

РІШЕННЯ
разової спеціалізованої вченої ради
про присудження ступеня доктора філософії

Разова спеціалізована вчена рада Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна Міністерства освіти і науки України, м. Харків прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 22 «Охорона здоров'я» на підставі прилюдного захисту дисертації «Роль імунних факторів та метаболічних розладів у розвитку та перебігу гострої Епштейна-Барр вірусної інфекції, тактика ведення хворих» за спеціальністю 222 – «Медицина» «28» квітня 2023 року.

Павлікова Ксенія Вячеславівна 1987 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2014 році Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна за спеціальністю «Лікувальна справа».

Працює асистентом кафедри інфекційних хвороб та клінічної імунології на медичному факультеті Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна з 2017 р. до цього часу.

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

Науковий керівник Лядова Тетяна Іванівна доктор медичних наук, професор, декан медичного факультету Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна.

Здобувач має 9 наукових публікацій за темою дисертації, з них 1 стаття у періодичних наукових виданнях інших держав, 8 статей у наукових фахових виданнях України, 1 інформаційний лист, 1 акт на винахід

1. Павлікова КВ. Прогнозування перебігу та наслідків інфекційного мононуклеозу, викликаного вірусом Епштейна-Барр. Актуальні проблеми сучасної медицини. 2021;8:60-68.
2. Лядова ТІ, Павлікова КВ., Нартов ПВ, Касьян НВ, Козлов ОП. Ефективність рибонуклеїнової кислоти у комплексній терапії хворих на інфекційний мононуклеоз, спричинений вірусом Епштейна-Барр. Міжнародний медичний журнал. 2022;1:83-88.
3. Павлікова КВ, Лядова ТІ, Попов ММ, Волобуєва ОВ, Дорош ДМ, Саніна КС. Дослідження рівнів MCP-1 у хворих на інфекційний мононуклеоз викликаний вірусом Епштейна-Барр Вісник проблем біології і медицини. 2021;4(162):159-164.

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

Голова ради: Шевченко Наталя Станіславівна, доктор медичних наук, старший науковий співробітник, в.о. завідувача кафедри педіатрії медичного факультету Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна вважаю, що робота, яка сьогодні доповідалась, безперечно актуальна, містить сформовану наукову новизну і практичну значущість. Здобувачка підготувала дисертацію у вигляді кваліфікаційної наукової праці на правах рукопису, виконану нею особисто, що містить науково-обґрунтовані положення. Теоретичні результати, проведених здобувачкою досліджень, мають суттєве значення для інфекційної терапії й свідчать про особистий внесок в науку, характеризуються єдністю змісту. Результати роботи були впроваджені в різноманітні заклади охорони здоров'я не тільки Харківської області, але й інших областей України. Дисертаційна робота написана з дотриманням принципів академічної добросердечності. Отримані результати були висвітлені у достатній кількості наукових публікацій.

Дисертаційна робота Павлікової Ксенії Вячеславівни відповідає вимогам «Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії», затвердженого постановою Кабінетів міністрів України № 44 від 12 січня 2022 року, що висуваються до

дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії з галузі знань 22 – «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 – «Медицина». Я вважаю, що Павлікова К.В. гідна присудження ступеня доктора філософії.

Члени ради: Чернуський В'ячеслав Григорович, доктор медичних наук, професор кафедри інфекційних хвороб та клінічної імунології Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна зазначив, що Дисертаційна робота Павлікової Ксенії Вячеславівни «Роль імунних факторів та метаболічних розладів у розвитку та перебігу гострої Епштейна-Барр вірусної інфекції, тактика ведення хворих» представлена на здобуття наукового ступеня доктора філософії з галузі знань 22 – «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 – «Медицина» є закінченою самостійною кваліфікаційною науково-дослідною роботою, в якій визначено роль імунних факторів та метаболічних розладів у розвитку та перебігу гострої Епштейна-Барр вірусної інфекції, тактика ведення хворих. Робота містить нові, раніше не захищені науково обґрунтовані положення, які в сукупності слід розглядати як суттєвий внесок у розв'язання актуальної медичної проблеми – удосконалення діагностики та прогнозування перебігу інфекційного мононуклеозу, спричиненого ВЕБ. Враховуючи актуальність теми, ефективне вирішення завдань дослідження, сучасний рівень методичного виконання, достатній об'єм досліджень із використанням адекватних завданням сучасних методів статистичної обробки, практичну значущість основних положень та висновків, реальні перспективи подальшого впровадження отриманих результатів, можна прийти до висновку, що рецензована дисертаційна робота Павлікової Ксенії Вячеславівни відповідає вимогам «Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії», затвердженого постановою Кабінетів міністрів України № 44 від 12 січня 2022 року, що висуваються до дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії з галузі знань 22 – «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 – «Медицина».

