

# Наукове портфоліо

Менів Наталія Павлівна

**викладач кафедри (спеціаліст вищої кваліфікаційної категорії)**

## Сфера наукових досліджень:

Аспірантура – 2016-2025 рр.

Факультет біологічний, Кафедра мікробіології

Спеціальність 03.00.07 – мікробіологія

Науковий керівник: зав. каф. мікробіології, проф. Гнатуш С. О.

«Вплив йонів важких металів на мікробоценози породних відвалів вугільних шахт»

Участь у дослідженні наукової теми кафедри: «Управління якістю підготовки фахівців спеціальності 224. Технології медичної діагностики та лікування» на основі комплексних досліджень в умовах реформування медико-лабораторної служби».

З квітня 2024 участь у дослідженні наукової теми кафедри: «Науково-інформаційне обґрунтування технологій перспективних клініко-лабораторних і гігієнічних досліджень для внесення в освітньо-професійні програми».

## Професійна діяльність:

Співавтор 48 наукових праць.

Очільниця студентського наукового товариства «Лабораторна діагностика».

Розробниця примірних та робочих навчальних програм освітніх компонентів кафедри.

Учасниця безперервного професійного розвитку (участь у науково-практичних конференціях, семінарах, лекторіях тощо).

Завідувач лабораторією «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень».

Членкиня ГО «Всеукраїнської асоціації клінічної хімії та лабораторної медицини» № 14-2026-002.

## Публікації за період 2021/22-2025/26 н.р.

### **В базі даних «Scopus», «Web of Science», «Core collection» з Імпакт – фактором**

1.Meniv N. P. Microbiota of the rhizosphere zone of *Calamagrostis epigeios* from the coal mine waste dump / N. P. Meniv, O. D. Maslovska, S. Y. Komplikevych, S. O. Hnatush // Biosyst. Divers. – 2022. – Vol. 30, №3. – P. 24-31. ISSN 2519-8513 (Print) ISSN 2520-2529 (Online) doi: 10.15421/012224

### **Основні публікації у фахових виданнях:**

2.Комплікевич С. Я. Виділення та характеристика бактерій *Citrobacter* sp. Sr35 з породного відвалу вугільної шахти / С.Я. Комплікевич, О.Д. Масловська, Н.П. Менів, Н.М. Кулішко, О.Р. Іщак, С.О. Гнатуш // Мікробіологія і біотехнологія. – 2022. – № 2. – С. 38–49. doi: [http://dx.doi.org/10.18524/2307-4663.2022.2\(55\).263463](http://dx.doi.org/10.18524/2307-4663.2022.2(55).263463) УДК 597.8

3.Н. Жигайло, І. Двудят-Лешневська, Н. Менів / Діяльність медичного психолога із соматичними хворими для євроінтеграційного процесу // Вісник Львівського університету. Спецвипуск. 2022. С. 38-46. <http://psy-visnyk.lnu.lviv.ua/uk/spec-2022> УДК 159.91

4. Н.П. Менів, Г.М. Різун, І.С. Двудят-Лешневська / Діяльнісний підхід у професійній підготовці майбутніх медичних працівників // Науковий журнал «Іноваційна педагогіка» Випуск 52, 2022 . Одеса. С. 67-71. <http://www.innovpedagogy.od.ua/52-2> УДК 378:615.851.4

5.Н.П. Менів, Г.М. Різун, І.С. Двудят-Лешневська / Цифровізація професійної підготовки майбутніх медичних працівників // Науковий журнал «Іноваційна педагогіка» Випуск 64,Том 2, 2023 . Одеса. С. 64-69.

<http://innovpedagogy.od.ua/64-2>

УДК 378.6

DOI <https://doi.org/10.32782/2663-6085/2023/64.2.12>

6. Менів Н., Різун Г., Вінярська М., Любінська О. Формування спеціальних компетентностей у фахових молодших бакалаврів з лабораторної діагностики в умовах змішаного навчання. Вісник Львівського університету. Серія педагогічна. 2024. Вип. 41. С. 146-157.

