


Универзитет у Нишу Медицински факултет	КОМПЕТЕНТНОСТ		
Лични подаци			
Име и презиме	Душан Милисављевић		
Звање	Редовни професор		
Академска каријера			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2017.	Медицински факултет Ниш	Оториноларингологија
Докторат	2005.	Медицински факултет Ниш	Оториноларингологија
Специјализација	1999.	Медицински факултет Ниш	Оториноларингологија
Магистратура	1997.	Медицински факултет Ниш	Оториноларингологија
Диплома	1993.	Медицински факултет Ниш	Медицина
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом			
Назив	Медицински Факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	01.01.2001.		
Списак предмета на којима је наставник ангажован			
	назив предмета		студијски програм *
1.	Оториноларингологија		ИАСП, ОССП
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *			
1.	Danica Marković, Maja Šurbatović, Dušan Milisavljević, Vesna Marjanović, Biljana Stošić, Milan Stanković. Prediction of a Difficult Airway Using the ARNE Score and Flexible Laryngoscopy in Patients with Laryngeal Pathology. <i>Medicina</i> 2024; 60(4):619. IF: 2.4 (M22)		
2.	Emilija M. Zivkovic Marinkov, Natasa K. Rancic, Dusan R. Milisavljevic, Milan D. Stankovic, Vuk D. Milosevic, Marina M. Malobabic, Irena N. Popovic, Aleksandra M. Ignjatovic, Mila R. Bojanovic, Jasmina D. Stojanovic. Impact of Sensorineural Hearing Loss during the Pandemic of COVID-19 on the Appearance of Depressive Symptoms, Anxiety and Stress. <i>Medicina</i> 2022; 58(2):233. IF:2.6 (M22)		
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, Krstic M, Stankovic T. Interleukin 6 as a potential diagnostic and prognostic biomarker in saliva in patients with carcinoma of the larynx. <i>Hippokratia</i> 2016; 20(2):174. IF: 0.467 (M23)		
5.	Zivkovic-Marinkov E, Milisavljevic D, Stankovic M, Zivic M, Bojanovic M. Is there a direct correlation between the duration and the treatment of type 2 diabetes mellitus and hearing loss? <i>Hippokratia</i> 2016; 20(1):32-37. IF: 0.467 (M23)		
6.	Sokolovic D, Djordjevic B, Kocic G, Stoimenov TJ, Stanojkovic Z, Sokolovic DM, Veljkovic A, Ristic G, Despotovic M, Milisavljevic D, Jankovic R, Binic I. The Effects of Melatonin on Oxidative Stress Parameters and DNA Fragmentation in Testicular Tissue of Rats Exposed to Microwave Radiation. <i>Adv Clin Exp Med</i> 2015; 24(3):429-36. IF: 1.127 (M23)		
7.	Stankovic M, Milisavljevic D, Zivic M, Stojanov D, Stankovic P. Primary and salvage total laryngectomy. Influential factors, complications, and survival. <i>J BUON</i> 2015; 20(2):527-539. IF: 0.880 (M23)		
8.	Milisavljevic Dusan, Stankovic Ivona, Stankovic Milan D. Is the treatment of hearing loss in rheumatoid arthritis effective? <i>Hippokratia</i> 2014;18(3):288-288 IF: 0.365 (M23)		
9.	Milisavljević Dušan, Stanković Milan, Zivić Miško, Stanković Petar. Head and neck cancer surgery in elderly: complications and survival rate. <i>Coll Antropol</i> 2012; 36 Suppl 2:13-17. IF: 0.414 (M23)		
10.	Stanković Milan, Milisavljević Dušan, Stojanov Dragan, Zivić Miško, Zivaljević Saša, Stanković Ivona, Petrović Sladjana. Influential factors, complications and survival rate of primary and salvage total laryngectomy for advanced laryngeal cancer. <i>Coll Antropol</i> 2012; 36 Suppl 2: 7-12. IF: 0.414 (M23)		
11.	Milisavljevic D, Stankovic M, Tasic-Dimov D, Radovanović Z, Stankovic P. Stridor as initial clinical presentation of tracheal chondroma. <i>Acta Otorrinolaryngol Esp</i> 2011; 62(2): 164-6.		
