

**Рішення спеціалізованої вченої ради ДФ 76.600.064
про присудження ступеня доктора філософії
від 30 червня 2023 року**

Спеціалізована вчена рада ДФ 76.600.064 Буковинського державного медичного університету МОЗ України, м. Чернівці, прийняла рішення щодо присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» на підставі прилюдного захисту дисертації Андрущак Людмили Анатоліївни «Особливості морфогенезу та варіантної анатомії чашечко-мискової системи нирки в пренатальному періоді онтогенезу людини» за спеціальністю 222 «Медицина» 30 червня 2023 року.

Андрущак Людмила Анатоліївна, 1985 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2010 році Буковинський державний медичний університет за спеціальністю «Лікувальна справа».

Здобувачка кафедри гістології, цитології та ембріології Буковинського державного медичного університету МОЗ України, м. Чернівці з 01 квітня 2019 року до 31 березня 2023 року (наказ №140-Адм від 02.04.2019 року про прикріплення до кафедри).

Дисертацію виконано у Буковинському державному медичному університеті МОЗ України, м. Чернівці.

Науковий керівник: Цигикало Олександр Віталійович, завідувач кафедри гістології, цитології та ембріології Буковинського державного медичного університету, доктор медичних наук, професор.

Здобувачка опублікувала 17 наукових праць за темою дисертаційного дослідження, у тому числі 5 статей – у фахових наукових виданнях, рекомендованих ДАК України для публікації наукових досліджень, одна з них опублікована у фаховому вітчизняному журналі, який індексується у наукометричній базі Web of Science, 12 тез у матеріалах наукових конференцій та конгресах, у тому числі:

1. Андрущак ЛА, Цигикало ОВ. Топографо-анатомічні особливості чашечко-мискової системи нирки в плодовому періоді онтогенезу людини. Клінічна та експериментальна патологія. 2020;19(3):10-16. <https://doi.org/10.24061/1727-4338.XIX.3.73.2020.2>
2. Цигикало ОВ, Андрущак ЛА, Пентелейчук НП, Семенюк ТО, Малик ЮЮ. Становлення топографії кровоносних судин верхніх сечових шляхів у плодовому періоді онтогенезу людини. Буковинський медичний вісник. 2020;24(1):174-80. <https://doi.org/10.24061/2413-0737.XXIV.1.93.2020.23>

3. Андрущак ЛА, Цигикало ОВ. Індивідуальна анатомічна мінливість чашечко-мискової системи нирки та верхніх сечових шляхів у плодовому періоді онтогенезу людини. *Morphologia*. 2020;14(3):15-21. <https://doi.org/10.26641/1997-9665.2020.3.15-21>
4. OV. Tsyhykalo, LA. Andrushchak, K.A. Vladychenko, IV. Galysh Peculiarities of sources of rudiments and morphogenesis of the pelvicalyceal system of the kidney in early period of the human prenatal ontogenesis *Клінічна та експериментальна патологія* 2022. Т.21, №3 (81). С. 26-32 DOI:10.24061/1727-4338. XXI.3.81.2022.04
5. Tsyhykalo OV, Oliinyk IYu, Andrushchak LA, Halysh IV, Stolyar DB. Morphogenesis features of the ureteropelvic junction in human fetuses and Newborns. *Світ медицини та біології*. 2020;2:220-4. <http://dx.doi.org/10.26724/2079-8334-2020-2-72-220-224>

Під час захисту у дискусії та обговоренні взяли участь голова і члени спеціалізованої вченої ради:

Півторак Володимир Ізяславович, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри клінічної анатомії та оперативної хірургії Вінницького національного медичного університету імені М.І. Пирогова, зауваження: «Дисертація Андрущак Л.А. викликає позитивне враження, але не позбавлена деяких зауважень, а саме: наявні поодинокі граматичні помилки та окремі невдало оформлені граматичні конструкції. Однак, ці зауваження суттєво не впливають на якість наукового дослідження, теоретичне та практичне значення отриманих результатів».

Федонюк Лариса Ярославівна, докторка медичних наук, професорка, завідувачка кафедри медичної біології Тернопільського національного медичного університету ім, І. Я. Горбачевського, зауваження: «Зауважень принципового характеру щодо представленої дисертації немає. Хоча в тексті дисертаційної роботи зустрічаються поодинокі стилістичні та орфографічні помилки, вони не мають впливу на наукову цінність роботи та не позбавляють її теоретичного та практичного значення отриманих результатів».

Булик Роман Євгенович, доктор медичних наук, завідувач кафедри медичної біології та генетики Буковинського державного медичного університету: оцінка дисертації позитивна, зауважень немає.

Проняєв Дмитро Володимирович, доктор медичних наук, доцент, професор закладу вищої освіти кафедри анатомії людини ім. М.Г.Туркевича

Буковинського державного медичного університету: оцінка дисертації позитивна, зауважень немає.

Хмара Тетяна Володимирівна, доктор медичних наук, професорка, професор закладу вищої освіти кафедри анатомії людини ім. М.Г.Туркевича Буковинського державного медичного університету: оцінка дисертації позитивна, зауважень немає.

Результати відкритого голосування: “За” 5 членів ради,
“Проти” 0 членів ради,
“Утримались” 0 членів ради.

На підставі результатів відкритого голосування спеціалізована вчена рада ДФ 76.600.064 Буковинського державного медичного університету МОЗ України присуджує Андрущак Людмилі Анатоліївні ступінь доктора філософії з галузі знань «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 «Медицина».

Голова спеціалізованої вченої ради
ДФ 76.600.064 Буковинського державного
медичного університету МОЗ України,
д.мед.н, професор

Тетяна ХМАРА

Підпис	<i>Хмара</i>
	<i>Хн</i>
Начальник відділу кафедри анатомії людини Буковинського державного медичного університету	



Андрущак Людмила Анатоліївна