URL: <http://dx.doi.org/10.30970/vpe.2024.41.12557>

7. Менів Н., Різун Г., Вінярська М. Soft skills як складова якісної підготовки майбутніх фахівців лабораторної діагностики. Вісник Львівського університету. Серія педагогічна. 2025. Вип. 43. С. 3-11.

<https://publications.lnu.edu.ua/bulletins/index.php/pedagogics/issue/view/671>

8. Менів Н., Різун Г. Особливості організації динамічного освітнього середовища для формування компетентних фахівців в умовах медичного закладу вищої освіти. Вісник Львівського університету. Серія педагогічна. 2026. Вип. 44. С. 91-102.

● **інших виданнях**

9.Федорович У.М., Гопаненко О.О., Менів Н.П., Вінярська М.С. Професійний розвиток викладачів кафедри лабораторної медицини для побудови освітніх компонентів “Мікробіологія” та “Біохімія”. *Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я*. / матеріали I Всеукр. наук.-практ. конф., м. Львів, 15 квітня 2024 р. / Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2024. С.184-193.

УДК 616-07:378.6(045) С 89

ISBN 978-966-941-930-9

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/05/materialy-vseukrayinskoyi-konferencziyi-2024.pdf>

10.Стоколос-Ворончук О.О. Менів Н.П. Вплив студентського наукового товариства на освітній процес. *Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я* / матеріали I Всеукр. наук.-практ. конф., м. Львів, 15 квітня 2024 р. / Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2024 С.194-202.

УДК 616-07:378.6(045) С 89

ISBN 978-966-941-930-9

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/05/materialy-vseukrayinskoyi-konferencziyi-2024.pdf>

11.Менів Н.П., Федорович У.М., Вінярська М.С. Мікробіом людини як новий терапевтичний Інструмент: перспективи та виклики *Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я*. / матеріали II Всеукр. наук.-практ. конф., м. Львів, 15 квітня 2025 р. / Львів: Видавництво Львівської політехніки, С.69-75

URL: <https://surl.li/ldnryo>

12.Менів Н.П., Федорович У.М., Засанська Г. М., Федечко й.м. Забезпечення фахових компетентностей на спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування /

*Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я.* / матеріали II Всеукр. наук.-практ. конф., м. Львів, 15 квітня 2025 р. / Львів: Видавництво Львівської політехніки, С. 171-191.  
URL: <https://surl.li/ldnryo>

13. Федечко Й.М., Федорович У.М., Менів Н.П. Стаття “МікроРНК - значення в патогенезі, діагностиці та перспективи застосування при бактеріальних інфекціях”. *Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я* / Матеріали II Всеукр. наук.-практ. конф. м. Львів, 15 квітня 2025 р. / Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2025. С. 117-125.  
УДК 616-07:378.6(045) С 89  
ISBN 978-966-994-034-6  
URL: <https://surl.li/ldnryo>

14. Федечко Й. М., Федорович У. М., Менів Н.П. / Нанотехнології в мікробіологічних дослідженнях. «Галицький вісник».

15. Менів Н. П., Федорович У. М. Вплив мікробіому на фармакодинаміку: підхід pharmasomicrobiomics // *Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я* : матеріали III Всеукр. наук.-практ. конф. (м. Львів, 15 квітня 2026 р.). Львів : Видавництво Львівської політехніки, 2026. С. 51-58.  
<https://surl.li/xybwsj>

### Тези доповідей

#### на міжнародних конференціях:

1. Федорович У., Менів Н. Методологічні основи організації дистанційного навчання на сучасному етапі / I Міжнародна науково-практична конференція «Priority directions of science and technology development» 27-29 вересня 2020 р.: тези доп. – Київ, 2020. – С. 325-331; ISBN 978-966-8219-84-9

2. Актинобактерії породних вугільних відвалів Червоноградського гірничопромислового району / Микитин М., Сакулич Х., Менів Н., Гетманчук Н., Качмар Н., Цвігун Ю., Галушка А., Гнатуш С. // Збірник тез XVII Міжнародної наукової конференції студентів та аспірантів «Молодь і поступ біології», Львів, ЛНУ імені Івана Франка, 19 – 21 квітня: тези доп. Львів. 2021. <http://conferences.lnu.edu.ua/index.php/bology-progress/bology-progress-2021>

