


Универзитет у Нишу Медицински факултет	<b>КОМПЕТЕНТНОСТ</b>		
<b>Лични подаци</b>			
Име и презиме	Марија Ђорђевић (рођ. Јовановић)		
Звање	Доцент		
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2025.	Медицински факултет Ниш	Стоматолошка протетика-клиника, НБ-Клиника за денталну медицину Ниш
Докторат	2023.	Медицински факултет Ниш	ДАС-Стоматолошке науке
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	2018.	Медицински факултет Ниш	Стоматологија
<b>Институција у којој наставник ради са пуним радним временом</b>			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	01.11.2019.		
<b>Списак предмета на којима је наставник ангажован</b>			
	назив предмета		студијски програм *
1.	Стоматолошка протетика-претклиника		ИАСП
2.	Стоматолошки материјали		ИАСП
3.	Стоматолошка керамика		ОССП
4.	Фиксна протетика 1		ОССП
5.	Фиксна протетика 2		ОССП
6.	Гнатологија		ОССП
7.	Зуботехнички апарати и инструменти		ОССП
8.	Морфологија зуба		ОССП
9.	Мобилна парцијална протеза		ОССП
10.	Мобилна тотална протеза 1		ОССП
11.	Мобилна тотална протеза 2		ОССП
12.	Скелетирана парцијална протеза 1		ОССП
13.	Скелетирана парцијална протеза 2		ОССП
14.	Естетска протетика		ОССП
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *</b>			
1.	Marko Igić, Milena Kostić, Nadica Đorđević, Jelena Bašić, Marija Đorđević, Nikola Gligorijević, Goran Jovanović, Rodoljub Jovanović, Natasha Stavreva, Jelena Todić, Jana Pešić Stanković, Simona Tarana Stojanović. Determination of Gingival Index and Salivary Proinflammatory Cytokines (Interleukin 6 and Tumour Necrosis Factor $\alpha$ ) After Chemical-Mechanical Retraction Procedure. <i>Diagnostics</i> 2025; 15(4):424. <b>IF: 3.0</b> (M22)		
2.	Milena Kostić, Nadica S. Đorđević, Nikola Gligorijević, Marija Jovanović, Ermin Đerlek, Kosta Todorović, Goran Jovanović, Jelena Todić, Marko Igić. Correlation theory of the maxillary central incisor, face and dental arch shape in the Serbian population. <i>Medicina</i> 2023; 59(12):2142. <b>IF: 2.4</b> (M22)		
3.	M. Jovanović, M. Kostić, N.S. Đorđević, A. Ilić, U. Tomić, N. Nikolić, Lj. Kesić, N. Gligorijević, M. Igić, R. Jovanović, A. Đerlek, S. Stojanović, J. Milašin. The influence of the tooth preparation finish line position on the expression of matrix metalloproteinase-9 and the presence of periodontopathogens in the gingival crevicular fluid. <i>Eur Rev Med Pharmacol Sci</i> 2023; 27(17): 8026-8038.		
4.	Milena Kostić, Aleksandra Ignjatović, Nikola Gligorijević, Marija Jovanović, Nadica S Đorđević, Amar Đerlek, Marko Igić. Development and psychometric properties of the Serbian version of the Orofacial Esthetic Scale. <i>J Esthet Restor Dent</i> 2023; 35(8):1315-1321. <b>IF: 3.2</b> (M21)		
5.	Marija Jovanović, Nikola Zivković, Nikola Gligorijević, Marko Igić, Milica Petrović, Marija Bojović, Rodoljub Jovanović, Milena Kostić. Cytomorphometric and Clinical Changes in Gingival Tissue after Subgingival Tooth Preparation - A Pilot Study. <i>Healthcare</i> 2023; 11: 414. <b>IF: 2.4</b> (M22)		
6.	Kosta Todorović, Nenad Stojiljković, Sonja Ilić, Nikola M. Stojanović, Ana Todorović, Slavica Stojnev, Aleksandar Mitić, Milan Spasić, Marija Jovanović. Curcumin nanoliposomes mitigate wound tissue inflammatory response caused by tooth extraction. <i>Braz J Pharm Sci</i> 2022; 58:e201041 <b>IF: 1.3</b> (M23)		
7.	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. <i>Int J Environ Res Public Health</i> 2022; 19(3):1324.		

