

Рішення
спеціалізованої вченої ради ДФ 35.600.084
Львівського національного медичного університету
імені Данила Галицького МОЗ України
про присудження ступеня доктора філософії

Спеціалізована вчена рада ДФ 35.600.084 Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України, м. Львів, прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 Охорона здоров'я на підставі прилюдного захисту дисертації “Оптимізація хірургічного лікування первинної відкритокутової глаукоми з підходом *ab interno*” за спеціальністю 222 Медицина 19 грудня 2023 року.

Левицька Ольга Віталіївна, 1991 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2014 році Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького за спеціальністю “Лікувальна справа”.

Проходила інтернатуру за спеціальністю “Офтальмологія” на базі Комунальної 8-ї міської клінічної лікарні м. Львова та Кафедри офтальмології ФПДО ЛНМУ імені Данила Галицького з 2014 по 2016 роки. Працювала у КЗ “Рівненська обласна клінічна лікарня” на посаді лікаря-офтальмолога з 2016 по 2017 роки.

З 2017 по 2021 роки аспірантка очної денної форми навчання кафедри офтальмології ФПДО факультету післядипломної освіти Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України. Працює у 1-му Територіальному Медичному Об'єднанні м. Львова, Лікарні Святого Луки, у відділенні ЛММЦ “Мікрохірургія ока” на посаді лікаря-офтальмолога з 2020 року до цього часу.

Дисертацію виконано у Львівському національному медичному університеті імені Данила Галицького МОЗ України, м. Львів.

Науковий керівник – Новицький Ігор Ярославович, доктор медичних наук, професор кафедри офтальмології ФПДО факультету післядипломної освіти Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України, м. Львів.

Здобувач має 10 наукових публікацій за темою дисертації, з них 7 статей.

1. Новицький І.Я., Левицька О.В. Гіпотензивний ефект ендотрабекулоектомії в залежності від стадії глаукоми та доопераційного внутрішньоочного тиску у пацієнтів з первинною відкритокутовою глаукомою. Офтальмологічний журнал. 2021;6:41-47.
2. Новицький І.Я., Левицька О.В. Вплив дозованої ендотрабекулоектомії з непроникаючою глибокою склероектомією на рівень внутрішньоочного тиску та показники відтоку вологи передньої камери. Запорізький медичний журнал. 2022; 24(3):328–31.
3. Новицький І.Я., Левицька О.В. Порівняння ефективності непроникаючої глибокої склероектомії в комбінації з ендотрабекулоектомією та трабекулоектомії. Офтальмологічний журнал. 2022;2:27-31.

У дискусії взяли участь голова і члени спеціалізованої вченої ради та присутні на захисті фахівці: Голова спеціалізованої вченої ради ДФ 35.600.084 Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України – Гудзь Андрій Степанович, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри офтальмології факультету післядипломної освіти Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України, м. Львів, без зауважень;

Рецензент – Курильців Надія Багратіонівна, кандидат медичних наук, доцент кафедри офтальмології факультету післядипломної освіти Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України, м. Львів, зауваження переважно технічного характеру, а саме технічні помилки комп'ютерного набору тексту, граматичні та стилістичні помилки були враховані здобувачем у ході рецензування. Усі вказані

зауваження не стосуються змісту роботи та наукових положень, що виносяться на захист. Принципових зауважень по суті дослідження, методиці виконання, обробці та інтерпретації результатів немає

Опонент – Веселовська Зоя Федорівна, Академік Національної академії медичних наук, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри Хірургічних хвороб №2 з курсом офтальмології ПВНЗ “Київський Медичний Університет” м. Київ, принципових зауважень по суті дослідження, методиці виконання, обробці та інтерпретації результатів дисертації немає. У тексті дисертації трапляються поодинокі орфографічні, пунктуаційні та стилістичні помилки. Деякі таблиці дублюють інформацію, що міститься у тексті роботи. Деякі розділи перевантажені табличним матеріалом. Однак перераховані недоліки не є принциповими, у більшості випадків стосуються оформлення і не впливають на загальну цінність роботи;

Опонент – Сердюк Валерій Миколайович, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри кафедри офтальмології Дніпровського державного медичного університету, м. Дніпро. В цілому дисертація є завершеною науковою працею. В роботі зустрічаються окремі стилістичні помилки, невдалі стилістичні звороти, обтяжені матеріалом речення. Дані недоліки не є принциповими, у більшості випадків стосуються оформлення і не мають відношення до змісту та суті роботи.

Опонент – Риков Сергій Олександрович, доктор медичних наук, професор, член-кореспондент Національної академії медичних наук України, завідувач кафедри офтальмології та оптометрії післядипломної освіти ІПО Національного медичного університету імені О.О. Богомольця, М. Київ.

Зауваження:

1. У тексті дисертації трапляються описки, використано багато аббревіатур та скорочень, що ускладнює розуміння дисертаційної роботи.
2. Деякі розділи перевантажені таблицями, ряд таблиць можна було б подати у вигляді графіків.

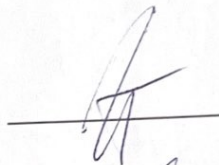
Зазначені зауваження не є принциповими, не зменшують наукової

новизни та практичного значення роботи і не впливають на загальну цінність роботи.

Результати відкритого голосування: «За» – 5(п'ять) членів ради
«Проти» – *німає* членів ради

На підставі результатів відкритого голосування спеціалізована вчена рада присуджує Левицькій Ользі Віталіївні ступінь доктора філософії з галузі знань 22 Охорони здоров'я за спеціальністю 222 Медицина.

Голова спеціалізованої
вченої ради ДФ 35.600.084



Гудзь А.С.

Рецензент



Курильців Н.Б.

Опонент



Веселовська З.Ф.

Опонент




Сердюк В.М.

Опонент



Риков С.О.

Відповідальна за діяльність
разових спеціалізованих вчених рад
з присудження ступеня доктора філософії
у Львівському національному медичному
університеті імені Данила Галицького
МОЗ України
доктор фармацевтичних наук, професор



Драпак І.В.