3. Надання якісних освітніх послуг в період пандемії COVID-19 / Менів Н.П., Федорович У.М. // Збірник тез I Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Вплив пандемії на розвиток сучасного світу: загрози та можливості», Дніпро, 9-10 вересня: тези доп. Дніпро. 2021. – С. 146-147. <http://www.wayscience.com/>

4. Федорович У.М., Менів Н.П. /Методи аналітичного досягнення інклюзивного навчання студентів з особливими освітніми потребами // [Modern directions of scientific research development](https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2021/10/Modern-directions-of-scientific-research-development-28-30.09.21.pdf) // IV Міжнародна науково-практична конференція. Секція «Педагогічні науки» Чикаго (США), 28-30 вересня 2021. – С. 251-254. ISBN 978-1-73981-126-6 <https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2021/10/Modern-directions-of-scientific-research-development-28-30.09.21.pdf>

5. Phylogenetic analysis of Streptomyces genus isolates from the spoil heap of central enrichment factory “Chervonohradska / Менів Н., Галушка А., Гнатуш С. // Науковий журнал «Біологія тварин», I Україно-Польського наукового форуму «AGROBIOPERSPECTIVES», Львів, 29-30 вересня: тези доп. Львів. 2021. – С.79.  
[https://www.inenbiol.com/images/stories/konfer/2021/agrobioforum/AB\\_2021\\_23\\_3.pdf](https://www.inenbiol.com/images/stories/konfer/2021/agrobioforum/AB_2021_23_3.pdf)

6. Менів Н.П., Федорович У.М. / Перспективи інклюзивного навчання осіб з особливими освітніми потребами // Modern science: innovations and prospects // IV Міжнародна науково-практична конференція. Секція «Педагогічні науки» Стокгольм, (Швеція) 10-12 січня 2022. – С. 510-514. <https://sci-conf.com.ua/iv-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-modern-science-innovations-and-prospects-10-12-yanvary-2022-goda-stokholm-shvetsiya-arhiv/>

7. Менів Н.П., Різун Г.М. / Провідна роль мікроскопії при паразитарних хворобах // Modern science: innovations and prospects // VIII Міжнародна науково-практична конференція. Секція «Медицинські науки» Стокгольм, (Швеція) 1-3 травня 2022. – С. 88-92 <https://sci-conf.com.ua/viii-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-modern-science-innovations-and-prospects-1-3-maya-2022-goda-stokholm-shvetsiya-arhiv/>

8. Meniv N., Maslovska O., Hnatush S. / Microbiota of the rhizosphere of calamagrostis epigeios, hypericum perforatum i leucanthemum vulgare lam. of overgrown dump of the mine "vizeiska" chervonohrad mining district // IV International Scientific Conference Microbiology and Immunology –the development outlook in the 21st century : тези доп., Київ, 22-23 вересня 2022 р. –Київ, 2022р. – С. 74. УДК: 579+577.27: 612.017.1+618.097 [http://microbimconf.knu.ua/Abstract%20book\\_MicrobImmConf\\_2022.pdf](http://microbimconf.knu.ua/Abstract%20book_MicrobImmConf_2022.pdf)

9. Качмар Н. Вплив солей купруму та плюмбуму на бактерії родів Azotobacter та Streptomyces, виділені з Червоноградського гірничопромислового району / Н. Качмар, Н. Менів, А. Галушка, С. Гнатуш // XVIII Міжнародна наукова конференція студентів і аспірантів “Молодь і поступ біології”, : Збірник тез доповідей, Львів, Україна, 6–7 жовтня 2022 р. – Львів : Сполом, 2022. – С. 104-105. УДК 57(043.2), ISBN 978-617-7809-39-4.

