

Рішення
разової спеціалізованої вченої ради
про присудження ступеня доктора філософії

Здобувач ступеня доктора філософії **КОШУРБА Ілля Васильович**, 1974 р. н., громадянин України, освіта вища: закінчив у 1999 р. Буковинську державну медичну академію Міністерства охорони здоров'я України (м. Чернівці) за спеціальністю «Лікувальна справа», працює радником голови НСЗУ у Національній службі здоров'я України (м. Київ).

Виконав акредитовану освітньо-наукову програму (Сертифікат про акредитацію освітньо-наукової програми № 2983, дійсний до 01.07.2027 р.).

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом ректора Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна Міністерства освіти і науки України, Харків від 22 грудня 2024 р. № 0114-1/581, у складі:

Голови разової спеціалізованої вченої ради:

ШЕРСТЮК Сергій Олексійович, доктор медичних наук (спеціальність 14.03.02 – патологічна анатомія), професор, завідувач кафедри нормальної анатомії та фізіології людини медичного факультету Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна;

Рецензентів:

МАТВЄЄНКО Марія Сергіївна, доктор філософії за спеціальністю 222 Медицина, доцент, заступник декана з наукової роботи, завідувач кафедри загальної хірургії, анестезіології та паліативної медицини медичного факультету Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна;

ГРІДНЄВА Світлана Вікторівна, кандидат медичних наук (спеціальність 14.01.36 – гастроентерологія), доцент, доцент кафедри загальної практики – сімейної медицини медичного факультету Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна;

Офіційних опонентів:

ДЕРИМЕДВІДЬ Людмила Віталіївна, доктор медичних наук (спеціальність 14.03.05 – фармакологія), професор, професор кафедри фармакології та клінічної фармації Національного фармацевтичного університету Міністерства охорони здоров'я України;

ПЕНТЮК Наталія Олександрівна, доктор медичних наук (спеціальність 14.01.36 – гастроентерологія), професор, завідувачка кафедрою пропедевтики внутрішньої медицини Вінницького національного медичного університету ім. М.І. Пирогова МОЗ України.

Разова спеціалізована рада на засіданні 12 лютого 2025 р. прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 – Охорона здоров'я КОШУРБИ Іллі Васильовичу на підставі

публічного захисту дисертації «Противиразковий та гепатозахисний ефекти кріоекстракту плаценти (експериментальне дослідження) за спеціальністю 222 – Медицина.

Дисертацію виконано у Харківському національному університеті імені В.Н. Каразіна Міністерства освіти і науки України, м. Харків.

Наукові керівники:

ЛЯДОВА Тетяна Іванівна, доктор медичних наук, професор, декан медичного факультету Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна;

ЧИЖ Микола Олексійович, кандидат медичних наук, старший дослідник, в.о. завідувача відділу експериментальної кріомедицини Інституту проблем кріобіології і кріомедицини НАН України

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису. Зміст, структура й обсяг дисертації відповідають вимогам пункту 6 Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 12 січня 2022 року № 44 (зі змінами).

Здобувач має **31 наукову публікацію за темою дисертації**, у тому числі 14 статей, з яких 8 – у рецензованих фахових періодичних виданнях, включених до міжнародної наукометричної бази Scopus, та 6 статей – у рецензованих фахових періодичних виданнях України за спеціальністю «222 – Медицина» категорії Б та 17 тез (у тому числі 2 – у збірниках закордонних конференцій та 15 – у збірниках тез вітчизняних науково-практичних заходів). Одноосібно опубліковано 5 праць – 2 статті, у тому числі 1 – у виданні, включеному до наукометричної бази Scopus та 3 тез, що відповідає вимогам пунктів 8, 9 Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії):

1. **Кошурба ІВ**, Гладких ФВ, Чиж МО. Модуляція ліпопероксидації та енергетичного обміну в слизовій оболонці шлунка як механізм активності кріоекстракту плаценти в загоєнні стрес-індукованого ерозивно-виразкового ушкодження. *Гастроентерологія*. 2022; 56 (3): 149–155. DOI: <https://doi.org/10.22141/2308-2097.56.3.2022.503>. Режим доступу: <https://gastro.zaslavsky.com.ua/index.php/journal/article/view/503> (Scopus)
2. **Кошурба ІВ**, Чиж МО, Гладких ФВ, Белочкіна ІВ. Вплив кріоекстракту плаценти на метаболічний та функціональний стан печінки за D-галактозамінового гепатиту. *The Innovative Biosystems and Bioengineering*. 2022; 6 (2): 64–74.