Шерстюк Сергій Олексійович, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри нормальної анатомії та фізіології людини медичного факультету Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна зазначив, що дисертаційна робота Павлікової Ксенії Вячеславівни «Роль імунних факторів та метаболічних розладів у розвитку та перебігу гострої Епштейна-Барр вірусної інфекції, тактика ведення хворих» представлена на здобуття наукового ступеня доктора філософії з галузі знань 22 – «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 – «Медицина» є актуальну, завершеною науковою працею, що виконана на належному науково-теоретичному та практичному рівні з логічно та доступно викладеним матеріалом. У роботі вирішено важливе теоретичне та практичне завдання – узагальнення імунопатогенезу інфекційного мононуклеозу викликаного вірусом Епштейна-Барр, що полягає у визначені ролі імунної системи та метаболічних порушень у розвитку та перебігу інфекційного мононуклеозу, визначені імунологічних прогностичних показників тяжкості захворювання та нове вирішення підвищення ефективності лікування. Здобувач Павлікова Ксенія Вячеславівна заслуговує на присудження її наукового ступеня доктора філософії з галузі знань 22 – «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 – «Медицина».

Курченко Андрій Ігорович, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри клінічної імунології та алергології з секцією медичної генетики Національного медичного університету імені О. О. Богомольця. Віце-президент Українського товариства фахівців з імунології, алергології та імунореабілітації (УТИАІ) зазначив, що за актуальністю і новизною отриманих результатів, їх рівнем, обсягом, достовірністю та обґрунтованістю, науковим і практичним значенням та їх оформленням, дисертаційна робота «Роль імунних факторів та метаболічних розладів у розвитку та перебігу гострої Епштейна-Барр вірусної інфекції, тактика ведення хворих» за спеціальністю 222 – «Медицина» відповідає вимогам «Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії» (постанова Кабінету Міністрів України від 12.01.2022 р.

№ 44), наказу Міністерства освіти і науки України від 12.01.2017 р. №40 «Про затвердження вимог до оформлення дисертації», а її автор, Павлікова Ксенія Вячеславівна, заслуговує на присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 – «Охорона здоров’я» за спеціальністю 222 – «Медицина»

Ходак Лариса Анатоліївна, доктор медичних наук, професор кафедри інфекційних хвороб, дитячих інфекційних хвороб, фтизіатрії та пульмонології Харківського національного медичного університету визначила що дисертаційна робота Павлікової Ксенії Вячеславівни «Роль імунних факторів та метаболічних розладів у розвитку та перебігу гострої Епштейна-Барр вірусної інфекції, тактика ведення хворих», що представлена до захисту в разову спеціалізовану вчену раду Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна Міністерства освіти і науки України на здобуття ступеня доктора філософії медичних наук, є завершеною працею, в якій отримані нові науково обґрунтовані результати, в сукупності є суттєвими для розвитку імунології і вирішують наукову задачу – вивчення особливостей імунологічних перебудов та метаболічних розладів у пацієнтів з інфекційним мононуклеозом, викликаним вірусом Епштейна-Барр із різними варіантами перебігу хвороби, їх прогностичне значення. Науково обґрунтовано та доведено ефективність рибонуклеїнової кислоти у комплексній терапії хворих на інфекційний мононуклеоз, що вірогідно сприяло динаміці клінічних симптомів, показників імунного статусу, цитокінів. За своєю актуальністю, науковою та практичною значущістю, одержаними результатами та об’ємом досліджень, кількістю наукових публікацій та рівнем впровадження, робота Павлікової К.В., відповідає вимогам «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 р. № 44 щодо дисертацій, поданих на здобуття ступеня доктора філософії, а її автор – Павлікова Ксенія Вячеславівна заслуговує присудження ступеня доктора за спеціальністю 222 – «Медицина».

