

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА ЕДЕН НАСТАВНИК ВО НАСЛОВНО ЗВАЊЕ НАСЛОВЕН ДОЦЕНТ/НАСЛОВЕН ВОНРЕДЕН ПРОФЕСОР ЗА НАСТАВНО-НАУЧНАТА ОБЛАСТ ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЈА НА ФАКУЛТЕТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ ПРИ УНИВЕРЗИТЕТ „ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ“ ВО ШТИП

Со Одлука бр. 2002-183/9 од 3.7.2023 година донесена на 305. седница на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки, одржана на 3.7.2023 година, определени сме за членови на Рецензентска комисија за избор на еден наставник во насловно звање насловен доцент/насловен вонреден професор за наставно-научната област оториноларингологија на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип, во следниов состав:

- проф. д-р Ѓорѓи Оровчанец, редовен професор во пензија за наставно-научната област оториноларингологија - претседател;
- проф. д-р Марина Давчева-Чакар, редовен професор во пензија за наставно-научната област оториноларингологија - член;
- проф. д-р Андреја Арсовски, насловен вонреден професор за наставно-научната област торакална хирургија, вработен во Клиничка болница „Систина“ во Скопје – член.

Конкурсот за овој избор беше објавен во весниците „Слободен печат“ и „Коха“ од 15.6.2023 година и во предвидениот рок се пријави само д-р Весна Петреска-Дуковска.

Врз основа на приложената документација од кандидатката, чест ни е на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки да му го поднесеме следниов

ИЗВЕШТАЈ

Биографски податоци

Кандидатката насл. доц. д-р Весна Петреска-Дуковска е родена во Охрид, каде што и го завршува основното и средното образование со одличен успех. Додипломски студии завршува во 2007 г. на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Р. Македонија, со просечен успех 8,56.

Во април 2008 г. се запишува на специјализација по оториноларингологија и хирургија на глава и врат при Клиниката за уво, нос и грло, Клинички центар – Скопје. Во април 2012 г. се стекнува со звање специјалист по оториноларингологија и хирургија на глава и врат. Од јуни 2012 г. работи во ПЗУ „Ремедика“ како специјалист оториноларинголог.

Од 2012 до 2017 г. завршува докторски студии со просечен успех 9.7 и успешно ја одбранува својата докторска дисертација со наслов „Аденотонзилотомија наспроти класична тонзилоаденоидектомија во решавање на горно опструктивниот синдром кај децата евалуирани со полисомнограф“ под менторство на проф. д-р Ацо Димов на Медицински факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје.

Стручна дејност

Од вработувањето активно учествува во секојдневната клиничка пракса со посебен интерес на новите оперативни пристапи со ендоскопска и ласерска хирургија.

За време на специјализацијата и потоа остварува бројни едукативни престои во странство и била активен учесник на стручни состаноци во земјава и надвор од неа:

- Повеќекратни неколкунеделни интензивни едукативни престои во Загреб, Хрватска, КБЦ „Сестре Милосрднице“ за минимално инвазивна ласерска хирургија на глава и врат;

- Стручен престој УКЛ „Монтгодине“, Намур, Белгија, за роботска хирургија на глава и врат;

- Едукативен престој во АКХ, Виена и Грац, Австрија, за функционална ендоскопска синусна хирургија;

- Повеќекратен престој во Нови Сад, Србија, за микроларингоскопска хирургија;

- Еден од авторите на прирачникот „Тонзиларен проблем“ за специјализанти по ОРЛ, изработен од Здружението за педијатриска оториноларингологија на Република Србија;

- Еден од авторите на прирачникот „Водичи и препораки во детската ОРЛ“, издаден од Здружението на педијатриска ОРЛ на Република Србија, мај 2022 г.;

- Учествувала со бројни презентации на национални и меѓународни конгреси.

Кандидатката активно се служи со англиски и италијански јазик.

Законски услови кои треба да ги исполнува кандидатот за избор во звање насловен доцент /насловен вонреден професор

- Доктор на науки од областа на оториноларингологија, 2017 г. Медицински факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ – Скопје;

- Завршен Медицински факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ – Скопје, во 2007 год. со просечен успех 8,56;

- Објавени најмалку пет научноистражувачки трудови во соодветната област во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации;

Бр.	Автор	Наслов на трудот	Списание	Години на излегување на списанието
1	Gabriela Kopacheva-Barsova, Marina Davcheva-Chakar, Nikola Nikolovski, Marjan Marolov, Vesna Petreska-Dukovska ;	<i>The Pillars of the Nose-Crura Shortening for Over Projected Nose.</i>	Macedonian Journal of Medical Sciences. 2019 Dec 15; 7(23):4036-4042	2008
2	Kopacheva-Barsova Gabriela, Dukovska V , Nikoloska S ,Trajkov D,	CORRELATION BETWEEN TONSIL HYPERTROPHY AND ALLERGIC RHINITIS IN CHILDREN.	JMS2020;3(3):70-78 UDC:616,322-007.61:616,211-002-056.3-053.2(497.7)“2014/2020”	2018