10. Мельник М., Мандзюк Ю., Менів Н., Галушка А., Гнатуш С. Властивості актинобактерій, виділених з відвалу Центральної збагачувальної фабрики «Червоноградська» // XIX Міжнародна наукова конференція студентів і аспірантів “Молодь і поступ біології”, Львів, 26–28 квітня 2023 р.: тези доп. Львів, 2023. С. 135. УДК 57 (043.2)

11. Boretska I., Bonchuzhna M., Onyskiv S., Halushka A., Meniv N., Hnatush S. Properties of heterotrophic microorganisms, isolated from the grey-yellow rock in Central enrichment factory “Chervonohradska” spoil heap // XIX International Scientific Conference for Students and PhD Students "Youth and Progress of Biology", Lviv, April 26–28, 2023: Abstracts. Lviv, 2023. P. 141–142. УДК 57 (043.2)

12. Макарик А., Мельник М., Менів Н., Галушка А., Гнатуш С. «Ріст актинобактерій, виділених з породного вугільного відвалу, за впливу солей цинку та плюмбуму» // XX Міжнародна наукова конференція студентів і аспірантів «Молодь і поступ біології» Львів, 18-20 квітня 2024 р.: тези доп. Львів, 2023 С. 262-264. УДК 57(043.2)

[https://bioweb.lnu.edu.ua/wp-content/uploads/2024/04/Zbirnyk-Molod-i-postup-biolohii-2024\\_.pdf](https://bioweb.lnu.edu.ua/wp-content/uploads/2024/04/Zbirnyk-Molod-i-postup-biolohii-2024_.pdf)

13. Менів Н., Галушка А., Гнатуш С., Макарик А., Палій Н. Антагоністична активність бактерій, виділених з породного відвалу Центральної збагачувальної фабрики "Червоноградська" // XX Всеукраїнська наукова конференція “Стан і біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку та інших природоохоронних територій”, 5–8 вересня 2024 р.: матеріали. Львів, 2024. С. 83–84. УДК 574.4:502.4(477.83-21) Шацьк «2024» (063)

14. Meniv N., Halushka A., Hnatush S., Makaryk A. Markers of oxidative stress in Streptomyces sp. bacteria isolated from the spoil heap of Central Enrichment Factory “Chervonohradska”, under the influence of lead nitrate // 7th Congress of the All-Ukrainian Public Organization “Ukrainian

Society of Cell Biology” with international representation, 11 – 13 September 2024: Program and the Book of Abstracts. Lviv, 2024. P. 45.

<https://www.cellbiol.lviv.ua/downloads/USCB/2024/USCB-2024-CPAB-eng.pdf>

15. Meniv N. P., Halushka A. A., Hnatush S. O., Thor A. K. V., Melnyk M. T. Sensitivity of bacteria isolated from spoil heap of Central Enrichment Factory “Chervonohradska” to heavy metal salts // XVIII All-Ukrainian scientific and practical online conference of young scientists “Microbiology in Modern Agricultural Production”, October 25, 2024: Book of Abstracts. Chernihiv, 2024. P. 183-184.

16. Гнатуш С.О., Галушка А.А., Менів Н.П. / Властивості бактерій, виділених з сіро-жовтої породи з відвалу центральної збагачувальної фабрики "Червоноградська" // Тези доповідей XVI з'їзду Товариства мікробіологів України ім. С. М. Виноградського, 2-6 червня 2025 р., Тернопіль. — Київ, 2025. — С. 109.

17. Менів Н.П., Галушка А.А., Тор А.К.В., Захарчук Х.С., Макарик А.І<sup>1</sup>, Гнатуш С.О. / Антагоністична активність бактерій, виділених з породного відвалу центральної збагачувальної фабрики "Червоноградська" // Тези доповідей XVI з'їзду Товариства мікробіологів України ім. С. М. Виноградського, 2-6 червня 2025 р., Тернопіль. — Київ, 2025. — С. 198.

18. Федорович У. М., Федечко Й. М., Менів Н. П. / Напрямки застосування нанотехнології в клінічній мікробіології // Тези доповідей XVI з'їзду Товариства мікробіологів України ім. С. М. Виноградського, 2-6 червня 2025 р., Тернопіль. — Київ, 2025. — С. 208-209.

<https://imv.org.ua/wp-content/uploads/2025/07/Zbirnyk-tez-skoryhovanyi-TMU.pdf>

19. Шевчук В. Значення дослідження біоматеріалу на виявлення коринебактерій дифтерії / наук. керівники: У. М. Федорович, Н. П. Менів // Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук : матеріали II Міжнар. студент. наук.-практ. конф. (м. Львів, 21 травня 2026 р.). Львів : Видавництво Львівської політехніки, 2026. С. 394–399.

