


Универзитет у Нишу Медицински факултет	<b>КОМПЕТЕНТНОСТ</b>		
<b>Лични подаци</b>			
Име и презиме	Милан Станковић		
Звање	Редовни професор		
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Ужа научна област
Избор у садашње звање	2007.	Медицински факултет Ниш	Оториноларингологија
Докторат	1992.	Медицински факултет Београд	Оториноларингологија
Специјализација	1990.	Медицински факултет Ниш	Оториноларингологија
Магистратура	1988.	Медицински факултет Ниш	Оториноларингологија
Диплома	1983.	Медицински факултет Ниш	Медицина
<b>Институција у којој наставник ради са пуним радним временом</b>			
Назив	Медицински факултет Ниш		
Датум заснивања радног односа	01.05.1991.		
<b>Списак предмета на којима је наставник ангажован</b>			
	назив предмета		студијски програм *
1.	Оториноларингологија		ИАСП, ОССП
2.	Увод у клиничку праксу		ИАСП
3.	Породична медицина		ИАСП, ОССП
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 20) *</b>			
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. <b>IF: 2.4</b> (M22)		
2.	Emilija M. Živković 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. <b>IF:2.6</b> (M22)		
3.	Milisavljevic Dusan, Stankovic Milan D, Djordjevic Nikola. COVID-19 caused hearing loss. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol</i> 2022; 279(5):2363-2372. <b>IF: 2.6</b> (M21)		
4.	Radovanovic Z, Stankovic M. Giant hypopharyngeal fibrovascular polyp. <i>Hippokratia</i> 2016; 20(4):318. <b>IF: 0.467</b> (M23)		
5.	Živković-Marinkov E, Milisavljević D, Stanković M, Živić M, Bojanović 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. <b>IF: 0.467</b> (M23)		
6.	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. <b>IF: 0.880</b> (M23)		
7.	Serban Bertesteanu, Stefanos Triaridis, Milan Stankovic, Veronica Lazar, Mariana Carmen Chifriuc, Mihaela Vlad, Raluca Grigore. Polymicrobial wound infections: pathophysiology and current therapeutic approaches. <i>Int J Pharm</i> 2014;463(2):119-26. <b>IF: 3.650</b> (M21)		
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 <b>IF: 0.365</b> (M23)		
9.	Milisavljević Dušan, Stanković Milan, Živić Miško, Stanković Petar. Head and neck cancer surgery in elderly: complications and survival rate. <i>Coll Antropol</i> 2012; 36 Suppl 2:13-17. <b>IF: 0.414</b> (M23)		
10.	Stanković Milan, Milisavljević Dušan, Stojanov Dragan, Živić Miško, Živaljević 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. <b>IF: 0.414</b> (M23)		
11.	Emilija Živković-Marinkov, Milan Stanković, Dragan Mihailović, Mila Bojanović. Korelacija između histomorfometrijskih promena i tipa izolovanih aerobnih bakterija kod hroničnog gnojnog zapaljenja srednjeg uva. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2011; 68(1):46-50. <b>IF: 0.179</b> (M23)		
12.	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. <b>IF: 1.214</b> (M22)		
13.	Stankovic MD. Hearing results of surgery for tympanosclerosis. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol</i> 2009; 266(5): 635-640. <b>IF: 1.167</b> (M22)		
14.	Cvetković T, Vlahović P, Todorović M, Stanković M. Investigation of oxidative stress in patients with chronic tonsillitis. <i>Auris Nasus Larynx</i> 2009; 36: 340-4. <b>IF: 0.632</b> (M23)		
15.	Stanković M, Vlahović P, Avramović V, Todorović M. Distribution of dipeptidyl peptidase IV in patients with chronic tonsillitis. <i>Clin Vaccine Immunol</i> 2008; 15(5):794-8. <b>IF: 1.995</b> (M22)		

