

**Рішення спеціалізованої Вченої ради
про присудження ступеня доктора філософії**

Спеціалізована вчена рада ДФ 05.600.067 Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова МОЗ України, м. Вінниця прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» на підставі прилюдного захисту дисертації «Механізми ушкодження та регенерації тканини печінки і нирок щурів в умовах хронічного токсичного ураження тетрахлорметаном і етанолом, шляхи корекції» за спеціальністю 222 «Медицина» 28 квітня 2023 року.

Олійник Юлія Михайлівна, 1989 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2012 році Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова за спеціальністю лікувальна справа.

Асистент кафедри патофізіології Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова МОЗ України, м. Вінниця з 2015 р. до цього часу.

Дисертацію виконано у Вінницькому національному медичному університеті ім. М. І. Пирогова МОЗ України, м. Вінниця.

Науковий керівник: Рикало Надія Анатоліївна, доктор медичних наук, професор.

Здобувач має 24 наукові публікації за темою дисертації, з них 2 статті у періодичному виданні іншої держави (Польща), 5 статей у наукових фахових виданнях України, 0 монографій:

1. Рикало, Н. А., & Олійник, Ю. М. (2022). Вплив лізиноприлу та L-аргініну L-глутамату на біохімічні маркери фіброзу в організмі щурів за хронічного токсичного гепатиту. *Фармакологія та лікарська токсикологія*, 16(3), 187-194. <https://doi.org/10.33250/16.03.187>
2. Рикало, Н. А., & Береговенко, Ю. М. (2017). Визначення сироваткових фракцій гідроксипроліну при хронічному токсичному гепатиті у щурів на тлі корекції лізиноприлом та глутаргіном. *Експериментальна та клінічна фізіологія i біохімія*, 78(2), 61-65. <http://ecpb.org.ua/pdf/78/2/78.02.061.pdf>
3. Рикало, Н. А., & Береговенко, Ю. М. (2017). Структурні зміни

епітеліального та клубочкового компонентів нирок щурів при моделюванні хронічного токсичного гепатиту та корекції лізиноприлом. *Актуальні проблеми транспортної медицини*, 48(2), 104-109. http://nbuv.gov.ua/UJRN/aptm_2017_2_21

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

- Заморський І.І., доктор медичних наук, Буковинський державний медичний університет, завідувач кафедри фармакології, зауваження: «Разом із загальною позитивною оцінкою роботи дозвольте зупинитися конкретно на зауваженнях, здебільшого рекомендаційного характеру, та побажаннях: 1. Статтю у фаховому виданні, яка наведена у «Списку публікацій здобувача» за № 5, що містить аналітичний огляд літературних джерел, можна перенести до переліку основних наукових праць дисертаційного дослідження. 2. В розділі «Аналіз і узагальнення результатів досліджень» не варто повторювати мету та використані методи дослідження. 3. У рукопису дисертації є поодинокі технічні огріхи та невдалі стилістичні вирази. Наведені несуттєві зауваження не впливають на загальну позитивну оцінку дисертації та не знижують її наукової цінності. Основні наукові положення і висновки дисертаційної роботи не підлягають сумніву»;

- Гудима А.А., доктор медичних наук, Тернопільський національний медичного університету імені І.Я. Горбачевського, завідувач кафедри медицини катастроф та військової медицини, зауваження: «Дисертаційна робота Олійник Ю.М. за змістом та оформленням відповідає існуючим вимогам. Однак дисерантці варто було б звернути увагу на наступне: 1. Автор виносить у наукову новизну зростання вмісту метаболітів сполучної тканини за умов хронічного токсичного ураження печінки. Це відомий факт, проте його позитивний вірогідний зв'язок з сигнальними молекулами дійсно є пріоритетом даної роботи. 2. У розділі 2 «Матеріали та методи досліджень» занадто детально описані методики біохімічних досліджень, імуноферментних та цитофлуориметричних досліджень. Доцільніше вказати лише принцип методу та

дати посилання на автора. 3. У роботі зустрічаються окремі повтори даних діаграм і таблиць. 4. У роботі зустрічаються поодинокі невдалі стилістичні вирази. Усі наведені зауваження носять рекомендаційний і дискусійний характер і не зменшують наукової новизни, теоретичного і практичного значення отриманих автором результатів»;

- Заічко Н.В., доктор медичних наук, Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова, завідувачка кафедри біологічної та загальної хімії, без зауважень;
- Мельник А.В., доктор медичних наук, Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова, професор ЗВО кафедри біологічної та загальної хімії, без зауважень;
- Півторак К.В., доктор медичних наук, Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова, професор ЗВО кафедри клінічної фармації та клінічної фармакології, без зауважень.

Результати відкритого голосування:

“За” 5 членів ради,

“Проти” 0 членів ради,

“Утримались” 0.

На підставі результатів відкритого голосування спеціалізована вчена рада присуджує Олійник Юлії Михайлівні ступінь доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 «Медицина».

Голова спеціалізованої
вчені ради



Наталія ЗАІЧКО