

## **Рішення разової спеціалізованої вченої ради про присудження ступеня доктора філософії**

Здобувачка ступеня доктора філософії Анастасія ОВЕРЧУК, 1992 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2015 році Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова за спеціальністю педіатрія.

Заочна аспірантка кафедри педіатрії №1 Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова МОЗ України, м. Вінниця. Не працює.

Виконала акредитовану освітньо-наукову програму ОП 37309 Педіатрія (228 Педіатрія).

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом ректора ЗВО Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова МОЗ України, № 88 від 30 травня 2025 року у складі:

Голови разової  
спеціалізованої вченої  
ради –

Лариси ПИПИ, доктора медичних наук, професора, завідувачки кафедри педіатрії, акушерства та гінекології факультету післядипломної освіти Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова;

Рецензентів –

Олександра МАЗУЛОВА, кандидата медичних наук, доцента, доцента ЗВО кафедри педіатрії №1 Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова;

Офіційних опонентів –

Олени КОЛОСКОВОЇ, доктора медичних наук, професора, завідувачки кафедри педіатрії та дитячих

інфекційних хвороб Буковинського державного медичного університету; Наталії БАНАДИГИ, доктора медичних наук, професора, завідувачки кафедри педіатрії факультету післядипломної освіти Тернопільського національного медичного університету імені І. Я. Горбачевського МОЗ України; Валерія ПОХИЛЬКА, доктора медичних наук, професора, проректора ЗВО з науково-педагогічної та виховної роботи Полтавського державного медичного університету.

на засіданні 18 серпня 2025 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» Анастасії ОВЕРЧУК на підставі публічного захисту дисертації «Оптимізація діагностики бронхіоліту та його прогноз у дітей малюкового віку» за спеціальністю 228 «Педіатрія».

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

**Науковий керівник:**

Надія ТОКАРЧУК, доктор медичних наук, професор, професор ЗВО кафедри педіатрії №1 Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова.

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису, що містить нові науково обґрунтовані результати проведених здобувачем досліджень, які виконують конкретне наукове завдання педіатрії щодо розширення уявлення про патогенетичні механізми при бронхіоліті, вплив алергічного запалення, ендотеліальної дисфункції, значення вітаміну D та їх причинно-наслідкові зв'язків як на розвиток захворювання, так і для визначення

їх прогностичної значимості щодо рецидивуючих свистячих хрипів у дітей малюкового віку, що має істотне значення для галузі знань 22 «Охорона здоров'я».

Здобувачка має 18 наукових публікацій за темою дисертації, з них: 6 статей (1 стаття у науковому фаховому виданні України категорії Б, 4 статті у фахових виданнях України, що входить до міжнародної наукометричної бази Scopus, віднесені до четвертого квартилю (Q4) та 1 стаття опублікована у фаховому виданні Італії, що входить до міжнародної наукометричної бази Scopus, віднесена до четвертого квартилю (Q4)).

Наукові праці, в яких опубліковані основні наукові результати дисертації:

1. Токарчук, Н.І., Оверчук, А.А. (2022). Діагностичне значення маркерів алергічного запалення при бронхіоліті у дітей малюкового віку. *Неонатологія, хірургія та перинатальна медицина*, 12(1), 31-36.
2. Токарчук, Н.І., Оверчук, А.А. (2022). Значення білка СС16 при бронхіоліті у дітей раннього віку. *Неонатологія, хірургія та перинатальна медицина*, 12(2), 34-37.
3. Overchuk, A.A., Tokarchuk, N.I., Starynets, L.S. (2022). Analysis of the allergic inflammation markers of bronchiolitis in infants. *Gazzetta Medica Italiana-Archivio per le Scienze Mediche*, 181 (9), 645-650.
4. Токарчук, Н.І., Очарсько, О.М., Оверчук, А.А. (2023). Аналіз ризику виникнення рецидивуючого візингу у дітей хворих на бронхіоліт на основі математичної моделі Вейбулла. *Неонатологія, хірургія та перинатальна медицина*, 13(2), 46–53.
5. Токарчук, Н.І., Очарсько, О.М., Оверчук, А.А. (2023). Індивідуальний прогноз виникнення рецидивуючого візингу в дітей із бронхіолітом на основі багатопопуляційної моделі Вейбулла. *Актуальні питання педіатрії, акушерства та гінекології*, 1, 21-30.

