

Якісний склад науково-педагогічних, педагогічних та наукових працівників, які забезпечуються освітній процес станом на
15.09.2024р

Найменування освітнього компонента, який закріплено за науково-педагогічним, педагогічним, науковим працівником	Прізвище, ім'я, по батькові науково-педагогічного, педагогічного, наукового працівника	Найменування посади	Освітня кваліфікація (найменування закладу, який закінчив науково-педагогічний, педагогічний, науковий працівник, рік закінчення, спеціальність, кваліфікація згідно з документом про вищу освіту)	Освітня кваліфікація (науковий ступінь, шифр і найменування наукової спеціальності, тема дисертації(серія, номер, дата, ким виданий диплом), вчене звання, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно (серія, номер, дата, ким виданий атестат)	Професійна кваліфікація (відомості про досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом (спеціальністю, спеціалізацією) із зазначенням посади та строку роботи на цій посаді (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності), керівництво (консультування) дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю (прізвище, ім'я, по батькові дисертанта, здобутий науковий ступінь, спеціальність, назва дисертації, рік захисту, серія, номер, дата ким виданий диплом), наявність публікацій у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection), протягом останніх п'яти років)	Відомості про підвищення кваліфікації (найменування закладу, вид документа, тема, дата видачі і кількість навчальних кредитів (годин))	Досягнення у професійній діяльності (відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності)
1	2	3	4	5	6	7	8
Медична генетика; Анатомія людини; Фізіологія; Біологія з основами генетики; Анатомія та фізіологія людини	Сопнева Надія Богданівна	Завідувач кафедри	Мелітопольський державний педагогічний інститут, біологічний факультет, вчитель біології і хімії середньої школи, 1983 р.	кандидат педагогічних наук, 13.00.04 теорія і методика професійної освіти. «Педагогічні умови формування навчальної етичної діяльності майбутнього вчителя» ДК № 019011,2003р., доцент кафедри валеології та безпеки життєдіяльності, ДЦ № 009444, 2004 р.	1.Анатомія людини: підручник / [Кривко Ю.Я., Черкасов В.Г.,Кравчук С.Ю.,Сопнева Н.Б. та ін.] ; за ред.: проф. Кривка Ю.Я.,проф.. Черкасова В.Г. – Вінниця: Нова Книга, 2020. – 452с.:іл. 2. Анатомія людини: навчальний посібник / Ю.Я. Кривко, Н.Б. Сопнева, Н.О. Нечипор, Г.С. Фалик, - Львів. – Видавництво львівської політехніки, 2023. – 176с.	МОЗ України Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, посвідчення про підвищення кваліфікації до диплому серія Б-І №764099, «Анатомія людини», 12.03.2018 – 23.03.2018 (2 кредити); МОЗ України Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, посвідчення про підвищення кваліфі-	1,3,4,8,10,12,19

				<p>3.«Спланхнологія»: [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н. Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2020.</p> <p>4.«Нервова система. Органи чуття» [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н. Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2021., 6,1 др.арк.</p> <p>5. Серцево-судинна система: [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2022.</p> <p>6. Адамович О.О. Особливості вікової динаміки мікроструктури молочних залоз //«Morphologia» 2023, Том 17, № 2 Дніпро. С.5-11. /Адамович О.О. ,Челпанова І.В., Пальтов С.В., Сопнева Н.Б., Поляниц А.В.</p> <p>7. Shchurko, M. M., Liubinets, L. A., Nechypor, N. O., Sopneva, N. V., & Soyka, L. D. (2024). FEATURES OF PURINE METABOLISM DEPENDING ON THE CONSTITUTIONAL AND METABOLIC PHENOTYPE. Medical and Clinical Chemistry, (1), 54–57. https://doi.org/10.11603/mcch.2410-681X.2024.i1.14397</p> <p>8. Адамович О.О. Особливості вікової динаміки мікроструктури молочних залоз //«Morphologia» 2023, Том 17, № 2 Дніпро. С.5-11.</p>	<p>кації до диплому серія Б-І №764099, «Медична біологія», 16.04.2018 – 27.04.2018 (2 <i>кредити</i>);</p> <p>МОН України Бердянський державний педагогічний університет, наказ №214/06 к від 17.12.2018 р., «Психолого-педагогічний цикл», 19.12.2018 – 10.01.2019 (1 <i>кредит</i>);</p> <p>2020/2021 н.р. Львівський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України, свідоцтво завершення короткострокової програми підвищення кваліфікації, серія СКП №23884645/14-21, на тему: «Організаційно-управлінська діяльність», 22-24.02.2021 р., 01-03.03.2021 р., за 30-ти годинною програмою (1 <i>кредит</i>);</p> <p>Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення тренінгу «Ефективні комунікації в медичному університеті» (тривалість 15 год.), 2020 р. (0,5 <i>кредити</i>).</p> <p>2020/2021 н.р. при МОЗ України, сертифікат засвідчує участь у</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>/Адамович О.О., Челпанова І.В., Пальтов Є.В., Сопнева Н.Б., Поліянц А.В. 9.Адамович О.О., Василів М.-А.Л.,Сопнева Н.Б.,Поліянц А.В. Аналіз варіабельності структури молочних залоз за даними скринінгової мамографії. Вісник проблем біології і медицини – 2023 – Вип. 2 (169)</p> <p>10.Денека О.Б., Сопнева Н.Б., Федорик В.М. Роль фундаментальних дисциплін у формуванні загальних та фахових компетентностей при підготовці студентів-медиків. Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: Матеріали Міжнародної студентської науково-практичної конференції (м. Львів, 16 травня 2024р.). – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2024. с.224-232.</p> <p>11.Денека О.Б., Сопнева Н.Б., Федорик В.М. Підготовка медичних сестер в США та Україні: certified nursing assistant (сна) vs молодша медична сестра (брат) з догляду за хворими. Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції (м. Львів, 18 травня 2023р.). – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2023. С.160 – 164.</p>	<p>XII Міжнародному конгресі «STOP COVID: Медсестри в справі», присвяченому Міжнародному дню медичної сестри, 12.05.2021 р., тривалість 0,1 кредити (4 год.)</p> <p><u>2021/2022 н.р</u> при МОЗ України у XIII Міжнародному конгресі медичних сестер: Медсестринство під час війни, присвяченому Міжнародному дню медичної сестри та отриманням сертифікату участі у конгресі, 12.05.2022 р., тривалість 0,1 кредити (4 год.);</p> <p><u>2022/2023 н.р.</u> МОЗ України при Житомирському медичному інституті Житомирської обласної ради, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ЖІ №02011284/000266-22, «Інноваційні технології у вищій медичній освіті з формування професійної майстерності через компетентнісну складову. Теорія і методика викладання анатомії та фізіології людини; медичної генетики; біології з основами генетики», 22.05.2023 - 26.05.2023 (1 кредит);</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>12. Адамович О.О. Порівняльний аналіз змін щільності та мінерального складу кісткової тканини на тлі експериментального цукрового діабету, та тривалого опіоїдного впливу / Адамович О.О., Сопнева Н.Б. // Матеріали I Міжнародної науково-практичної конференції PROGRESSIVE RESEARCH IN THE MODERN WORLD, 5-7.10.2022 Бостон, США. - 2022. - С. 71-74.</p> <p>13.О.О. Adamovych. SCREENING MAMMOGRAPHY POSSIBILITIES REGARDING THE DETECTION OF PATHOLOGICAL CHANGES IN THE DIFFERENT STRUCTURAL TYPES OF MAMMARY GLANDS IN WOMEN OF MATURE AND OLD AGE / O.O. Adamovych, Z.Z. Masna, M.A.L. Vasylyv, N.V. Savran, N.B. Sopneva // Матеріали шостої всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю «Теорія та практика сучасної морфології». Дніпро 9-11 листопада 2022 р. - 2022. - С. 12</p> <p>14.Адамович О.О. Можливості скринінгової мамографії щодо виявлення патологічних змін у молочних залозах різних структурних типів у жінок зрілого і літнього віку / Адамович О.О., Масна З.З., Василів М.А.Л., Савран Н.В., Сопнева Н.Б. // Morphologia 2022 Т.16 №3, Дніпро. - 2022. - С. 23-28</p> <p>15.Матросова Ю.Р., Сопнева Н.Б., Федорик В.М. Об'єктивні детермінанти престижу медсес-</p>	<p>2023/2024 н.р.</p> <p>за підтримки КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», Міжнародного благодійного фонду «Дитяче серце», ДУ «Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії МОЗ України», Національної дитячої спеціалізованої лікарні «ОХМАДИТ» МОЗ України та ін., сертифікат слухача (№2024-1212-3703419-112394) XV Міжнародного конгресу медичних сестер «Медсестринство в реаліях війни», 13.05.2024 р. (0,2 кредити);</p> <p>КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», сертифікат учасника (№150324/100101) I Всеукраїнської науково-практичної конференції «Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я», 15.04.2024 р. (0,2 кредити);</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					тринства в Україні: портрет на фоні мапи світу. Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції (м. Львів, 20 травня 2021р.). – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2021. С. 14 – 20.		
Вища математика і статистика; Інформаційні технології в медицині; Медична інформатика	Корчинський Іван Осипович	Доцент кафедри фундаментальних дисциплін Львівської медичної академії ім. Андрея Крупинського	Дрогобицький державний педагогічний інститут ім. І. Франка, 1992 р., спеціальність «Загально-технічні дисципліни і праця з додатковою спеціальністю інформатика і обчислювальна техніка» Львівський державний аграрний університет, 2005р., «Менеджмент організацій»	Кандидат економічних наук 08.06.01 «Економіка промисловості» Тема дисертації: «Формування та функціонування інфраструктури ринку сільськогосподарської продукції» Доктор економічних наук 08.00.03 «Економіка і управління національним господарством» Тема дисертації: «Організаційно-економічні перетворення в аграрній сфері та формування її архітектоніки» ДД№008911 (липень 2019)	Керівництво (консультування) дисертації на здобуття наукового ступеня: - Щадило Максим Ігорович – тема «Безпековий механізм для підвищення рівня конкурентоспроможності підприємства» - спеціальність 073 «Менеджмент», 051 «Економіка», Львівський державний університет внутрішніх прав (17 листопада 2023 року). - Фостяк Володимир Ігорович – тема «Управління безпековою діяльністю промислових підприємств» - зі спеціальності 073 Менеджмент, Львівський державний університет внутрішніх прав (23 грудня 2020 року). Наявність публікацій: . Корчинський І. О., Далик В. П., Навроцький І. П. & Чучко О. Ю. Інноваційні маркетингові інструменти позиціонування бренду підприємства на ринку сільськогосподарської продукції. <i>Академічні візії</i> . 2024. Вип. 31. 2. Корчинський, І. О., Шевчук, Я. В., Піхоцька, О. М., Банера, Н. П. Проблеми функціонування	Державна служба фінансового моніторингу України Львівський торговельно-економічний університет (Свідоцтво про підвищення кваліфікації ДЗ 33695210/000054-17 від 10.02. 2017) Захист дисертації на здобуття наукового ступеня доктора економічних наук на тему «Організаційно-економічні перетворення в аграрній сфері та формування її архітектоніки» ДД№008911 (липень 2019) 2023/2024 н.р при Фундації ADD та Європейському Соціально-технічному університеті на честь Слуги Божого Роберта Шумана у Варшаві (at ADD Foundation and European Socio-Technical University in honor of God Servant Robert Schuman in Warsaw), сертифікат проходження міжнародного наукового стажування «Сучасні	1,2, 3,6,12

				<p>ринку фінансових послуг України в умовах війни. Наукові записки Львівського університету бізнесу та права. Серія економічна. Серія юридична. 2023. Вип. 36. С. 301–308.</p> <p>Priss, O., Korchynskyy, I., Kryvko, Y., Korchynska, O. (2023). Leveraging horseradish's bioactive substances for sustainable agricultural development. <i>International Journal of Sustainable Development and Planning</i>, Vol. 18, No. 8, pp. 2563-2570. https://doi.org/10.18280/ijstdp.180828 https://www.iieta.org/journals/ijstdp/paper/10.18280/ijstdp.180828</p> <p>Корчинський І.О., Фірман Н.А. Цифрова медицина: особливості та проблеми становлення в Україні. <i>Цифрова економіка та економічна безпека</i>. 2022. Випуск 1(01). URL: http://dees.iei.od.ua/index.php/journal/article/view/51 DOI: 10.32782/dees.1-16</p> <p>Корчинський І.О., Щадило М.І. Дослідження основних методів оцінювання конкурентоспроможності підприємств. <i>Соціально-правові студії</i>. Том 5. 2022 №2. С. 54-61. https://doi.org/10.32518/2617-4162-2022-5-2-54-60</p> <p>Корчинський І.О., Щадило М.І. Стратегія реалізації безпекових механізмів підвищення рівня конкурентоспроможності підприємств. <i>Проблеми сучасних трансформацій</i>. Серія: економі-</p>	<p>виклики монетарної політики в контексті віртуалізації валюти в державах Європейського Союзу» (has participated in international scientific internship «Modern challenges of monetary policy in the context of currency virtualization in European union states»), 04.09.2023 – 11.11.2023, тривалість 6 кредитів (180 год.);</p> <p>МОН України Львівський національний університет імені Івана Франка, довідка про підвищення кваліфікації №3118-У від 12.12.2023 р. та згідно із наказом №В-641 від 26.10.2023 р., «Інформаційні технології в медицині», «Маркетингові інформаційні технології в медицині», 30.10.2023 – 08.12.2023 (6 кредитів);</p>	
--	--	--	--	--	--	--

				<p>ка та управління. 2022. №5. DOI: https://doi.org/10.54929/2786-5738-2022-5-04-02</p> <p>Чура С.Г. Т., Корчинський І.О. Теоретичні основи холистичного управління економічною безпекою підприємства. <i>Держава та регіони: науково-виробничий журнал. Серія економіка та підприємництво</i>. 2020. Вип. 5 (116) С. 45-49.</p> <p>Корчинський І. О. Сільські домогосподарства як елемент архітекtonіки аграрної сфери. <i>Вісник ХНАУ ім. В. В. Докучаєва. Серія "Економічні науки"</i>, №2 2018, С.122-129</p> <p>Корчинський І. О. Фермерство як новий елемент соціо-господарської системи в архітектоніці аграрної сфери. <i>Вісник ЛНАУ Економіка АПК</i>. 2018. № 25 – С. 32-36 (0,28 друк. арк.).</p> <p>Корчинський І. О. Архітектоніка аграрної сфери як інституціональний і соціально-економічний конструкт. <i>Економіка, фінанси, право</i>. №5/1. 2018. С. 9-13</p> <p>Корчинський І. О. Інфраструктура аграрної сфери як елемент її архітектоніки. <i>Бізнес навігатор</i>. Випуск 3 (46) 2018. С. 61-64.</p> <p>Корчинський І. О. Динаміка організаційно-економічних перетворень суб'єктів господарювання і архітектоніка аграрної сфери. <i>Економіка, фінанси, право</i> № 6/5-2018. С. 22-26</p> <p>Корчинський І.О. Полікритері-</p>	
--	--	--	--	--	--

					<p>альний аналіз організаційно-правових форм діяльності в аграрній сфері. <i>Економіка: реалії часу</i>. №2 (36) 2018. С. 38-43</p> <p>Корчинський І. О. Ефект масштабу і архітектоніка аграрної сфери. <i>Інтелект XXI</i>, 2018 №3 С. 65-68.</p> <p>Корчинський І.О Аграрна сфера: суспільно-економічний і організаційно-технологічний конструкт з позицій архітектоніки. <i>Економічний вісник Національного гірничого університету</i>, 2018. № 1. С. 74-81</p> <p>Shyra, T., Shtyrov, O., Korchynskyy, I., Zerkal, A., Skoryk, H. Providing the corporate security strategy in the management system of the enterprise. <i>Business: Theory and Practice</i> 21(2), с. 737-745. 2020. (Scopus)</p>		
Патоморфологія та патофізіологія; Патофізіологія; клінічна патофізіологія; Патологічна фізіологія	Любінець Лідія Анисіївна	Доцент кафедри	Львівський державний медичний інститут 1979 педіатрія Лікар-педіатр	<p>К. мед. н. 14.00.17. «Патологічна фізіологія» «Вплив простагландину E2 на метаболічні ефекти гідролізату казеїну на фоні токсичного гепатиту і білкового голодування» Доцент кафедри патофізіології</p>	<p>Нааявність публікацій:</p> <p>1. Качмарська М.О., Ціпора Е., Любінець Л.А., Ришковська Н.О., Шведа Г.П. (2024). Стан стресовості у медичного персоналу онкологічної клініки.. <i>Україна. Здоров'я нації</i>, (1), 116-121. DOI: 10.32782/2077-6594/2024.1/20.</p> <p>2. Щурко М.М., Лапан О.В., Любінець Л.А., Любінська О.І. (2024). Ризик розвитку діабетичної нефропатії у хворих із різною тривалістю цукрового діабету 2-го типу. <i>Здобутки клінічної і експериментальної медицини</i>, (1), 181-183. DOI: 10.11603/1811-2471.2024.v.i1.</p> <p>3. Shshurko M.M., Liubinets L.A., Netchypor N.O., Sopneva N.B. &</p>	<p>Факультет підвищення кваліфікації викладачів вищих медичних навчальних закладів Інституту післядипломної освіти, посвідчення № 12 від 19.09.2016 р. Тема: Стандартизовані методи діагностики якості підготовки фахівців галузі знань «Охорона здоров'я» 2021/2022 н.р участь при Варшавському медичному університеті, сертифікат завершення науково-тренінгової конференції «Епідеміологічні загрози та здоров'я населення – вчора, сьогодні, завтра», 23-24.09.2021 р. (0,4 кредити);</p>	1, 4, 12, 19

				<p>Soyka L.D. (2024). Features of purine metabolism depending on the constitutional and metabolic phenotype. Medical and clinical chemistry, (1), 54-57. DOI: 10.11603/mcch.2410-681X.2024.i1.14397.</p> <p>4. Л.А. Любінець, Г.П. Шведа, М.О. Качмарська. (2023). Ступінь тривожності в середнього медичного персоналу під час воєнного стану в Україні. Україна. Здоров'я нації, (3), 80-84. DOI: 10.32782/2077-6594/2023.3.</p> <p>5. Kachmarska M., Lyubinets L., Cipora E., Shveda G. (2023). Characterization of the level of anxiety of nursing staff depending on the specifics of working conditions. Acta Medica Leopoliensia, 29(3-4), 146-156. DOI: 10.25040/aml2023.3-4.146/.</p> <p>6. Городецький О. Т Особливості змін фагоцитарної активності лейкоцитів в крові за умов формування поєднаної патології експериментального пародонти-ту та адреналінового пошкодження міокарда та їх корекції корвітином. / Городецький О. Т., Регеда М. С., Городецький Т. М., Заяць Л. М., Любінець Л. А. //Актуальні проблеми транспортної медици-ни: навколишнє середовище; професійне здо-ров'я; патологія. 2020;1(59):160-166. DOI: 10.5281/zenodo.3744418.</p>	<p>участь при Національному медичному університеті імені О.О. Богомольця (кафедра медичної психології, психосоматичної медицини та психотерапії), ГО «Всеукраїнська асоціація психосоматичної медицини», сертифікат завершення IV науково-практична конференція з міжнародною участю «Психосоматична медицина: наука та практика» в якості слухача, 05-06.11.2021 р. (0,4 кредити);</p> <p>при МОЗ України у XIII Міжнародному конгресі медичних сестер: Медсестринство під час війни, присвяченому Міжнародному дню медичної сестри та отриманням сертифікату участі у конгресі, 12.05.2022 р., тривалість 0,1 кредити (4 год.); 2022/2023 н.р.</p> <p>Сумський державний університет Центр розвитку кадрового потенціалу, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія СП №05408289/1210-22, з програми «Запобігання та протидія булінгу у закладах освіти: нові реалії воєнного стану», 07.07.2022 – 12.07.2022</p>
--	--	--	--	--	--

