

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

Здобувач ступеня доктора філософії Юлія МАСЛЮК, 1989 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила: у 2013 році Вінницький національний медичний університет ім. М. І. Пирогова за спеціальністю лікувальна справа.

Аспірантка кафедри внутрішньої медицини № 3 заочної форми навчання у Вінницькому національному медичному університеті ім. М. І. Пирогова МОЗ України, м. Вінниця. Працює асистентом кафедри внутрішньої медицини № 3 Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова МОЗ України, м. Вінниця.

Виконала акредитовану освітньо-наукову програму ОП 37243 Медицина (222 Медицина).

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом ректора ЗВО Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова МОЗ України, м. Вінниця № 74 від 01 травня 2026 р. у складі:

Голови разової
спеціалізованої вченої
ради –

Валентина МАСЛОВСЬКОГО, доктора медичних наук, професора, професора ЗВО кафедри внутрішньої медицини № 3 Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова;

Рецензентів –

Сергія ЛОЗИНСЬКОГО, доктора медичних наук, професора, професора ЗВО кафедри внутрішньої медицини медичного факультету № 2 Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова;

Лесі РАСПУТІНОЇ, доктора медичних наук,

професора, професора ЗВО кафедри пропедевтики внутрішньої медицини Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова;

Офіційних опонентів – Тетяни СОЛОМЕНЧУК, доктора медичних наук, професора, завідувачки кафедри сімейної медицини, кардіології та медицини невідкладних станів ФПДО ДНТ «Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького»; Сергія ФЕДОРОВА, доктора медичних наук, професора, завідувача кафедри терапії, сімейної та екстреної медицини ПО Івано-Франківського національного медичного університету.

на засіданні 06 липня 2026 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» Юлії МАСЛЮК на підставі публічного захисту дисертації «Роль біомаркерів фіброзу в прогнозуванні розвитку електричної нестабільності міокарда в пацієнтів із гіпертонічною хворобою без/та в поєднанні ішемічною хворобою серця» за спеціальністю 222 «Медицина».

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

Науковий керівник: Валерій ІВАНОВ, доктор медичних наук, професор Вінницького національного медичного університету ім. М.І. Пирогова, завідувач кафедри внутрішньої медицини № 3.

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису, що містить нові науково обґрунтовані результати проведених здобувачем досліджень, в яких представлено теоретичне узагальнення та вирішення актуальної науково-практичної задачі медицини, що полягає у покращенні прогнозування ранніх проявів електричної нестабільності міокарда шлуночків і перебігу захворювання у пацієнтів із гіпертонічною хворобою з/та без супутньої

ішемічної хвороби серця, що має істотне значення для галузі знань 22 «Охорона здоров'я».

Здобувачка має 15 наукових публікацій за темою дисертації, з них 7 статей у виданнях, включених на дату опублікування до переліку наукових фахових видань України рекомендованих до опублікування МОН.

Наукові праці, в яких опубліковані основні наукові результати дисертації:

1. Masliuk, Y.Y., Ivanov, V.P. (2025). Features of anatomical lesions of coronary arteries in patients with hypertension and concomitant chronic coronary disease depending on the presence or absence of frequent ventricular extrasystole. *Перспективи та інновації науки*, 10(56), 1961-1970. [https://doi.org/10.52058/2786-4952-2025-10\(56\)-2259-2267](https://doi.org/10.52058/2786-4952-2025-10(56)-2259-2267)
2. Masliuk, Y.Y. (2025). Structural and functional state of the myocardium according to echocardiography in hypertension patients related to concomitant chronic coronary disease and frequent premature ventricular contractions. *Перспективи та інновації науки*, 11(57), 2696-2705. [https://doi.org/10.52058/2786-4952-2025-11\(57\)-2696-2705](https://doi.org/10.52058/2786-4952-2025-11(57)-2696-2705)
3. Іванов, В.П., Маслюк, Ю.Ю. (2025). Особливості циркадної регуляції та порушень серцевого ритму в пацієнтів із гіпертонічною хворобою залежно від супутньої хронічної коронарної хвороби. *Reports of Vinnytsia National Medical University*, 29(4), 661-665. [https://doi.org/10.31393/reports-vnmedical-2025-29\(4\)-17](https://doi.org/10.31393/reports-vnmedical-2025-29(4)-17)
4. Masliuk, Y.Y. (2025). The Blood Plasma Aldosterone Concentration in Stage II Hypertension Patients with Comorbid Chronic Coronary Artery Disease, Frequent Ventricular Extrasystoles and Different Clinical Indicators. *Lviv Clinical Bulletin*, 4 (52), 21-29. <https://doi.org/10.25040/lkv2025.04.021>
5. Masliuk, Y.Y., Ivanov, V.P. (2025). Assotiation of plasma aldosterone levels in stage II hypertension patients with indicators of instrumental research methods. *Перспективи та інновації науки*, 12(58), 1961-1970. [https://doi.org/10.52058/2786-4952-2025-12\(58\)-1961-1970](https://doi.org/10.52058/2786-4952-2025-12(58)-1961-1970)

6. Masliuk, Y.Y. (2026). Assotiation of plasma transforming growth factor- β 1 levels in stage II hypertension patients with indicators of instrumental research methods. *Перспективи та інновації науки*, 1(59), 2012-2022. [https://doi.org/10.52058/2786-4952-2026-1\(59\)-2012-2022](https://doi.org/10.52058/2786-4952-2026-1(59)-2012-2022)
7. Ivanov, V.P., Masliuk, Y.Y. (2026). Clinical portrait of patients with stage II hypertension at different levels of transforming growth factor β 1 in blood plasma. *Перспективи та інновації науки*, 2(60), 1724-1732. [https://doi.org/10.52058/2786-4952-2026-2\(60\)-1724-1732](https://doi.org/10.52058/2786-4952-2026-2(60)-1724-1732)

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

Голова – Валентин МАСЛОВСЬКИЙ, доктор медичних наук, професор, професор ЗВО кафедри внутрішньої медицини № 3 Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова, без зауважень;

Рецензент – Сергій ЛОЗИНСЬКИЙ, доктор медичних наук, професор, професор ЗВО кафедри внутрішньої медицини медичного факультету № 2 Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова, без зауважень;

Рецензент – Леся РАСПУТІНА, доктор медичних наук, професор, професор ЗВО кафедри пропедевтики внутрішньої медицини Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова, без зауважень;

Опонент Тетяна СОЛОМЕНЧУК, доктор медичних наук, професор, завідувачка кафедри сімейної медицини, кардіології та медицини невідкладних станів ФПДО ДНТ «Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького», зауваження: «Суттєвих зауважень не виявлено. Із незначних зауважень звертають на себе увагу поодинокі невдалі вислови і слова (напр. «алкогольний чинник», «негативний вплив алкоголю»); деякі невивірені скорочення, т.з. «механічні» орфографічні, пунктуаційні та синтаксичні помилки. Виявлені неістотні недоліки не знижують наукової цінності дисертаційного дослідження»;

Опонент – Сергій ФЕДОРОВ, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри терапії, сімейної та екстреної медицини ПО Івано-Франківського національного медичного університету, зауваження: «Суттєві заперечення та зауваження до дисертації Маслюк Юлії Юріївни відсутні. Зустрічаються окремі орфографічні та стилістичні помилки, мають місце технічні огріхи щодо оформлення перенесення таблиць на наступну сторінку (таблиці в розділі 5 та 6; табл. 8), у розділі 2 при характеристиці лікування пацієнтів доцільно віднести триметазидин до антиангінальних препаратів, а не метаболічних. Зазначені зауваження принципово не впливають на суть поданого матеріалу».

Результати відкритого голосування:

«За» 5 членів ради,

«Проти» 0 членів ради.

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

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Голова разової спеціалізованої
вченої ради



Валентин МАСЛОВСЬКИЙ