16.	Stankovic MD. Audiologic results of surgery for cholesteatoma: short- and long-term follow-up of influential factors. <i>Otol Neurotol</i> 2008; 29 (7): 933-40. <b>IF: 1.41</b> (M22)		
17.	Stanković M, Mihailović D, Radovanović Z, Simić D, Conić M. Cavernous hemangioma of the nasal bone: reconstruction with cartilage graft. <i>Kulak Burun Bogaz Ihtis Derg</i> 2008; 18(6):381-3.		
18.	Stankovic M. Follow up of cholesteatoma surgery. Open versus closed tympanoplasty. <i>ORL J Otorhinolaryngol Relat Spec</i> 2007; 69: 299-305. <b>IF: 1.024</b> (M23)		
19.	Stankovic M. Applicability of autologous incus: the influence of age and localization of cholesteatoma. <i>Eur Arch Otorhinolaryngol</i> 2007; 264: 995-998. <b>IF: 0.648</b> (M23)		
20.	Vlahović P, Avramović V, Stanković M, Savić S, Todorović M. Elevated serum dipeptidyl peptidase IV activity in patients with chronic tonsillitis. <i>Ann Clin Biochem</i> 2007; 44:70-4. <b>IF:1.928</b> (M22)		
<b>Подаци о објављеним радовима</b>			
Укупан број цитата, без аутоцитата	233		
Укупан број радова са SCI листе	<b>20</b>		
Укупан број радова у часописима цитираним у <i>Medline</i>	<b>24</b>		
Укупан број радова у часописима еквивалентних база података	<b>25</b>		
<b>Тренутно учешће на пројектима</b>			
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.
<b>Усавршавања</b>			
	Установа	Држава	Трајање
	ОРЛ Клиника ВМА Београд	Србија	6 месеци
	ОРЛ Клиника Базел, Цирих, Женева	Швајцарска	3 месеца
	ОРЛ Клиника Салцбург, Беч	Аустрија	2 месеца
	ОРЛ Клиника Берлин	Немачка	1 месец
	ОРЛ Клиника Токио, Осака	Јапан	1 месец
<b>Други релевантни подаци</b>			
<b>Публикације:</b>			
1. Станковић М, Поповић Д. Оториноларинголошка ратна траума. У: Вишњић М. (гл.ур) Ратна хирургија. Монографија. Ниш: Нишки културни центар, 2000: 79-84.			
2. Станковић М. Оториноларингологија и хирургија главе и врата. Уџбеник за студенте стоматологије и остале студијске групе. Ниш, 2009.			
<b>Ранији пројекти:</b>			
1. „Одређивање интерлеукина као потенцијалних дијагностичких и прогностичких биомаркера у плувачци оболелих од диспластичних промена и планоцелуларног карцинома ларинкса“ (Бр. 10). ИНТ-МФН. 2017-2019. Истраживач.			
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.			
3. „Мониторинг електромагнетних зрачења мобилних телекомуникационих система у животној средини, анализа молекуларних механизма и биомаркера оштећења код хроничне изложености са развојем модела за процену ризика и метода за заштиту“ (Бр. 43012). МНТРС. Истраживач. 2011-2019.			
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Професор и шеф катедре за ОРЛ на Медицинском факултету у Подгорици од 2003.</li> <li>▪ Професор и шеф катедре за ОРЛ на Медицинском факултету у Бања Луци од 2004.</li> <li>▪ Председник специјалистичке комисије из ОРЛ на Војно-медицинској академији, Београд.</li> <li>▪ Ментор при изради више докторских дисертација и члан комисија за њихову одбрану.</li> <li>▪ Инструктор Европске Академије за отологију и отонеурологију од 2006.</li> <li>▪ Регионални секретар Академије за отологију и отонеурологију.</li> <li>▪ Представник Србије у борду чланица Балканског удружења ОРЛ.</li> <li>▪ Потпредседник је ОРЛ секције лекара Србије у два мандата.</li> <li>▪ Активно учешће у стручним састанцима ОРЛ секције, симпозијумима, конгресима и другим стручним и научним манифестацијама са запаженим саопштењима и рефератима.</li> <li>▪ Организација више међународних састанка ОРЛ секције у Нишу.</li> </ul>			

- Организација два инструкциона курса са интернационалним учешћем.
- Уводна и предавања по позиву на међународним и националним конгресима Турске, Бугарске, Румуније и Македоније.

\* **Студијски програм:**

*ИАСП - Интегрисани академски студијски програм*

*ОССП - Основни струковни студијски програм*

\*\* **Тип пројекта**

*ОИ – програм основних истраживања; ТР- програм истраживањау области технолошког развоја, ИИИ – програм - инеградних и интердисциплинарних истраживања, М-међународни, Д/В-друге врсте пројекта, МНТРС – Министарство науке и технологије Републике Србије*