						<p><i>(1 кредит);</i></p> <p>при Науково-дослідному інституті епідеміології та гігієни Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, сертифікат участі (№4010047) у науково-практичній конференції з міжнародною участю «Сучасні проблеми гігієни, епідеміології, мікробіології та туберкульозу», 30.11.2022 р. <i>(0,2 кредити);</i></p> <p>МОЗ України при Житомирському медичному інституті Житомирської обласної ради, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ЖІ №02011284/000266-22, «Інноваційні технології у вищій медичній освіті з формування професійної майстерності через компетентнісну складову. Теорія і методика викладання патоморфології та патофізіології; патологічної фізіології; клінічної патофізіології», 22.05.2023 - 26.05.2023 <i>(1 кредит);</i></p> <p><u>2023/2024 н.р.</u></p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						за підтримки Національної академії медичних наук України, ДУ «Інститут урології імені академіка О.Ф. Возіанова НАМН України», Асоціації урологів України, КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», ГО «Товариство з громадського здоров'я Львівщини» та ін., сертифікат участі (№2023-1105-5505330-100014) в якості слухача в науково-практичній конференції «Новітні технології в урології і гінекології», 15-16.09.2023 р. (0,4 кредити);	
Основи біологічної фізики та медична апаратура; Медична та біологічна фізика; Біологічна фізика з фізичними методами аналізу	Сушко Ольга Олександрівна	Викладач кафедри	Львівський національний університет імені Івана Франка, 2014 р., магістр, біофізик, науковий співробітник (біологія) ВК № 47593184	Кандидат біологічних наук 03.00.04 – біохімія. «Метаболічні процеси в організмі щурів за дії цитратів ванадію та хрому на тлі експериментального цукрового діабету» Диплом кандидата біологічних наук. Біохімія. (ДК № 058157), виданий 26 листопада 2020 р. Львівським національним університетом ім. І. Франка.	Наявність публікацій 1. Sushko O., Iskra R. Effect of Vanadium and Chromium Citrates on Lipids Composition in Blood of Rats with Experimental Diabetes. Romanian Journal of Diabetes and Metabolic Diseases. 2023. Volume. 30. Issue 2 P.156-163. https://doi.org/10.46389/rjd-2023-1199 2. Sushko O., Iskra R., Ponkalo L. Influence of chromium citrate on oxidative stress in the tissues of muscle and kidney of rats with experimentally induced diabetes. Regulatory Mechanisms in Biosystems. 2019. Vol. 10(2). P. 209–214. doi: 10.15421/021931. 3. Sushko O., Iskra R., Pylypets A. Effect of Vanadium Citrate on the	МОН України Львівський національний університет імені Івана Франка, довідка про підвищення кваліфікації №1284-В, «Основи біологічної фізики та медична апаратура», 27.02.2017 - 10.03.2017 (2 кредити); МОН України Львівський національний університет імені Івана Франка. Інститут післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ПК №01467243/02359-18, «Психолого-педагогічний	3,5,13,19

				<p>Lipid Composition in the Blood Plasma of Rats with Experimental Diabetes. Scholars International Journal of Biochemistry. 2019. Vol. 2(5). P. 170–175.</p> <p>4. Сушко О. О., Іскра Р. Я. Вплив цитратів ванадію та хрому на стан про/антиоксидантної системи підшлункової залози щурів із алоксановим цукровим діабетом. Медична та клінічна хімія. 2019. Т. 9. Вип. 4. С. 20–25.</p> <p>5. Сушко О. О., Іскра Р. Я. Вплив цитратів ванадію та хрому на антиоксидантну систему в крові щурів із експериментальним діабетом. Вісник ОНУ. Біологія. 2019. Т. 24. Вип. 1(11). С. 106–115.</p> <p>6. Сушко О. О., Іскра Р. Я. Вплив цитрату ванадію на масу тіла, рівень глюкози в крові та антиоксидантний захист у печінці та нирках щурів із алоксановим цукровим діабетом. Вісник проблем біології і медицини. 2019. Вип. 1. Т.2 (149). С. 75–79.</p> <p>7. Сушко О. О., Іскра Р. Я. Вплив цитрату хрому на стан про/антиоксидантної системи у підшлунковій залозі щурів з експериментальним цукровим діабетом. Український журнал медицини, біології та спорту. 2019. Т. 4. №1 (17). С. 256–261.</p>	<p>цикл», 22.01.2018 - 26.01.2018 (1 кредит);</p> <p>2020/2021 н.р. МОН України Таврійський національний університет імені В.І.Вернадського, сертифікат підтверджує підвищення кваліфікації за модулями «Цифрові технології в освітньому процесі», «Інтерактивні методи навчання дорослих», 16.06.2020 - 31.07.2020 (2 кредити);</p> <p>Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення тренінгу «Ефективні комунікації в медичному університеті» (тривалість 15 год.), 2020 р. (0,5 кредити); Відповідно до пп. 1.14, 2.1 Положення про підвищення кваліфікації педагогічних та науково-педагогічних працівників у ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», рішенням Вченої ради (протокол №9 від 24.03.2021 р.) та наказом «Про підвищення кваліфікації (стажування)» (№01-06/57к від 24.03.2021 р.) здобуття наукового ступеня «кандидат біологічних наук» визнано, як підвищення кваліфікації</p>
--	--	--	--	---	--

					<p>(6 кредити).</p> <p><u>2021/2022 н.р</u> Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення програми навчання на курсах англійської мови, жовтень 2020 – червень 2021, тривалість 3,6 кредити (108 год.);</p> <p>Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення зустрічі «Груп рівних для медичних освітян», січень – червень 2021 р., тривалість 0,4 кредити (12 год.);</p> <p>в рамках Україно-швейцарського проєкту «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення онлайн тренінгу «Викладацька майстерність в ЗВО. Випуск третій» за «Модулем 1. Інтерактивні методи викладання», 29.11.2021 – 10.01.2022, тривалість 0,3 кредити (10 год.);</p> <p>в рамках Україно-швейцарського проєкту «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення онлайн тренінгу «Викладацька майстерність в ЗВО. Випуск третій» за «Модулем 2. Компетент-</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>нісний підхід у викладанні», 24.01.2022 – 21.02.2022, тривалість 0,4 кредити (12 год.);</p> <p><u>2022/2023 н.р.</u></p> <p>за підтримки МОЗ України, Україно-швейцарського проекту «Розвиток медичної освіти», ГО «Вище» та ін., сертифікат (№065) завершення онлайн-тренінгу «Викладацька майстерність в ЗВО. Випуск третій» за «Модулем 3. Оцінювання», 01.07.2022 - 31.08.2022, тривалість 0,3 кредити (10 год.);</p> <p>при МОН України Рада молодих учених, Інноваційного університету та ін., сертифікат (№117) учасника курсу «Психологічна підготовка та дії цивільного населення у воєнних умовах», 09.2022 р., тривалість 4 кредити (120 год.);</p> <p><u>2023/2024 н.р.</u></p> <p>Міжнародне науково-педагогічне стажування «Teaching and Research in a contemporary university: trends, challenges, and future directions». 180 годин - 6 ECTS. Faculty of Education, University of</p>	
--	--	--	--	--	---	--

						<p>Bialystok (Poland). (04 березня - 12 квітня 2024 р.)</p> <p>- Участь у 38 Webinar on «SiRNAs: a New Era in Cancer Chemoprevention», організований Асоціацією Фармацевтичних наук та досліджень до Всесвітнього Дня раку (4 лютого 2024)</p> <p>- Faculty of Education, University of Bialystok (Poland). «Teaching and Research in a contemporary university: trends, challenges, and future directions». (тривалість 180 год.), 04.03.2024-14.03.2024 р. (6 кредити)</p>	
<p>Фізіологія; Фізіологія людини; Патоморфологія та патофізіологія; Основи патоморфології та патофізіології</p>	<p>Борщ Ірина Степанівна</p>	<p>Викладач кафедри</p>	<p>Львівський державний медичний університет ім. Данила Галицького, лікувальний факультет, лікувальна справа, лікар, 1999 р.</p>	<p>Викладач I категорії</p>	<p>Публікації:</p> <p>Борщ І. С., Щурко М. М. «Патогенетичне значення раціонального харчування пацієнтів при виразковій хворобі на тлі ревматоїдного артриту». Матеріали XIII Всеукраїнської науково-практичної конференції «Актуальні питання патології за умов дії надзвичайних факторів на організм». 2022 Жовт 26-28; Тернопіль; 9-10 с.</p> <p>Борщ І.С., Шипка С. «Чи закінчиться ера антибіотиків?» Матеріали II регіональної студентської науково-практичної конференції (м. Львів, 21 травня 2020 р.) – Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім.</p>	<p>МОЗ України Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, посвідчення про підвищення кваліфікації до диплому серія ВК №11062163, «Анатомія людини», 13.02.2017 – 24.02.2017 (2 кредити);</p> <p>МОЗ України Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, посвідчення про підвищення кваліфікації до диплому серія ВК №11062163, «Фізіологія людини», 27.03.2017 – 07.04.2017 (2 кредити);</p> <p>МОЗ України Львівський національний медичний</p>	<p>19</p>

					<p>А. Крупинського», 2020. С. 199-204.</p>	<p>університет імені Данила Галицького, посвідчення про підвищення кваліфікації до диплому серія ВК №11062163, «Патоморфологія», 18.05.2017 – 31.05.2017 (2 кредити); МОЗ України Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, посвідчення про підвищення кваліфікації до диплому серія ВК №11062163, «Патофізіологія», 30.10.2017 – 10.11.2017 (2 кредити); МОН України Львівський національний університет імені Івана Франка. Інститут післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ПК №01467243/02342-18, «Психолого-педагогічний цикл», 22.01.2018 – 26.01.2018 (1 кредит);</p> <p><u>2020/2021 н.р.</u> при МОЗ України, сертифікат засвідчує участь у XII Міжнародному конгресі «STOP COVID: Медсестри в справі», присвяченому Міжнародному дню медичної сестри, 12.05.2021 р., тривалість 0,1 кредити (4 год.)</p> <p><u>2021/2022 н.р</u></p> <p>Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медич-</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>ної освіти», сертифікат завершення зустрічі «Груп рівних для медичних освітян», січень – червень 2021 р., тривалість <i>0,4 кредити</i> (12 год.);</p> <p>за підтримки ТзОВ «Ед-про Дистрибушн», сертифікат до програми підвищення кваліфікації за напрямом «Інформаційні технології та STEM», вдосконалила інформаційно-цифрову компетентність і компетентність педагогічного партнерства, 28.01.2022 р., 17.03.2022 р., тривалість <i>0,13 кредити</i> (4 год.);</p> <p>учасник Міжнародного конгресу з інфузійної терапії, «Асоціація алергологів України», сертифікат учасника в роботі онлайн-телемосту «Респіраторні захворювання лікуй респіраторно. Діагностуй як лікар, лікуй як митець», 10.02.2022 р., тривалість <i>0,15 кредити</i> (4,5 год.);</p> <p>учасник Міжнародного конгресу з інфузійної терапії, ГО «Українське Товариство Інсультної Медицини», сертифікат учасника в роботі онлайн-телемосту «III-й Міждисциплінарний Колегіум з</p>
--	--	--	--	--	--	--

					<p>неврологічних захворювань», 23.02.2022 р., тривалість 0,1 кредити (3,5 год.);</p> <p>учасник Міжнародного конгресу з інфузійної терапії, сертифікат участі в роботі онлайн-телемосту «Можливості інфузійної терапії та реабілітації в умовах воєнного часу», 21.04.2022 р. (0,2 кредити);</p> <p>при МОЗ України у XIII Міжнародному конгресі медичних сестер: Медсестринство під час війни, присвяченому Міжнародному дню медичної сестри та отриманням сертифікату участі у конгресі, 12.05.2022 р., тривалість 0,1 кредити (4 год.);</p> <p>учасник Міжнародного конгресу з інфузійної терапії, сертифікат учасника в роботі онлайн-телемосту «5-та Міждисциплінарна Школа інфузійної терапії: можливості в умовах воєнного часу», 19.05.2022 р., тривалість 0,1 кредити (3 год.);</p> <p><u>2022/2023 н.р.</u></p> <p>при освітньому проекті «На Урок», свідоцтво про підвищення кваліфікації (№B685-2817272) під час вебінару «Педагогіка до-</p>	
--	--	--	--	--	--	--

						<p>віри – основа побудови взаємин в умовах кризи» за напрямами: «Наскрізнi навички», «Психологія», «Практичні прийоми», 21.06.2022 р., тривалість 0,06 кредити (2 год.); при ТОВ «ГРУПА КОМПАНІЙ МЕД ЕКСПЕРТ», сертифікат учасника (№2022-1043-1006045-100290) у роботі семінару «Практична педіатрія від А до Я. Інфекційні хвороби влітку», 29.06.2022 р. (0,2 кредити); за підтримки Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, ГО «Асоціація лікарів-інтерністів Західної України», сертифікат учасника (№2022-1102-1006137-105364) в науково-практичній Міжнародній онлайн конференції ІСАНМС 2022 з досягнень в галузі охорони здоров'я та медичних наук (International Conference on Advances in Health and Medical Science 2022), 30.06-01.07.2022 р. (0,4 кредити); за підтримки Міжнародного конгресу з інфузій-</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>ної терапії та ін., сертифікат учасника (№2022-1208-100704-222873) у науково-практичній конференції «Респіраторні захворювання лікуй респіраторно. Респіраторні інфекції – до чого готуватись цього сезону?», 15.09.2022 р., тривалість <i>0,1 кредити</i> (3 год.);</p> <p>за підтримки Незалежної асоціації нутриціологів та дієтологів України, сертифікат участі (№086) в якості слухача Симпозіума opinion leaders нутриціології та дієтології з міжнародною участю «Чи можливо зберегти оптимальне харчування в звичайних та екстремальних умовах? (мультидисциплінарна дискусійна панель)», 17-18.09.2022 р. (<i>0,4 кредити</i>);</p> <p>за підтримки Міжнародного конгресу з інфузійної терапії та ін., сертифікат учасника (№2022-1208-1007701-224605) у науково-практичній конференції «Онлайн-телеміст «Cardio TIME 2.0: хронічна та гостра ішемічна хвороба серця», 29.09.2022 р. тривалість</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>0,1 кредити (3 год.); <u>2023/2024 н.р.</u></p> <p>за підтримки ТзОВ «Бартейм прайс», сертифікат участі (№2023-1208-5503820 №255175) в циклі онлайн-вебінарів «Синаптичний сплеск: школа когнітивних порушень. БЛОК 6 – Когніції та депресії», 05.06.2023 р. (0,2 кредити); при ТОВ «Простір компанії», сертифікат участі (№2023-1284-5504003-100611) у роботі семінару в якості слухача «Педіатричні читання. Міждисциплінарний підхід», 27.06.2023 р. (0,2 кредити); при ТзОВ «Професійний центр розвитку», сертифікат участі (№2023-1343-5503718-100073) в історико-термінологічній науковій конференції «10-річчя Революції Гідності та Всеукраїнське Лікарське Товариство» в якості слухача, 30.06.2023 р. (0,2 кредити);</p>	
Медична біологія; Біологія та екологія	Панкевич Марія Станіславівна	Викладач кафедри	Львівський державний університет 1981р., біологія, викладач біології та хімії.	Викладач вищої категорії, викладач-методист.	<p><u>Наявність публікацій:</u></p> <p>1.Панкевич М.С. Медична біологія: навч.-метод. Посібник \ М.С. Панкевич; за ред. проф. Ю.Я. Кривка. – Львів: Видавництво</p>	<p><u>2020/2021 н.р.</u></p> <p>1.МОН України Львівський національний університет імені Івана Франка, довідка про підвищення кваліфікації №В-496,</p>	3, 12, 15, 19

				<p>Львівської політехніки, 2021. - 196с</p> <p>Панкевич М.С., Кривко О.Я. Медична генетика: самостійна робота студентів : електронний навчальний посібник. Львів: КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», 2023. 119 с.</p> <p>3.Панкевич М.С., Щурко М.М. «Екологічні та генетичні аспекти онкологій людини». Матеріали XIII науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві» 2022, Житомир.</p> <p>4.Панкевич М.С. , Щурко М.М. «Патогенетичне значення гю-гюнопаління на розвиток артеріальної гіпертензії» . Матеріали XIII Всеукраїнської науково-практичної конференції « Актуальні питання патології за умов дії надзвичайних факторів на організм» 2022, Тернопіль; 48-49с.</p> <p>5.Панкевич М.С. «Модифікація генів та біоетичні застереження». Матеріали II Регіональної науково-практичної конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти»(м. Львів,27 жовтня 2021р.) – Львів: «Тріада плюс», 2021.- 69-77с.</p> <p>6.Панкевич М.С. «Генетичні та екологічні аспекти вад зору у людини». Вища освіта та прак-</p>	<p>«Медична біологія», «Медична генетика», «Основи медичної генетики», «Біологія та екологія», 26.10.2020 - 20.11.2020 (4 кредити);</p> <p>2 МОН України Центр неформальної освіти Інституту післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки Львівського національного університету імені Івана Франка, свідоцтво про підвищення кваліфікації №01467243/03005-21, «Психолого-педагогічний цикл», 01.02.2021 - 05.02.2021 (2 кредити).</p> <p><u>2020/2021 н.р.</u></p> <p>при МОЗ України, сертифікат засвідчує участь у XII Міжнародному конгресі «STOP COVID: Медсестри в справі», присвяченому Міжнародному дню медичної сестри, 12.05.2021 р., тривалість 0,1 кредити (4 год.);</p> <p><u>2021/2022 н.р.</u></p> <p>Учасниця II Регіональної науково-практичної конференції (заочна форма) з публікацією тез, при ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», сертифікат завершення конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27.10.2021 р., тривалість</p>	
--	--	--	--	---	--	--

