

Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Симона Стојановић		
Звање	Доцент		
Академска каријера			
Година	Институција	Ужа научна област	
Избор у садашње звање	2023.	Медицински факултет Ниш	Орална хирургија-клиника, НБ-Клиника за денталну медицину Ниш
Докторат	2022.	Медицински факултет Ниш	ДАС-Стоматолошке науке
Специјализација	2019.	Медицински факултет Ниш	Орална хирургија
Магистратура			
Диплома	2007.	Медицински факултет Ниш	Стоматологија
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	01.04.2011.		
Списак предмета на којима је наставник ангажован			
	назив предмета	студијски програм *	
1.	Орална хирургија	ИАСП	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Milica Išljamović, Debora Bonvin, Milena Milojević, Simona Stojanović, Milan Spasić, Branislava Stojković, Predrag Janošević, Suzana Otašević and Marijana Mionić Ebersold. Antifungal Effect of Poly(methyl methacrylate) with Farnesol and Undecylenic Acid against Candida albicans Biofilm Formation. Materials 2024;7(16):3936. IF: 3.1 (M21)		
2.	Petrović M, Kesić Lj, Obradović R, Pejićić A, Bojović M, Stojanović S, Stojković B, Stanković I, Stošić N, Spasić M. Regenerative periodontal therapy: Part II. Acta Stomatologica Naissi 2024;40(89):2804-13. (M53)		
3.	Simona Stojanović, Nikola Burić, Milos Tijanić, Kosta Todorović, Kristina Burić, Nina Burić, Marija Jovanović, Vukadin Bajagić. The Assessment of Prolonged Inferior Alveolar Nerve Blockade for Postoperative Analgesia in Mandibular Third Molar Surgery by a Perineural Addition of Dexamethasone to 0.5% Ropivacaine: A Randomized Comparison Study. Int J Environ Res Public Health 2022; 19(3):1324. IF: 3.390 (M21) за (2020); IF: 4.614 (M21) за (2021); *** у 2022 категорија M i IF из 2021		
4.	Milica Petrović, Ljiljana Kesić, Katarina Šavikin, Bojana Miladinović, Radmila Obradović, Marija Bojović, Branislava Stojković, Simona Stojanović, Marija Jovanović, Dušanka Kitić. Can the chokeberry juice be used as additional therapy for burning mouth syndrome in menopausal women? Health Care Women Int 2022; 43(10-11):1234-1246. IF: 1.4 (M22)		
5.	Jovanovic M, Ristic M, Todorovic, K, Stojanovic S, Jovanovic G. Implantation and prosthetic rehabilitation following traumatic dental avulsion in a dog. Int J Appl Res Vet M 2021;19(1):54-60 IF: 0.086 (M23)		
6.	Stojanović S, Tijanić M, Burić K, Burić N, Spasić M, Todorović K, Stojković B, Petrović M, Mitić D. Avulzija stalnih zuba kod dece i odraslih- terapijske mogućnosti za duži opstanak. Acta Stomatologica Naissi 2021;37(83): 2213-2223. (M52)		
7.	Denčić T, Krstić M, Petrović A, Jovičić-Milentijević M, Radenković G, Jović M, Živković N, Šalinger-Martinović S, Branković B, Stojanović S. Prognostic Value and Immunohistochemical Analysis of Mismatch Repair Deficiency in Patients with Stage II and III Colorectal Carcinoma-A Single-Center Study. Medicina (Kaunas) 2020; 8;56(12):676. IF: 2.430 (M23)		
8.	Tijanić M, Burić K, Stojanović S, Burić N. Assessment of conduction anesthesia effectiveness using the angulated needle approach for the inferior alveolar nerve block. J Craniomaxillofac Surg 2020; 48(6): 607-615. IF: 2.078 (M23)		
9.	Branislava Stojković, Marija Igić, Tatjana Jevtović Stoimenov, Olivera Tričković Janjić, Aleksandra Ignjatović, Miloš Kostić, Milica Petrović, Simona Stojanović. Can Salivary Biomarkers Be Used as Predictors of Dental Caries in Young Adolescents? Med Sci Monitor 2020; 26:e923471 IF: 1.918 (M23)		
10.	Miloš Tijanić, Simona Stojanović, Kristina Burić, Kosta Todorović, Milan Spasić. Systemic adverse reactions to local anesthetics. Acta Stomatologica Naissi 2019; 35(80):1990-2001. (M52)		