3	Vesna Petreska-Dukovska , Gabriela Kopacheva-Barsova, Sanja Trajkova , Andreja Arsovski and Gjorgi Orovchanec.	RHINOMANOMETRY AS A METHOD FOR OBJECTIFICATION OF NASAL AIR RESISTANCE IN SELECTING PATIENTS FOR SEPTORHINOPLASTY.	Mak Med Pregled 2019; 73(3): 173-177	1947
4	Shqipe Misismi, Ilir Aliu, Petar Kanevce MD, Vesna Petreska Dukovska , Andrej Nikolovski.	Emphysematous calculus cholecystitis diagnosed with abdominal CT in a diabetic patient –CASE report.	Прилози, 2020 ISSN 185-9345 issue 45-1.	1976
5	Violeta Hristova Janik, Julijana Petrovska, Vesna Petreska-Dukovska .	Asguired tracheoesophageal fistula –CASE report.	United European Gastroenterology 2022, 82 (2) 177-180.	1992

Наставно-образовна и научноистражувачка дејност

Еден од авторите на прирачникот „Тонзиларен проблем за специјализанти по ОРЛ“ издаден од Здружението на педијатриска ОРЛ на Република Србија, мај 2017 г.

Еден од авторите на прирачникот „Водичи и препораки во детската ОРЛ“, издаден од Здружението на педијатриска ОРЛ на Република Србија, мај 2022 г.

Едукатор на специјализанти по оториноларингологија.

Ментор на специјализанти по оториноларингологија.

Научноистражувачка дејност

Трудови објавени во научни списанија во периодот од 2012 до 2023 година:

Кандидатката д-р Весна Петреска-Дуковска во периодот од 2012 до 2018 г. има објавено четири научноистражувачки трудови во интернационални списанија од кои два се со импакт фактор.

- Petreska-Dukovska Vesna, Dimov Aco “Adenotonsillotomy versus adenotonsillectomy in management of upper airway obstructive syndrome in children evaluated by polysomnography“, објавен во: Journal of Macedonian Association of Physiologist and Anthropologist - Physioacta, 11(3): 29-39, 2017.

- Petreska-Dukovska Vesna, Dimov Aco “Management of upper airway obstructive syndrome in children објавен, MMP, Journal of the Macedonian Medical Association: 71(3): 153-159, 2017.

- Trajkova S, Cevreska L, Stojanovic A, Ivanovski M, Petreska-Dukovska V, Popova-Labacevska M, Panovska-Stavridis I, „Role of prognostic nomogram and survival index in prognosis and the outcome of patients with chronic lymphocytic leukemia” - A single center experience , World Journal of farmaceutical and medical research, WJPMR, 2018, 4(9), 80-87.

- Petreska-Dukovska V, Teovska-Mitrevska N „Case report : Treatment of Rhinophyma with Erbium : YAG Laser”, Dermathologyc Therapy , ID DTH – 18-0323.

Трудови кои се рецензираат за избор во насловен вонреден професор (во последни 5 години)

1. Gabriela Kopacheva-Barsova, Marina Davcheva-Chakar, Nikola Nikolovski, Marjan Marolov, **Vesna Petreska-Dukovska**; *The Pillars of the Nose-Crura Shortening for Over Projected Nose*. Macedonian Journal of Medical Sciences. 2019 Dec 15; 7(23):4036-4042 Available from: <https://www.researchgate.net/publication/339005362> *The Pillars of the Nose-Crura Shortening for Over Projected Nose* [accessed Dec 03 2021]

Целта на овој труд е да се докаже дека со изведување на риносептопластика целта е да се постигне идеална позиција на обележување според концептите на назалната проекција. Се прават предоперативни анализи за одредување на идеалната положба за врвот на носот, откако ќе се осознае и дефинира идеалната положба во која верува пациентот.

2. Kopacheva-Barsova Gabriela, **Dukovska V**, Nikoloska S ,Trajkov D, CORRELATION BETWEEN TONSIL HYPERTROPHY AND ALLERGIC RHINITIS IN CHILDREN. JMS2020;3(3):70-78 UDC:616,322-007.61:616,211-002-056.3-053.2(497.7)“2014/2020”

Целта на овој труд е да се утврди поврзаноста на горноопструктивниот синдром кај децата, односно аденотонзиларната хипертрофија и алергискиот ринитис кај децата. Аденотонзилотомијата е супериорна во однос на класичната аденотонзелектомијата и авторите сметаат дека оваа метода е метода од прв избор за третман на опструктивната апнеа кај децата кои патат од алергиски ринитис.

