


Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Никола Ђорђевић		
Звање	Сарадник у настави		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2024.	Медицински факултет Ниш	Оториноларингологија - НБ УКЦ Ниш – Клиника за оториноларингологију
Докторат			
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	2018.	Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	07.10.2024.		
Списак предмета на којима је наставник ангажован			
	назив предмета		студијски програм *
1.	Оториноларингологија		ИАСП
2.	Оториноларингологија		ОССП
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Markovic D, Milisavljevic D, Nikolic N, Djordjevic N, Kovacevic T, Milisavljevic N, Stankovic M. Stop-Bang Combined with Flexible Laryngoscopy Predicts Difficult Intubation in Patients With Obstructive Sleep Apnea. <i>Balkan ORL-HNS</i> 2024;1:88-93. doi: 10.5152/bohns.2024.24042		
2.	Stanković M, Đorđević N. Značaj neuromonitoringa u hirurškom zbrinjavanju karcinoma tiroidne žlezde. U: Zbornik sažetaka III međunarodnog kongresa srpskog udruženja onkologije glave i vrata. Palić 2024:46. (M34)		
3.	Milisavljevic Dusan, Stankovic Milan D, Djordjevic Nikola. COVID-19 caused hearing loss. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol</i> 2022; 279(5):2363-2372. IF: 2.6 (M21)		
4.	Milisavljevic D, Stanković M, Stojanov D, Dordevic N. Tracheotomy in children. <i>Scripta Scientifica Medica</i> 2021;53(2):44-47. doi:http://dx.doi.org/10.14748/ssm.v0i0.7405		
5.	Dragan B Djordjevic, Ivan S Tasic, Svetlana T Kostic, Bojana N Stamenkovic, Milan B Lovic, Nikola D Djordjevic, Goran P Koracevic, Dragan B Lovic. Electrocardiographic criteria which have the best prognostic significance in hypertensive patients with echocardiographic hypertrophy of left ventricle: 15-year prospective study. <i>Clin Cardiol</i> 2020; 43(9):1017-1023. IF: 2.882 (M22)		
6.	Djordjević D, Tasić I, Stamenković B, Kostić S, Lović M, Lović D, Djordjević N. Non-invasive parameters in treated hypertensive patients have better correlation with target organ damage than the possibility of predicting 5-year treatment outcome. <i>Acta Medica Medianae</i> 2020;59(4):68-75. (M52)		
7.	Djordjevic D, Tasic I, Kostic S, Lovic M, Stamenkovic B, Lovic D, Dordevic A, Djordjevic N. Die 13-jährige prognostische Bedeutung der verschiedenen Parameter der QT- und QTc- Dispersion bei Patienten mit arterieller Hypertonie und linksventrikulärer Hypertrophie. 43. Wissenschaftlicher Kongress Deutsche Hochdrucklige e.V. DHL / Deutsche Gesellschaft für Hypertonie und Prävention. Berlin, 21-23. November 2019. <i>Nieren und Hochdruckkrankheiten</i> , 2019; 48(11):560-1. (M34)		
8.	Miladinović Tasić N, Đorđević N, Zdravković D, Tasić A. Prevalence of giardiasis in asymptomatic individuals in the territory of the city of Niš. <i>Acta Medica Medianae</i> 2017;56(3):48-54. (M51)		
Подаци о објављеним радовима			
Укупан број цитата, без аутоцитата			21
Укупан број радова са SCI листе			2
Укупан број радова у часописима цитираним у Medline			2
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података			2
Тренутно учешће на пројектима			
Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта (од – до)
Руководилац (Р) Истраживач (И)			
Усавршавања			
	Установа	Држава	Трајање
	Институт за мајку и дете "др Вукан Чупић", Београд	Србија	3 недеље

Медицински факултет Универзитета у Новом Саду (Курс микрохирургије средњег и унутрашњег ува и курс дисекције темпоралне кости)	Србија	5 дана
The Open Medical Institute (Курс дисекције темпоралне кости)	Аустрија	7 дана
Aristotle University of Thessaloniki (Курс ринопластике и курс функционалне ендоскопске синус хирургије)	Грчка	4 дана

Други релевантни подаци ***

Публикације:

1. Stanković M, Stanković J, Đorđević N. Menijerova bolest. Savremena dijagnoza i terapija. U: Đerić D, urednik. Akutna naglupost. Monografija. Beograd; 2024:73-86.
2. Milisavljevic D, Stankovic M, Djordjevic N, Kovacevic T, Zivaljevic S, Stojanov D, et al. Current Approach to Diagnosis and Treatment of Foreign Body in Otorhinolaryngology [Internet]. Updates on Foreign Body in ENT Practice. IntechOpen; 2024. Available from: <http://dx.doi.org/10.5772/intechopen.1004747>
3. Đorđević N. Rinologija. U: Stanković M, urednik. Otorinolaringologija i hirurgija glave i vrata. Udžbenik za studente medicine. Niš;2021:83-132.

Награде и признања:

- Добитник признања Медицинског факултета Универзитета у Нишу најбољем студенту I, II, III, и V године интегрисаних академских студија медицине и признање најбољем дипломцу за 2017/2018. годину.
- Добитник повеље Универзитета у Нишу најбољем дипломираном студенту Медицинског факултета Универзитета у Нишу у школској 2017/2018. години.
- Добитник награде Српског лекарског друштва за најбољег дипломираног студента Факултета медицинских наука у Нишу – интегрисане академске студије медицине у 2018. Години.
- Добитник дипломе Града Ниша најбољем студенту Медицинског факултета Универзитета у Нишу за изузетан успех у току студија у 2017. години.
- Стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије током основних студија.
- Добитник стипендије Фондације "Света Петка".
- Добитник стипендије Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије за надарене ученике и студенте.
- Добитник је стипендије Министарства омладине и спорта, Фонда за младе таленте „Доситеја” на завршној години основних студија.

Чланства:

- Члан Европског ринолошког удружења.
- Члан Конфедерације младих Европског удружења оториноларинголога и хирурга главе и врата.

Посебне активности:

- Председник Центра за научно-истраживачки рад студената Медицинског факултета Универзитета у Нишу у мандату 2016/2017. године.

Студент докторских медицинских студија на Медицинском факултету Универзитета у Нишу.

* Студијски програм:

ИАСП - Интегрисани академски студијски програм
ОССП - Основни струковни студијски програм
САСП – Специјалистички академски студијски програм

** Тип пројекта

ОИ – програм основних истраживања; ТР- програм истраживања у области технолошког развоја, ИНИ – програм - интегралних и интердисциплинарних истраживања, М-међународни, Д/В-друге врсте пројеката, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије

*** Уџбеници, монографије, практикуми, ранији пројекти и др.