				<p>гика в медсестринстві: матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю, Житомир, 22-23 жовтня 2020р/за ред. В.Й. Шатила. – Житомир: ФОП Худяков О.В., 2020. – 326с.</p> <p>7.Панкевич М.С. «Удосконалення організованого навчання студентів, спеціальності «Сестринська справа» при вивченні медичної біології – важлива складова навчального процесу». Матеріали I Всеукраїнської науково-практичної конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти» (м. Львів, 30 вересня 2020р.) – Львів: «Тріада плюс», 2020.-160с</p> <p>Панкевич М.С. «Нанотехнології у боротьбі проти раку». Матеріали XIV науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві» 2023, Житомир, 26 жовтня 2023р.-302с.</p> <p>Билинська О.В., Панкевич М.С. Групи крові та їхній вплив на схильність до хвороб. Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: Матеріали Міжнародної студентської науково-практичної конференції (м. Львів, 16 травня 2024р.). – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2024. с.202-206.</p>	<p>0,5 кредити;</p> <p>При Житомирському медичному інституті Житомирської обласної ради (за підтримки Департаменту охорони здоров'я Житомирської облдержадміністрації, Центру розвитку медсестринства МОЗ України, Асоціації медичних сестер Житомирської області), сертифікат засвідчує участь у роботі XII науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта в медсестринстві», 21.10.2021 р. (0,4 кредити);</p> <p>при МОЗ України у XIII Міжнародному конгресі медичних сестер: Медсестринство під час війни, присвяченому Міжнародному дню медичної сестри та отриманням сертифікату участі у конгресі, 12.05.2022 р., тривалість 0,1 кредити (4 год.);</p> <p>2022/2023 н.р.</p> <p>за підтримки МОЗ України, Україно-швейцарського проекту «Розвиток медичної освіти», Українського центру охорони здоров'я (UNC) та ін., сертифікат завершення курсу «Як працює охорона здоров'я», 05.06.2022 р., тривалість</p>	
--	--	--	--	---	--	--

					<p>3.Пекар М.О., Корейба А.А., Панкевич М.С. Діагностика спадкових захворювань за фенотипом людини. Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: Матеріали Міжнародної студентської науково-практичної конференції (м. Львів, 16 травня 2024р.). – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2024. с.305-311.</p>	<p>0,18 кредити (5,5 год.);</p> <p>за підтримки МОЗ України Тернопільського національного медичного університету імені І.Я. Горбачевського, Тернопільського обласного наукового товариства патолофізіологів, сертифікат (№2022-1075-1007859-100114) учасника у роботі XIII Науково-практичної конференції з міжнародною участю «Актуальні питання патології за умов дії надзвичайних факторів на організм», 26-28.10.2022 р. (0,6 кредити);</p> <p>за підтримки Центру розвитку медсестринства МОЗ України, Житомирського медичного інституту Житомирської обласної ради, Національної академії медичних наук, Асоціації медичних сестер Житомирської області, Міжнародної академії прикладних наук в м. Ломжі, сертифікат участі (серія МК №12.2022-156) у роботі XIII науково-практичної конференції з міжнародною участю</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

					<p>«Вища освіта та практика в медсестринстві», 26.10.2022 р. (0,4 кредити);</p> <p>за підтримки World Health Organization (Всесвітня організація охорони здоров'я), Health Emergencies programme (Програма надзвичайних ситуацій у сфері охорони здоров'я), сертифікат завершення навчального курсу «Основи репроцесингу медичних виробів та структура центрального стерилізаційного відділення», 22.02.2023 р. (0,2 кредити);</p> <p><u>2023/2024 н.р.</u></p> <p>за підтримки Центру розвитку медсестринства МОЗ України, Житомирського медичного інституту Житомирської обласної ради, сертифікат участі (серія МК №10.2023-200) у роботі XIV Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта і практика в медсестринстві», 26.10.2023 р., тривалість 0,13 кредити (4 год.);</p> <p>при ТзОВ «Освітній проєкт «НА Урок» (ідентифі-</p>	
--	--	--	--	--	--	--

						каційний №41991148), свідоцтво (№0-1870052) про підготовку учнів до XIX Всеукраїнської інте- рнет-олімпіади «На Урок» з біології, 19.11.2023 р. (0,2 кредити);	
Патоморфоло- гія та патофізі- ологія; Фізіо- логія	Щурко Марія Мойсеївна	Викладач ка- федри	Львівський націо- нальний медичний університет ім. Д. Галицького, 2010р, медико- профілактична справа, лікар.	Кандидат медичних наук (PhD доктор філософії), галузь знань 22 Охорона здоров'я, специаль- ність «Медицина», спеціалізація «Патологічна фізі- ологія».14.03.04 Тема: «Патогенез імунної дисфункції на тлі метаболічно- го синдрому при ішемічній хворобі серця» H23 №000351, 22 березня, 2023р., Львівський націо- нальний медичний університет імені Данила Галицького	Наявність публікацій: 1.Дем'янчук Н. Р., Акімова В. М., Щурко М. М., Луців Н. З., Сойка Л. Д., Білявська Б. М., Лаповець Л. Є., Бучко О. Ю., Ткачук С. О. Вміст Інтерлейкіну - 1β, прокальцитоніну в сироватці крові хворих на лактаційний мастит. Медична та клінічна хімія. 2023. Т. 25. (2), с. 51-55. DOI 10.11603/mcch.2410- 681X.2023.i2.13972 2.N. Demianchuk, M. Shchurko, L. Lapovets, V. Akimova, O. Valovyi. Changes in metabolic parameters in ischemic heart disease against the background of metabolic syndrome. Scientific Journal «ScienceRise: Medical Science» №3(54)2023. P. 2-7. DOI: 10.15587/2519- 4798.2023.285594 3.Луців Н. З., Акімова В. М., Лабінська О. Є., Галькевич М. П., Дем'янчук Н. Р., Щурко М. М., Костюк Л. П. Неспецифічні адаптаційні реакції у хворих на гострий коронарний синдром з елевацією сегмента ST (STEMI) при різній масі тіла. Вісник	МОЗ України Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, посвідчення про підвищення кваліфі- кації до диплому серія ВК №39440836, «Фізіологія», 12.03.2018 – 23.03.2018 (2 кредити); МОЗ України Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, посвідчення про підвищення кваліфі- кації до диплому серія ВК №39440836, «Патоморфо- логія», 17.09.2018 – 28.09.2018 (2 кредити); МОЗ України Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, посвідчення про підвищення кваліфі- кації до диплому серія ВК №39440836, «Патофізіо- логія», 22.10.2018 – 02.11.2018 (2 кредити); МОН України Львівський національний університет імені Івана Франка. Інсти- тут післядипломної освіти	1,4,5,12,13,14,19

				<p>проблем біології і медицини. 2023; 2 (169): 269-277. DOI: 10.29254/2077-4214-2023-2-169-269-277</p> <p>4.Любінець Л. А., Щурко М.М., «Патоморфологія та патофізіологія людини» Ч І - загальна нозологія. Навчальний посібник (робочий зошит) для самостійної роботи. Літературна агенція "Піраміда" - Львів 2023. 77 с.</p> <p>5.Загальна і спеціальна фізіологія. [навчальний посібник для самостійної роботи - робочий зошит] Щурко М.М., Кузик І.Я., Нечипор Н.О. Літературна агенція «Піраміда» - Львів 2022.</p> <p>6.Фізіологія органів і систем [навчальний посібник- робочий зошит] Щурко М.М., Кузик І.Я. Літературна агенція «Піраміда» - Львів 2021.</p> <p>7.M.Shchurko, L. Lapovets, N. Bashta, N. Lapovets, V. Akimova Diagnostic significance of stimulating growth factor ST2 and N-terminal prohormone of brain natriuretic peptide NT-PROBNP in patients with ischemic heart disease in the setting of metabolic syndrome. Pol Med J, 2021;XLIX (292). – P. 249-251. PMID: 34464362</p> <p>8.Щурко, М. М., Лаповець, Л. Є., Бойків, Н. Д. Діагностичне значення лептину в пацієнтів з ішемічною хворобою серця на тлі метаболічного</p>	<p>та доуніверситетської підготовки, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ПК №01467243/02564-19, «Психолого-педагогічний цикл», 28.01.2019 – 01.02.2019 (1 кредит); 2020/2021 н.р. Українсько-швейцарський проект «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення програми навчання на курсах англійської мови (тривалість 44 год.), жовтень 2019 – лютий 2020 (1,4 кредити). 2021/2022 н.р. Україно-швейцарський проект «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення програми навчання на курсах англійської мови, жовтень 2020 – червень 2021, тривалість 4,5 кредити (136 год.);</p> <p>при МОЗ України ДУ «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації» (за підтримки Національного фармацевтичного університету), сертифікат завершення науково-практичної міжнародної дистанційної конференції «Сучасні досягнення та перспективи клінічної лабораторної медицини у діагностиці хвороб людини та тварин»,</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>синдрому. <i>Вісник медичних і біологічних досліджень</i>. 2022, (1), 110–113. https://doi.org/10.11603/bmbr.2706-6290.2022.1.12978</p> <p>9.Щурко М. М., Лаповець Л. Є., Акімова В. М., Башта Г. В. Особливості клітинного імунітету у хворих на ІХС, ускладнену метаболічним синдромом. <i>Вісник медичних і біологічних досліджень</i>. 2022, (2), с. 53-56. DOI: https://doi.org/10.11603/bmbr.2706-6290.2022.2.13042</p> <p>10.Щурко М. М., Лаповець Л. Є., Ткачук С.О. «Особливості порушення ліпідного обміну у хворих на ішемічну хворобу на тлі метаболічного синдрому». Збірник матеріалів Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «YONG SCIENCE». Київ: Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика; 2022, с. 96-97.</p> <p>11.M.Shchurko, L. Lapovets, H. Bashta, N. Lapovets, V. Akimova Diagnostic significance of stimulating growth factor ST2 and N-terminal prohormone of brain natriuretic peptide NT-PROBNP in patients with ischemic heart disease in the setting of metabolic syndrome. <i>Pol Med J</i>, 2021;XLIX (292). – P. 249-251. PMID: 34464362</p> <p>12.M. Shchurko, N. Lapovets, L.</p>	<p>17.03.2021 р. (0,2 кредити);</p> <p>при Інституті кардіології імені академіка М.Д. Стражеска, сертифікат завершення курсу лекцій в рамках онлайн-конференції «Серце та судини», 06.04.2021 р. (0,2 кредити);</p> <p>при МОЗ України (за підтримки ДУ «ННЦ «Інститут кардіології ім. акад. М.Д. Стражеска» НАМНУ та ГО «Міжнародна асоціація медицини»), сертифікат завершення курсу лекцій в рамках онлайн циклу «Добовий та амбулаторний моніторинг АТ у клінічній практиці» за програмою «Значення показників офісного і домашнього моніторингу АТ. Прогноз та оцінка ураження органів-мішеней», 14.04.2021 р. (0,2 кредити);</p> <p>при МОЗ України (за підтримки Національної академії медичних наук України та Національного медичного університету ім. О.О. Богомольця), сертифікат завершення науково-практичної онлайн конференції з міжdisciplinarni підходи до діагностики та лікування дитячих хвороб».</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>Lapovets, V. Akimova, H. Bashta, G. Lebed, O. Martianova, Yu. Stepas, Ye. Pysarenko, N. Wojkiv Cytokine profile and C-reactive protein level in patients with ischemic heart disease on the background of metabolic syndrome. Rom J Diabetes Nutr Metab Dis. - 2021; Vol. 28 (2). – P. 121-125. (SJR 0,15). DOI: 10.46389/rjd-2021-1019</p> <p>13.М. Horecha, N. Demianchuk, L. Lapovets, V. Akimova, N. Lutsiv, O. Buchko, Y. Stepas, M. Shchurko and etc. Immune predictors of diabetic retinopathy against the background of different glucose tolerance. Rom J Diabetes Nutr Metab Dis. 2024; Vol. 31 (1). P.1-4. DOI: https://doi.org/10.46389/rjd-2024-1385</p> <p>14. Demianchuk N, Akimova V, Soyka L, Shchurko M, Lapovets L, Lutsiv N, et al. The content of lactoferrin and interleukin-8 in breast milk of patients with lactational mastitis. Eur J Clin Exp Med. March 2024, 22(1):117-120. DOI: 10.15584/ejcem.2024.1.22</p> <p>15. N.E. Lapovets, V.M. Akimova, L.E. Lapovets, N.R. Demianchuk, O.I. Martianova, M.M. Shchurko. Dynamics of changes in the immune status of patients with abdominal Tuberculosis during the koch immunoprovocation test. Світ медицини та біології. 2024. № 1 (87). P.100-104</p>	<p>22.04.2021 – 23.04.2021 (0,4 кредити); за підтримки Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького та ін., сертифікат учасника X Scientific-practical international conference in Lviv «COVID-19: their multiplicity and immune disorders» (X науково-практичної міжнародної конференції у Львові) «COVID-19: their multiplicity and immune disorders» (COVID-19: їхня множинність та імунні порушення), 09-10.12.2021 р., тривалість 0,66 кредити (20 год.);</p> <p>за підтримки МОЗ України, ДУ «Інститут травматології та ортопедії НАМН України», сертифікат учасника у стимуляційних майстер-класах в рамках науково-практичної конференції «V Зимова школа з травматології», 10.12.2021 р. (0,2 кредити);</p> <p>за підтримки МОЗ України, ГО «Українська рада медичної освіти», Національного медичного університету імені О.О. Богомольця, Національного університету охорони здоров'я України імені П.Л. Шупика, Дніпровського державного медич-</p>
--	--	--	--	---	--

					<p>ного університету та ін., сертифікат учасника Всеукраїнської науково-практичної онлайн конференції для лікарів «Післядипломний курс професійного вдосконалення», 24-25.02.2022 р., тривалість 0,6 кредити (20 год.);</p> <p>за підтримки МОЗ України, Україношвейцарського проекту «Розвиток медичної освіти», Українського центру охорони здоров'я та ін., сертифікат завершення курсу «Як працює охорона здоров'я», 22.05.2022 р., тривалість 0,18 кредити (5,5 год.);</p> <p><u>2022/2023 н.р.</u></p> <p>за підтримки Української ліпідної школи онлайн, ДУ ННЦ «Інститут кардіології ім. М.Д. Стражеска» НАМН України, Благодійного фонду розвитку інновацій медицини «РІМОН» та ін., сертифікат учасника (№2022-1039-1007001-100386) в онлайн конференції-засіданні «Актуальні питання атерогенезу та особливості лікувальних підходів у військовий час», 03.08.2022 р. (0,2 кредити);</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>за підтримки Центру розвитку медсестринства МОЗ України, Житомирського медичного інституту Житомирської обласної ради, Національної академії медичних наук, Асоціації медичних сестер Житомирської області, Міжнародної академії прикладних наук в м. Ломжі, сертифікат участі (серія МК №12.2022-157) у роботі XIII науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві», 26.10.2022 р. (0,4 кредити);</p> <p>за підтримки МОЗ України Тернопільського національного медичного університету імені І.Я. Горбачевського, МОЗ України Тернопільського обласного наукового товариства патологістів, сертифікат учасника (№2022-1075-1007859-100099) у роботі XIII Науково-практичної конференції з міжнародною участю «Актуальні питання патології за умов дії надзвичайних факторів</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>на організм», 26-28.10.2022 р. (0,4 кредити);</p> <p>за підтримки МОН України, ДВНЗ Ужгородський національний університет. Факультет післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки, сертифікат участі (№2022-1008-1008037-100699) у науково-практичній конференції «XIX Конгрес Світової Федерації Українських Лікарських Товариств (СФУЛТ)», 27-28.10.2022 р., тривалість 0,5 кредити (16 год.);</p> <p>за підтримки Всеукраїнської антигіпертензивної асоціації, Ужгородського національного університету, ГО «Міжнародна асоціація медицини», сертифікат (№200497) учасника у симуляційних майстер-класах у рамках Другого національного конгресу «Серце та судини», 05.11.2022 р. (0,2 кредити);</p> <p>за підтримки Всеукраїнської антигіпертензивної асоціації, Ужгородського національного університе-</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>ту, ГО «Міжнародна асоціація медицини», сертифікат (№201800) учасника Другого національного конгресу «Серце та судини», 03-05.11.2022 р. (0,2 кредити);</p> <p><u>2023/2024 н.р.</u> при Колегіумі Сівітас, м. Варшава, Польща (Collegium Civitas, Warsaw, Poland), сертифікат (№24/2023) проходження міжнародної післядипломної практики «Інтернаціоналізація освіти. Нові та інноваційні методи навчання. Реалізація міжнародних освітніх проектів у фінансовій перспективі ЄС» (has successfully completed the international postgraduate practical intership «Internationalization of education. New and innovative teaching methods. Implementation of international educational projects in the EU financial perspective»), 19.06.2023 – 28.07.2023, тривалість 6 кредити (180 год.);</p> <p>за підтримки Української ліпідної школи онлайн, Благодійного фонду розвитку інновацій медицини «РІМОН», ДУ ННЦ «Інститут кардіології ім. М.Д. Стражеска» НАМН України та ін., серти-</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>фікат учасника (№2023-1039-5507198-100278) у науковій конференції-засіданні «Нові рекомендації ESC, 2023: фокус на цукровий діабет і серцево-судинний ризик», 18.10.2023 р. (0,2 кредити);</p> <p>при Черкаській медичній академії, Міжнародній академії прикладних наук в Ломжі (Республіка Польща), сертифікат участі (№ КМ-2023-0186) у III Міжнародній науково-методичній конференції «Актуальні проблеми методології вищої та фахової передвищої медичної (фармацевтичної) освіти: сучасні виклики та нові можливості», 19.10.2023 р., тривалість 0,16 кредити (5 год.);</p> <p>за підтримки Центру розвитку медсестринства МОЗ України, Житомирського медичного інституту Житомирської обласної ради, сертифікат участі (серія МК №10.2023-063) у роботі XIV Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта і практика в медсестринстві», 26.10.2023 р., тривалість 0,13 кредити (4 год.);</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» (кафедра внутрішньої медицини та управління охороною здоров'я), сертифікат участі (№47/27/10-2023) у IV Регіональній науково-практичній конференції (заочна форма): «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27.10.2023 р. (0,5 кредити);</p> <p>за підтримки Української ліпідної школи онлайн, Благодійного фонду розвитку інновацій медицини «РІМОН», ДУ ННЦ «Інститут кардіології ім. М.Д. Стражеска» НАМН України та ін., сертифікат учасника (№2023-1039-5508526-100221) у науковій конференції-засіданні «Менеджмент кардіометаболічного ризику – висновки круглого столу ESC, 2023» в якості учасника, 29.11.2023 р. (0,2 кредити);</p> <p>при Міжнародній академії прикладних наук у Ломжі, Польща та ін. (confirms participation and international professional development at International Academy of applied sciences in Lomza, Poland), сертифікат учасника</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Міжнародної науково-практичної конференції «Сучасне медсестринство: євроінтегративні прогреси безперервного професійного розвитку» (the International Scientific-Practical Conference «Modern nursing: euro-integrative progresses for continuing professional development»), 14.03.2024 р., тривалість 0,2 <i>кредити</i> (6 год.);</p> <p>за підтримки Міжнародного благодійного фонду «Омні – мережа для дітей» та ін., сертифікат участі у вебінарі-практикумі з міжнародною участю «Розуміння дитини: розпізнавання ознак та поведінки, характерних для аутизму, СДУГ, інтелектуальних порушень та тривожності», 21.02.2024 р. (0,06 <i>кредити</i>);</p> <p>за підтримки Української ліпідної школи онлайн, Благодійного фонду розвитку інновацій медицини «РІМОН», ДУ ННЦ «Інститут кардіології ім. М.Д. Стражеска» НАМН України та ін., сертифікат учасника (№2024-1039-3701419-100395) у науковій конференції-засіданні «Первинні та вторинні дисліпідермії в формуванні серцево-</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>судинного ризику: сучасні уявлення», 21.02.2024 р. (0,2 кредити);</p> <p>при МОН України, МОЗ України, ДНУ «Інститут модернізації змісту освіти», ДОЗ, ЛОДА, КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», сертифікат (№2024-1415-3701522-100047) доповідка III Всеукраїнської науково-практичної конференції «Актуальні питання запровадження інтерактивно-інноваційних форм навчання у ЗВО медичного профілю», 07.03.2024 р., тривалість 0,2 кредити (6 год.);</p> <p>КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», сертифікат учасника (№2024-1415-3703238-100001) I Всеукраїнської науково-практичної конференції «Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я», 15.04.2024 р. (0,2 кредити);</p> <p>за підтримки КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», Міжнародно-</p>	
--	--	--	--	--	---	--