	<b>IF: 3.390</b> (M21) za (2020); <b>IF: 4.614</b> (M21) za (2021); *** u 2022 kategorija M i IF iz 2021		
8.	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? <i>Health Care Women Int</i> 2022; 43(10-11):1234-1246. <b>IF: 1.4</b> (M22)		
9.	Bojović MD, Kesić LG, Mitić AN, Kocić B, Obradović RR, Ignjatović A, Burić N, Jovanović M, Petrović MS. Oral Health-Related Risk Factors Among Students in Southeast Serbia. <i>Med Sci Monitor</i> 2021; 27:e929375-1 <b>IF: 3.386</b> (M23)		
10.	Jovanovic M, Ristic M, Todorovic, K, Stojanovic S, Jovanovic G. Implantation and prosthetic rehabilitation following traumatic dental avulsion in a dog. <i>Int J Appl Res Vet M</i> 2021;19(1):54-60 <b>IF: 0.086</b> (M23)		
11.	Gligorijević Nikola, Igić Marko, Andjelković Maja, Jovanović Marija, Janković Natasa, Kostić Milena. Antropometrijski parametri i estetika u izradi fiksnih stomatoloških nadoknada - 1. deo. <i>Acta Stom Naissi</i> 2021; 37(84): 2325-2325. (M52)		
12.	Stojanović Simona M, Tijanić Miloš R, Burić Kristina N, Burić Nina N, Spasić Milan S, Todorović Kosta M, Stojković Branislava B, Jovanović Marija G, Petrović Milica S, Mitić Dušan M. Avulzija stalnih zuba kod dece i odraslih - terapijske mogućnosti za duži opstanak. <i>Acta Stom Naissi</i> 2021; 37(83):2213-2223 (M52)		
13.	Obradović Radmila R, Kesić Ljiljana G, Pejčić Ana S, Bojović Marija D, Petrović Milica S, Stanković Ivana V, Jovanović Marija G, Popović Žana Z. Terapija rekurentnih oralnih ulceracija kod pacijenata sa HIV-om. <i>Acta Stom Naissi</i> 2021;37(83):2203-2212 (M52)		
14.	Jovanović Marija G. Značaj bioaerosola u stomatološkoj protetici. <i>Acta Stom Naissi</i> 2020;36(82):2106-2116 (M51)		
15.	Jovanović Marija, Stojanović Simona, Todorović Kosta, Obradović Radmila, Igić Marko, Stojković Branislava, Gligorijević Nikola, Spasić Milan, Jovanović Goran. Rana primena parcijalne akrilatne opturator proteze u postoperativnom tretmanu koštanih defekata nakon marsupijalizacije velikih viličnih cisti. <i>Acta Stom Naissi</i> 2019; 35( 80):1970-1976 (M52)		
16.	Jovanović M, Stojanović S. Primena kortikosteroida u stomatologiji. <i>ActaStomNaissi</i> 2018;34(78): 1888-1912 (M52)		
17.	Todorović K, Mitić A, Tijanić M, Stojanović S, Jovanović M, Spasić M. Primena radiotalasa u oralnoj hirurgiji. <i>ActaStomNaissi</i> 2018;34 (78):1880-1887. (M52)		
18.	Obradović R, Kesić Lj, Pejčić A, Igić M, Bojović M, Stanišić D, Petrović M, Stanković I, Jovanović M. Parodontopatija kod osoba sa dijabetesom tip 2. <i>ActaStomNaissi</i> 2018;34 (78):1858-1870. (M52)		
<b>Подаци о објављеним радовима</b>			
Укупан број цитата, без аутоцитата			9
Укупан број радова са SCI листе			8
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline			2
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података			9
<b>Тренутно учешће на пројектима</b>			
Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта (од – до)
Руководилац (Р) Истраживач (И)			
И	Научноистраживачки пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу (евид. бр. 451-03-68/2020-14/200113 за 2020. евид. бр. 451-03-9/2021-14/200113 за 2021. евид. бр. 451-03-68/2022-14/200113 за 2022. евид. бр. 451-03-47/2023-01/200113 за 2023.)	МНТРС	2020-20232.
<b>Усавршавања</b>			
Установа		Држава	Трајање
<b>Други релевантни подаци</b>			
<b>Ранији пројекти:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>„Производња нових дијететских млечних производа за ризичне популације заснована на квалитативној и квантитативној анализи бохемијских маркера здравственог ризика конзумирања млека“ (Бр. 31060). МНТРС. Истраживач. 2019.</li> </ul>			
<b>Награде и признања:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Најбољи студент генерације III године студијског програма стоматологија у школској 2015/2016.</li> <li>Најбољи студент генерације IV године студијског програма стоматологија у школској 2016/2017.</li> <li>Стипендиста града Ниша, школске 2015/2016. и 2016/2017.</li> <li>Добитник стипендије „Доситеја“ Министарства омладине и спорта Владе Републике Србије за</li> </ul>			

2017/2018. годину

**\* Студијски програм:**

*ИАСП - Интегрисани академски студијски програм*

*ОССП - Основни струковни студијски програм*

*СССП – Специјалистички струковни студијски програм*

**\*\* Тип пројекта**

*ОИ – програм основних истраживања; ТР- програм истраживања у области технолошког развоја, ИИИ – програм - инегралих и интердисциплинарних истраживања, М-међународни, Д/В-друге врсте пројекта, 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**