Результати відкритого голосування:

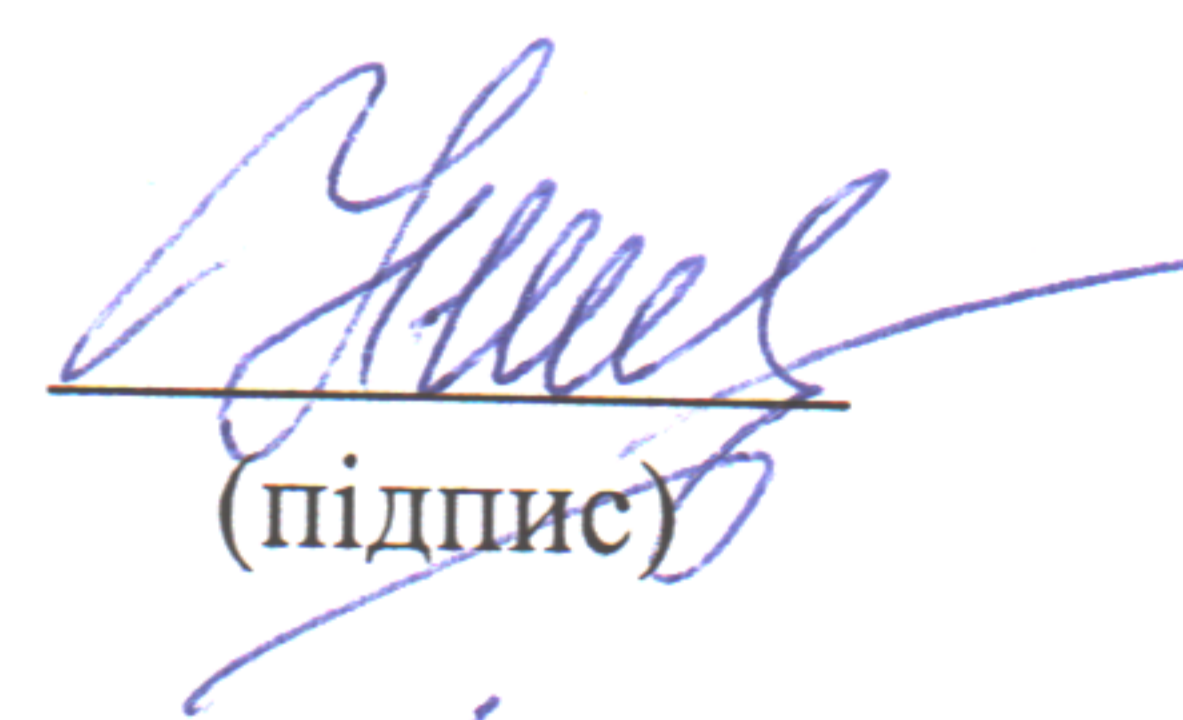
«За» 5 членів ради,

«Проти» 0 членів ради,

«Утримались» 0 членів ради

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує Павліковій Ксенії Вячеславівні ступінь доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров’я» за спеціальністю 222 «Медицина»

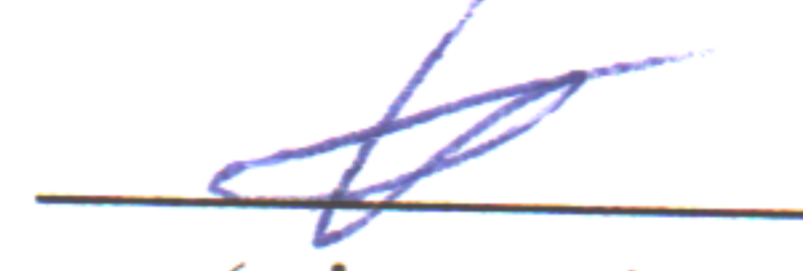
Голова разової спеціалізованої вченої ради



(підпись)

Наталя ШЕВЧЕНКО
(прізвище, ініціали)

