

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

Здобувач ступеня доктора філософії **Ольга Кирильчук**, 25.04.1992 року народження, громадянка України, освіта вища: Кирильчук Ольга Олександрівна в 2017 році закінчила Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова за спеціальністю лікувальна справа, працює лікарем акушером-гінекологом.

Разова спеціалізована вчена рада створена на підставі рішення вченої ради Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика від 21.01.2026 (протокол № 1) у складі:

- |  |  |
|--|--|
| Голови разової спеціалізованої вченої ради | - професор Камінський Анатолій В'ячеславович – доктор медичних наук, професор кафедри репродуктології та клінічної ембріології НУОЗ України імені П. Л. Шупика;  |
| Рецензентів                                | - професор Романенко Тамара Григорівна – доктор медичних наук, професор кафедри акушерства і гінекології НУОЗ України імені П. Л. Шупика;<br>- Сербенюк Анастасія Валеріївна – доктор медичних наук, в. о. зав. кафедри репродуктології та клінічної ембріології НУОЗ України імені П. Л. Шупика;  |
| Офіційних опонентів                        | - професор Загородня Олександра Сергіївна – доктор медичних наук, професор кафедри госпітального акушерства і гінекології та післядипломної освіти Національного медичного університету імені О. О. Богомольця;<br>- професор Корнієнко Світлана Михайлівна – доктор медичних наук, професор кафедри акушерства та гінекології Одеського національного медичного університету. |

на засіданні «19» березня 2026 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» Ользі Кирильчук на підставі публічного захисту дисертації «Стратифікація змін гормонального стану та екстрагенітальних захворювань у вагітних з застосуванням допоміжних репродуктивних технологій та профілактика виникнення ускладнень при застосуванні допоміжних репродуктивних технологій» за спеціальністю 222 Медицина.

Дисертацію виконано у Національному університеті охорони здоров'я імені П. Л. Шупика, МОЗ України, м. Київ.

Науковий керівник: професор Карлова Олена Олександрівна, доктора медичних наук, професора кафедри репродуктивної та пренатальної медицини НУОЗ України імені П. Л. Шупика.

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису, містить нові науково обґрунтовані результати проведених здобувачем досліджень, які виконують конкретне наукове завдання, що має істотне значення для певної галузі знань. Дисертація виконана державною мовою. Оформлена відповідно до вимог Наказу МОН України від 12.01.2017 № 40 «Про затвердження Вимог до оформлення дисертації». Обсяг основного тексту дисертації відповідає встановленим освітньо-науковою програмою НУОЗ України імені П. Л. Шупика відповідно до специфіки галузі знань «Охорона здоров'я» та спеціальності «Медицина».

Здобувач має 4 наукових публікацій за темою дисертації, серед них – 4 наукові праці, з яких 2 статті у виданнях проіндексованих у базах даних категорії SCOPUS та 2 статті в наукових виданнях, рекомендованих МОН України:

1. Кирильчук О.О. (2023). Структурні зміни та зміни гормонпродукуючої функції щитоподібної залози при перебігу вагітності в природньому циклі і при застосуванні додаткових репродуктивних технологій. Український журнал «Здоров'я жінки» 2(165)/2023: 40-44. DOI 10.15574/HW.2023.165.40.

<https://med-expert.com.ua/journals/wp-content/uploads/2023/08/09-1.pdf>.

2. Кирильчук О.О. (2025). Вплив рівня вітаміну D на показник запліднення та настання вагітності в результаті екстракорпорального запліднення: ретроспективний аналіз. УКРАЇНСЬКИЙ ЖУРНАЛ «ЗДОРОВ'Я ЖІНКИ» 1(176)/2025: 49-53. DOI: 10.15574/HW.2025.1(176).4953.

<https://med-expert.com.ua/journals/wp-content/uploads/2025/05/09-1.pdf>

3. Карлова О.О., Кирильчук О.О., Галішина Г.О. (2025). Комплексні склерозуючі ураження молочної залози: клінічні випадки, діагностичні аспекти. Український журнал Перинатологія і Педіатрія. 1(101)/2025: 143-151. DOI: 10.15574/PP.2025.1(101).143151.

<http://ujpp.med-expert.com.ua/article/view/329283/318880>

4. О.О. Карлова, А.О. Галішина, О.О. Кирильчук, О.В. Кузьмінська (2025). Особливості діагностики захворювань молочної залози та менеджмент спостереження пацієнток в Україні, що планують реалізацію репродуктивних планів в умовах війни. Український журнал Перинатологія і Педіатрія. 2025.2(102): 32-40. DOI: 10.15574/PP.2025.2(102).3240.