12.	Ivona Stankovic, Dusan Milisavljevic, Gordana Djordjevic, Lidija Dimitrijevic, Hristina Colovic. Selective Rehabilitation of Posttraumatic Facial Palsy: The Influence of Previous Operation and Timing. <i>Journal Of International Advanced Otology</i> 2010; 6 (1): 39-45. IF: 0.027 (M23)		
13.	Milisavljevic D, Zivic M, Radovanovic Z, Stankovic, P. Severe dyspnea as atypical presenting symptom of Madelung's disease. <i>Hippokratia</i> 2010; 14 (2):133-135. IF: 0.660 (M23)		
14.	Milisavljevic Dusan, Stankovic Milan, Zivic Misko, Radovanovic Zoran, Stankovic Petar. Changes in auditory ossicles in rheumatoid arthritis: scanning electron microscopic study. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol</i> 2010; 267(3): 363-366. IF: 1.214 (M22)		
15.	Milisavljević D, Stanković M, Živić M, Popović M, Radovanović Z. Factors affecting results of treatment of Hypopharyngeal Carcinoma. <i>Hippokratia</i> 2009; 13(3):154-60.		
16.	Birchler MD M, Milisavljevic MD D, Pfaltz MD M, Neri PhD D, Odermatt MD B, Schmid MD S, Stoeckli S. Expression of the extra domain B of fibronectin, a marker of angiogenesis, in head and neck tumors. <i>Laryngoscope</i> 2003; 113(7):1231-1237. IF: 1.449 (M21)		
17.	Popović D, Milisavljević D. Malignant tumors of the maxillary sinus, a ten year experience. <i>Facta</i>		

	<i>Universitatis Series Medicine and Biology</i> 2004; 11 (1): 31–34.		
18.	Popović D, Stanković M, Popović Z, Milisavljević D. Traumatic facial palsy. <i>Facta Universitatis Series Medicine and Biology</i> 2003; 10 (3): 145–147.		
19.	Milisavljević D, Stanković M, Milisavljević Lj, Radovanović Z. Deep Neck Infections. <i>Monduzi Editore S.P.A. – Medimond A513/C/00562</i> 2000; 601–603.		
20.	Поповић Д, Поповић З, Милисављевић Д. Значај синусоскопије у микробиолошкој евалуацији узрочника запаљених процеса носа и максиларних синуса. <i>Acta Otorhinolaryngologica Serbica</i> 2000; 3: 91–916.		
Подаци о објављеним радовима			
Укупан број цитата, без аутоцитата			108
Укупан број радова са SCI листе			15
Укупан број радова у часописима цитираним у <i>Medline</i>			12
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података			12
Тренутно учешће на пројектима			
Статус на пројекту	Назив пројекта	Врста пројекта ** и финансијер	Трајање пројекта
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	2020-2023.
Усавршавања			
Установа		Држава	Трајање
Универзитетска ОРЛ Клиника Цирих		Швајцарска	18 месеци
Универзитетска ОРЛ Клиника Сан Диего, Сан Антонио		Америка	2 месеца
Други релевантни подаци			
Ранији пројекти:			
1. „Одређивање интерлеукина као потенцијалних дијагностичких и прогностичких биомаркера у пљувачки оболелих од диспластичних промена и планоцелуларног карцинома ларинкса“ (Бр. 10). ИНТ-МФН. 2017-2019. Руководилац.			
2. „Етиологија, дијагностика, превенција и терапија ендемске нефропатије и са њом повезаних тумора уротела - значај истраживања генома и протеома“ (Бр. 175092). МНТРС. Истраживач. 2011-2019.			
Чланство:			
1. Члан Немачког ОРЛ удружења			
2. Члан Америчке Академије ОРЛ лекара			
▪ Говори Енглески и Немачки језик			
* Студијски програм: <i>ИАСП - Интегрисани академски студијски програм</i> <i>ОССП - Основни струковни студијски програм</i>			
** Тип пројекта <i>ОИ – програм основних истраживања; ТР- програм истраживања у области технолошког развоја, ИИИИ – програм - интегралних и интердисциплинарних истраживања, М-међународни, Д/В-друге врсте пројеката, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије</i>			