- DOI: <https://doi.org/10.20535/ibb.2022.6.2.264774>. Режим доступу: <http://ibb.kpi.ua/article/view/264774> (Scopus)
3. **Кошурба ІВ**, Гладких ФВ, Чиж МО, Белочкіна ІВ, Рубльова ТВ. Гепатотропні ефекти трикомпонентної противиразкової терапії та кріоекстракту плаценти: роль статевих чинників у ліпопероксидації. *Фізіологічний журнал*. 2022; 68 (5): 25–32. DOI: <https://doi.org/10.15407/fz68.05.025>. Режим доступу: <https://fz.kiev.ua/index.php?abs=1931> (Scopus)
 4. **Кошурба ІВ**. Дослідження впливу кріоекстракту плаценти на процеси цитолізу та перекисного окислення ліпідів за СС1₄-індукованого ураження печінки. *Сучасні медичні технології*. 2022; 54 (3): 46–54. DOI: [https://doi.org/10.34287/ММТ.3\(54\).2022.9](https://doi.org/10.34287/ММТ.3(54).2022.9). Режим доступу: <https://zmapo-journal.com/index.php/journal/article/view/232> (Scopus)
 5. Гладких ФВ, **Кошурба ІВ**, Чиж МО. Характеристика антиульцерогенної активності кріоекстракту плаценти при гострому та хронічному ураженнях шлунка. *Сучасні медичні технології*. 2023; 1 (56): 62–68. DOI: [https://doi.org/10.34287/ММТ.1\(56\).2023.10](https://doi.org/10.34287/ММТ.1(56).2023.10). Режим доступу: <https://zmapo-journal.com/index.php/journal/article/view/255> (Scopus)
 6. **Кошурба ІВ**, Гладких ФВ, Чиж МО, Марченко ММ, Белочкіна ІВ. Характеристика шлункової секреції після кріоденервації шлунка та застосування кріоекстракту плаценти. *The Innovative Biosystems and Bioengineering*. 2023; 7 (1): 42–51. DOI: <https://doi.org/10.20535/ibb.2023.7.1.280183>. Режим доступу: <http://ibb.kpi.ua/article/view/280183> (Scopus)
 7. **Кошурба ІВ**, Гладких ФВ, Чиж МО. Сучасні підходи до лікування виразкової хвороби шлунка та перспективи використання засобів біологічної терапії. *Сучасні медичні технології*. 2023; 2 (57): 58–66. DOI: [https://doi.org/10.34287/ММТ.2\(57\).2023.10](https://doi.org/10.34287/ММТ.2(57).2023.10) Режим доступу: <https://zmapo-journal.com/index.php/journal/article/view/267> (Scopus)
 8. **Koshurba IV**, Chyzh MO, Hladkykh FV, Komorovskyi RR, Marchenko MM. Role of cryopreserved placenta extract in prevention and treatment of paracetamol-induced hepatotoxicity in rats. *Scripta Medica*. 2023; 54 (2): 133–9. DOI: <https://doi.org/10.5937/scriptamed54-44663>. Access: <https://aseestant.ceon.rs/index.php/scriptamed/article/view/44663> (Scopus)
 9. **Кошурба ІВ**, Гладких ФВ, Чиж МО. Оцінка антиульцерогенного ефекту кріоконсервованого екстракту плаценти на моделі спиртово-преднізолонового ураження шлунка. *Медична наука України*. 2022; 18 (2): 3–9. DOI: <https://doi.org/10.32345/2664-4738.2.2022.01>. Режим доступу: <https://msu-journal.com/index.php/journal/article/view/362>
 10. **Кошурба ІВ**, Гладких ФВ, Чиж МО. Вплив кріоекстракту плаценти на стан білково-ліпідного обміну в слизовій оболонці шлунка за експериментальної стрес-індукованої виразки. *Східноукраїнський медичний журнал*. 2022; 10 (2): 155–64.