6. Токарчук, Н.І., Оверчук, А.А. (2023). Значення васкулярної молекули клітинної адгезії-1 та білка СС16 при бронхіоліті в дітей раннього віку. *Сучасна педіатрія. Україна*, 5(133), 47-51.

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

Голова ради – Лариса ПИПА, доктор медичних наук, професор, завідувачка кафедри педіатрії, акушерства та гінекології факультету післядипломної освіти Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова, без зауважень;

Рецензент – Олександр МАЗУЛОВ, кандидат медичних наук, доцент, доцент ЗВО кафедри педіатрії №1 Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова, без зауважень;

Опонент – Олена КОЛОСКОВА, доктор медичних наук, професор, завідувачка кафедри педіатрії та дитячих інфекційних хвороб Буковинського державного медичного університету, зауваження: «Дисертаційна робота Оверчук Анастасії Андріївни заслуговує на позитивну оцінку. У процесі розгляду оформлення та змісту дисертації виникло декілька зауважень, які не є принциповими і не впливають на загальний високий науково-методичний рівень, теоретичне та практичне значення, новизну, основні положення та висновки дисертаційного дослідження: Так, можливо, дещо завеликим є загальний обсяг основного тексту 176 сторінок. На мою думку, перший висновок доцільно було викласти конкретніше і стисліше, присвятивши власним результатам. Прикметний «рецидивуючий» краще викласти як «рецидивний». Є поодинокі невдалі вирази та назви (таблиця 2.4, 2.7). Усі наведені зауваження мають технічний характер і носять ознаки побажань для врахування у подальших наукових роботах автора»;

Опонент – Наталія БАНАДИГА, доктор медичних наук, професор, завідувачка кафедри педіатрії факультету післядипломної освіти Тернопільського національного медичного університету імені І. Я. Горбачевського МОЗ України, зауваження: «Дисертаційна робота

Оверчук А. А. виконана на високому науковому рівні, проте є кілька незначних зауважень, які не впливають на важливість дослідження, але можуть бути враховані у подальшій науковій діяльності здобувача: - доцільно було вказати не лише тип вигодування у хворої дитини, але й вказати його тривалість (зокрема природнього чи змішаного), оскільки надалі Ви штучне годування відносите до факторів ризику несприятливого перебігу бронхіоліту; - в роботі дуже деталізовані програмні скрипти, використані моделі та водночас вони містяться в додатках, посилання на останні були б достатніми, що зменшило б обсяг дисертації; - у тексті дисертації є окрім стилістичні неточності та описки, що могло б бути вдосконалено шляхом більш ретельного редактування. Зазначені зауваження не є суттєвими, не впливають на її зміст та не знижують загальну наукову цінність роботи»;

Опонент – Валерій ПОХИЛЬКО, доктор медичних наук, професор, проректор ЗВО з науково-педагогічної та виховної роботи Полтавського державного медичного університету, зауваження: «Дисертаційна робота Оверчук Анастасії Андріївни заслуговує на загальну позитивну оцінку. В ході рецензування можна зазначити побажання, що не є принциповими та не впливають на основні характеристики роботи, її актуальність і науково-практичну цінність. Так, за результатами дослідження варто було б оформити патент на корисну модель, інформаційний лист про нововведення в систему охорони здоров'я України з метою широкого використання у лікувальних закладах, що підвищило б практичну складову роботи. Для більш кращого сприйняття послідовності методології дослідження його дизайн та етапів представити їх у вигляді графічного зображення (малюнка). У п'ятому розділі доцільним було б представити спрощену схему комп'ютерного аналізу двопопуляційної моделі Вейбулла з метою її використання під час лікування у педіатричних медичних закладах, залишивши реалізацію алгоритму методу у додатках. У роботі мають місце незначні орфографічні, стилістичні та пунктуаційні помилки. Проте, вони не впливають на загальне позитивне сприйняття дисертаційного дослідження».

Результати відкритого голосування:

«За» 5 членів ради,

«Проти» 0 членів ради.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує Анастасії ОВЕРЧУК ступінь доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 228 «Педіатрія».

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Голова разової спеціалізованої  
вченої ради



Лариса ПИПА