						го благодійного фонду «Дитяче серце», ДУ «Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії МОЗ України», Національної дитячої спеціалізованої лікарні «ОХМАДИТ» МОЗ України та ін., сертифікат слухача (№2024-1212-3703419-112678) XV Міжнародного конгресу медичних сестер «Медсестринство в реаліях війни», 13.05.2024 р. (0,2 кредити);	
Анатомія та фізіологія; Анатомія людини; Анатомія та фізіологія з елементами біомеханіки жувального апарату	Нечипор Наталія Олександрівна	викладач кафедри	Київський медичний інститут ім. О.О. Богомольця, 1992 р., стоматологія, лікар-стоматолог	Викладач вищої категорії, викладач-методист.	Наявність публікацій: - Анатомія людини: підручник / [Кривко Ю.Я., Черкасов В.Г., Кравчук С.Ю., Сопнева Н.Б. та ін.] за ред.: проф. Кривка Ю.Я., проф. Черкасова В.Г. – Вінниця: Нова Книга, 2020. – 452с.:іл - Анатомія людини: навчальний посібник / Ю.Я. Кривко, Н.Б. Сопнева, Н.О. Нечипор, Г.С. Фалик, - Львів. – Видавництво львівської політехніки, 2023. – 176с. - Словник медичних термінів: для зубних техніків / Заяць Т.І., Назар С.Л., Нечипор Н.О., Хміляр І.Р., Голод О.О. – Львів: Видавництво ПП «Новий	МОЗ України Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, посвідчення про підвищення кваліфікації до диплому серія ФВ №779119, «Анатомія людини», 12.03.2018 – 23.03.2018 (2 кредити); МОЗ України Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, посвідчення про підвищення кваліфікації до диплому серія ФВ №779119, «Фізіологія», 14.05.2018 – 25.05.2018 (2 кредити); МОН України Львівський національний університет імені Івана Франка. Інститут післядипломної освіти та доуніверситет-	3, 4, 9, 10, 12, 19, 20

				<p>Світ – 2000», 2023. – 228 с.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Тканини. Органи. Системи органів. Osteология. Артрологія. Міологія:[навчальний посібник] Фалик Г.С., Нечипор Н.О., Матешук-Вацеба Р.Л. Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2020. - Спланхнологія:[навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2020. - Нервова система. Органи чуття [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н. Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2021., 6,1 др.арк. - Серцево-судинна система: [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2022. - Загальна і спеціальна фізіологія. [навчальний посібник для самостійної роботи - робочий зошит] Щурко М.М., Кузик І.Я., Нечипор Н.О. Літературна агенція «Піраміда» - Львів 2022. - Щурко М.М., Кузик І.Я., Нечипор Н.О. "Загальна і спеціальна фізіологія". Нав- 	<p>ської підготовки, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ПК №01467243/02556-19, «Психолого-педагогічний цикл», 28.01.2019 – 01.02.2019 (<i>1 кредит</i>); Житомирський медичний інститут Житомирської обласної ради, сертифікат засвідчує участь в програмі Х науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта в медсестринстві: проблеми та перспективи», 24-25 жовтня 2019 р., тривалість 12 год. (<i>0,4 кредити</i>); <u>2020/2021 н.р.</u> Львівський регіональний інститут державного управління Національної академії державного управління при Президентові України, свідоцтво завершення короткострокової програми підвищення кваліфікації, серія СКП №23884645/07-21, на тему: «Організаційно-управлінська діяльність», 22-24.02.2021 р., 01-03.03.2021 р., за 30-ти годинною програмою (<i>1 кредит</i>); Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення програми навчання на курсах англійської мови (тривалість 70 год.), жовтень 2019 – лютий 2020</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>чальний посібник для самостійної роботи студента (робочий зошит). Літературна агенція "Піраміда" - Львів 2022.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Щурко М., Нечипор Н. «Особливості лабораторних змін при порушенні вуглеводного обміну». Матеріали III міжнародної науково-методичної інтернет-конференції «Актуальні проблеми методології вищої та фахової передвищої медичної (фармацевтичної) освіти: сучасні виклики та нові можливості.» 2023 Жовтень 19; Черкаси; с. 272. - Щурко М. М., Нечипор Н. О., Любінець Л. А. "Спосіб життя і цукровий діабет". Матеріали науково-практичної конференції молодих вчених за участю міжнародних спеціалістів, присвяченій Дню науки «Актуальні питання клінічної медицини під час воєнного стану: погляд молодих науковців». 2023 Трав. 24. Харків; с. 34. - Нечипор Н.О., Щурко М.М. «Патогенетичні особливості артеріальної гіпертензії». Матеріали XIII Всеукраїнської науково-практичної конференції «Актуальні питання патології за умов дії надзвичайних факторів на організм». 2022 Жовтень 26-28; Тернопіль; 48 с. - Нечипор Н. О., Щурко М. М. «Особливості діагности- 	<p>(2,3 кредити); Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення онлайн курсу «Вступ до електронного навчання» (тривалість 30 год.), березень-квітень 2020 (1 кредит); Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення тренінгу «Ефективні комунікації в медичному університеті» (тривалість 15 год.), 2020 р. (0,5 кредити). <u>2021/2022 н.р.</u></p> <p>Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення тренінгу «Стратегія розвитку університету. Проектний менеджмент. Сесія 2», 28-29.10.2021 р., тривалість 0,5 кредити (15 год.); Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення програми навчання на курсах англійської мови, жовтень 2020 – червень 2021, тривалість 4,4 кредити (134 год.); Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення зустрічі «Груп рівних для медич-</p>
--	--	--	--	--	--	--

					<p>ки порушень ліпідного обміну». Матеріали XIII науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві». 2022 Жовтень 26. Житомир; с. Дуб Н.Є., Нечипор Н.О., Головчак М.І. «Дуальна освіта: засіб реалізації практичної підготовки сестер медичних». Матеріали II Всеукраїнської науково-практичної онлайн-конференції "Молодий вчений модерну - фундамент розвитку освіти, науки та бізнесу в Україні» м. Дніпро, 25.11.2020 р.</p>	<p>них освітян», січень – червень 2021 р., тривалість <i>0,4 кредити</i> (12 год.); в рамках Україно-швейцарського проекту «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення тренінгу «Стратегія розвитку університету. Комунікації в проекті. Сесія 3», 21-23.12.2021 р., тривалість <i>0,4 кредити</i> (12 год.); при МОЗ України у XIII Міжнародному конгресі медичних сестер: Медсестринство під час війни, присвяченому Міжнародному дню медичної сестри та отриманням сертифікату участі у конгресі, 12.05.2022 р., тривалість <i>0,1 кредити</i> (4 год.); <u>2022/2023 н.р.</u> за підтримки Центру розвитку медсестринства МОЗ України, Житомирського медичного інституту Житомирської обласної ради, Національної академії медичних наук, Асоціації медичних сестер Житомирської області, Міжнародної академії прикладних наук в м. Ломжі, сертифікат участі (серія МК №12.2022-167) у роботі XIII науково-практичної конференції</p>
--	--	--	--	--	---	--

					<p>ції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві», 26.10.2022 р. (0,4 кредити);</p> <p>за підтримки МОЗ України Тернопільського національного медичного університету імені І.Я. Горбачевського, Тернопільського обласного наукового товариства патолофізіологів, сертифікат (№2022-1075-1007859-100111) учасника у роботі XIII Науково-практичної конференції з міжнародною участю «Актуальні питання патології за умов дії надзвичайних факторів на організм», 26-28.10.2022 р. (0,6 кредити);</p> <p>за підтримки МОЗ України, Україно-швейцарського проекту «Розвиток медичної освіти», Українського центру охорони здоров'я (UNC) та ін., сертифікат (№0010) завершення тренінгу «Впровадження проєктів через розуміння людей», 15-16.11.2022 р., тривалість 0,43 кредити (13</p>	
--	--	--	--	--	--	--

						<p>год.);</p> <p>МОЗ України при Житомирському медичному інституті Житомирської обласної ради, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ЖІ №02011284/000266-22, «Інноваційні технології у вищій медичній освіті з формування професійної майстерності через компетентнісну складову. Теорія і методика викладання анатомії та фізіології; анатомії людини; анатомії та фізіології з елементами біомеханіки жувального апарату; анатомії з топографічною анатомією голови та шиї», 22.05.2023 - 26.05.2023 (1 кредит);</p> <p>2023/2024 н.р.</p> <p>за підтримки Представництва України «ХАЙЕС, ІНКОРПОРЕЙТЕД в Україні» (ідентифікаційний код 26059539), сертифікат участі (№49) у тренінгу з Першої психологічної допомоги (ППД), 28.09.2023 р., тривалість 0,13 кредити (4 год.);</p> <p>при Черкаській медичній академії, Міжнародній академії прикладних наук в Ломжі (Республіка</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

					<p>Польща), сертифікат участі (№ КМ-2023-0126) у III Міжнародній науково-методичній конференції «Актуальні проблеми методології вищої та фахової передвищої медичної (фармацевтичної) освіти: сучасні виклики та нові можливості», 19.10.2023 р., тривалість <i>0,16 кредити</i> (5 год.);</p> <p>при МОН України Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти, сертифікат (СС №38282994/4734-23) завершення онлайн-навчання за програмою підвищення кваліфікації завідувачів методичних (педагогічних) кабінетів, методистів закладів фахової передвищої освіти «Методологічні засади організації професійного розвитку педагогічних працівників в умовах оновленого змісту освіти», 25-26.10.2023 р., тривалість <i>0,53 кредити</i> (16 год.);</p> <p>за підтримки Представництва України «ХАЙЕС, ІНКОРПОРЕЙТЕД в Україні» (ідентифікаційний код 26059539), сертифікат участі (№009) у тренінгу «Комунікація та базові навички надання допомоги», 13.11.2023 р., трива-</p>	
--	--	--	--	--	--	--

						<p>лість <i>0,16 кредити</i> (5 год.);</p> <p>при МОН України, МОЗ України, ДНУ «Інститут модернізації змісту освіти», ДОЗ, ЛОДА, КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», сертифікат (№2024-1415-3701522-100048) доповідка ІІІ Всеукраїнської науково-практичної конференції «Актуальні питання запровадження інтерактивно-інноваційних форм навчання у ЗВО медичного профілю», 07.03.2024 р., тривалість <i>0,2 кредити</i> (6 год.);</p> <p>при Національному агентстві кваліфікацій, сертифікат завершення курсу (№1149) на тему: «Розроблення професійних стандартів» і здобули базові знання та уміння щодо методичних підходів до розроблення, проведення публічного громадського обговорення, затвердження, введення в дію, перегляду та внесення змін до професійних стандартів, 11.04.2024 р., тривалість <i>1,5 кредити</i> (45 год.);</p> <p>за підтримки КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Кру-</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						пинського», Міжнародного благодійного фонду «Дитяче серце», ДУ «Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії МОЗ України», Національної дитячої спеціалізованої лікарні «ОХМАДИТ» МОЗ України та ін., сертифікат слухача (№2024-1212-3703419-112031) XV Міжнародного конгресу медичних сестер «Медсестринство в реаліях війни», 13.05.2024 р. (0,2 кредити);	
Інформатика; Medical informatics; Основи інформаційних технологій в медицині;	Коротка Вікторія Олегівна	Викладач, КЗВО ЛОР «Львівська медична академія ім. Андрея Крупинського»	Українська академія друкарства, 2010. «Технологія друкованих видань», технолог-дослідник, викладач	Кандидат технічних наук зі спеціальності 05.05.01 - машини і процеси поліграфічного виробництва. Тема: «Удосконалення технології трафаретного друкування на пакуваннях з оксидорозкладальних плівкових матеріалів» ДК № 031971, 2015 р.	Автор та співавтор понад 50 наукових та навчально-методичних вітчизняних та зарубіжних праць , в тому числі 3 патентів на корисні моделі, монографії, практикумів, посібників та методичних вказівок для лабораторних робіт. Публікації за останні 5 років: - Публікації, що включені до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection: 1. Korotka V. Information and methodological technologies of the marketing activity management system in higher education institutions / Fursykova T., Boychuk I., Baluk N., Karpil O., Korotka V. // IJCSNS International Journal of Computer Science and Network Security. — 2021. — VOL.21, No.12. — pp. 383-390. - Публікації у наукових фа-	1. участь при Харківській медичній академії післядипломної освіти, КЗ «Бахмутський медичний фаховий коледж», ГО «Асоціація медиків України», сертифікат завершення IX Міжнародної науково-практичної конференції «Медицина. Виклики. Освіта», 23-24.02.2022 р., тривалість 0,5 кредити (15 год.); 2. учасниця в Міжнародній науковій конференції (Рига, Республіка Латвія) (International scientific conference (Riga, the Republic of Latvia), сертифікат (№MSC-2930068-ISMA) завершення наукової конференції «Нові тенденції та невирішені питання в медицині» («New trends	1, 3, 12

				<p>хових виданнях України:</p> <p>2. Коротка В. О. AR-технології в пакувальній індустрії / В. О. Коротка // Квалілогія книги: зб. наук. праць. — Львів: УАД, 2021. — №2 (40). — с. 59-67.</p> <p>3. Коротка В. О. Забезпечення якості тактильного сприйняття шрифту Брайля незрячими особами/ М. М. Гавенко, М. Т. Лабецька, В. О. Коротка//Львівський клінічний вісник. — Львів: «Кирилиця», 2023. — №1 (41). — с. 22-27</p> <p>4. Коротка В. О. Державно-приватне партнерство у сфері приватної медицини: покращення доступності та якості послуг / В. Я. Карковська, Н. Є. Дуб, В. О. Коротка // Суспільство та національні інтереси, 2024. — №4 (4). — с. 1023-1031.</p> <p>5. Коротка В. О. Технології штучного інтелекту в сучасній медицині: впровадження та проблематика / В. О. Коротка, В. А. Мокринський // Укр. Мед. Часопис, 2024. — 5 (163). — с. 115-117.</p> <p>- Наукові монографії, навчально-методичні посібники, довідники</p> <p>6. Коротка В. О. Основи медичної інформатики: навч. посібник. — Львів: КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», 2023.— с. 88. — Електронний ресурс. — URL: https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2023/06/elektronnyj-posibnyk-korotka.pdf</p>	<p>and unsolved issues in medicine», 29-30.07.2022 р., тривалість <i>0,5 кредити</i> (15 год.);</p> <p>3. МОН України Львівський національний університет імені Івана Франка, довідка про підвищення кваліфікації №3136-У, «Інформатика», «Медична інформатика», 07.11.2022 – 16.12.2022 (<i>6 кредитів</i>);</p> <p>4. при ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат (№GDTfE-06-Б-04322) завершення курсу «Цифрові інструменти Google для освіти» - базовий рівень, 03.01-15.01.2023 р., тривалість <i>1 кредит</i> (30 год.);</p> <p>5. при КЗ «Бахмутський медичний фаховий коледж», ГО «Асоціація медиків України», Харківському національному медичному університеті, сертифікат участі (№2023-1309-100021) у Х Міжнародній науково-практичній конференції «Воєнний стан: Медицина. Освіта», 23-24.03.2023 р., тривалість <i>0,5 кредити</i> (15 год.);</p> <p>6. учаснику при КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» (кафедра</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>- Публікації у збірниках матеріалів конференцій:</p> <p>7. Коротка В. О. Основні тенденції на світовому ринку паковань // Наук.-техн.конф.проф.-викл.складу, наук.прац.і асп. УАД: тези доп. — Львів: УАД, 2021. — С. 44.</p> <p>8. Коротка В. О. Перспективи використання біорозкладальних полімерів у медичній галузі / В. О. Коротка // IX Міжнародна науково-практична конференція «Медицина. Виклики. Освіта», Бахмутський мед. коледж: тези доп. — Бахмут-Харків: 2022. — с. 35-37.</p> <p>9. Korotka V. Analysis of available online courses of the «coursera» educational platform for medical students. – International scientific conference «New trends and unsolved issues in medicine», ISMA University of Applied Sciences. – Riga, the Republic of Latvia: 2022. – p. 308-310.</p> <p>10. Korotka V. Problems of implementation of medical information systems in treatment and preventive institutions of Ukraine. – X Міжнародна науково-практична конференція «Воєнний стан: Медицина. Освіта», Бахмутський мед. коледж: тези доп. — Бахмут, Полтава, Харків, 2023. – с. 10-14.</p> <p>11. Коротка В. О. Штучний інтелект: перспективи розвитку та проблематика/ В. О. Коротка, М. О. Пекар, Р. І. Чучман// Всеукраїнська науково-практична конференція «Освіта медичних</p>	<p>соціально-гуманітарних дисциплін), сертифікат (№48) з доповіддю у Всеукраїнській науково-практичній конференції «Освіта медичних фахівців: реалії та виклики сьогодення», 27.04.2023 р., тривалість 0,5 <i>кредити</i> (15 год.);</p> <p>7. за підтримки: Фондації Зустріха; кафедри польсько-українських студій Ягеллонського університету в Кракові; Центру розвитку кар'єри ГО «Соборність»; Луганському обласному інституті післядипломної педагогічної освіти (Zustricz Foundation; Department of Polish-Ukrainian Studies of Jagiellonian University in Krakow; Career Development Center of NGO Sobornist; Luhansk Regional Institute of Postgraduate Pedagogical Education), сертифікат (№SZFL-002458) завершення міжнародного стажування за програмою «Фандрайзинг та організація проектної діяльності навчальних закладів: Європейський досвід» і розробила освітній проект на тему: «Інформаційні технології в медичній промисловості: впровадження та проблеми» (has</p>	
--	--	--	--	--	---	--