- DOI: [https://doi.org/10.21272/eumj.2022;10\(2\):155-164](https://doi.org/10.21272/eumj.2022;10(2):155-164). Режим доступу: <https://eumj.med.sumdu.edu.ua/index.php/journal/article/view/251> (Scopus)
11. Кошурба ІВ, Чиж МО, Гладких ФВ. Гастропротекторна дія кріоконсервованого екстракту плаценти за профілактичного режиму застосування. *Науковий вісник Ужгородського університету. Серія «Медицина»*. 2022; 1 (63): 20–25. DOI: <https://doi.org/10.32782/2415-8127.2022.65.4>. Режим доступу: <https://med-visnyk.uzhnu.uz.ua/index.php/med/article/view/144>
 12. Кошурба ІВ, Гладких ФВ, Чиж МО. Порівняльна характеристика противиразкової активності кріоекстракту плаценти за різних режимів застосування в експерименті. *Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної стоматологічної академії*. 2022; 2 (2): 65–70. DOI: <https://doi.org/10.31718/2077-1096.22.2.65>. Режим доступу: <https://visnyk-umsa.com.ua/index.php/journal/article/view/620>
 13. Кошурба ІВ. Гепатозахисна дія кріоекстракту плаценти при тетрахлорметановому ураженні печінки. *Східноукраїнський медичний журнал*. 2022; 10 (4): 333–341. DOI: [https://doi.org/10.21272/eumj.2022;10\(4\):333-341](https://doi.org/10.21272/eumj.2022;10(4):333-341). Режим доступу: <https://eumj.med.sumdu.edu.ua/index.php/journal/article/view/290> (Scopus)
 14. Кошурба ІВ, Гладких ФВ, Чиж МО. Характеристика цитопротективної дії на слизову оболонку шлунка кріоконсервованого екстракту плаценти в умовах водно-іммобілізаційного стресу. *Львівський медичний часопис*. 2022; 28 (3–4): 126–139. DOI: <https://doi.org/10.25040/aml2022.3-4.126>. Режим доступу: <https://amljournal.com/index.php/journal/article/view/297>

У дискусії взяли участь голова, рецензенти, офіційні опоненти та висловили зауваження:

Рецензент МАТВЄНКО Марія Сергіївна:

Принципових і суттєвих зауважень до роботи не виникло, всі розділи були оцінені позитивно. Поставлені додаткові питання та отримані відповіді.

Рецензент ГРІДНЄВА Світлана Вікторівна:

Зауважень до роботи немає, всі розділи були оцінені позитивно. Поставлені додаткові питання та отримані відповіді.

Офіційний опонент ДЕРИМЕДВІДЬ Людмила Віталіївна:

1. У тексті дисертаційної роботи зустрічаються окремі помилки стилістичного та пунктуаційного характеру.
2. Окремі речення є завеликими, з декількома вставними конструкціями, що утруднює їх сприйняття, і було б доцільно розділити їх на 2–3 окремі.
3. Повторення ідентичних приміток під кількома діаграмами не є обов'язковим і можна замінити посиланням на попередньо наведені.

Офіційний опонент ПЕНТЮК Наталія Олександрівна:

1. При описі результатів у розділах (3–5) дисертантом використані дещо громіздкі граматичні конструкції, перевантажені посиланнями на рисунки, таблиці та показниками статистичної вірогідності ($p < 0,05$).
2. В роботі зустрічаються окремі невдалі вислови та друкарські помилки.

Результати відкритого голосування:

«За» – 5 (п'ять) членів ради,

«Проти» __ _ членів ради.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує **КОШУРБИ Іллі Васильовичу ступінь доктора філософії з галузі знань 22 – Охорона здоров'я за спеціальністю 222 – Медицина.**

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Голова разової
спеціалізованої вченої ради



(підпис)

Сергій ШЕРСТЮК