

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

**від 31.03.2026**

Здобувачка ступеня доктора філософії Бойсак Ірина Михайлівна, 1997 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2020 році ДВНЗ «Ужгородський національний університет» за спеціальністю «Лікувальна справа», працює на посаді асистента кафедри педіатрії з дитячими інфекційними хворобами медичного факультету в ДВНЗ «Ужгородський національний університет», МОН, м.Ужгород, виконала акредитовану освітньо-наукову програму галузі знань 22 «Охорона здоров'я» 222 «Медицина».

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом ДВНЗ «Ужгородський національний університет», МОН, м.Ужгорода від «30» січня 2026 року № 171/01-04, у складі:

- Голови разової спеціалізованої вченої ради — Сірчак Єлизавета Степанівна, доктор медичних наук (14.01.36 - гастроентерологія), професор, завідувачка кафедри пропедевтики внутрішньої медицини медичного факультету ДВНЗ «Ужгородський національний університет», штатний працівник ДВНЗ «Ужгородський національний університет».
- Рецензентів — Ростока-Резнікова Мар'яна Василівна, кандидат медичних наук (14.01.02 - внутрішні хвороби), доцент, доцент кафедри внутрішньої медицини медичного факультету №2 ДВНЗ «Ужгородський національний університет», штатний працівник ДВНЗ «Ужгородський національний університет».
- Білак Володимир Михайлович, кандидат медичних наук (14.01.10 - педіатрія), доцент, доцент кафедри педіатрії з дитячими інфекційними хворобами медичного факультету ДВНЗ «Ужгородський національний університет», штатний працівник ДВНЗ «Ужгородський національний університет».
- Офіційних опонентів — Колоскова Олена Костянтинівна, доктор медичних наук (14.01.10 - педіатрія), професор, завідувачка кафедри педіатрії та дитячих інфекційних хвороб медичного факультету №3 Буковинського державного медичного університету, штатний працівник Буковинського державного медичного університету.
- Дудник Вероніка Михайлівна, доктор медичних наук (14.01.10 - педіатрія), професор, завідувачка кафедри педіатрії №2 медичного факультету №2 Вінницького національного медичного університету ім. М.І. Пирогова

на засіданні «31» березня 2026 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» Бойсак Ірині Михайлівні на підставі публічного захисту дисертації «Стан гепатобіліарної системи та механізми формування змін у дітей з ГРВІ, шляхи корекції» за спеціальністю 222 - «Медицина».

Дисертацію виконано у Державному вищому навчальному закладі «Ужгородський національний університет», МОН, місто Ужгород.

Науковий керівник Олеся ГОРЛЕНКО, доктор медичних наук, професор, професор кафедри педіатрії з дитячими інфекційними хворобами медичного факультету ДВНЗ «Ужгородський національний університет», штатний працівник ДВНЗ «Ужгородський національний університет».

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису. Дисертацію виконано з дотриманням вимог пункту 6 Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 12 січня 2022 року № 44 (зі змінами). Зокрема в дисертації містяться нові науково обґрунтовані результати досліджень, які проведені Бойсак Іриною Михайлівною та містять ґрунтовні доповнення щодо стану гепатобіліарної системи та механізмів формування змін у дітей з ГРВІ та розроблено шляхи їх корекції.

Здобувачка має 10 наукових публікацій за темою дисертації, з них 2 статті у наукових фахових виданнях України та 2 статті в іноземних виданнях, які включені до міжнародної наукометричної бази Scopus вимог пунктів 8, 9 Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії, а також тези та стендові доповіді у матеріалах міжнародних та вітчизняних конференцій:

1. Horlenko OM, Pikina IYu, Prylypko LB, Kossey GB, Pushkarenko OA, Boisak IM, Pushkash II. Dynamic indicators of the antioxidant system in children with acute respiratory pathology depending on the therapy scheme. *Wiadomości Lekarskie*. 2024;77(10):1928–1937.
2. Horlenko OM, Pikina IYu, Pushkarenko OA, Korchynska OO, Boysak IM, Pushkash II, Beley NM. Cytomorphological characteristics of the nasopharyngeal mucosa in children with acute respiratory infections. *Wiadomości Lekarskie*. 2025;78(4):853–859.
3. Бойсак ІМ. Стан гепатобіліарної системи та механізми формування змін у дітей із ГРВІ, шляхи корекції. *Проблеми клінічної педіатрії*. 2023;2(68):101–108.
4. Горленко ОМ, Бойсак ІМ. Стан складових ферментативної та гормональної ланок гомеостазу гепатобіліарної системи у дітей при ГРВІ. *Проблеми клінічної педіатрії*. 2025;3(69):43-51.
5. Горленко ОМ, Пікіна ІЮ, Бойсак ІМ. Зміни ланок гомеостазу при гострій респіраторній патології в дітей. *Збірник праць XVII міжнар. міждисциплінар. наук.-практ. конф. Сучасні аспекти збереження здоров'я людини*. Ужгород; 2024. 151-156.
6. Бойсак ІМ, Пікіна ІЮ. Функціональні розлади гепатобіліарної системи у дітей при ГРВІ. В: XXXVI наук.-практ. конф. *Раціональний менеджмент і фармацевтична опіка пацієнтів із коморбідністю в загальнолікарській практиці*; 2024 Груд 12-13; Тернопіль. Тернопіль; 2024. с. 4.

