

Рішення разової ради ДФ 26.613.174

Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика

про присудження ступеня доктора філософії

Разова рада ДФ 26.613.174 Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика, МОЗ України (м. Київ), прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 22 «Охорона здоров'я» на підставі прилюдного захисту дисертації «Клініко-анатомічне обґрунтування малоінвазивної ендоскопічної шейверної аденотомії у дітей» за спеціальністю 222 «Медицина» (наукова спеціальність «Оториноларингологія») 22 травня 2024 року.

Лях Катерина Володимирівна, 1978 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчили у 2001 році Національний медичний університет імені академіка О.О.Богомольця за спеціальністю лікувальна справа.

Працює ДНУ НПЦ ПКМ ДУС з 2017р. до цього часу.

З 2020 р. по теперішній час навчається в аспірантурі очної вечірньої, форми навчання з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 «Медицина» (спеціалізація «Оториноларингологія») на кафедрі дитячої оториноларингології, аудіології та фоніатрії Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика.

Дисертацію виконано у Національному університеті охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика, МОЗ України (м. Київ).

Науковий керівник: д.мед.н. професор Косаковський Анатолій Лук'янович, завідувач кафедри дитячої оториноларингології, аудіології та фоніатрії Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика. (м. Київ).

Здобувач має 9 публікацій за темою дисертації, серед них - 1 стаття у наукових виданнях, включених на дату опублікування до переліку наукових фахових видань України, 4 статті у періодичних наукових виданнях, проіндексованих у базі даних

Scopus, з напрямку, за яким підготовлено дисертацію аспіранта:

1. Liakh K, Shkorbotun Y. Anatomical Rationale for Choosing a Blade for Power-assisted Adenoidectomy in Children Depending on Dentition. Wiad Lek. 2022;75(9 pt 1):2070-2075. doi: 10.36740/WLek202209104. PMID: 36256930.

<https://wiadlek.pl/wp-content/uploads/archive/2022/09/WLek202209104.pdf>

2. Kosakovskiy AL, Liakh KV, Shkorbotun YV. Optimization of Power-assisted Adenoidectomy in Children Using Shaver Tips of Various Modification Wiad Lek. 2023;76(10):2176-2181. doi: 10.36740/WLek202310107. PMID: 37948711.

3. Liakh KV, Kosakovskiy AL, Shkorbotun YaV. (2023). Assessment the Impact of the Torus Tubarius Correction by Power-Assisted Technique on the Eustachian Tube Function. Modern Pediatrics. Ukraine. 5(133): 80-84. doi 10.15574/SP.2023.133.80. <https://med-expert.com.ua/journals/wp-content/uploads/2023/10/13.pdf>

4. Liakh KV, Luhovskiy SP, Kosakovskiy AL, Shkorbotun YaV, Skoryk MA Clinical and Morphological Characteristics and Evaluation of Toris Tubarius in Children with Pharyngeal Hypertrophy. Clinical and Preventive Medicine. 2023;8: 6-14. <https://cp-medical.com/index.php/journal/article/view/353/316>

5. Лях КВ, Шкорботун ЯВ. Віддалені клінічні результати модифікованої шейверної аденотомії з корекцією трубних валиків. Експериментальна і клінічна медицина. 2023;92(4). In press. <https://doi.org/10.35339/ekm.2023.92.4.kas>

Публікацій у виданнях держави, визнаної Верховною Радою України державою-агресором немає.

Статті зараховані за темою дисертації обґрунтовують отримані наукові результати відповідно до мети статті (поставленого завдання) та висновків.

Статті опубліковані не більше ніж однієї статті в одному випуску (номері) наукового видання.

Статті, опубліковані після 27.01.2022 мають активний ідентифікатор DOI (Digital Object Identifier).

У дискусії взяли участь голова і члени разової ради та присутні на захисті фахівці:

доктор медичних наук професор Гавриленко Юрій Володимирович, професор кафедри дитячої оториноларингології, аудіології та фоніатрії НУОЗУ імені П.Л.Шупика;

доктор медичних наук, професор Деева Юлія Валеріївна, завідувач кафедри оториноларингології Національного медичного університету імені академіка О.О.Богомольця;

доктор медичних наук професор Пухлік Сергій Михайлович, завідувач кафедри оториноларингології Одеського національного медичного університету;

доктор медичних наук професор Бредун Олександр Юрійович, професор кафедри дитячої оториноларингології, аудіології та фоніатрії НУОЗУ імені П.Л.Шупика;

кандидат медичних наук доцент Кононов Олександр Євгенович, доцент кафедри сімейної медицини та амбулаторно-поліклінічної допомоги НУОЗУ імені П.Л.Шупика.

Результати відкритого голосування:

«За» 5 членів ради,
«Проти» 0 членів ради,
недійсних бюлетенів 0

На підставі результатів відкритого голосування разова рада **присуджує**

Лях Катерина Володимирівні **ступінь** доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 «Медицина» (14.01.19 Оториноларингологія).

Голова разової спеціалізованої
вченої ради



МОН України
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ П.Л.ШУПИКА
ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
Підпис: _____
Згоді/Чужо
Учень/асистент _____ 20____
«__» _____

Юрій ГАВРИЛЕНКО