				<p>фахівців: реалії та виклики сьогодення», КЗВО ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського»: – тези доп. — Львів, 2023. – с. 59-62</p> <p>12. Коротка В. О. Використання систем штучного інтелекту в імплантації / В. О. Коротка, М. О. Пекар, Р. І. Чучман // Міжнародна студентська науково-практична конференція «Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук», КЗВО ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського»: – тези доп. — Львів, 2024. – с. 300-304</p>	<p>passed the international intership under the program «Fundraising and organization of project activities in educational establishments: European experience» and has developed the educational project on the topic «Information Technologies in the Medical Industry: Implementation and Problems»), 22.04-28.05.2023 р., тривалість <i>6 кредитів</i> (180 год.);</p> <p>8. за підтримки Міністерства цифрової трансформації України; Дія. Освіта; НАДС; Національного університету «Києво-Могилянська академія» та ін., сертифікат (#Т0058217321) за успішне проходження освітнього серіалу «Персональна кібергігієна», 27.11.2023 р. (<i>0,2 кредити</i>);</p> <p>9. за підтримки Міністерства цифрової трансформації України; Дія. Освіта; НАДС, сертифікат (#Т0058227429) за успішне проходження освітнього серіалу «Кризові комунікації», 27.11.2023 р. (<i>0,2 кредити</i>);</p> <p>10. за підтримки Міністерства цифрової трансформації України; Дія. Освіта; НАДС та ін., сертифікат</p>
--	--	--	--	---	---

						<p>(#T0058225444) за успішне проходження освітнього серіалу «ChatGPT для підвищення власної ефективності», 27.11.2023 р. (0,1 кредит);</p> <p>11. за підтримки Міністерства цифрової трансформації України; Дія. Освіта; НАДС та ін., сертифікат (#T0058241282) за успішне проходження освітнього серіалу «Демократія через дії. Модуль 1», 27.11.2023 р. (0,2 кредити);</p> <p>12. за підтримки Міністерства цифрової трансформації України; Дія. Освіта; НАДС та ін., сертифікат (#T0058213652) за успішне проходження освітнього серіалу «Кредитна історія: що це і чому вона важлива», 27.11.2023 р. (0,1 кредит);</p>		
Анатомія людини, Анатомія та фізіологія людини	Онисько Роман Михайлович	викладач	Львівський національний медичний університет ім. Данила Галицького (2004 рік); спеціальність — лікувальна справа; квал. — лікар;	Кандидат медичних наук (14.03.01 — Нормальна анатомія); «Морфологічні особливості гемоміркоциркуляторного руслу тонкої кишки в нормі та при експериментальному цукровому діабеті»; Диплом — Міністерство освіти і науки, молоді та	Наукові публікації	<p>1. Особливості перебігу та лікування гострого інфекційного риносинуситу в осіб голосомовних професій (Буковинський медичний вісник. -2024.- №1 (109). - С. 61-65.)</p> <p>2. Аналіз частоти маніфестацій деяких ізольованих та поєднаних вад розвитку опорно-рухового апарату в дітей молодшого шкільного віку</p>	Курс підвищення кваліфікації «The use of innovative technologies and telemedicine in modern dermatology. Realities and prospects» (05.02.2024—25.03.2024) — 180 годин (6 ECTS)	19

				спорту України, серія — ДК № 011900 від 01.03.2013	[електронний ресурс] (Modern pediatrics. Ukraine. – 2024.-№1 (137). – С. 52-57. Режим доступу до журн. : http://medexpert.com.ua) 3. Взаємозв'язок між саркомерогенезом і розвитком тканинної організації міокарда в ембріональному кардіогенезі курки. [електронний ресурс] (Електронний фаховий журнал «Morphologia» – 2024.-№1 Vol. 18. – С. 52-57. Режим доступу до журн. : http://morphology.dmu.edu.ua)		
Сумісник (зовнішній):							
Медична хімія Біохімія екстремальної медицини; Метаболізм ліків	Єфіменко Наталя Валентинівна	Асистент кафедри фундаментальних дисциплін Завідувач лабораторії спектrophотометричних методів дослідження в біології	Львівський національний університет імені Івана Франка, 2005, спеціальність – «Біологія», кваліфікація – біолог. Викладач біології і хімії, ВК №28110125	кандидат біологічних наук, спеціальність - 03.00.04 – біохімія; тема «NO-залежна регуляція морфофункціонального стану тромбоцитів та еритроцитів крові за умов алкогольної інтоксикації» (ДК № 044460 від 11 жовтня 2017р, виданий МОН України)	Загальна кількість наукових публікацій – 52. Основні публікації за напрямом: 1.Терещук С.І., Єфіменко Н.В., Капустяк О.Р., Бабляк М.М., Кецик І.І., Вовк М.А., Мясойд А.М. Інформаційний лист для здобувачів освіти за спеціальністю 226 «Фармація, промислова фармація». Асортимент безрецептурних лікарських засобів і лікарської рослинної сировини, які можуть бути рекомендовані відвідувачам аптеки згідно протоколів фармацевтів - Львів: КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського». – 2024. – 9 с. 2. Priymak, O., Yefimenko, N. , Shepitchak, V., Redko, I. (2022). Ecological Expediency of Using	2023/2024 н.р. 1. ЛНУ імені Івана Франка, сертифікат СВ № 02070987/0003-2023 «Вдосконалення викладацької майстерності», 06.04.2023 – 09.06.2023 (6 кредитів); 2. HIAS сертифікат №013 «Тренінг з першої психологічної допомоги», 07.09.2023, (4 год, 0,13 кредитів); 3. ГО «Українська асоціація фундаментальної, експериментальної і клінічної фармакології», сертифікат № 2023-1352-5506040-100270 «Фармопіка, що нового?», 13.09.2023 , (4 год, 0,13 кредитів);	1, 2, 19

				<p>Traditional Fuels as Opposed to Solar Energy. <i>EcoComfort, LNCE</i> 290, 329–334. https://doi.org/10.1007/978-3-031-14141-6_33</p> <p>3.Karmash, O., Liuta, M., Yefimenko, N., Sybirna, N. (2022). The Effect of Photobio-modulation Therapy on Energy Supply and Functional Activity of Leukocytes from Rats with Experimental Diabetes Mellitus. <i>Archives of Diabetes & Obesity</i>, 3 (5), 373-383. DOI: 10.32474/ADO.2021.03.000174</p> <p>4. Karmash, O.I. Liuta, M.Ya., Yefimenko, N.V., Sybirna, N.O. (2021). The effect of photobio-modulation therapy on some indices of rats' blood cells functional state under experimental diabetes mellitus. <i>Biol. Stud.</i>, 15 (3), 3-16.</p> <p>5.Maslakova, A.O. , Liuta, M.Ya, Yefimenko, N.V., Karmash, O.I.,Znamirowska, A., Sybirna, N.O. (2021). The effect of yogurt, enriched with biologically active substances of Sambucus nigra L. fruit, on certain biochemical blood parameters. <i>Лікарські рослини: традиції та перспективи досліджень</i>, ДСЛР ІАП НААН Лубни: ВКФ «Інтер Парк», 211-215.</p> <p>6. Karmash, O.I. Liuta, M.Ya., Yefimenko, N.V., Sybirna, N.O. (2021). The effect of photobio-modulation therapy on some indices of rats' blood cells functional state under experimental diabetes mellitus. <i>Biol. Stud.</i>, 15 (3), 3-16.</p> <p>7. Yefimenko, N., Liuta, M., Karmash, O., Hizhetska, O.,</p>	<p>4. Інформаційний центр Європейського союзу, ЛНУ ім. І. Франка «Дні кар'єри у Львівському університеті»: сертифікат ДКЕС 098-2023, 10.2023 (1 кредит).</p> <p>5. Інститут радіаційної гігієни і епідеміології , сертифікат №2023-1004-5507818-100118 «Мистецтво фармації: сумісність та небажані наслідки», 15.11.23 (4 год, 0,13 кредитів);;</p> <p>6. Міністерство цифрової трансформації України, сертифікат №T0058887167 «Кредитна історія: що це і чому вона важлива?», 29.11. 2023 (0,1 кредит);</p> <p>7. Міністерство цифрової трансформації України, сертифікат №T0058899263 «Персональна кібергігієна», 29.11. 2023 (0,2 кредити);</p> <p>8. Міністерство цифрової трансформації України, сертифікат № T0058893330 «Кризові комунікації», 30.11. 2023 (0,2 кредити);</p> <p>9. Міністерство цифрової трансформації України, сертифікат №T0058899263 «ChatGPT», 30.11. 2023 (0,1 кредит);</p> <p>10. Міністерство цифрової трансформації України,</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Korobov, A., Sybima, N. (2020). Effect of low-intensity blue light emission on physicochemical properties of blood erythrocytes in rats under diabetes mellitus conditions. <i>Cytology and Genetics</i>, 54 (5), 449-455.</p> <p><u>Участь в конференціях і семінарах</u> <u>за останні 5 років:</u></p> <p>20 міжнародних й вітчизняних наукових конференцій, симпозіумів і конгресів</p>	<p>сертифікат №T0058901903 «Демократія через дії», 30.11. 2023 (0,2кредити);</p> <p>11.Міністерство цифрової трансформації України, сертифікат №T0058899263 «ChatGPT», 30.11. 2023 (0,1 кредит);</p> <p>12. МОН України, сертифікат № ІО 02070987/0024-23 «Як створити інклюзивне освітнє середовище», 16-21.12.2023 (1 кредит);</p> <p>13. ЛНУ імені Івана Франка, сертифікат ПН № 02070987/000206-24 «Безпечне та здорове робоче середовище в умовах воєнного стану», 22.04.2023 – 26.04.2024, (1 кредит).</p>	
Медична та біологічна фізика	Любас Наталія Миронівна	Викладач	<p>Львівський національний університет імені Івана Франка, 2001.</p> <p>Спеціальність «Біохімія».</p> <p>Кваліфікація біолог-біохімік, викладач біології та хімії</p>	<p>Доктор філософії, галузь знань 09 Біологія, спеціальність 091 Біологія.</p> <p>Диплом Н24 № 2141, виданий спеціалізованою вченою радою Інституту біології тварин НААН України, 04.07.2024 р.</p> <p>Тема дисертації: «Антимікробна та біохімічна дія сульфуровмісних синтетичних сполук на окремі ланки</p>	<p>2004-2021р.р. – викладач Природничого коледжу ЛНУ ім. Івана Франка;</p> <p>3 2021 – викладач ВСП «Педагогічний фаховий коледж ЛНУ ім. Івана Франка»;</p> <p>2019-2023р.р – аспірантка Інституту біології тварин НААН України.</p> <p>Публікації:</p> <p>1. Kotyuk, B., Iskra, R., Slivinska, O., Liubas, N., Pylypets, A., Lubenets, V., Pryimych, V. (2020) Effects of ethylthiosulfanylate and chromium (VI) on the state of</p>	<p>2020/2021 н.р.</p> <p>Львівський національний університет імені Івана Франка, програма «Вдосконалення викладацької майстерності», сертифікат СВ №02070987/ 0000371-21, 25.03.2021–12.06.2021р. (6 кредитів, 180год.);</p> <p>Одеський національний медичний університет імені І.І Мечнікова, XVI Міжнародна літня школа молодих науковців «Molecular biology, Biotechnology and biomedicine», 22.06.-</p>	1, 3, 4, 5, 12

				<p>метаболізму організму щурів»</p> <p>В</p>	<p>pro/antioxidant system in rat liver. The Ukrainian Biochemical Journal. 92(05), 78-86. https://doi.org/10.15407/ubj92.05.078</p> <p>2. Liubas, N., Iskra, R., Stadnytska, N., Monka, N., Havryliak, V., Lubenets, V. (2022). Antioxidant activity of thiosulfonate compounds in experiments in vitro and in vivo. Bointerface Research in Applied Chemistry, 12(3), 3106–3116. https://doi.org/10.33263/BRIAC12.3.31063116.</p> <p>3. Liubas, N. M., Iskra, R. Ya., Kotyk, B. I., Monka, N. Ya., Lubenets, V. I. (2022) Prooxidant-antioxidant profile in tissues of rats under the action of thiosulfonate esters. The Ukrainian Biochemical Journal, 94(6), 18-29. https://doi.org/10.15407/ubj94.06.018</p> <p>4. Liubas, N., Iskra, R., Lubenets, V. (2023) Antioxidant defense system of rat liver under the influence thiosulfonates esters. Studia Biologica, 17(2), 43–56. https://doi.org/10.30970/sbi.1702.709</p> <p>5. Polish, N., Yaremkevych, O., Marintsova, N., Zhurakhivska, L., Koretska, N., Pokynbroda, T., Liubas, N., Lubenets, V., Karpenko, E. (2023). In vitro antioxidant activity of composition based on biosurfactants and amino-containing heterocyclic derivatives of 1,4-naphthoquinone. J Microbiol</p>	<p>03.07.2021р., сертифікат про закінчення навчання (1,3 кредити, 30 год.);</p> <p>Всеукраїнська практична онлайн конференції «Особливості впровадження інноваційних освітніх технологій ЗЗСО», сертифікат №88312890469 про завершення короткострокової програми підвищення кваліфікації, на тему: «Moodle. Створення тестових завдань різних рівнів», 20–21.03.2021р. (0,2 кредити, 6 годин);</p> <p>2021/2022 н.р</p> <p>Львівський національний аграрний університет, Навчально-науковий інститут заочної та післядипломної освіти, свідоцтво про підвищення кваліфікації (стажування), серія ПК, номер 00493735/000895-22, 30.11.2021 – 28.01.2022р, (5кредитів, 150 год.);</p> <p>Львівський національний університет імені Івана Франка, програма «Вдосконалення викладацької майстерності», сертифікат СВ N0465-2022, 27.01.2022- 04.06.2022р. (6 кредитів, 180год.);</p> <p>Одеський національний медичний університет імені І.І Мечнікова, XVII</p>
--	--	--	--	--	---	---

				<p>Biotech Food Sci/Polishet al.: x (x) e9771, 1-5. https://doi.org/10.55251/jmbfs.9771/</p> <p>6. Іскра, Р. Я., Любас, Н. М. (2023). Вплив S-естерів тіосульфокислот на окремі біохімічні показники крові щурів. Вісник Львівського університету. Серія Біологічна, 89, 20-26. http://dx.doi.org/10.30970/vlubs.2023.89</p> <p>7. Liubas, N. M., Oliynyk, I. Y. (2023). The role of oil solutions of thiosulfonates in the modulation of antioxidant parameters in rat kidneys. The Animal Biology, 25(3), 13-18. https://doi.org/10.15407/animbiol25.03.013.</p>	<p>Міжнародна літня школа молодих науковців «Molecular biology, Biotechnology and biomedicine», 27.06.2023-08.07.2022р, сертифікат про закінчення навчання (1,3 кредита, 30 год.);</p> <p>2022/2023 н.р.</p> <p>Львівський національний університет імені Івана Франка, навчання на курсі "Проектна діяльність", сертифікат СВ 2070987/000158-23 17.01.2023–14.02.2023р., (0,5 кредиту, 16 годин)</p> <p>Львівський національний університет імені Івана Франка, навчання за програмою «Безпека освітнього процесу в умовах воєнного стану», 13-17 березня 2023 р., сертифікат ПН 2070987/000088-23 (1 кредит, 30 год.);</p> <p>Зимова школа молодого науковця Ради молодих вчених при Міністерстві освіти і науки України, 18.03.2023 – 13.04.2023 р., сертифікат №2350. (1,3 кредита, 40 год.);</p> <p>ЛНУ ім. Івана Франка, навчання за програмою «Безпечне та здорове робоче середовище — основний принцип та право на</p>
--	--	--	--	---	---

						<p>роботі», , 24-28 квітня 2023 р., сертифікат ПН 2070987/000088-23. (1 кредит, 30 год.);</p> <p>2023/2024 н.р.</p> <p>ЛНУ ім. Івана Франка, навчання за програмою «Актуальні питання пенсійного забезпечення і соціального страхування», 20-24 листопада 2023 р., сертифікат ПН 2070987/000421-23. (1 кредит, 30 год.)</p> <p>ЛНУ ім. Івана Франка, навчання за програмою «Соціальні виплати та соціальні пільги для громадян в умовах воєнного стану», 11-15 березня 2024 р., сертифікат ПН 02070987/000082-24. (1 кредит, 30 год.)</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

Показники, що визначають види і результати професійної діяльності

Види і результати професійної діяльності особи за спеціальністю, яка застосовується до визнання кваліфікації, відповідної спеціальності:	Перелік
<p>Сопнєва Надія Богданівна</p> <p>1. наявність не менше п'яти публікацій у періодичних наукових виданнях, що включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection;</p>	<p>1.</p> <p>1. Adamovych O., Masna-Chala O., Sohuiko R., Sopnieva N., Rudnytska Kh., Krynytskyi R., Vasylyv M-A. ANALYSIS OF FACIAL STRUCTURE SYMMETRY IN CHILDREN AND ADOLESCENTS / Bulletin of problems in biology and medicine – 2024 – Issue 4 (175) с. 533-534 DOI 10.29254/2077-4214-2024-4-175-533-538 UDC 611.92-053.4/.5-071.3</p> <p>2. О. Адамович, Р. Согуйко, А.С. Головацький, Н. Сопнєва, М. Габа, О. Масна-Чала, З. Масна ПОРІВНЯННЯ СИМЕТРИЧНОСТІ СТРУКТУР ЛИЦЯ У ЧОЛОВІКІВ ТА ЖІНОК ЗРІЛОГО ВІКУ Друк./Буковинський медичний вісник. 2024. Т. 28, № 4 (112) С.3-7</p>

3. наявність виданого підручника

чи навчального посібника або монографії;

4. наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для самостійної роботи здобувачів вищої освіти та дистанційного навчання, електронних курсів на освітніх платформах ліцензіатів, конспектів лекцій/практикумів/методичних вказівок/рекомендацій/ робочих програм, інших друкованих навчально-методичних праць загальною кількістю три найменування;

3. М.М. Щурко, Л.А. Любінець, Н.Б. Сопнева, І.Я. Кузик, І.С. Двудят-Лешневська СУБК-ЛІНІЧНИЙ ДЕФІЦИТ КАЛЬЦІУ В ДІТЕЙ МОЛОДШОГО ШКІЛЬНОГО ВІКУ // Медична та клінічна хімія. 2024. Т. 26. № 4 с.59-63

4. Shchurko, M. M., Liubinets, L. A., Nechypor, N. O., Sopneva, N. B., & Soyka, L. D. (2024). FEATURES OF PURINE METABOLISM DEPENDING ON THE CONSTITUTIONAL AND METABOLIC PHENOTYPE. Medical and Clinical Chemistry, (1), 54–57. <https://doi.org/10.11603/mcch.2410-681X.2024.i1.14397>

5. Адамович О.О., Василів М.-А.Л., Сопнева Н.Б., Поліянц А.В. Аналіз варіабельності структури молочних залоз за даними скринінгової маммографії. Вісник проблем біології і медицини – 2023 – Вип. 2 (169)

6. Адамович О.О. Особливості вікової динаміки мікроструктури молочних залоз // «Morphologia» 2023, Том 17, № 2 Дніпро. С.5-11. / Адамович О.О., Челпанова І.В., Пальтов Є.В., Сопнева Н.Б., Поліянц А.В.

