

Рішення
разової спеціалізованої вченої ради
про присудження ступеня доктора філософії

Здобувач ступеня доктора філософії **Георгій ГОДУАДЗЕ**, 1996 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2020 році Вищий державний навчальний заклад України «Українська медична стоматологічна академія» за спеціальністю «Лікувальна справа», з 2022 року по теперішній час – аспірант очної (денної) форми навчання кафедри хірургії №3 Полтавського державного медичного університету, виконав акредитовану освітньо-наукову програму підготовки докторів філософії за спеціальністю 222 – Медицина Полтавського державного медичного університету.

Разова спеціалізована вчена рада створена згідно з наказом ректора Полтавського державного медичного університету №108 від 16.03.2026 року на підставі рішення Вченої ради Полтавського державного медичного університету від 11 березня 2026 року, протокол №8 у складі:

Голови разової

спеціалізованої вченої ради:

Віталій ЛЯХОВСЬКИЙ, доктор медичних наук зі спеціальності 14.03.01 – нормальна анатомія, професор, професор закладу вищої освіти кафедри хірургії №1 Полтавського державного медичного університету

Рецензентів:

Володимир ГРИНЬ, доктор медичних наук зі спеціальності 14.03.01 – нормальна анатомія, професор, завідувач кафедри анатомії Полтавського державного медичного університету

Євгеній ЧП, доктор філософії зі спеціальності 222 – медицина, асистент кафедри хірургії №3 Полтавського державного медичного університету

Офіційних опонентів:

Андрій ЛЯБАХ, доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія, професор, завідувач відділу патології стопи та складного протезування Державної установи «Інститут травматології та ортопедії НАМИ України

Тарас ОМЕЛЬЧЕНКО, доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 травматологія та ортопедія, професор, професор закладу вищої освіти кафедри травматології та ортопедії Національного медичного університету імені О.О. Богомольця МОЗ України

на засіданні «21» травня 2026 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» **Георгію ГОДУАДЗЕ**

на підставі публічного захисту дисертації «*Структурні та функціональні особливості етапів лікування внутрішньосуглобових переломів п'яtkової кістки*» за спеціальністю 222 «Медицина».

Дисертацію виконано у Полтавському державному медичному університеті, Міністерство охорони здоров'я України, м. Полтава.

Науковий керівник **Олександр ПЕЛИПЕНКО**, кандидат медичних наук, доцент, доцент закладу вищої освіти кафедри хірургії №3 Полтавського державного медичного університету.

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису що містить нові науково обґрунтовані результати проведених здобувачем досліджень та вирішує наукове завдання, яке полягає у покращенні результатів лікування хворих із внутрішньосуглобовими переломами п'яtkової кістки шляхом анатомо-топографічного обґрунтування алгоритму передопераційного планування хірургічної техніки, удосконалення технології інтраопераційної репозиції уламків та розвитку методів функціональної підтримки післяопераційного періоду. Викладена державною мовою і відповідає вимогам щодо оформлення дисертацій.

Здобувач має 16 наукових публікацій за темою дисертації, з них 2 статті у фахових виданнях України та 2 статті у фахових виданнях, що реферуються міжнародною науково-метричною базою Scopus, 11 доповідей у матеріалах конгресів і конференцій, 1 патент на корисну модель:

- Годуадзе ГН, Пелипенко ОВ. М'якотканинні ускладнення в ранньому післяопераційному періоді після остеосинтезу п'яtkової кістки. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної стоматологічної академії. 2023;23(2.1):8-12. doi:10.31718/2077-1096.23.2.1.8.
- Годуадзе ГН, Пелипенко ОВ, Малик СВ, Гончаров АВ. Використання малоінвазивних методів оперативного лікування внутрішньосуглобових переломів п'яtkової кістки. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної стоматологічної академії. 2023;23(1):8-12. doi: 10.31718/2077-1096.23.1.8.
- Hoduadze HN, Pelypenko OV. The role of the foot ligaments in the formation of complex calcaneal fractures. TRAUMA. 2025;26(3):119-127. doi:10.22141/1608-1706.3.26.2025.1012.
- Hoduadze HN, Pelypenko OV. Anatomical and topographical characteristics of nutrient foramina in the calcaneus: implications for surgical approach and fixation. Azerbaijan Medical Journal. 2025;(4):110-117. doi:10.34921/amj.2025.4.018.

