

Рішення
спеціалізованої вченої ради ДФ35.600.130
ДНП «Львівський національний медичний університет
імені Данила Галицького» МОЗ України
про присудження ступеня доктора філософії

Спеціалізована вчена рада ДФ35.600.130 ДНП «Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького» МОЗ України, м. Львів, прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 – «Охорона здоров'я» **Шклярському Назарію Володимировичу** на підставі прилюдного захисту дисертації **«ПАТОГЕНЕТИЧНІ МЕХАНІЗМИ ПОШКОДЖЕННЯ НИРОК ЗА УМОВ РОЗВИТКУ АДРЕНАЛІНОВОГО ПОШКОДЖЕННЯ МІОКАРДА ТА ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЇ ПНЕВМОНІЇ ТА ЇХ ФАРМАКОКОРЕКЦІЯ»** за спеціальністю 222 «Медицина» 23 травня 2025 року.

Шклярський Назарій Володимирович, 1996 року народження, громадянин України, вища освіта: у 2015 році закінчив Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького та отримав повну вищу освіту за спеціальністю «Лікувальна справа» та здобув кваліфікацію лікаря. З 03.07.2019 року по 2021 рік проходив інтернатуру за спеціальністю «Урологія» на базі КНП ЛОР «Львівська обласна клінічна лікарня» та ЛНМУ імені Данила Галицького.

З 01.08.2021 по 2022 рік працював лікарем приймального відділення в КП «Перемишлянська центральна районна лікарня».

З 01.09.2022 р. зарахований на навчання в аспірантуру (денна форма навчання) на кафедру патологічної фізіології Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького за спеціальністю 222 «Медицина».

З вересня 2023 року працює асистентом кафедри анатомії, фізіології та патології ВПНЗ «Львівський медичний університет».

Дисертацію виконано у Львівському національному медичному університеті імені Данила Галицького МОЗ України.

Науковий керівник: доктор медичних наук, завідувач кафедри патологічної фізіології ДНП «Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького», професор Регеда Михайло Степанович.

За матеріалами дисертації опубліковано 8 наукових праць. З них 3 статті у науково-фахових виданнях України, 2 – в іноземних періодичних виданнях та 3 публікації у матеріалах конгресу і міжнародних науково-практичних конференцій.

1. Регада М.С., Шклярський Н.В. Роль цитокінів у патогенезі розвитку експериментальної пневмонії і адреналінового пошкодження міокарда. (2023). *Актуальні проблеми транспортної медицини*, №3(73), 155-161. DOI <http://dx.doi.org/10.5281/zenodo10418137>.

2. Регада М.С., Шклярський Н.В. Значення порушень прооксидантно-антиоксидантних процесів у патогенезі розвитку експериментальної пневмонії та адреналінового пошкодження міокарда. (2024). *Експериментальна та клінічна фізіологія і біохімія*, №2 (100), 58-64.

3. Регада М.С., Шклярський Н.В. Патогенетичні особливості змін імунної системи в динаміці розвитку експериментальної пневмонії і адреналінового пошкодження міокарда. (2024). *Актуальні проблеми транспортної медицини*, №1(75), 123-127. DOI <http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.10888619>

4. Regeda M.S., Shklyarskyi N.V. The effect of corvitin on the impaired indicators of the proteinase-inhibitory system in the kidneys under the conditions of the development of experimental pneumonia and adrenaline damage to the myocardium. (2024). *Journal of Education, Health and Sport*; 70:56502. <https://dx.doi.org/10.12775/JEHS.2024.70.56502>

5. Regeda M.S., Shklyarskyi N.V. The effect of corvitin on the indicators of the nitric oxide system in the kidneys under the conditions of the development of experimental pneumonia and adrenaline damage to the myocardium. (2024). *Journal of Education, Health and Sport*, 68:56501. <https://dx.doi.org/10.12775/JEHS.2024.68.56501>

У дискусії взяли участь голова і члени спеціалізованої вченої ради:

Голова спеціалізованої вченої ради **ДФ35.600.130** ДНП «Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького» МОЗ України, м. Львів – доктор медичних наук, **Світлик Галина Володимирівна**, професор кафедри сімейної медицини, кардіології та медицини невідкладних станів ФПДО ДНП «Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького МОЗ України», м. Львів, без зауважень.