11.	Todorović K, Mitić A, Tijanić M, Stojanović S, Jovanović M, Spasić M. Primena radiotalasa u oralnoj hirurgiji. Acta Stomatologica Naissi 2018; 34(78):1880-1887. (M52)		
12.	Branislava Stojković, Marija Igić, Olivera Tričković-Janjić, Simona Stojanović, Marija Topalović. Značaji mogućnosti procene rizika za nastanak karijesa kod dece. Acta Stomatologica Naissi 2018; 34(77):1832-1841. (M52)		
13.	Simona Stojanović. Analiza efikasno stiropivakaina sa deksametazonom u oralnoj hirurgiji. Acta		

	<i>Stomatologica Naissi</i> 2017; 33(76):1754-1762. (M52)		
14.	Nikola D. Živković, Dragan S. Mihailović, Miloš S. Kostić, Ana S. Cvetanović, Tijana V. Denčić, Maja V. Jovičić Milentijević, Žaklina Ž. Mijović, Simona M. Stojanović, Milan S. Spasić, Zoran U. Pešić, Miloš N. Trajković. Imunohistohemische und kariometrische razlike I sličnosti tumora pljuvačnih žlezda između pleomorfnog adenoma, adenoma bazalnih ćelija i polimorfnog adeno carcinoma niskog gradusa. <i>Acta Stomatologica Naissi</i> 2017; 33(75):1676-1695. (M52)		
15.	Stojanović S, Tijanić M, Jovanović G, Spasić M, Stojković B, Petrović M, Denčić T. The role of growth factors in extraction wound healing. <i>Acta Stomatologica Naissi</i> 2015; 31(72):1524-37. (M52)		
16.	Tijanić M, Burić N, Jovanović G, Stojanović S, Spasić M. Procena postoperativnog analgetičkog dejstva ropivakaina posle hirurškog lečenja periapikalnih lezija sekutića gornje vilice. Assessment of ropivacaine postoperative analgesic effect after periapical maxillary incisors surgery. <i>Vojnosanitetski Pregled</i> 2012; 69(5):405-408. IF: 0.210 (M23)		
17.	Burić Nikola, Jovanović Goran, Krasić Dragan, Tijanić Miloš, Burić Marko, Tarana Simona, Spasić Milan. The use of absorbable polyglactin/polydioxanon implant (Ethisorb®) in non-surgical closure of oro-antral communication. <i>J Craniomaxillofac Surg.</i> 2012; 40(1): 71-7. IF: 1.610 (M22)		
18.	Goran Jovanović, Nikola Burić, Nebojša Krunić, Miloš Tijanić, Simona Stojanović. Procena efikasnosti primene lasera male snage u terapiji alveolarnog osteitisa. <i>Vojnosanitet Pregl</i> 2011; 68(6): 506-510. IF: 0.179 (M23)		
19.	Simona Stojanović, Milan Spasić, Miloš Tijanić. Healing of extraction wounds in an experimental model of rat. <i>Acta Stomatologica Naissi</i> 2011; 27(63): 1067 - 1076.		
20.	Simona Stojanović, Miloš Tijanić, Milan Spasić. Klinički značaj primene lokalnih anestetika dugog dejstva u oralnoj hirurgiji. <i>Acta Stomatologica Naissi</i> 2010; 26(61): 967 - 976.		
Подаци о објављеним радовима			
Укупан број цитата, без аутоцитата	28		
Укупан број радова са SCI листе	9		
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline	0		
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података	14		
Тренутно учешће на пројектима			
Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта
Руководилац (Р) Истраживач (И)			
Усавршавања			
Установа	Држава	Трајање	
Други релевантни подаци			
▪ Студент Докторских академских студија – одсек Базична истраживања у стоматологији			
* Студијски програм: ИАСП - Интегрисани академски студијски програм ОССП - Основни стручковни студијски програм			
** Тип пројекта ОИ – програм основних истраживања; ТР- програм истраживања области технолошког развоја, ИИИ – програм - инегралних и интердисциплинарних истраживања, М- међународни, Д/В- друге врсте пројеката, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије			
*** ПРАВИЛНИК о стицању истраживачких и научних звања "Службени гласник РС", бр. 159 од 30. децембра 2020, 14 од 20. фебруара 2023; Прилог 2 - Разврставање и начин навођења научноистраживачких резултата			