7. Horlenko OM, Boisak IM, Polyak-Tovt VM. Pathological effects of acute respiratory viral infection on the hepatobiliary system in the children. In: 10th International conference on medical health sciences [Internet]; 2025 Sep 02-09; Roma, Italy. Roma; 2025. p. 29
8. Горленко ОМ, Бойсак ІМ, Пікіна ІЮ, Коссей ГБ, Дебрецені ОВ, Ленченко АВ, Пушкеш ЛЮ. Функціональні розлади гепатобіліарної системи у дітей при ГРВІ. 11 Міжнар. науково-дослідний конгрес імені Тараса Шевченка; 2025 Листопад 25-26; Ужгород. Ужгород; 2025. с. 137.
9. Бойсак ІМ. Гепатопатії у дітей з ГРВІ. В: Актуальні питання діагностики, лікування, раціональної фармакотерапії, профілактики та реабілітації в практиці сімейного лікаря ; 2025 Черв 19-20; Тернопіль. Тернопіль; 2025. с. 7.
10. Horlenko O, Hecko K, Boisak I, Pushkash L, Haman Yu, Horlenko F, Pushkash I. Influencing factors of Anti-SARS-COV-2-S1-RBD level, the effectiveness of vaccination against SARS-COV-2. In: 14 th World congress of the world society for pediatric infectious diseases (WSPID); 2025 Oct 28-31; Bangkok, Thailand. Bangkok; 2025. p. 604. EV362 / #720

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

Єлизавета СІРЧАК, доктор медичних наук, професор, завідувачка кафедри пропедевтики внутрішніх хвороб медичного факультету ДВНЗ «Ужгородський національний університет» надала позитивну оцінку роботі, суттєві зауваження відсутні.

Мар'яна РОСТОКА-РЕЗНІКОВА, кандидат медичних наук, доцент, доцент кафедри внутрішньої медицини медичного факультету №2 ДВНЗ «Ужгородський національний університет», зазначила такі зауваження до дисертаційної роботи, які на її думку носять рекомендаційний характер та не знижують загальної наукової новизни та практичної значущості отриманих результатів та не впливають на оцінку дисертаційної роботи. Під час аналізу змісту дисертації виявлено окремі технічні недоліки, робота не позбавлена орфографічних помилок, деякі таблиці перенавантажені числовою інформацією. Проте, вказані зауваження не мають вирішального значення і не зменшують її наукової та практичної цінності, а також не впливають на загальну позитивну оцінку. Загалом зазначені зауваження не мають принципового характеру, не впливають на якість наукової роботи та не зменшують її значущості.

Володимир БІЛАК, кандидат медичних наук, доцент, доцент кафедри педіатрії з дитячими інфекційними хворобами медичного факультету ДВНЗ «Ужгородський національний університет» зазначив такі зауваження до дисертаційної роботи, які на його думку не знижують загального позитивного рівня наукового дослідження. Викладений матеріал відзначається логічною структурою та обґрунтованістю висновків. Проведене дослідження має як наукову, так і практичну цінність, оскільки його результати можуть бути використані у клінічній практиці. Однак, під час аналізу змісту дисертації виявлено окремі стилістичні особливості та способи формулювання речень, які роблять текст занадто громіздким. Також математичні моделі мають технічні недоліки, що затруднює їх сприйняття. Проте, вказані зауваження не мають вирішального значення і не зменшують її наукової та практичної цінності, а також не впливають на загальну позитивну оцінку.

Олена КОЛОСКОВА, доктор медичних наук, професор, завідувачка кафедри педіатрії та дитячих інфекційних хвороб медико-фармацевтичного факультету Буковинського державного медичного університету зазначила такі зауваження до дисертаційної роботи, які на її думку не знижують загальної наукової новизни та практичної значущості отриманих результатів та не впливають на оцінку дисертаційної роботи. Робота виконана на високому науковому рівні, обґрунтовано мету і завдання дослідження, сучасну методологію, застосовано комплекс лабораторних, інструментальних та статистичних методів. Отримані результати дозволили виявити особливості стану гепатобіліарної системи та механізму формування змін у дітей при ГРВІ. Практичні рекомендації дисертації є чіткими, логічно структурованими та мають безпосереднє значення для клінічної практики, покращуючи діагностику, моніторинг і профілактику потенційних ускладнень. Водночас при ознайомленні з дисертацією були виявлені незначні технічні недоліки: поодинокі друкарські та стилістичні помилки, а деякі формулювання потребують уточнення для більш чіткого та легшого сприйняття тексту. Загалом, дисертаційне дослідження є завершеним, науково обґрунтованим і має значну теоретичну та практичну цінність.

Вероніка ДУДНИК, доктор медичних наук, професор, завідувачка кафедри педіатрії №2 медичного факультету №2 Вінницького національного медичного університету ім. М.І. Пирогова зазначила такі зауваження до дисертаційної роботи, які на її думку не мають принципового характеру, не впливають на якість наукової роботи та не зменшують її значущості. Викладений матеріал відзначається логічною структурою, послідовністю та обґрунтованістю висновків. Разом із тим, під час аналізу змісту дисертації виявлено окремі технічні недоліки, у тексті зустрічаються поодинокі друкарські та стилістичні помилки. Загалом зазначені зауваження не мають принципового характеру, не впливають на якість наукової роботи та не зменшують її значущості.

Результати відкритого голосування:

«За» 5 членів ради,

«Проти» 0 членів ради.

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

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Голова разової спеціалізованої вченої ради



Єлизавета СІРЧАК