7. Адамович О.О. Можливості скринінгової маммографії щодо виявлення патологічних змін у молочних залозах різних структурних типів у жінок зрілого і літнього віку / Адамович О.О., Масна З.З., Василів М.А.Л., Савран Н.В., Сопнева Н.Б. // Morphologia 2022 Т.16 №3, Дніпро. - 2022. - С. 23-28

3.

1. Анатомія людини: підручник / [Кривко Ю.Я., Черкасов В.Г., Кравчук С.Ю., Сопнева Н.Б. та ін.]; за ред.: проф. Кривко Ю.Я., проф. Черкасова В.Г. – Вінниця: Нова Книга, 2020. – 452 с.: іл.

2. Анатомія людини: навчальний посібник / Ю.Я. Кривко, Н.Б. Сопнева, Н.О. Нечипор, Г.С. Фалик, - Львів. – Видавництво львівської політехніки, 2023. – 176 с.

4.

- «Спланхнологія»: [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н. Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2021, 5, 2 др. арк.

- «Нервова система. Органи чуття» [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н. Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2021., 6, 1 др. арк.

- Серцево-судинна система: [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н.Б., Нечипор

8. виконання функцій наукового керівника або відповідального виконавця наукової теми (проекту), або головного редактора/члена редакційної колегії наукового видання, включеного до переліку наукових фахових видань України, або іноземного рецензованого наукового видання;

10. участь у міжнародних наукових та/або освітніх проєктах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”;

12. наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних (дорадчих), та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п’яти публікацій;

Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2022, 5,3 др.арк.

8. Виконання функцій керівника наукової теми кафедри «Прикладні аспекти методики викладання фундаментальних дисциплін в процесі підготовки медичних працівників».

10. Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти». За підтримки україно-швейцарського проєкту, Заступник голови міжнародної студентської науково-практичної конференції «Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук», відповідальна за випуск матеріалів (збірник) конференції.

12.

1.Денека О.Б., Сопнева Н.Б., Федорик В.М. Роль фундаментальних дисциплін у формуванні загальних та фахових компетентностей при підготовці студентів-медиків. Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: Матеріали Міжнародної студентської науково-практичної конференції (м. Львів, 16 травня 2024р.). – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2024. с.224-232.

2.Денека О.Б., Сопнева Н.Б., Федорик В.М. Підготовка медичних сестер в США та Україні: certified nursing assistant (сна) vs молодша медична сестра (брат) з догляду за хворими. Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції (м. Львів, 18 травня 2023р.). – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2023. С.160 – 164.

3.Адамович О.О. Порівняльний аналіз змін щільності та мінерального складу кісткової тканини на тлі експериментального цукрового діабету, та тривалого опіоїдного впливу / Адамович О.О., Сопнева Н.Б. // Матеріали [I Міжнародної науково-практичної конференції PROGRESSIVE RESEARCH IN THE MODERN WORLD, 5-7.10.2022 Бостон, США.](#) - 2022. - С. 71-74.

4.О.О. Adamovych. SCREENING MAMMOGRAPHY POSSIBILITIES REGARDING THE DETECTION OF PATHOLOGICAL CHANGES IN THE DIFFERENT STRUCTURAL TYPES OF MAMMARY GLANDS IN WOMEN OF MATURE AND OLD AGE / О.О. Adamovych, Z.Z. - Masna, M.A.L. Vasyliv, N.V. Savran, **N.B. Sopneva** // Матеріали шостої всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю «Теорія та практика сучасної морфології».

<p>19. участь у професійних об'єднаннях за спеціальністю;</p>	<p>Дніпро 9-11 листопада 2022 р. - 2022. - С. 12</p> <p>5.Матросова Ю.Р., Сопнева Н.Б., Федорик В.М. Об'єктивні детермінанти престижу медсестринства в Україні: портрет на фоні мапи світу. Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: Матеріали Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції (м. Львів, 20 травня 2021р.). – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2021. С. 14 – 20.</p> <p>6.Сопнева Н.Б., Федорик В.М. Матросова Ю «Трансплантація органів: стереотипи жителів Львівської області». Матеріали II регіональної студентської науково-практичної конференції (м. Львів, 21 травня 2020 р.) – Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. А.Крупинського», 2020. С. 142-150.</p> <p>7.Матросова Ю.Р., Сопнева Н.Б., Федорик В.М. Трансплантація органів: Стереотипи громадської думки жителів Львівської області. Стратегія розвитку вищої мед сестринської освіти : Матеріали I всеукраїнської науково-практичної конференції (м. Львів, 30 вересня 2020р.). – Львів: «Тріада плюс», 2020. С. 143 – 153.</p> <p>19 . Член наукового товариства анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України.</p>
<p>Корчинський Іван Осипович</p> <p>1.Наявність не менше п'яти наукових публікацій у наукових виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України</p>	<p>1.</p> <p>1. Priss, O., Korchynskyy, I., Kryvko, Y., Korchynska, O. (2023). Leveraging horseradish's bioactive substances for sustainable agricultural development. International Journal of Sustainable Development and Planning, Vol. 18, No. 8, pp. 2563-2570. https://doi.org/10.18280/ijstdp.180828 https://www.iieta.org/journals/ijstdp/paper/10.18280/ijstdp.180828</p> <p>2.Корчинський І.О., Фірман Н.А. Цифрова медицина: особливості та проблеми становлення в Україні. Цифрова економіка та економічна безпека. 2022. Випуск 1(01). URL: http://dees.iei.od.ua/index.php/journal/article/view/51 DOI: 10.32782/dees.1-16</p> <p>3.Корчинський І.О., Щадило М.І. Дослідження основних методів оцінювання конкурентоспроможності підприємств. Соціально-правові студії. Том 5. 2022 №2. С. 54-61. https://doi.org/10.32518/2617-4162-2022-5-2-54-60</p> <p>4.Корчинський І.О., Щадило М.І. Стратегія реалізації безпекових механізмів підвищення рівня конкурентоспроможності підприємств. Проблеми сучасних трансформацій. Серія: еконо-</p>

<p>2. наявність одного патенту на винахід або п'яти деклараційних патентів на винахід чи корисну модель, включаючи секретні, або наявність не менше п'яти свідоцтв про реєстрацію авторського права на твір</p> <p>3. наявність виданого підручника чи навчального посібника (включаючи електронні) або монографії (загальним обсягом не менше 5 авторських аркушів), в тому числі видані у співавторстві (обсягом не менше 1,5 авторського аркуша на кожного співавтора)</p>	<p>міка та управління. 2022. №5. DOI: https://doi.org/10.54929/2786-5738-2022-5-04-02</p> <p>5. Чура С.Г. Т., Корчинський І.О. Теоретичні основи холістичного управління економічною безпекою підприємства. <i>Держава та регіони: науково-виробничий журнал. Серія економіка та підприємництво</i>. 2020. Вип. 5 (116) С. 45-49.</p> <p>6. Shyra, T., Shtyrov, O., Korchynskyy, I., Zerkal, A., Skoryk, H. Providing the corporate security strategy in the management system of the enterprise. <i>Business: Theory and Practice</i> 21(2), с. 737-745. 2020. (Scopus)</p> <p>2. Патент на корисну модель №151216 «Спосіб отримання флавоноїдно-пероксидазного комплексу і пероксидази із коренів і листя хрону», д. екон.н. Корчинський І.О.</p> <p>3. Соціально-економічні аспекти управління розвитком та безпекою економічної системи України/ За ред. Семака Б.Б. Львів: Видавництво ЛТЕУ, 2020. 502 с. Бюджетно-податкова безпека: навчальний посібник. За ред. Миськів Г.В. Львів: ЛьвДУ-ВС, 2020. 272 с.</p>
<p>6. наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня;</p>	<p>6.</p> <p>6.1. Щадило Максим Ігорович – тема «Безпековий механізм для підвищення рівня конкурентоспроможності підприємства» - спеціальність 073 «Менеджмент», 051 «Економіка», Львівський державний університет внутрішніх прав (17 листопада 2023 року).</p> <p>6.2. Фостяк Володимир Ігорович – тема «Управління безпековою діяльністю промислових підприємств» - зі спеціальності 073 Менеджмент, Львівський державний університет внутрішніх прав (23 грудня 2020 року).</p> <p>6.3. Гуцуляк Вікторія Романівна – тема «Маркетинговий механізм розвитку сільськогосподарських підприємств» - спеціальність 08.00.04 – економіка та управління підприємствами, м. Львів, Львівський національний аграрний університет (11 жовтня 2017 року).</p> <p>6.4. Антонюк Роксолана Ростиславівна – тема «Організаційно-економічний механізм забезпечення прибутковості сільськогосподарських підприємств» - 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності) – Львівський національний аграрний університет (29 вересня 2016 року).</p>

<p>12. наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних (дорадчих), та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п'яти публікацій</p>	<p>6.5. Ковалів Ірина Зіновіївна – тема «Вдосконалення пенсійного забезпечення населення» - 08.00.08 – гроші, фінанси і кредит. Міністерство освіти і науки України, Львівська державна фінансова академія (23 вересня 2014 року).</p> <p>12.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Корчинський І.О. Розвиток сільських домогосподарств як спосіб відродження українського села. <i>Актуальні проблеми зміцнення економічної безпеки держави та суб'єктів господарської діяльності</i>: матеріали всеукраїнської науково-практичної конференції (м. Львів, 16 квітня 2021 р.) Львів: Львівський державний університет внутрішніх справ, 2021. 184 с. С.92-94. 2. Корчинський І. О. Проблеми розвитку фермерських господарств Львівщини. Менеджмент і безпека: теоретичні та прикладні аспекти: матеріали науково-практичної інтернет-конференції (з міжнародною участю) приуроченої 15-річчю до дня створення кафедри менеджменту (м. Львів, 12 травня 2021 р.) / упоряд. Г. З. Леськів. Львів: ЛьвДУВС, 2021. 300 с. С.171-173. 3. Корчинський І.О. Ринок землі в Україні: стан та особливості розвитку на сучасному етапі. <i>Актуальні проблеми зміцнення економічної безпеки держави та суб'єктів господарської діяльності</i>: збірник тез доповідей учасників Всеукраїнської науково-практичної конференції (10 квітня 2020 р.) / упор. І. О. Ревак. Львів: ЛьвДУВС, 2020. 196 с. С.92-96. 4. Корчинський І.О. Розвиток фермерства як запорука забезпечення фінансової безпеки регіону. <i>Фінансова безпека: макро- та мікроекономічні аспекти управління</i>: тези доповідей та повідомлень учасників науково-практичного семінару (29 жовтня 2020 р.). Львів: ЛьвДУВС, 2020. 169 с. С.74-78 5. Келеберда Т.В., Далик В.П., Корчинський І.О. Соціально-економічний розвиток Львівщини в умовах воєнного стану. АКАДЕМІЧНІ ВІЗІЇ. Випуск 22/2023.
<p>Любінець Лідія Анисіївна</p> <p>1. Наявність не менше п'яти наукових публікацій у наукових виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Качмарська М.О., Ціпора Е., Любінець Л.А., Ришковська Н.О., Шведа Г.П. (2024). Стан стресовості у медичного персоналу онкологічної клініки. Україна. Здоров'я нації, (1), 116-121. DOI: 10.32782/2077-6594/2024.1/20. 2. Щурко М.М., Лапан О.В., Любінець Л.А., Любінська О.І. (2024). Ризик розвитку діабетичної нефропатії у хворих із різною тривалістю цукрового діабету 2-го типу. Здобутки клінічної і експериментальної медицини, (1), 181-183. DOI: 10.11603/1811-2471. 2024. v.i1. 3. Shshurko M.M., Liubinets L.A., Nechypor N.O., Sopneva N.B. & Soyka L.D. (2024). Features of purine metabolism depending on the constitutional and metabolic phenotype. Medical and clinical

4.Наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для самостійної роботи студентів та дистанційного навчання, конспектів лекцій/практикумів/методичних вказівок/рекомендацій загальною кількістю три найменування

12.Наявність не менше п'яти наукових публікацій у наукових виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України

chemistry, (1), 54-57. DOI: 10.11603/mcch.2410-681X.2024.i1.14397.

4. Любінець Л.А., Шведа Г.П., Качмарська М.О. (2023). Ступінь тривожності в середнього медичного персоналу під час воєнного стану в Україні. *Україна. Здоров'я нації*, (3), 80-84. DOI: 10.32782/2077-6594/2023.3.

5. Kachmarska M., Lyubinets L., Cipora E., Shveda G. (2023). Characterization of the level of anxiety of nursing staff depending on the specifics of working conditions. *Acta Medica Leopoliensia*, 29(3-4), 146-156. DOI: 10.25040/aml2023.3-4.146/.

6. Городецький О. Т Особливості змін фагоцитарної активності лейкоцитів в крові за умов формування поєднаної патології експериментального пародонтиту та адреналінового пошкодження міокарда та їх корекції корвітином. / Городецький О. Т., Регада М. С., Городецький Т. М., Заяць Л. М., Любінець Л. А. //Актуальні проблеми транспортної медицини: навколишнє середовище; професійне здоров'я; патологія. 2020;1(59):160-166. DOI: 10.5281/zenodo.3744418.

4.

1. «Патоморфологія та патофізіологія людини. Ч.ІІ. Типові патологічні процеси» [навчальний посібник] Любінець Л.А., Щурко М.М. Львів. Літературна агенція «Піраміда», 2024, 48 с.

2. «Патоморфологія та патофізіологія людини. Ч.І. Загальна нозологія» [навчальний посібник] Любінець Л.А., Щурко М.М. Львів. Літературна агенція «Піраміда», 2023, 77 с.

3. «Загальна патофізіологія» [навчальний посібник] Любінець Л.А., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2022, 111 с.

4. «Патоморфологія та патофізіологія людини. Ч.І. Загальна нозологія» [навчальний посібник] Любінець Л.А., Щурко М.М. Львів. Літературна агенція «Піраміда», 2023, 77 с.

12.

Любінець Л.А., Щурко М.М., Нечипор Н.О. Основні аспекти мовлення між підлітками. "Integration of Education, Science and Business in Modern Environment: Winter Debates" 4th International Scientific and Practical Internet Conference, February 23-24, 2023, Dnipro, Ukraine, p.194-198.

2. Marta Kachmarska, Lidjia Liubinets, Dawid Śmiałko, Vsevolod Borovets, Halyna Shveda. Ocena poziomu lęku reaktywnego specjalistów pracujących z pacjentami na nowotwory / Assessment of the level of reactive anxiety of specialists working with cancer patients. *Choroby nowotworowe wyzwaniem dla systemu ochrony zdrowia i nauki. 8 Międzynarodowa onkologiczna konferencja*

	<p>naukowa. Streszczenia wystąpień. Sanok, 18-20 maja 2023 r., s.57-58.</p> <p>3. Щурко М.М., Нечипор Н.О., Любінець Л.А. «Спосіб життя і цукровий діабет». Матеріали науково-практичної конференції молодих вчених за участю міжнародних спеціалістів, присвяченій Дню науки «Актуальні питання клінічної медицини під час воєнного стану: погляд молодих науковців». 24 травня 2023 р. Харків, с.34.</p> <p>4. Качмарська М., Боровець В., & Любінець Л. (2023). Оцінка впливу соціальних стресів на стан психічного здоров'я медичних працівників, керівників закладів охорони здоров'я та студентів вищих медичних навчальних закладів. Українські медичні вісті, (3-4), 99.</p> <p>5. Kachmarska Marta, Borowiec Wsewołod, Liubinets Lidija. Ocena wpływu stresu społecznego na stan zdrowia psychicznego pracowników medycznych i kierowników zakładów opieki zdrowotnej. / Międzynarodowa konferencja naukowa «DNI MEDYCYN Y SPOŁECZNEJ I ZDROWIA PUBLICZNEGO» - OSTATNIE DOŚWIADCZENIA I OBECNE WYZWANIA. Krakowska Wyższa Szkoła Promocji Zdrowia. 13-15.10.2022. STRESZCZENIA. POLSKA. 2022:102-103.</p>
<p>19. Діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях;</p>	<p>19. Товариство патофізіологів України ГО «Товариство з громадського здоров'я Львівщини»</p>

<p>Сушко Ольга Олександрівн</p> <p>3. наявність виданого підручника чи навчального посібника (включаючи електронні) або монографії (загальним обсягом не менше 5 авторських аркушів), в тому числі видані у співавторстві (обсягом не менше 1,5 авторського аркуша на кожного співавтора);</p> <p>5. захист дисертації на здобуття наукового ступеня;</p>	<p>3. . Монографія: Topical issues of the development of veterinary medicine and breeding technologies: Scientific monograph. Riga, Latvia : “Baltija Publishing”, 2022. 580 p Коллективна Монографія «Перспективи розвитку та впровадження інноваційних технологій у ветеринарній медицині та тваринництві. Вплив естерів сульфокислот на білковий обмін». Riga, Latvia: “Baltija Publishing”, XXX p. 2024. (макет монографії та сертифікат про співавторство - 16 липня 2024 р).</p> <p>5. – Захист дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата біологічних наук на тему «Метаболічні процеси в організмі щурів за дії цитратів ванадію та хрому на тлі експериментального цукрового діабету»</p>
--	--

<p>13. проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою (крім дисциплін мовної підготовки) в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік;</p> <p>19. діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях;</p>	<p>(03.00.04 - біохімія). Наказ Міністерства освіти і науки України від 26.11.2020 №1471.</p> <p>13. Дисципліна “Medical and Biological Physics” (I семестр – 90 год). Дисципліна “Biological Chemistry” (II семестр- 90 год)</p> <p>19. Член Ради молодих вчених КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського». Член Українського Біохімічного товариства Член наукової організації «Центр українсько-європейського наукового співробітництва».</p>
<p>Борщ Ірина Степанівна</p> <p>19. діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях;</p>	<p>19. Член Українського Лікарського Товариства.</p>
<p>Щурко Марія Мойсеївна</p> <p>1. наявність не менше п'яти публікацій у періодичних наукових виданнях, що включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection;</p>	<p>1. 1. N.E. Lapovets, V.M. Akimova, L.E. Lapovets, N.R. Demianchuk, O.I. Martianova, M.M. Shchurko. Dynamics of changes in the immune status of patients with abdominal Tuberculosis during the koch immunoprovocation test. Світ медицини та біології. 2024. № 1 (87). P.100-104 2. M. Horecha, N. Demianchuk, L. Lapovets, V. Akimova, N. Lutsiv, O. Buchko, Y. Stepas, M. Shchurko and etc. Immune predictors of diabetic retinopathy against the background of different glucose tolerance. Rom J Diabetes Nutr Metab Dis. 2024; Vol. 31 (1). P.1-4. DOI: https://doi.org/10.46389/rjd-2024-1385 3. Demianchuk N, Akimova V, Soyka L, Shchurko M, Lapovets L, Lutsiv N, et al. The content of lactoferrin and interleukin-8 in breast milk of patients with lactational mastitis. Eur J Clin Exp Med. March 2024, 22(1):117-120. DOI: 10.15584/ejcem.2024.1.22 4. Shchurko, M. M., Liubinets, L. A., Nechypor, N. O., Sopneva, N. B., & Soyka, L. D. (2024). FEATURES OF PURINE METABOLISM DEPENDONGON THE CONSTITUTIONAL AND METABOLIC PHENOTYPE. Medical and Clinical Chemistry, (1), 54–57. https://doi.org/10.11603/mcch.2410-681X.2024.i1.14397</p>

5. Дем'янчук Н. Р., Акімова В. М., Щурко М. М., Луців Н. З., Сойка Л. Д., Білявська Б. М., Лаповець Л. Є., Бучко О. Ю., Ткачук С. О. Вміст Інтерлейкіну - 1 β , прокальцитоніну в сироватці крові хворих на лактаційний мастит. Медична та клінічна хімія. 2023. Т. 25. (2), с. 51-55.