<https://med-expert.com.ua/journals/wp-content/uploads/2025/09/07.pdf>

У дискусії взяли участь голова та члени спеціалізованої вченої ради:

1) професор Камінський Анатолій В'ячеславович – доктор медичних наук, професор кафедри репродуктології та клінічної ембріології НУОЗ України імені П. Л. Шупика. Зауважень немає.

2) професор Романенко Тамара Григорівна – доктор медичних наук, професор кафедри акушерства і гінекології НУОЗ України імені П. Л. Шупика. Зауважень немає.

Запитання:

1. Чому саме стратифікація, а не стандартна оцінка ризиків?

Відповідь Кирильчук О.О.: Стратифікація була обрана замість стандартної оцінки ризиків, оскільки вона дозволяє не лише визначити наявність ризику, а й розподілити пацієнток на клінічно значущі підгрупи з урахуванням поєднання гормональних змін та екстрагенітальної патології. Це особливо важливо при застосуванні допоміжних репродуктивних технологій, де ризики є багатофакторними та неоднорідними. Такий підхід забезпечує більш персоналізовану профілактику та підвищує ефективність ведення вагітності. Стандартні підходи цього не забезпечують.

2. Чим обґрунтований вибір гормональних показників?

Відповідь Кирильчук О.О.: Вибір гормональних показників обґрунтований їх ключовою роллю у забезпеченні імплантації, підтримці вагітності та формуванні плацентарної функції, а також доведеним зв'язком із ризиком акушерських ускладнень. До аналізу включено гормони, що найбільш чутливо відображають порушення ендокринного гомеостазу у пацієнток після застосування ДРТ. Це дозволило використовувати їх як інформативні маркери для стратифікації ризиків і персоналізації профілактики ускладнень.

3) Сербенюк Анастасія Валеріївна – доктор медичних наук, в. о. зав. кафедри репродуктології та клінічної ембріології НУОЗ України імені П. Л. Шупика. Зауважень немає.

1. Які ускладнення можна попередити при використанні результатів досліджень?

Відповідь Кирильчук О.О.: Запропонований підхід дозволяє попередити насамперед ранні репродуктивні втрати, загрозу переривання вагітності, плацентарну дисфункцію та пов'язані з нею ускладнення, зокрема затримку росту плода і прееклампсію. Також можливо

знизити частоту передчасних пологів і декомпенсації супутньої екстрагенітальної патології. Це досягається завдяки ранній ідентифікації груп ризику та персоналізованій профілактиці.

2. Назвіть, які є перспективи Вашого дослідження?

Відповідь Кирильчук О.О.: Перспективи подальших досліджень полягають у розширенні вибірки та проведенні мультицентрових і рандомізованих досліджень для валідації запропонованої моделі стратифікації. Доцільним є поглиблене вивчення додаткових біомаркерів і динаміки гормональних змін, а також оцінка віддалених неонатальних і постнатальних наслідків. Це дозволить удосконалити персоналізовані підходи до ведення вагітності після застосування ДРТ та підвищити ефективність профілактики ускладнень.

4) професор Загородня Олександра Сергіївна – доктор медичних наук, професор кафедри госпітального акушерства і гінекології та післядипломної освіти Національного медичного університету імені О. О. Богомольця. Зауважень немає.

Запитання:

1. Яким чином екстрагенітальні захворювання модифікують ефект гормональної терапії?

Відповідь Кирильчук О.О.: Наявність екстрагенітальної патології може змінювати чутливість тканин до гормонів та фармакокінетику препаратів, що зумовлює необхідність індивідуалізації доз та схем лікування при ДРТ.

2. Чи дозволяють Ваші результати оптимізувати обсяг гормональної терапії?

Відповідь Кирильчук О.О.: Так, результати дослідження дозволяють уникнути надмірного або недостатнього гормонального навантаження шляхом персоналізованого підходу до гормональної підтримки, використання індивідуалізованих схем ДРТ та вчасного внесення корективів в них

5) професор Корнієнко Світлана Михайлівна – доктор медичних наук, професор кафедри акушерства та гінекології Одеського національного медичного університету. Зауважень немає.

Запитання:

1. Які основні обмеження проведеного дослідження?

Відповідь Кирильчук О.О.: Дослідження має певні обмеження, зокрема обмежений обсяг вибірки та різномітність досліджуваної популяції, що може впливати на узагальнення результатів. Також не всі потенційні учасники та не всі динамічні зміни гормонального профілю були повністю враховані. Крім того, отримані результати потребують подальшої валідації у ширших та, бажано, рандомізованих дослідженнях.

Результати відкритого голосування:

«За» 5 членів ради,  
«Проти» немає членів ради,  
недійсних бюлетенів немає

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує **Ользі Кирильчук** ступінь доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 Медицина.

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Голова разової спеціалізованої  
вченої ради ДФ 26.613.271

Анатолій КАМІНСЬКИЙ