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2026/05/materialy-ii-mizhnarodnovi-studentskovi-naukovo-praktychnoyi-konferencziyi-teoretychni-ta-prykladni-aspekty-fundamentalnyh-medyko-biologichnyh-nauk.pdf>

20. Бруно С. Двоїста роль спецій у харчовій мікробіології: від антимікробного потенціалу до джерела резистентності / наук. керівники: Н. П. Менів, У. М. Федорович // Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук : матеріали II Міжнар. студент. наук.-практ. конф. (м. Львів, 21 травня 2026 р.). Львів : Видавництво Львівської політехніки, 2026. С. 383–385.

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2026/05/materialy-ii-mizhnarodnovi-studentskovi-naukovo-praktychnoyi-konferencziyi-teoretychni-ta-prykladni-aspekty-fundamentalnyh-medyko-biologichnyh-nauk.pdf>

#### **на всеукраїнських конференціях:**

21. Боротьба з внутрішньолікарняними інфекціями / Федорович У.М., Менів Н.П., // Матеріали II Регіональної науково-практичної конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», Львів, 27 жовтня: тези доп. Львів. 2021. – С. 46-49. УДК 378.046:614 С 83.

[https://www.inenbiol.com/images/stories/konfer/2021/agrobioforum/AB\\_2021\\_23\\_3.pdf](https://www.inenbiol.com/images/stories/konfer/2021/agrobioforum/AB_2021_23_3.pdf)

22. Менів Н., Галушка А., Гнатуш С., Гетманчук Н., Палій Н., Макарик А., Кавака С. Властивості й чутливість до солей важких металів гетеротрофних мікроорганізмів, виділених з відвалу Центральної збагачувальної фабрики «Червоноградська» // Матеріали

Всеукраїнської наукової конференції «Стан і біорізноманіття екосистем Шацького Національного природного парку та інших природоохоронних територій», присвяченої 100-й річниці від дня народження Надії Стапанівни Ялинської: тези доп., Львів, Україна, 7-10 вересня 2023 р. – Львів : Сполом, 2023. – С. 52-53.

УДК 574.4:502.4(477.83-21) Шацьк «2023».

<https://bioweb.lnu.edu.ua/wp-content/uploads/2023/09/Zbirnyk-SHatsk-2023.pdf>

23. Федорович У., Менів Н., Вінярська М. Бактеріологічні аналізатори VITEK: покращення діагностики та значення в сучасній медицині. *Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я* / матеріали I Всеукр. наук.-практ. конф., м. Львів, 15 квітня 2024 р. / Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2024. С. 3-6.

УДК 616-07:378.6(045) С 89

ISBN 978-966-941-930-9

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/05/materialy-vseukrayinskoyi-konferencziyi-2024.pdf>

24. Федечко Й., Менів Н., Вінярська М. Протипухлинна дія мікробіоти кишкового каналу, мікробних ферментів і токсинів. *Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я* / матеріали I Всеукр. наук.-практ. конф., м. Львів, 15 квітня 2024 р. / Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2024. С.24-26.

УДК 616-07:378.6(045) С 89

ISBN 978-966-941-930-9

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/05/materialy-vseukrayinskoyi-konferencziyi-2024.pdf>

25. Менів Н., Вінярська М. Мікробіота повітря освітнього середовища у Львівській медичній академії імені Андрея Крупинського. *Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я* / матеріали I Всеукр. наук.-практ. конф., м. Львів, 15 квітня 2024 р. / Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2024. С.39-41.

УДК 616-07:378.6(045) С 89

ISBN 978-966-941-930-9

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/05/materialy-vseukrayinskoyi-konferencziyi-2024.pdf>

26. Федечко Й., Менів Н., Вінярська М. Застосування екологічно-метагеномних підходів до вивчення мікробіоти шлунково-кишкового. *Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я* / матеріали I Всеукр. наук.-практ. конф., м. Львів, 15 квітня 2024 р. / Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2024. С.38-41.