3. **Vesna Petreska-Dukovska**, Gabriela Kopacheva-Barsova, Sanja Trajkova, Andreja Arsovski and Gjorgi Orovchanec. RHINOMANOMETRY AS A METHOD FOR OBJECTIFICATION OF NASAL AIR RESISTANCE IN SELECTING PATIENTS FOR SEPTORHINOPLASTY. Mak Med Pregled 2019; 73(3): 173-177 MMP Original article.

Целта на овој труд е да се објективизира назалната воздушна резистенција (назална опструкција) преку риноманометрија при избор на пациенти за септоринопластика. Риноманометријата овозможува да се класифицираат пациентите по итност на интервенцијата, според добиените резултати за степенот на назалната опструкција, како и степенот на назалната симптоматологија.

4. Shqipe Misimi, Ilir Aliu, Petar Kanevce MD, **Vesna Petreska Dukovska**, Andrej Nikolovski. Emphysematous calculus cholecystitis diagnosed with abdominal CT in a diabetic patient –CASE report. Прилози ISSN 185-9345 issue 45-1.

Целта на овој труд е да се прикаже дека кај сите пациенти кои боледуваат од дијабет, а се суспектни за постоење на калкулозен холециститис, дека е неопходно да се направи компјутеризирана томографија (КТ), заради правилна евалуација и спроведување на соодветен оперативен третман.

5. Violeta Hristova Janik, Julijana Petrovska, **Vesna Petreska-Dukovska**. Asguired tracheoesophageal fistula –CASE report. United European Gastroenterology 2022, 82 (2) 177-180.

Авторите во овој труд прикажуваат дека стекнатите немалигни трахеоезофагеални фистули (TEFs) често се појавуваат во услови на продолжена употреба на ендотрахеални или трахеостомски тубуси, поради траума и ерозија на сидот на трахејата предизвикана од зголемен притисок на сидот или директен контакт со трахејата. Презентиран е пациент со трахеостома, кај кого се појавила рекурентна аспирациона пневмонија и било откриено дека има голема фистула која се лекува исклучиво оперативно.

Презентации на конференции и стручни собири во периодот од 2012 до 2023 год.

Насл. доц. д-р Весна Петреска-Дуковска во периодот од 2008 до 2018 г. има учество со презентации на голем број конференции и стручни собири:

1. Петреска-Дуковска В., Оровчанец Ѓ. „Ендоскопски ласерски пристап во решавање на ларингеални ларингокели” – 2. ОРЛ конгрес со интернационално учество, Охрид, Македонија.

2. Петреска-Дуковска В., „Ласерски третман на хипертрофирана лингвална тонзила” - 2. ОРЛ конгрес со интернационално учество, Охрид, Македонија.

3. Петреска-Дуковска В, Оровчанец Ѓ. „Мобилен полисомнограф во детекција на горноопструктивен синдром”, 2. ОРЛ конгрес со интернационално учество, Охрид, Македонија.

4. Петреска-Дуковска В., Оровчанец Ѓ. „Оперативен третман на билатерални рекурент парализи” – 2. ОРЛ конгрес со интернационално учество, Охрид, Македонија.

5. Петреска-Дуковска В., Оровчанец Ѓ. „Употребата на ласерската хирургија во решавањето на тонзиларниот проблем” – 2. ОРЛ конгрес со интернационално учество, Охрид, Македонија.

6. Петреска-Дуковска В., Оровчанец Ѓ. „Трансорална супраглотишна ларингектомија со CO₂ ласер” – 2. ОРЛ конгрес со интернационално учество, Охрид, Македонија.

7. Петреска-Дуковска В., Оровчанец Ѓ. „Ендоскопска аритеноидектомија со CO₂ ласер“ – 53. ОРЛ недела и интернационални српски ОРЛ конгрес, Белград, Србија.

8. Петреска-Дуковска В., „Nasal obstruction in children with sleep disordered breathing-International Rhinoforum“, Skopje, Macedonia.

9. Петреска-Дуковска В., Оровчанец Ѓ. „Употреба на минималната инвазивна функционална ендоскопска хирургија во болестите на носот и параназалните синуси“ - Симпозиум за риносинуситис, Дојран, Македонија.

10. Петреска-Дуковска В., „Слип апнеа синдром код деца” – 8. Симпозиум за детска оториноларингологија, Златибор, Србија.