DOI [10.11603/mcch.2410-681X.2023.i2.13972](https://doi.org/10.11603/mcch.2410-681X.2023.i2.13972)

6. N. Demianchuk, M. Shchurko, L. Lapovets, V. Akimova, O. Valovyi. Changes in metabolic parameters in ischemic heart disease against the background of metabolic syndrome. Scientific Journal «ScienceRise: Medical Science» №3(54)2023. P. 2-7.

DOI: [10.15587/2519-4798.2023.285594](https://doi.org/10.15587/2519-4798.2023.285594)

7. Луців Н. З., Акімова В. М., Лабінська О. Є., Галькевич М. П., Дем'янчук Н. Р., Щурко М. М., Костюк Л. П. Неспецифічні адаптаційні реакції у хворих на гострий коронарний синдром з елевацією сегмента ST (STEMI) при різній масі тіла. Вісник проблем біології і медицини. 2023; 2 (169): 269-277.

DOI: [10.29254/2077-4214-2023-2-169-269-277](https://doi.org/10.29254/2077-4214-2023-2-169-269-277)

8. M. Shchurko, L. Lapovets, H. Bashta, N. Lapovets, V. Akimova Diagnostic significance of stimulating growth factor ST2 and N-terminal prohormone of brain natriuretic peptide NT-PROBNP in patients with ischemic heart disease in the setting of metabolic syndrome. Pol Med J, 2021; XLIX (292). – P. 249-251.

PMID: [34464362](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34464362/)

9. Щурко, М. М., Лаповець, Л. Є., Бойків, Н. Д. Діагностичне значення лептину в пацієнтів з ішемічною хворобою серця на тлі метаболічного синдрому. Вісник медичних і біологічних досліджень. 2022, (1), 110–113.

<https://doi.org/10.11603/bmbr.2706-6290.2022.1.12978>

10. Щурко М. М., Лаповець Л. Є., Акімова В. М., Башта Г. В. Особливості клітинного імунітету у хворих на ІХС, ускладнену метаболічним синдромом. Вісник медичних і біологічних досліджень. 2022, (2), с. 53-56.

DOI: <https://doi.org/10.11603/bmbr.2706-6290.2022.2.13042>

11. M. Shchurko, L. Lapovets, H. Bashta, N. Lapovets, V. Akimova Diagnostic significance of stimulating growth factor ST2 and N-terminal prohormone of brain natriuretic peptide NT-PROBNP in patients with ischemic heart disease in the setting of metabolic syndrome. Pol Med J, 2021; XLIX (292). – P. 249-251.

PMID: [34464362](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34464362/)

12. M. Shchurko, N. Lapovets, L. Lapovets, V. Akimova, H. Bashta, G. Lebed, O. Martianova, Yu. Stepas, Ye. Pysarenko, N. Wojkiv Cytokine profile and C-reactive protein level in patients with ischemic heart disease on the background of metabolic syndrome. Rom J Diabetes Nutr Metab Dis. - 2021; Vol. 28 (2). – P. 121-125. (SJR 0,15). DOI: [10.46389/rjd-2021-1019](https://doi.org/10.46389/rjd-2021-1019)

4.

1. «Патоморфологія та патофізіологія людини. Ч.ІІ. Типові патологічні процеси» [навчальний посібник] Любінець Л.А., Щурко М.М. Львів. Літературна агенція «Піраміда», 2024, 48 с.

2. «Патоморфологія та патофізіологія людини. Ч.І. Загальна нозологія» [навчальний посібник] Любінець Л.А., Щурко М.М. Львів. Літературна агенція «Піраміда», 2023, 77 с.

4. Наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для самостійної роботи студентів та дистанційного навчання, конспектів лекцій/практикумів/методичних вказі-

<p>вок/рекомендацій загальною кількістю три найменування</p> <p>5. захист дисертації на здобуття наукового ступеня;</p> <p>12. наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних (дорадчих), та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п'яти публікацій;</p>	<p>3. «Патоморфологія та патофізіологія людини. Ч.I. Загальна нозологія» [навчальний посібник] Любінець Л.А., Щурко М.М. Львів. Літературна агенція «Піраміда», 2023, 77 с.</p> <p>4. Загальна і спеціальна фізіологія. [навчальний посібник для самостійної роботи - робочий зошит] Щурко М.М., Кузик І.Я., Нечипор Н.О. Літературна агенція «Піраміда» - Львів 2022,70с.</p> <p>5. Фізіологія органів і систем [навчальний посібник- робочий зошит] Щурко М.М., Кузик І.Я. Літературна агенція «Піраміда» - Львів 2021, 59с.</p> <p>5. Захист дисертації на здобуття наукового ступеня кандидат медичних наук (PhD доктор філософії), галузь знань 22 Охорона здоров'я, спеціальність «Медицина», спеціалізація «Патологічна фізіологія» 14.03.04 Тема: «Патогенез імунної дисфункції на тлі метаболічного синдрому при ішемічній хворобі серця. Н23 №000351, 22 березня, 2023р., Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького.</p> <p>12.</p> <p>1. Щурко М.М., Кузик І.Я. «Фізіологічне значення фтору при профілактиці карієсу». Матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції. – Бахмут-Полтава-Харків, 2024. Полтава-Харків: ХНМУ, АМУ, БМФК. с. 36-39.</p> <p>2. Кузик І. Я., Щурко М. М. «Вплив дисципліни «Патофізіологія» на формування професійних компетентностей у бакалаврів медицини». Збірник матеріалів Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, Ломжа – Кривий Ріг – Утена, 2024. Видавництво: MANS в Ломжі. с. 96-101.</p> <p>3. Лапан О. В., Щурко М.М. «Патофізіологічне значення глікованого гемоглобіну при порушенні вуглеводного обміну». Матеріали Міжнародної студентської науково-практичної конференції «Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук». 2024. Львів. Видавництво Львівської політехніки. с. 267-270</p> <p>4. Щурко М. М., Лапан О. В. «Патогенетичні аспекти цукрового діабету 2 типу». Матеріали XIV науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві». 2023 Житомир;с.285-287</p> <p>5. Щурко М. М., Нечипор Н. О. «Особливості лабораторних змін при порушенні вуглеводного обміну». Матеріали міжнародної науково-методичної інтернет-конференції «Актуальні проблеми методології вищої та фахової передвищої медичної (фармацевтичної) освіти: сучасні виклики та нові можливості». 2023 Черкаси; с. 272</p> <p>6. Лапан о. В., Щурко М. М. «Патогенетичні зміни при цукровому діабеті 2 типу». Матеріали IV регіонарної науково-практичної конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти». 2023 Львів; с.122-124</p> <p>7. Щурко М. М., Нечипор Н. О. «Особливості лабораторних змін при порушенні вуглеводного обміну».</p>
---	--

<p>13. проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою (крім дисциплін мовної підготовки) в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік;</p> <p>14. Керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком</p> <p>19. Діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях;</p>	<p>Матеріали міжнародної науково-методичної інтернет-конференції «Актуальні проблеми методології вищої та фахової передвищої медичної (фармацевтичної) освіти: сучасні виклики та нові можливості». 2023 Черкаси; с. 272</p> <p>8.Борщ І. С., Щурко М. М. «Патогенетичне значення раціонального харчування пацієнтів при виразковій хворобі на тлі ревматоїдного артрити». Матеріали XIII Всеукраїнської науково-практичної конференції «Актуальні питання патології за умов дії надзвичайних факторів на організм». 2022; Тернопіль; с.9-10.</p> <p>9.Панкевич М. С., Щурко М. М. «Патогенетичне значення тютюнопаління на розвиток артеріальної гіпертензії». Матеріали XIII Всеукраїнської науково-практичної конференції «Актуальні питання патології за умов дії надзвичайних факторів на організм». 2022; Тернопіль; с.48-49.</p> <p>10.Нечипор Н. О., Щурко М. М. «Патогенетичні особливості артеріальної гіпертензії». Матеріали XIII Всеукраїнської науково-практичної конференції «Актуальні питання патології за умов дії надзвичайних факторів на організм». 2022; Тернопіль; с.48.</p> <p>11.Нечипор Н. О., Щурко М. М. «Особливості діагностики порушень ліпідного обміну». Матеріали XIII науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві». 2022, Житомир; с.76.</p> <p>12.Панкевич М. С., Щурко М. М. «Екологічні та генетичні аспекти онкологій людини». Матеріали XIII науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві». 2022 Житомир;с.89.</p> <p>13. Викладання дисципліни «Фізіологія» 108 аудиторних годин.</p> <p>14. Керівник студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень»</p> <p>19. 1. Член Міжнародного клубу медичної журналістики «Medicine Education». 2.Член Ради молодих вчених КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського». 3. Член Асоціації превентивної та антиейджинг медицини.</p>
<p>Панкевич Марія Станіславівна</p>	

3. наявність виданого підручника чи навчального посібника (включаючи електронні) або монографії (загальним обсягом не менше 5 авторських аркушів), в тому числі видані у співавторстві (обсягом не менше 1,5 авторського аркуша на кожного співавтора).

12. наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних (дорадчих), та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п'яти публікацій;

3.

Панкевич М.С. Медична біологія: навч.-метод. Посібник \ М.С. Панкевич; за ред. проф. Ю.Я. Кривка. – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2021. -196с.

Панкевич М.С., Кривко Ю.Я. Медична генетика: самостійна робота студентів : електронний навчальний посібник. Львів: КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», 2023. 119 с.

12.

1.Панкевич М.С. «Нанотехнології у боротьбі проти раку». Матеріали XIV науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві» 2023, Житомир, 26 жовтня 2023р.-302с.

2.Білінська О.В., Панкевич М.С. Групи крові та їхній вплив на схильність до хвороб. Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: Матеріали Міжнародної студентської науково-практичної конференції (м. Львів, 16 травня 2024р.). – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2024. с.202-206.

3.Пекар М.О., Корейба А.А., Панкевич М.С. Діагностика спадкових захворювань за фенотипом людини. Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: Матеріали Міжнародної студентської науково-практичної конференції (м. Львів, 16 травня 2024р.). – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2024. с.305-311.

4.Панкевич М. С., Щурко М. М. «Патогенетичне значення тютюнопаління на розвиток артеріальної гіпертензії». Матеріали XIII Всеукраїнської науково-практичної конференції «Актуальні питання патології за умов дії надзвичайних факторів на організм». 2022 Жовтень 26-28; Тернопіль; с. 48-49.

5.Панкевич М. С., Щурко М. М. «Екологічні та генетичні аспекти онкологій людини». Матеріали XIII науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві». 2022 Жовтень, 26. Житомир; с.89.

6.Панкевич М.С. «Модифікація генів та біоетичні застереження». Матеріали II Регіональної науково-практичної конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти»(м. Львів,27 жовтня 2021р.) – Львів: «Тріада плюс», 2021.- с.69-77

7.Панкевич М.С. «Генетичні та екологічні аспекти вад зору у людини». Вища освіта та практика в медсестринстві: матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю, Житомир, 22-23 жовтня 2020р/за ред. В.Й. Шатила. – Житомир: ФОП Худяков О.В., 2020.

8.Панкевич М.С. «Удосконалення організованого навчання студентів, спеціальності «Сестринська справа» при вивченні медичної біології – важлива складова навчального процесу». Матеріали I Всеукраїнської науково-

<p>15. керівництво школярем, який зайняв призове місце III—IV етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з базових навчальних предметів.</p> <p>19. діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях;</p>	<p>практичної конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти» (м. Львів, 30 вересня 2020р.) – Львів: «Тріада плюс», 2020.</p> <p>15. Підготовка студентів до участі у XVII Всеукраїнській інтернет-олімпіаді « На урок» з біології: I місце – Злотнікова В. (Диплом № 0- 15332069) I місце – Міцкевич В. (Диплом № 0- 15346903) I місце – Міцкевич С. (Диплом № 0-15346904) II місце – Білинська О. (Диплом № 15331686) III місце – Чухвіцька М. (Диплом № 0-153833412) Підготовка студентів до участі у XIX Всеукраїнській інтернет-олімпіаді « На урок» з біології: I місце – Білинська О. (Диплом № 0-16644155) II місце – Злотнікова В. (Диплом № 0- 16345451)</p> <p>19. Член Українського товариства генетиків та селекціонерів.</p>
<p>Нечипор Наталя Олександрівна</p> <p>3. наявність виданого підручника чи навчального посібника або монографії;</p> <p>4. наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для самостійної роботи здобувачів вищої освіти та дистанційного навчання, електронних курсів на освітніх платформах ліцензіатів, конспектів лекцій/практикумів/методичних вказі-</p>	<p>3. 1.Анатомія людини: підручник / [Кривко Ю.Я., Черкасов В.Г., Кравчук С.Ю., Сопнева Н.Б. та ін.] за ред.: проф. Кривко Ю.Я., проф. Черкасова В.Г. – Вінниця: Нова Книга, 2020. – 452с.:іл 2.Анатомія людини: навчальний посібник / Ю.Я. Кривко, Н.Б. Сопнева, Н.О. Нечипор, Г.С. Фалик, - Львів. – Видавництво львівської політехніки, 2023. – 176с.</p> <p>4. 1.Словник медичних термінів: для зубних техніків / Заяць Т.І., Назар С.Л., Нечипор Н.О., Хміляр І.Р., Голод О.О. – Львів: Видавництво ПП «Новий Світ – 2000», 2023. – 228 с. 2. «Тканини. Органи. Системи органів. Остеологія. Артрологія. Міологія»: [навчальний посібник] Фалик Г.С., Нечипор Н.О., Матешук-Вацеба Р.Л. Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2020. 3.«Спланхнологія»: [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2021. 4.«Нервова система. Органи чуття» [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н. Н.Б., Нечипор Н.О.,</p>

вок/рекомендацій/ робочих програм, інших друкованих навчально-методичних праць загальною кількістю три найменування.

9.Робота у складі експертної ради з питань проведення експертизи дисертацій МОН або у складі галузевої експертної ради як експерта Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти, або у складі Акредитаційної комісії, або міжгалузевої експертної ради з вищої освіти Акредитаційної комісії, або трьох експертних комісій МОН/зазначеного Агентства, або Науково-методичної ради/науково-методичних комісій (підкомісій) з вищої або фахової передвищої освіти МОН, наукових/науково-методичних/експертних рад органів державної влади та органів місцевого самоврядування, або у складі комісій Державної служби якості освіти із здійснення планових (позапланових) заходів державного нагляду (контролю);

10. участь у міжнародних наукових та/або освітніх проєктах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”;

Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2021., 6,1 др.арк.

5.Серцево-судинна система: [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнєва Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2022.

6.Загальна і спеціальна фізіологія. [навчальний посібник для самостійної роботи - робочий зошит] Щурко М.М., Кузик І.Я., Нечипор Н.О. Літературна агенція «Піраміда» - Львів 2022.

9.

Участь у роботі Підкомісії 221 Стоматологія Науково-методичної комісії 8 з охорони здоров'я сектору фахової передвищої освіти Науково-методичної ради Міністерства освіти і науки України.

<https://mon.gov.ua/storage/app/media/Fakhova%20peredvyshcha%20osvita/Zatverdzeni.standarty/2023/08/24/221-Stomatolahiya-FPO-1036-24.08.2023.pdf>

10.

1.Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення тренінгу «Стратегія розвитку університету. Проєктний менеджмент. Сесія 2», 28-29.10.2021 р., тривалість *0,5 кредити* (15 год.);

2.Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення програми навчання на курсах англійської мови, жовтень 2020 – червень 2021, тривалість *4,4 кредити* (134 год.);

3.Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення зустрічі «Груп рівних для медичних освітян», січень-червень 2021 р., тривалість *0,4 кредити* (12 год.);

4.Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення тренінгу «Стратегія розвитку університету. Комунікації в проєкті. Сесія 3», 21-23.12.2021 р., тривалість *0,4 кредити* (12 год.).

12. наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних (дорадчих), та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п'яти публікацій;

5. Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення тренінгу «Впровадження проєктів через розуміння людей», 15-16.10.2022 р., тривалість 0,4 кредити (13 год.).
- 12.
1. Shchurko M.M., Liubinetz, L.A., Nечипор N.O., Sopneva N.B., Soyka L.D. (2024). FEATURES OF PURINE METABOLISM DEPENDING ON THE CONSTITUTIONAL AND METABOLIC PHENOTYPE. *Medical and Clinical Chemistry*, p.54–57. <https://ojs.tdmu.edu.ua/index.php/MCC/article/view/14397>
<https://ojs.tdmu.edu.ua/index.php/MCC/article/view/14397/13448>
 2. Щурко М.М., Нечипор Н.О. «Патофізіологічні особливості гіпотиреозу». Матеріали III всеукраїнської науково-практичної конференції «Актуальні питання запровадження інтерактивно-інноваційних форм навчання у ЗВО медичного профілю». 7 березня 2024 р.; Львів; с.113-115. <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/03/aktualni-pytannya-zaprovadzheniya-interaktyvno-innovacziynih-form-navchannya-u-zvo-medychnogo-profilyu.-materialy-iii-vseukrayinskoyi-naukovo-praktychnoyi-konferencziyi-zaochna-forma.pdf>
 3. Щурко М., Нечипор Н. «Особливості лабораторних змін при порушенні вуглеводного обміну». Матеріали III міжнародної науково-методичної інтернет- конференції «Актуальні проблеми методології вищої та фахової передвищої медичної (фармацевтичної) освіти: сучасні виклики та нові можливості». 2023 Жовтень 19; Черкаси; с. 272.
 4. Щурко М.М., Нечипор Н.О., Любінець Л.А. "Спосіб життя і цукровий діабет". Матеріали науково-практичної конференції молодих вчених за участю міжнародних спеціалістів, присвяченій Дню науки «Актуальні питання клінічної медицини під час воєнного стану: погляд молодих науковців». 2023 Трав. 24. Харків; с. 34.
 5. Щурко М., Нечипор Н. «Особливості лабораторних змін при порушенні вуглеводного обміну». Матеріали III міжнародної науково-методичної інтернет- конференції «Актуальні проблеми методології вищої та фахової передвищої медичної (фармацевтичної) освіти: сучасні виклики та нові можливості.» 2023 Жовтень 19; Черкаси; с. 272.
 6. Любінець Л.А., Щурко М.М., Нечипор Н.О. «Основні аспекти мовлення між підлітками». 4th International Scientific and Practical Internet Conference "Integration of Education, Science and Business in Modern Environment: Winter Debates". 2023 Дніпро; - 194 с.
 7. Щурко М.М., Нечипор Н.О. «Патогенетичні особливості артеріальної гіпертензії». Матеріали XIII Всеукраїнської науково-практичної конференції «Актуальні питання патології за умов дії надзвичайних факторів на організм». 2022 Жовтень 26-28; Тернопіль; с. 48.
 8. Щурко М.М., Нечипор Н.О. «Особливості діагностики порушень ліпідного обміну». Матеріали XIII науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві». 2022

<p>19. Діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях;</p> <p>20. Досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності).</p>	<p>Жовтень 26. Житомир; с.128-130.</p> <p>9. Дуб Н.Є., Нечипор Н.О., Музика О.І. Інноваційні технології у реалізації принципу доступності до освітнього процесу осіб з інвалідністю // Матеріали Науково-практичної конференції з міжнародною участю «Актуальні питання підвищення якості освітнього процесу». Івано-Франківськ. 24.09.2021 р.</p> <p>10. Дуб Н.Є., Нечипор Н.О., Головчак М.І. «Дуальна освіта: засіб реалізації практичної підготовки сестер медичних». Матеріали II Всеукраїнської науково-практичної онлайн-конференції «Молодий вчений модерну – фундамент розвитку освіти, науки та бізнесу в Україні» м.Дніпро, 25.11.2020 р.</p> <p>11. Нечипор Н.О., Дуб Н.Є. «Особливості викладання дисципліни «Анатомія та фізіологія людини» у студентів з вадами слуху». Матеріали X науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта в медсестринстві: проблеми і перспективи». м.Житомир. 2019 р. с.121-123.</p> <p>19. Член наукового товариства анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України.</p> <p>20. Досвід практичної роботи за спеціальністю 11 років 03.08.1992-29.07.1993 – лікар-інтерн (інтернатура по терапевтичній стоматології) у Первомайській міській стоматологічній поліклініці (м. Первомайськ, Миколаївська обл.). 02.08.1993-01.06.2001 – лікар-стоматолог у Первомайській міській стоматологічній поліклініці (м. Первомайськ, Миколаївська обл.). 26.04.2002-30.09.2004 – лікар-стоматолог у в/ч А2602 14-го авіаційного ордена Червоного Прапора корпусу ЗСУ (м. Львів).</p>
<p>Коротка Вікторія Олегівна</p> <p>1. наявність не менше п'яти публікацій у періодичних наукових виданнях, що включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core</p>	<p>Пункт 1:</p> <p>1. Коротка В. О. Технології штучного інтелекту в сучасній медицині: впровадження та проблематика / В. О. Коротка, В. А. Мокринський // Укр. Мед. Часопис, 2024. – 5 (163). – с. 115-117.</p> <p>2. Коротка В. О. Державно-приватне партнерство у сфері приватної медицини: покращення доступності та якості послуг / В. Я. Карковська, Н. Є. Дуб, В. О. Коротка // Суспільство та національні інтереси, 2024. – №4 (4). – с. 1023-1031.</p> <p>3. Коротка В. О. Забезпечення якості тактильного сприйняття шрифту Брайля незрячими особами/ М. М.</p>

<p>Collection;</p> <p>3. наявність виданого підручника чи навчального посібника (включаючи електронні) або монографії (загальним обсягом не менше 5 авторських аркушів), в тому числі видані у співавторстві (обсягом не менше 1,5 авторського аркуша на кожного співавтора);</p> <p>12. наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних (дорадчих), та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п'яти публікацій;</p>	<p>Гавенко, М. Т. Лабецька, В. О. Коротка // Львівський клінічний вісник. – Львів: «Кирилиця», 2023. – №1 (41). – с. 22-27</p> <p>4. Korotka V. Information and methodological technologies of the marketing activity management system in higher education institutions / Fursykova T., Boychuk I., Baluk N., Karpil O., Korotka V. // IJCSNS International Journal of Computer Science and Network Security. — 2021. —VOL.21, No.12. — pp. 383-390.</p> <p>5. Коротка В. О. AR-технології в пакувальній індустрії / В. О. Коротка // Квалілогія книги: зб. наук. праць. — Львів: УАД, 2021. – №2 (40). — с. 59-67.</p> <p>Пункт 3:</p> <p>1. Коротка В. О. Основи медичної інформатики: навч. посібник. – Львів: КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», 2023. – С. 88. – Електронний ресурс. – URL: https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2023/06/elektronnyj-posibnyk-korotka.pdf</p> <p>Пункт 12:</p> <p>1. Коротка В. О. Використання систем штучного інтелекту в імплантації / В. О. Коротка, М. О. Пекар, Р. І. Чучман // Міжнародна студентська науково-практична конференція «Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук», КЗВО ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського»: – тези доп. — Львів, 2024. – с. 300-304.</p> <p>2. Korotka V. Problems of implementation of medical information systems in treatment and preventive institutions of Ukraine. – X Міжнародна науково-практична конференція «Воєнний стан: Медицина. Освіта», Бахмутський мед. коледж: тези доп. — Бахмут, Полтава, Харків, 2023. – с. 10-14.</p> <p>3. Корейба А. А., Пекар М. О., Чучман Р. І. наук. керівник Коротка В. О. Основи медичної інформатики: навч. посібник. – Львів: КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», 2023.– с. 88.</p> <p>4. Korotka V. Analysis of available online courses of the «coursera» educational platform for medical students. – International scientific conference «New trends and unsolved issues in medicine», ISMA University of Applied Sciences. – Riga, the Republic of Latvia: 2022. – p. 308-310.</p> <p>5. Коротка В. О. Перспективи використання біорозкладальних полімерів у медичній галузі // IX Міжнародна науково-практична конференція «Медицина. Виклики. Освіта», Бахмутський мед. коледж: тези доп. — Бахмут-Харків: 2022. — с. 35-37.</p> <p>6. Коротка В. О. Основні тенденції на світовому ринку паковань // Наук.-техн. конф. проф.-викл. складу, наук. прац. і асп. УАД: тези доп. — Львів: УАД, 2021. — С. 44.</p>
<p>Онисько Роман Михайлович</p> <p>19. діяльність за спеціальністю у</p>	<p>19. Член наукового товариства анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України.</p>

<p>формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях;</p>	
<p>Єфіменко Наталя Валентинівна</p> <p>1. наявність не менше п'яти публікацій у періодичних наукових виданнях, що включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection;</p> <p>12. наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних (дорадчих), та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п'яти публікацій;</p>	<p>Пункт 1.</p> <p>1. Priymak, O., Yefimenko, N., Shepitchak, V., Redko, I. (2022). Ecological Expediency of Using Traditional Fuels as Opposed to Solar Energy. <i>EcoComfort, LNCE</i> 290, 329–334. https://doi.org/10.1007/978-3-031-14141-6_33</p> <p>2. Karmash, O., Liuta, M., Yefimenko, N., Sybirna, N. (2022). The Effect of Photobiomodulation Therapy on Energy Supply and Functional Activity of Leukocytes from Rats with Experimental Diabetes Mellitus. <i>Archives of Diabetes & Obesity</i>, 3 (5), 373-383. DOI: 10.32474/ADO.2021.03.000174</p> <p>3. Maslakova, A.O. , Liuta, M.Ya, Yefimenko, N.V., Karmash, O.I., Znamirowska, A., Sybirna, N.O. (2021). The effect of yogurt, enriched with biologically active substances of Sambucus nigra L. fruit, on certain biochemical blood parameters. <i>Лікарські рослини: традиції та перспективи досліджень</i>, ДСЛР ІАП НААН Лубни: ВКФ «Інтер Парк», 211-215.</p> <p>4. Karmash, O.I. Liuta, M.Ya., Yefimenko, N.V., Sybirna, N.O. (2021). The effect of photobiomodulation therapy on some indices of rats' blood cells functional state under experimental diabetes mellitus. <i>Biol. Stud.</i>, 15 (3), 3-16.</p> <p>5 Yefimenko, N., Liuta, M., Karmash, O., Hizhetska, O., Korobov, A., Sybirna, N. (2020). Effect of low-intensity blue light emission on physicochemical properties of blood erythrocytes in rats under diabetes mellitus conditions. <i>Cytology and Genetics</i>, 54 (5), 449-455.</p> <p>Пункт 12</p> <p>1. Терещук С.І., Єфіменко Н.В., Капустяк О.Р., Бабляк М.М., Кецик І.І., Вовк М.А., Мясоїд А.М. (2024). <i>Асортимент безрецептурних лікарських засобів і лікарської рослинної сировини, які можуть бути рекомендовані відвідувачам аптеки згідно протоколів фармацевтів</i>. Інформаційний лист для здобувачів освіти за спеціальністю 226 «Фармація, промислова фармація». Львів: КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», 9 с.</p> <p>2. Муяссарова, К., Гіжецька, О., Єфіменко, Н., Кармаш, О., Люта, М., Сибірна, Н. (2020). Ефект фотобіомодуляційної терапії на морфофункціональні властивості еритроцитів крові за умов стрептозоточин-індукованого цукрового діабету. <i>XVI Міжн. наук. конф. студ. і асп. «Молодь і поступ біології», присвячена 75 річниці створення біологічного факультету та 90 річниці від дня народження М. Деркача</i>, 27–29 квітня 2020 р. Львів.</p> <p>3. Гіжецька, О., Єфіменко, Н., Кармаш, О., Люта, М., Сибірна, Н. (2021). Кисеньтранспортна функція гемоглобіну за дії фотобіомодуляційної терапії у разі експериментального цукрового діабету. <i>XVII Міжнародної наукової конференції студентів і аспірантів</i> (м. Львів, 19–21 квітня 2021 р.). Львів : ТОВ «Ромусполіграф».</p> <p>4. Karmash, O. Liuta, M., Yefimenko, N., Znamirowska, A., Sybirna, N. (2021). Free radical scavenging activity of</p>

<p>19. діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях;</p>	<p>yogurt containing <i>Sambucus nigra</i> L. extract . <i>Youth and Progress of Biology: Conference for Students and PhD Students</i> (Lviv, April 19–21, 2021). Lviv.</p> <p>5.Гіжецька О., Єфіменко Н., Кармаш О., Люта М., Сибірна Н. 2022Вплив фотобіомодуляційної терапії синім світлом на активність ензимів антиоксидантного захисту за експериментального цукрового діабету. <i>Молодь і поступ біології: збірник тез доповідей XVIII Міжнародної наукової конференції студентів і аспірантів, присвячена 195-річчю від дня народження Юліуса Планера</i> (м. Львів, 06-07 жовтня 2022 р.). Львів,.</p> <p>6.Мота С.Ю., Суслик Г.І., Єфіменко Н.В. (2024). Аутоімунний тиреоїдит: патогенез, аналіз рівня захворюваності та забезпечення лікарськими. <i>Міжнародна студентська науково-практична конференція «Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук»</i> (м. Львів, 16 травня 2024 р.). Львів.</p> <p>Пункт 19 Член Українського біохімічного товариства і Товариства молекулярної біології.</p>
<p>Любас Наталія Миронівна</p> <p>1) наявність не менше п'яти публікацій у періодичних наукових виданнях, що включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection;</p>	<p>1)</p> <p>1. Kotyk, B., Iskra, R., Slivinska, O., Liubas, N., Pylypets, A., Lubenets, V., Pryimych, V. (2020) Effects of ethylthio-sulfanylate and chromium (VI) on the state of pro/antioxidant system in rat liver. <i>The Ukrainian Biochemical Journal</i>. 92(05), 78-86. Scopus. https://doi.org/10.15407/ubj92.05.078</p> <p>2. Liubas, N., Iskra, R., Stadnytska, N., Monka, N., Havryliak, V., Lubenets, V. (2022). Antioxidant activity of thiosulfonate compounds in experiments in vitro and in vivo. <i>Biointerface Research in Applied Chemistry</i>, 12(3), 3106–3116. https://doi.org/10.33263/BRIAC123.31063116.</p> <p>3. Liubas, N. M., Iskra, R. Ya., Kotyk, B. I., Monka, N. Ya., Lubenets, V. I. (2022) Prooxidant-antioxidant profile in tissues of rats under the action of thiosulfonate esters. <i>The Ukrainian Biochemical Journal</i>, 94(6), 18-29. https://doi.org/10.15407/ubj94.06.018</p> <p>4. Liubas, N., Iskra, R., Lubenets, V. (2023) Antioxidant defense system of rat liver under the influence thiosulfonates esters. <i>Studia Biologica</i>, 17(2), 43–56. https://doi:10.30970/sbi.1702.709</p> <p>5. Polish, N., Yaremkevych, O., Marintsova, N., Zhurakhivska, L, Koretska, N., Pokynbroda, T., Liubas, N., Lubenets, V., Karpenko, E. (2023). In vitro antioxidant activity of composition based on biosurfactants and amino-containing</p>

<p>3) наявність виданого підручника чи навчального посібника (включаючи електронні) або монографії (загальним обсягом не менше 5 авторських аркушів), в тому числі видані у співавторстві (обсягом не менше 1,5 авторського аркуша на кожного співавтора);</p> <p>4) наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для самостійної роботи здобувачів вищої освіти та дистанційного навчання, електронних курсів на освітніх платформах ліцензіатів, конспектів лекцій/практикумів/методичних вказівок/рекомендацій/ робочих програм, інших друкованих навчально-методичних праць загальною кількістю три найменування;</p> <p>5) захист дисертації на здобуття наукового ступеня;</p>	<p>heterocyclic derivatives of 1,4-naphtoquinone. J Microbiol Biotech Food Sci/Polishet al.: x (x) e9771, 1-5. https://doi.org/10.55251/jmbfs.9771/</p> <p>6. Іскра, Р. Я., Любас, Н. М. (2023). Вплив S-естерів тиосульфокислот на окремі біохімічні показники крові щурів. Вісник Львівського університету. Серія Біологічна, 89, 20-26. http://dx.doi.org/10.30970/vlubs.2023.89</p> <p>7. Liubas, N. M., Oliynyk, I. Y. (2023). The role of oil solutions of thiosulfonates in the modulation of antioxidant parameters in rat kidneys. The Animal Biology, 25(3), 13-18. https://doi.org/10.15407/animbio125.03.013.</p> <p>3) Іскра Руслана, Любас Наталія, Сушко Ольга. Біохімічні особливості дії S-естерів тиосульфокислот на окремі ланки протеїнового обміну в організмі тварин. Prospects for the development and implementation of innovative technologies in veterinary medicine and animal husbandry : scientific monograph. Riga, Latvia: Baltija Publishing, 2024. p. 640-651. DOI https://doi.org/10.30525/978-9934-26-454-2-22</p> <p>4)</p> <p>1. Основи метрології, стандартизації та сертифікації. Конспект лекцій для студентів спеціальності 101 Екологія/ укл. Любас Н.М. Львів: – Львівський національний університет імені Івана Франка, 2020. – 118с.</p> <p>2. Методичні рекомендації для виконання самостійної роботи з курсу «Екологічні біотехнології» для студентів спеціальності 101 Екологія/ укл. Любас Н.М. Львів: – Львівський національний університет імені Івана Франка, 2020.</p> <p>3. Методичні рекомендації до проведення практичних робіт з курсу «Екологія людини» для студентів спеціальності 101 Екологія/ укл. Любас Н.М. Львів: – Львівський національний університет імені Івана Франка, 2021. – 51с.</p> <p>5) Любас Н. М. (2024). Антимікробна та біохімічна дія сульфуровмісних синтетичних сполук на окремі ланки метаболізму в організмі щурів: дисертація: доктор філософії. Інститут біології тварин НААН України. Львів, 188 с. Диплом доктора філософії Н24 № 2141, галузь знань 09 Біологія, спеціальність 091 Біологія, виданий спеціалізованою вченою радою Інституту біології тварин НААН України, 04.04.2024 р.</p>
---	---

12) наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних (дорадчих), та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п'яти публікацій;

12)

1. Liubas, N. M., Iskra, R. Ya. Influence of thiosulfonates on the activity of antioxidant protection enzymes in rat liver. Proceedings of the XV IMBG all-Ukrainian Conference of Young Scientists with international participation. (Kyiv, May 26–27, 2021) – P. 225. <http://dx.doi.org/10.7124/bc.000A56>.
2. Liubas, N. M., Kotyk, B. I., Iskra, R. Ya., Lubenets, V. I. The effect of thiosulfonate esters on the glutathionr link of antioxidant protection in rats. Proceedings of the all-Ukrainian Conference on Molecular and Cell Biology with international participation, dedicated to the heroic struggle of the Ukrainian people against the Russian invaders. (Kyiv, June 15–17, 2022) – P. 58.
3. Liubas, N., Terletska, M., Bedrylo, A., Iskra, R., Lubenets, V. Activities of catalase and superoxide dismutase in the liver of rats under the thiosulfonate esters action. . Activities of catalase and superoxide dismutase in the liver of rats under the thiosulfonate esters action. Abstracts of XVIII International Scientific Conference for Students and PhD Students dedicated to the 195th anniversary from the birthday of Julius Planer «Youth and Progress of Biology» (Lviv, October 6–7, 2022). Lviv: SPOLOM, 2022. – P. 154 – 155.
4. Liubas, N.; Bedrylo, A.; Terletska, M.; Iskra, R. Effect of thiosulfonate esters on the activity of antioxidant defense enzymes in rat blood. Abstracts of XIX International Scientific Conference for Students and PhD Students «Youth and Progress of Biology». (Lviv, April 26–27, 2023). – P. 187–188.
5. Liubas, N. M., Iskra, R. Ya. Effect of thiosulfonate esters on the content of total protein and lipids in the blood of animals. Proceedings of X International scientific and practical internet conference «Food Additives. Healthy Man and Human Patient Diet». (Prague, Czech Republic, November 10, 2023). – P. 193-194. <https://doi.org/10.46489/FAHM-23-25>.
6. Liubas, N. M. Blood lipid profile in animals for the influence of synthetic sulfur-containing compounds. Proceedings of the 10th International scientific and practical conference «Modern problems of science, education and society». (Kyiv, December 4-6, 2023). – P. 88-90.
7. Бедрило А., Іскра Р., Любас Н. Вплив S-аліл-4-амінобензентіосульфонату на окремі ланки ліпідного обміну в крові щурів. Збірник тез доповідей XX Міжнародної наукової конференції студентів і аспірантів присвяченої 90-річчю від дня народження професора Ореста Демківа (Львів, 18–20 квітня 2024 р.) — С. 317 – 319.