УДК 616-07:378.6(045) С 89

ISBN 978-966-941-930-9

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/05/materialy-vseukrayinskoyi-konferencziyi-2024.pdf>

27. Менів Н., Галушка А., Гнатуш С., Макарик А., Палій Н. Антагоністична активність бактерій, виділених з породного відвалу Центральної збагачувальної фабрики "Червоноградська" // XX Всеукраїнська наукова конференція "Стан і біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку та інших природоохоронних територій", 5–8 вересня 2024 р.: матеріали. Львів, 2024. С. 83–84.

УДК 574.4:502.4(477.83-21) Шацьк «2024» (063)

28. Федечко Й.М., Менів Н.П., Вінярська М.С. Віруси як вектори генетичного матеріалу при лікуванні генозалежних захворювань / *Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я* / матеріали II Всеукр. наук.-практ. конф., м. Львів, 15 квітня 2025 р. / Львів: Видавництво Львівської політехніки, С.110-116.

URL: <https://surl.li/ldnryo>

29. Галушка А. Стійкість бактерій, виділених з сіро-жовтої породи з відвалу Центральної збагачувальної фабрики "Червоноградська", до дії солей важких металів / А. Галушка, А. Макарик, Х. Захарчук [та ін.] // Стан і біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку та інших природоохоронних територій : матеріали всеукр. наук. конф., присвяченої 100-й річниці від дня народження Надії Степанівни Ялинської (Львів, 7–10 вересня 2025 р.). Львів : СПОЛОМ, 2025. С. 67.  
[http://zoomus.lviv.ua/files/Tezy\\_ShNPP\\_2023.pdf](http://zoomus.lviv.ua/files/Tezy_ShNPP_2023.pdf)

30. Менів Н.П., Федорович У.М., Вінярська М.С. Ефективність імунізації проти COVID-19: аналіз наукових даних // Освіта медичних фахівців: реалії та виклики сьогодення : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конф., м. Львів, 9 жовтня 2025 р. / Львів : КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», 2025. С. 98–104.  
УДК 378:005.6; 378.016

31. Менів Н. П., Різун Г. М. Цифрова трансформація навчання мікроскопії: переваги та виклики впровадження віртуальних зразків у підготовку фахівців лабораторної медицини // Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я : матеріали III Всеукр. наук.-практ. конф. (м. Львів, 15 квітня 2026 р.). Львів : Видавництво Львівської політехніки, 2026. С. 58-63. <https://surl.li/xybwsj>

32. Різун Г. М., Менів Н. П., Цюник Н. Ю. Сучасні лабораторні методи діагностики паразитарних інвазій: ІФА та ПЛР // Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я : матеріали III Всеукр. наук.-практ. конф. (м. Львів, 15 квітня 2026 р.). Львів : Видавництво Львівської політехніки, 2026. С. 76-81. <https://surl.li/xybwsj>

#### **у регіональній конференції:**

33. Федорович У., Менів Н., Вінярська М. “Застосування цифрових ресурсів для оптимізації освітнього процесу студентоцентрованого навчання”. Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти / матеріали IV Регіональної науково-практичної конференції: тези доп., Львів, 27 жовтня 2023 року/ – Львівська політехніка, 2023. – С. 28-30.  
<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2023/11/materialy-iv-regionalnoyi-naukovo-praktychnoyi-konferencziyi-strategiya-rozvytku-vyshhoyi-medsestrynskoyi-osvity.pdf>

34. Федорович У., Менів Н., Вінярська М. “Пріоритети розвитку новітніх форм навчання та інтеграція цифрових технологій у підготовці медичних фахівців”. Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти / матеріали V Регіональної науково-практичної конференції: тези доп., Львів, 28 жовтня 2024 року/ – Львівська політехніка, 2024. – С. 26-29.