Рецензент – доктор медичних наук, професор **Лаповець Любов Євгенівна**, завідувачка кафедри клінічної лабораторної діагностики ФПДО ДНП «Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького» МОЗ України, м. Львів. Загальна оцінка роботи безумовно є позитивною.

- *Суттєві заперечення та зауваження до дисертації Шклярського Н.В. відсутні. Зустрічаються деякі стилістичні та орфографічні помилки, які принципово не впливають на суть поданого матеріалу.*

Рецензент – кандидат медичних наук **Мартьянова Ольга Ігорівна**, доцент кафедри клінічної лабораторної діагностики ФПДО ДНП «Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького» МОЗ України, м. Львів. Загальна оцінка дисертаційної роботи позитивна, однак, наведені зауваження не стосуються суті методології роботи та не зменшують її наукового і практичного значення:

- *У дисертаційній роботі виявлені стилістичні, пунктуаційні помилки, технічні огріхи набору тексту. У тексті праці різниться аббревіатура одних і тих же цитокінів (кирилицею та латиницею).*

Опонент – доктор медичних наук, професор, Лауреат Державної премії України в галузі освіти **Гудима Арсен Арсенович**, завідувач кафедри медицини катастроф і військової медицини Тернопільського національного медичного університету ім. І.Я. Горбачевського, м. Тернопіль.

Суттєвих зауважень до виконаної дисертаційної роботи немає, наявні в роботі поодинокі стилістичні помилки.

1. *В огляді літератури доцільно було б більше звернути увагу на існуючі дані щодо ураження нирок за умов патології серцево-судинної системи та органів дихання.*

2. *Опис методик в розділі 2 занадто деталізований. Методика визначення показників клітинного імунітету за Чернушенко і Когосовою хоча функціональна, проте на сьогодні має більш істотне значення. Також варто було б обґрунтувати вибір саме критерію Стьюдента для оцінки вірогідності відмінностей.*

3. *У дисертації хотілося б побачити зведені порівняльні таблиці з наведенням досліджуваних показників окремо за кожною патологією та її послідовним, що полегшило б сприйняття матеріалу.*

4. *Завершальний розділ дисертації був би більш виразним завдяки схемі патогенезу із внеском кожного досліджуваного патологічного процесу у вторинне ураження нирок та місце корвітину в корекції виявлених порушень.*

Опонент – доктор медичних наук, професор **Роговий Юрій Євгенович**, завідувач кафедри патологічної фізіології Буковинського державного медичного університету, м.

Чернівці. Аналіз дисертаційної роботи Шклярського Назарія Володимировича не виявив суттєвих і принципових зауважень щодо новизни, змісту, стилістики і оформлення.

Проте в ході аналізу в мене виникли деякі зауваження та дискусійні питання, які, на мій погляд, ніяким чином, не зменшують цінності представленої на захист роботи. А саме:

1. В огляді літератури для підтвердження тих чи інших положень доцільно цитувати не більше трьох джерел літератури.

2. У дисертації доцільно було б навести узагальнюючу схему патогенезу пошкодження нирок за експериментальної пневмонії і адреналінового пошкодження міокарда із зазначенням основних точок захисного впливу корвітину.

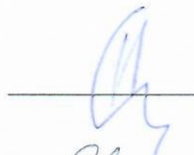
3. У висновку 2 дисертації замість "малоновий діальдегід" більш доцільно використовувати термін "малоновий альдегід".

Результати відкритого голосування:

«за» – 5 (п'ять) членів ради
«проти» – ніхто

На підставі результатів відкритого голосування спеціалізована вчена рада ДФ35.600.130 присуджує Шклярському Назарію Володимировичу ступінь доктора філософії з галузі знань 22 – «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 – «Медицина».

Голова спеціалізованої
вченої ради ДФ35.600.130



Світлик Г.В.

Рецензент



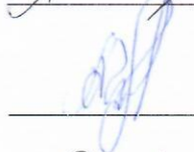
Март'янова О.І.

Рецензент



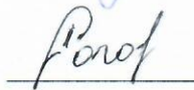
Лаповець Л.С.

Опонент



Гудима А.А.

Опонент



Роговий Ю.С.

Відповідальна за діяльність
разових спеціалізованих
вчених рад



Драпак І.В.