

Доц.др Нинослава Драгутиновић



БИОГРАФИЈА

Нинослава Драгутиновић је рођена у Врању 03.09.1962. године где је завршила основну и средњу школу - Усмерено образовање - здравствени смер као носилац Вукове дипломе. Дипломирала на Медицинском факултету Универзитета у Нишу 1987. године. У периоду од 1988. до 1989. радила Служба Хитне медицинске помоћи, Дома здравља, Здравственог центра у Врању. До 1993. радила у Дечијем диспанзеру као и на Дечијем одељењу Опште болнице Здравственог центра у Врању.

1993. започела специјализацију из области оториноларингологије на Одељењу за оториноларингологију и максиларнофацијалну хирургију Опште болнице, Здравственог центра у Врању коју је завршила 1997. године на Медицинском факултету, Универзитет у Београду. 1999. године започиње субспецијализацију из области аудиологије на Медицинском факултету Универзитет у Београду. Завршава 2000. године са темом субспецијалистичког рада "Налази аудиолошких тестова код радника изложених индустријској буци"

1994. своје радно ангажовање од 2004 до 2017. спроводи у Специјалистичкој ОРЛ ординацији "Др Драгутиновић" у Београду.

Докторске академске студије, Област – Неуронауке, Медицински факултет Универзитет у Крагујевцу завршава 2012. Тема докторске дисертације: "Утицај губитка слуха на депресију, анксиозност и квалитет живота особа са тинитусом". Током свог рада посебно интересовање показала за област тинитуса, што је након више година рада резултирало формирањем новог третмана за тинитус - МТТ третман, који је 2013 одобрен од стране Министарства здравља Републике Србије као нова медицинска процедура.

У периоду од 2007. до 2017. године у звању професора струковних студија предавала је у Високој медицинској школи "Милутин Миланковић" у Београду. У звању професора струковних студија била предавач на предметима:

- Здравствена нега I у II
- Здравствена нега у хирургији и ортопедији
- Здравствена нега у геријатрији

- Методика и организација здравствене неге
- Јавно здравље

Такође била је у комисији за акредитацију диплома и ментор више стотина студената у изради завршних радова. У предавачком раду увела начин спајања теоријског знања са актуелном клиничком праксом што је резултирало задовољством студената и руководства школе.

Од 2017. и сада ради у Медицинском систему Medi Group у Београду у Дому здравља Дорћол, Кабинет за оториноларингологију. У свом раду увела је коришћење процедура магнет и ласер терапије у третману запаљења синуса и хипертрофије носних шкољки са веома значајним резултатима. Такође у области аудиологије увела спровођење скрининга слуха код деце од нултог дана до поласка у школу, а у циљу ране детекције поремећаја слуха и његове благовремене рехабилитације. Такође од 2014. спроводи МТТ третман тинитуса са значајним резултатима.

2019. године је изабрана за доцента за научно стручну област "Медицинске науке" ужу стручну област "Основи медицине".

Научно-истраживачки рад

Објављени научно-истраживачки резултати

Р. бр.	Референца	Категорија према МПН
1.	Dorđević-Dragutinović N, Popović K, Simeonov A, Mladenović Z. Conductive hearing impairment as a result of chronic secretory otitis in preschool children. Acta otorinolaryngologica Serbica. 2000;7(2): 847-850. ISSN 0354-5814, COBIS.RS-ID 9887943	M53
2.	Dragutinović N, Eminović F, Nikic R. Audiological diagnosis of hearing loss in individuals exposed to industrial noise. Health Med Journal. 2012; 6 (1):201-208. ISSN 1840-2291, DRUNPP.	M23
3.	Dragutinovic N, Eminovic F. Hearing impairment and hearing amplification - a significant etiological factor in the examination of mental disorders. Journal of Clinical Psychiatry, Psychology and Border Disciplines – Engrami. 2011; 33(4):19-30 ISSN 0351-2665, Psychiatric Clinic of the Clinical Center in Serbia and Association of Psychiatrists in Serbia, Belgrade.	M52
4.	Dragutinovic N, Eminovic F, Niki, R, Adamovic M. Uncoordinated hearing loss and depression in the elderly. Journal for clinical psychiatry, psychology and border disciplines – Engrami. 2011; 33 (2): 29-42. ISSN 0351-2665, Psychiatric Clinic of the Clinical Center of Serbia and Association of Psychiatrists of Serbia, Belgrade.	M52
5.	Dragutinović N, Eminović F, Pacić S, Stošljević M, Gavrilović M. Hoarseness - a dominant symptom in early otolaryngological diagnosis of lung cancer. HealthMed Journal. 2013; 7 (2): 603-609.	M23

6.	Dragutinović N, Eminović F. Correlation of audiometric and neuroradiologic findings in early diagnosis of tumors cerebellopontine angle. Folia Medica Journal. 2013; 48:110-118. ISSN 0352-9630, Faculty of Medicine, University of Sarajevo.	M52
7.	Maletic I, Šijan-Gobeljić M., Dragutinović N. Positive effects of hearing and speech rehabilitation on lexical fund quality in hearing impaired children, Vojnosanitetski pregled. 2016. OnLine-First (00):375-375. DOI:10.2298/VSP160815375M	M23

Стручно-професионални допринос:

- Стручни сарадник Аудио БМ доо Нови Сад – антифони за заштиту од буке

8.	Ninoslava D, Ivana M, Staša P. The Impact of Hearing Impairment in the Expression of Depression in Patients with Tinnitus. Glob J Oto. 2017; 11(1): 555806. DOI: 10.19080/GJO.2017.11.555806.	M51
9.	Petković S, Maletić I, Đurić S, Dragutinović N., Milovanović O. Evaluation of nasal decongestants by literature review - Serbian Journal of Experimental and Clinical Research DOI 10.2478/sjocr-2019-0002	M51
10.	Maletić I, Petković S, Dragutinović N, Veselinović I, Jeličić Lj. Hearing disability and anxiety in people with presbycusis.	M52
Р. бр.	Референца	Категорија према МПН
	Srp Arh Celok Lek. 2019. DOI: https://doi.org/10.2298/SARH190123067M	
11.	У поступку рецензије: <ul style="list-style-type: none"> • Translation and cultural adaptation of the questionnaire on the impact of advertising on purchase of OTC drugs 	

- Стручни сарадник Медицинска електроника доо Нови Сад – слушни апарати Siemens, саветовање и рехабилитација слуха
- Стручни сарадник Oticon доо Београд – слушни апарати Oticon, саветовање и рехабилитација слуха
- Стручни сарадник Sonic Fit доо Крагујевац – слушни апарати Audio service, саветовање и рехабилитација слуха
- Стручни сарадник Galen Pharm Београд – Магазин Galen Pharm

Допринос академској и широј заједници:

- Носилац ауторског права за МТТ третман тинитуса МТТ третман зујања у ушима (тинитуса) – одобрен 2014. год. од стране Министарства здравља Републике Србије као нова медицинска процедура. М82
- Носилац ауторског права за медицинско средство, Комплет за испирање носа са филтером за одојчад, децу и одрасле – Golden nose М85

Сарадња са другим високошколским, научно-истраживачким, односно уметничким институцијама и институцијама културе у држави и иностранству:

- Едитор у часопису Global Journal of Otolaryngology (GJO) (ISSN: 2474-7556) Impact Factor: 0.862 М22