11. Петреска-Дуковска В, Оровчанец Ѓ. „Хируршки третман на коморбидитети од алергиски ринитис“ - Алерголошки конгрес, Охрид, Македонија.

12. Петреска-Дуковска В., Оровчанец Ѓ., Чадиковски В., Петровски Б. „Ендоскопски третман кај постинтубациона субглотишна стеноза кај доенче” – 3. ОРЛ конгрес, Охрид, Македонија.

13. Петреска-Дуковска В., „Аденотомзилотомија наспроти класична тонзилоаденоидектомија во решавање на горноопструктивен синдром” – 3. ОРЛ конгрес, Охрид, Македонија.

14. Петреска-Дуковска В. 2022 јуни, Балкански ОРЛ конгрес, Охрид, Аугментација на гласилки.

15. Петреска-Дуковска В. 2022 Ноември, Струга, Македонија HPV симпозиум, HPV Асоциран Орофарингеален карцином.

16. Петреска-Дуковска В. 2023 Копаоник, Србија, Поврзаност помеѓу алергиски ринит и слип апнеја кај деца.

Позитивно рецензиран универзитетски учебник, поглавје на книга, практикум

1. Petreska-Dukovska V, Stankovic K., Shubarevic V. „Тонзиларен проблем” - Поглавје за слип апнеја кај деца - Учебник за специјализанти по ОРЛ во Република Србија, мај 2017.

2. Petreska-Dukovska V., Stankovic, Shubarevic „Водичи и препораки во детската ОРЛ” - учебник за специјализанти по ОРЛ во Република Србија, мај 2022.

Стручно-апликативна и организациско-развојна дејност

Насл. доц. д-р Весна Петреска-Дуковска е член на повеќе научни и стручни здруженија и асоцијации. Активна е во Здружението за ОРЛ на РС Македонија како член на Претседателството, член е на Балканското здружение по ОРЛ, координатор за Македонија во Европското здружение за ОРЛ и хирургија на глава и врат (CEORL-HNS), како и претставник од Македонија во Советот на Европската асоцијација за педијатриска асоцијација (ESPO). Учесник е во повеќе проекти и добитник е на признание / диплома од МЛД.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Согласно со Законот за високо образование, како и Правилникот за единствените критериуми за избор во наставни, наставно-научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот „Гоце Делчев” - Штип, како и според анализата на приложената документација Рецензентската комисија констатира дека кандидатката д-р Весна Петреска-Дуковска ги исполнува критериумите за да биде избрана во звањето насловен вонреден професор.

Преку евалуација на сите наведени постигнувања кои се однесуваат на наставно-образовната, научноистражувачката, стручно-апликативната и организациско-развојната дејност во периодот од 2012 г. до денес може да се констатира дека д-р Весна Петреска-Дуковска остварува континуиран развој и постигнува значајни резултати во нејзините научни области.

Рецензентската комисија, едногласно, со особена чест и задоволство му предлага на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип насловен доцент д-р Весна Петреска-Дуковска да биде избрана во наставно-научното звање насловен вонреден професор за наставно-научната област оториноларингологија на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Д-р Ѓорѓи Оровчанец, редовен професор, претседател, с.р.

Д-р Марина Давчева-Чакар, редовен професор, член, с.р.

Д-р Андреја Арсовски, насловен вонреден професор, член, с.р.

**ТАБЕЛА НА АКТИВНОСТИ КОИ СЕ БОДУВААТ ПРИ ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ
Д-р Весна Петреска-Дуковска**

Р. бр.	Наставно-образовна дејност	Поени				
1	Избор во звање доцент	30				
	Вкупно	30				
Р. бр.	Научноистражувачка дејност и стручно-уметнички активности	Поени				вкупно
		Во земјава		Во странство		
		број	поени	број	поени	
4	Научен труд објавен во меѓународно научно списание (прв автор, втор автор, останати автори) (9/6/3) Труд под реден број 3 - прв автор Труд под реден број 2 - втор автор Труд под реден број 1, 4 и 5 - останати автори		1 x 9 = 9 1 x 6 = 6 3 x 3 = 9			24
5	Труд со оригинални научни резултати, објавени во зборник од трудови на научен собир	2 x 2 = 4		1 x 3 = 3		7
23	Студиски престој во странство	8				8
	Вкупно					39
Р. бр.	Стручно-апликативна дејност и организациско-развојна дејност	Поени				вкупно
		Во земјава		Во странство		
		број	поени	број	поени	
2	Поглавје од книга			7		7
13	Учесник во научен проект	5				5
19	Стручни награди и признанија	1 x 4				4
	Вкупно					16
ВКУПНО БОДОВИ ОД СИТЕ ОБЛАСТИ		85 бода				