

Име и презиме		Александра Лукић	
Звање		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	2012.
Ужа научна односно уметничка област		Болести зуба и ендодонција	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2012.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Болести зуба и ендодонција
Докторат	1990.	Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду	Стоматологија
Специјализација	1988.	Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду	Болести зуба и ендодонција
Магистратура	1976.	Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду	Стоматологија
Диплома	1972.	Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду	Стоматологија
Репрезентативне референце			
1.	Velickovic M, Pejnovic N, Petrovic R, Mitrovic S, Jeftic I, Kanjevac T, Lukic A. Expression of interleukin-33 and its receptor ST2 in periapical granulomas and radicular cysts. J Oral Pathol Med 2016;45(1):70-6.		
2.	Kanjevac TV, Milovanovic MZ, Milosevic-Djordjevic O, Tesic Z, Ivanovic M, Lukic A. Cytotoxicity of glass ionomer cement on human exfoliated deciduous teeth stem cells correlates with released Fluoride, Strontium and Aluminium ion concentrations. Arch Biol Sci 2015; 67(2):619-630		
3.	Velickovic M, Pejnovic N, Mitrovic S, Radosavljevic G, Jovanovic I, Kanjevac T, Jovicic N, Lukic A. ST2 Deletion Increases Inflammatory Bone Destruction in Experimentally Induced Periapical Lesions in Mice. J Endod 2015; 41(3):369-375.		
4.	Volarevic A, Ljubic B, Volarevic V, Milovanovic M, Kanjevac T, Lukic A, Arsenijevic N. A new semiquantitative method for evaluation of metastasis progression. J BUON 2012; 17: 585-590		
5.	Kanjevac T, Milovanovic M, Volarevic V, Mukic ML, Arsenijevic N, Markovic D, Zdravkovic N, Tesic Z, Lukic A. Cytotoxic effects of glass ionomer cements on human dental pulp stem cells correlate with fluoride release. Med Chem 2012; 8(1):40-45.		
6.	Volarevic V, Ljubic B, Stojkovic P, Lukic A, Arsenijevic N, Stojkovic M. Human stem cell research and regenerative medicine-present and future. Br Med Bull 2011; 99:155-168.		
7.	Colic M, Gazivoda D, Vasiljic S, Vucevic D, Lukic A. Production of IL-10 and IL-12 by antigen-presenting cells in periapical lesions. J Oral Pathol Med 2010; 39(9):690-696.		
8.	Colic M, Gazivoda D, Vucevic D, Vasiljic S, Rudolf R, Lukic A. Proinflammatory and immunoregulatory mechanisms in periapical lesions. Mol immunol 2009; 47:101-113.		
9.	Lukic A, Danilovic V, Petrovic R. Uperedna imunohistoheмиjska i kvantitativna analiza celija zapaljenskog infiltrata kod simptomatskih i asimptomatskih hronicnih periapiksних lezija. Vojnosanit Pregl 2008; 65:435-440.		
10.	Velickovic M, Mitrovic S, Kanjevac T, Radosavljevic G, Pavlovic S, Lukic A. Gradation criteria for experimentally induced periapical lesions in mice. Ser J Exp Clin Res 2013; 14 (2): 71-76.		
11.			
12.			
13.			
14.			
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	9		
Тренутно учешће на пројектима	3	Домаћи	3
		Међународни	
Усавршавања			
Други релевантни подаци			