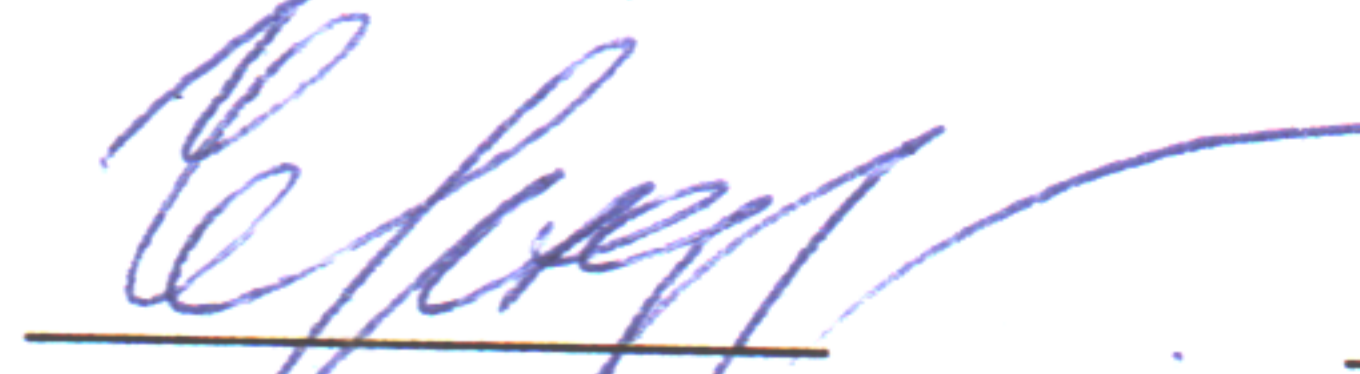
Рецензент



(підпись)

Сергій ШЕРСТЮК
(прізвище, ініціали)

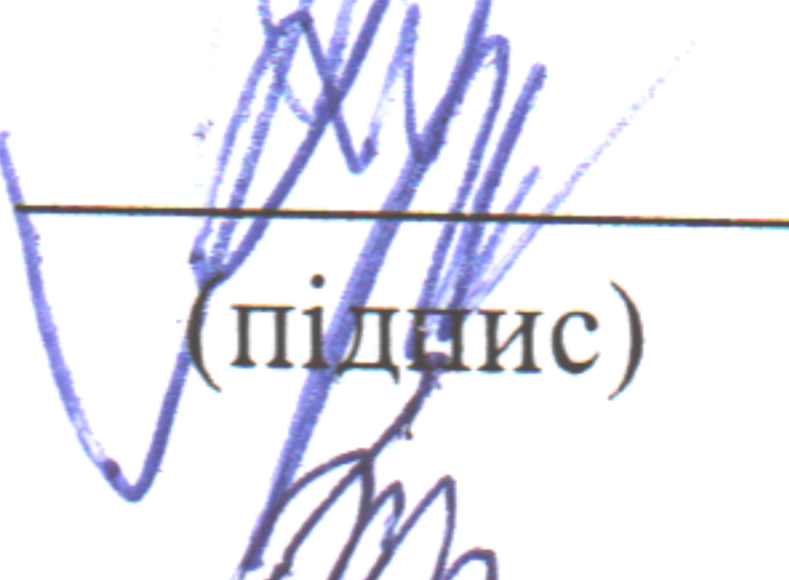
Рецензент



(підпись)

В'ячеслав ЧЕРНУСЬКИЙ
(прізвище, ініціали)

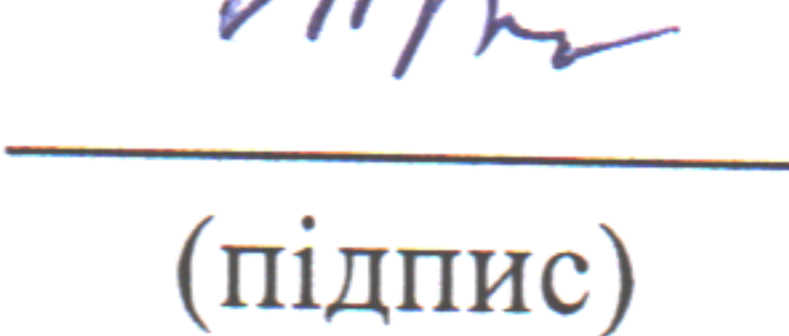
Опонент



(підпись)

Андрій КУРЧЕНКО
(прізвище, ініціали)

Опонент



(підпись)

Лариса ХОДАК
(прізвище, ініціали)