35. Федорович У., Менів Н., Вінярська М. / «Пріоритети розвитку новітніх форм навчання та інтеграція цифрових технологій у підготовці медичних фахівців» // Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти / матеріали V Регіональної науково-практичної конференції: тези доп., Львів, 28 жовтня 2024 року/ – Львівська політехніка, 2024. – С. 26-29.  
УДК 378.046:614 УДК 378.046:614

36. Писанчин В. Роль мікробіоти носової порожнини та зіва людини в холодну пору року та її значення у розвитку респіраторних інфекцій / В. Писанчин, М. Яцків, О. Кузьменко, Н. Менів // Матеріали молодіжного медичного форуму, 29–30 трав. 2025 / за ред. Х. О. Новак-Мазепа, Б. В. Патута. Луцьк : КЗВО «Волинський медичний інститут», 2025. С. 212.  
<https://vmi.volyn.ua/data/media/files/8/3/83-84-28-tezy-zbirnykoldredacted.pdf>

**Керівництво науково-дослідною роботою студентів**  
**з подальшою публікацією:**

1. Матросова Ю., Чапельська Х., Федорович У., Менів Н. / Наслідки перенесення COVID-19 та чого очікувати пацієнтам зони ризику в майбутньому. // Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: матеріали I Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. Андрея Крупинського», 20 травня 2021 р. - С. 183–187. УДК 573.2:573.6 61.001.89.13-027.22 <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/zbirnyk-materialiv-konferencziyi-2021.pdf><https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/zbirnyk-materialiv-konferencziyi-2021.pdf>
4. Менів Н., Думас І. / Призначення імунізації в онкології / Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти // Матеріали III Регіональної науково-практичної конференції: тези доп., Львів, 27 жовтня 2022р. – Львів, 2022. - С. 117-121. УДК 378.091.21:614
2. Борова В., Вінярська М., Менів Н. Сучасні технології в мікробіологічній лабораторії. *Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук*: матеріали Всеукр. студ.-наук.-практ. конференція: тези доп., м. Львів 18 травня, 2023р. / Видавництво Львівської політехніки, 2023р. С. 268-270. УДК:579.61:616-078
3. Лящук У., Менів Н. Сучасні технології в мікробіологічній лабораторії. *Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук*: матеріали Всеукр. студ.-наук.-практ. конференція: м. Львів 18 травня, 2023 р. / Видавництво Львівської політехніки, 2023р. С. 289-293. УДК:614.4:614.2
4. Кобзяк Х., Вінярська М., Менів Н. Хромогенні середовища: властивості. Застосування та перспективи в медичній мікробіології. *Теоретичні та прикладні аспекти медико-біологічних наук* / Міжнародна студ.-наук.-практ. конференція: тези доп., м. Львів 16 травня, 2024р. / Видавництво Львівської політехніки, 2024р. С. 336-340. УДК: 579.22:57.086.18]:616-074
5. Горбулько А.Ю., Менів Н.П., Вінярська М.С. / Мікробіота грошей: невидимий світ фінансів // Теоретичні та прикладні аспекти медико-біологічних наук: матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції Львів: КЗВО ЛОР «Львівська медична академія ім. Андрея Крупинського», 15 травня 2025 р. - С. 501-504. URL: <https://surl.lt/vxpuhw>
6. Шевчук В. Значення дослідження біоматеріалу на виявлення коринебактерій дифтерії / наук. керівники: У. М. Федорович, Н. П. Менів // Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук : матеріали II Міжнар. студент. наук.-практ. конф. (м. Львів, 21 травня 2026 р.). Львів : Видавництво Львівської політехніки, 2026. С. 394–399. <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2026/05/materialy-ii-mizhnarodnovi-studentskovi-naukovo-praktychnovi-konferencziyi-teoretychni-ta-prykladni-aspekty-fundamentalnyh-mediko-biologichnyh-nauk.pdf>
7. Бруно С. Двоїста роль спецій у харчовій мікробіології: від антимікробного потенціалу до джерела резистентності / наук. керівники: Н. П. Менів, У. М. Федорович // Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук : матеріали II Міжнар. студент. наук.-практ. конф. (м. Львів, 21 травня 2026 р.). Львів : Видавництво Львівської політехніки, 2026. С. 383–385. <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2026/05/materialy-ii-mizhnarodnovi-studentskovi->

[naukovo-praktychnoyi-konferencziyi-teoretychni-ta-prykladni-aspekty-fundamentalnyh-medyko-biologichnyh-nauk.pdf](#)