У дискусії взяли участь (голова, рецензенти, офіційні опоненти, інші присутні) та висловили зауваження:

Ляховський Віталій Іванович – доктор медичних наук зі спеціальності 14.03.01 – нормальна анатомія, професор, професор закладу вищої освіти кафедри хірургії №1 Полтавського державного медичного університету.

Зауважень немає.

Гринь Володимир Григорович – доктор медичних наук зі спеціальності 14.03.01 – нормальна анатомія, професор, завідувач кафедри анатомії Полтавського державного медичного університету.

Зауваження:

1. Деякі підписи до малюнків розділені та розташовані на іншій сторінці, що утруднює їх аналіз.
2. У тексті подекуди зустрічаються стилістичні перевантаження, громіздкі речення та повтори, що ускладнює сприйняття матеріалу. Було б доцільно уніфікувати термінологію та спростити окремі формулювання.
3. Подекуди спостерігається змішування клінічної та анатомічної термінології (наприклад, при описі ділянок п'яtkової кістки та її поверхонь), що може призводити до неоднозначності трактування структур.

Чіп Євгеній Едуардович – доктор філософії зі спеціальності 222 – медицина, асистент кафедри хірургії №3 Полтавського державного медичного університету.

Зауваження:

1. Робота не позбавлена деяких стилістичних та друкарських помилок, але це не знижує вагомої цінності даної роботи.

Лябах Андрій Петрович – доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія, професор, завідувач відділу патології стопи та складного протезування Державної установи «Інститут травматології та ортопедії НАМИ України.

Принципових зауважень немає, наведені у відгуку ремарки носять дискусійний характер і сформульовані у наступні питання.

1. В описанні хірургічної техніки розширеного латерального доступу Ви зазначаєте супраперіостальну дисекцію клаптя, що відрізняється від рекомендованої субперіостальної дисекції. Прошу пояснити Вашу позицію.
2. Наскільки точними, на Ваш погляд, є результат вимірювання таких скіалогічних показників, як кути Bohler та Gissane?

Омельченко Тарас Миколайович – доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.21 – травматологія та ортопедія, професор, професор закладу вищої освіти кафедри травматології та ортопедії Національного медичного університету імені О.О. Богомольця МОЗ України.

Суттєвих зауважень немає. Виникли деякі питання, що носять дискусійний та уточнюючий характер і не впливають на загальну позитивну оцінку роботи:

1. Чи вираховували розмір критичного дефекту та чи застосовували кісткову пластику?
2. У якому відсотку клінічних випадків запропонований алгоритм передопераційного планування реально змінював тактику хірургічного лікування?
3. Чи враховувалися такі фактори, як куріння, діабет та стан м'яких тканин в зоні ушкодження, і як вони впливали на результати лікування?

Малик Сергій Васильович – доктор медичних наук, професор, в.о. завідувача кафедри хірургії №3 Полтавського державного медичного університету МОЗ України.

Зауважень не має.

Білаш Сергій Михайлович – доктор біологічних наук, професор, завідувач кафедри анатомії з клінічною анатомією та оперативною хірургією Полтавського державного медичного університету МОЗ України.

Зауважень не має.

Павленко Світлана Миколаївна – кандидат медичних наук, доцент, доцент закладу вищої освіти кафедри хірургії №3 Полтавського державного медичного університету МОЗ України.

Зауважень не має.

Результати відкритого голосування:

«За» 5 членів ради,

«Проти» 0 членів ради.

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

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Голова разової спеціалізованої
вченої ради



Віталій ЛЯХОВСЬКИЙ