanac K., Petrović M., Lazic Z. Clinical Presentation Of The Abuse Of Insulin: Hypoglycaemic Coma And Aspiration Pneumonia In Non-Professional Bodybuilders. Ser J Exp Clin Res 2015, 16(4): 347-351.					
11.	Todorović D, Popovska-Jovičić B, Raković I, <b>Petrović S</b> , Janićijević K. Infekcija uzrokovana bakterijom Clostridium difficile. Med J (Krag) 2015;49 (1): 30-34.					
12.	Raković I, Milovanović D, Popovska-Jovičić B, <b>Petrović S</b> , Čanović P. Clostridium difficile infekcija: analiza slučajeva lečenih u Kliničkom centru „Kragujevac“ tokom 2014. godine. Med. čas. 2015; 49 (Suplement 1)					
13.	Raković I, Milovanović D, Čanović P, Gajović O, Todorović Z, Nešić Lj, Mijailović Ž, Popovska-Jovičić B, <b>Petrović S</b> . Kliničko-demografske karakteristike pacijenata sa Clostridium difficile infekcijom u bolničkim uslovima-serija slučaja. Med. čas. 2014; 48:32-33.					
14.	Ignjatovic VS, Petrovic Nj, Miloradovic V, Ignjatovic S, Cokanovic V, Grdinic A, Simic I, Petrovic I, Nikolic S, Andjelkovic A, Paramentic D, Ignjatovic S. The influence of bisoprolol dose on ADP-induced platelet aggregability in patients on dual antiplatelet therapy. Coronary Artery Disease 2010; 21(8):472-6.					
15.						
16.						
17.						
18.						
19.						
20.						
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника						
Укупан број цитата		Science Citation Index, Web of Science				
		Scopus				
Укупан број радова са SCI или (SSCI) листе у последњих 10 година		4				
Тренутно учешће на пројектима		3	Домаћи Међународни	3 0		
Усавршавања						
Други релевантни подаци						