

**КЗВО ЛОР “Львівська медична академія
імені Андрея Крупинського”**

ЗАТВЕРДЖУЮ



Проректор з навчальної роботи

_____к. хім. н., доцент Сойка Л.Д.

14. 06. 2024 р.

**ЗВІТ
кафедри фундаментальних дисциплін
за 2023 – 2024 н.р.**

Розглянуто і схвалено на засіданні
кафедри фундаментальних дисциплін
12.06. 2024 р., протокол №12

Завідувач кафедри_____



Сопнева Н.Б.

Звіт
Кафедри фундаментальних дисциплін за 2023-2024 н.р.

1. Кадровий потенціал кафедри

1.1

1. Сопнєва Надія Богданівна (к. пед., доцент, завідувач кафедри) – **3,4,8,10,12,14,19**
2. Корчинський Іван Осипович (д. екон.н., професор) – **1,2,3,5,6,12**
3. Любінець Лідія Анісіївна (к. мед. н., доцент) – **1, 4, 12, 19.**
4. Сушко Ольга Олександрівна (к. біол. н., викладач вищої категорії) – **1,2,3,5,12,13,19.**
5. Щурко Марія Мойсеївна (викладач вищої кваліфікаційної категорії, кандидат медичних наук) – **1,4,5,12, 13,14,19**
6. Борщ Ірина Степанівна (викладач I кваліф. категорії) – **19**
7. Нечипор Наталія Олександрівна (вища категорія, викладач-методист) – **3,4,9,10,12,19,20.**
8. Панкевич Марія Станіславівна (вища категорія, викладач-методист) – **3,12, 15,19.**

Сумісники (внутрішні):

1. Фірман Неля Андріївна – **10**

Сумісники (зовнішні):

1. Адамович Олена Олександрівна (к. мед. н., доцент) – **1,3,5,12,19,20**

1.2 Інформація про отримані викладачами кафедри у поточному навчальному році нагороди (грамоти, медалі, ордени, нагрудні знаки, подяки тощо).

Нечипор Н.О. «Подяка за бездоганну працю та вагомий внесок у розроблення стандартів фахової передвищої освіти». 31 січня 2024 р. Від КЗВО ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського»

Панкевич М.С. Подяка за сумлінну працю від міської Ради за успіхи в організації науково-педагогічної роботи, вагомий особистий внесок у розвиток освіти і науки України та з нагоди 250-ї річниці з дня заснування Львівської медичної академії імені Андрея Крупинського

Борщ І.С. Грамота від Львівської обласної організації профспілки працівників охорони здоров'я України.

Фірман Н.А. Подяка від міської Ради за успіхи в організації науково-педагогічної роботи, вагомий особистий внесок у розвиток освіти і науки України та з нагоди 250-ї річниці з дня заснування Львівської медичної академії імені Андрея Крупинського

1.3 Інформація про членство викладачів у професійних організаціях

Сопнєва Н.Б. - Член наукового товариства анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України.

Любінець Л.А. – Член наукового товариства патологіологів України

Сушко О.О. –Член Українського Біохімічного товариства,

Член наукової організації «Центр українсько-європейського наукового співробітництва».

Член Ради молодих вчених КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського»;

Щурко М.М. - Член Українського лікарського товариства;

член Асоціації превентивної та антиейджинг медицини;

член Ради молодих учених КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського».

Панкевич М.С. – Член Українського товариства генетиків та селекціонерів.

Борщ І.С. - Член Українського лікарського товариства.

Нечипор Н.О.- Член наукового товариства анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України.

Адамович О.О. - Член наукового товариства анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України.

Член лікарської комісії наукового товариства ім. Шевченка (НТШ)

1.4.Список викладачів, які мають міжнародні мовні сертифікати B2, C1, C2

1. Адамович О.О. - Сертифікат про володіння іноземною мовою (німецькою) відповідно до стандарту CEFR на рівні «B2». №00045-09-B2-210909, Goethe Vorbereitungszentrum, Warschau, 09.09.21.

2. Certificate acknowledges that **Shchurko Mariia** has passed the language exam obtained overall **EQUALS FCE B2** according to CEFR. 02 January 2024 Reference Number: 65Y781G849DQ17

3.Корчинський І.О. – Cambridge English Level 1 Certificate in ESOL International [First] Grade B (**B2**)

2. Методична робота (поточний навчальний 2023-2024 н.р.)

2.1.Перелік дисциплін, закріплених за кафедрою (наказ № 01-06/252Н від 31.08.23р)

Нормативні дисципліни:

1. Анатомія з топографічною анатомією голови та шиї
2. Анатомія людини
3. Анатомія та фізіологія з елементами біомеханіки жувального апарату
4. Анатомія та фізіологія людини
5. Біологічна фізика з фізичними методами аналізу
6. Біологія з основами генетики

7. Вища математика і статистика
8. Інформаційні технології в медицині
9. Інформаційні технології у фармації
10. Медична генетика
11. Медична інформатика
12. Медична та біологічна фізика
13. Основи інформаційних технологій в медицині
14. Основи медичної біології з генетикою
15. Основи патоморфології та патофізіології
16. Патологічна фізіологія
17. Патоморфологія та патофізіологія
18. Патоморфологія з секційним курсом
19. Патофізіологія
20. Фізіологія
21. Фізіологія людини

Вибіркові дисципліни:

1. Вікова фізіологія
2. Клінічна патофізіологія
3. Медична та біологічна фізика
4. Сучасні проблеми біофізики
5. Основи комп'ютерних технологій у фармації
6. Фармацевтична математика та статистика
7. Медична генетика
8. Медична біологія
9. Судова медицина

2.2. Розроблені викладачами кафедри у поточному навчальному році:

Освітні програми:

Нечипор Н.О.

- 2 ОПП для магістрів: Медсестринство, Фармація
- 2 ОПП для бакалаврів – Сестринська справа, Лабораторна діагностика.
- 4 ОПП для фахових молодших бакалаврів – Сестринська справа, Лабораторна діагностика, Стоматологія, Стоматологія ортопедична.

Навчальні плани спеціальності:

Нечипор Н.О.

- I ЛД-23 (3 р.) (бакалаври, на базі 224 Технології медичної діагностики та лікування)
- I ЛД-24 (3 р.) (бакалаври, на базі 221 Стоматологія, 223 Медсестринство, 226 Фармація, промислова фармація)

- І ФМд-31 (магістри, денники)
- І ФМв-31 (магістри, вечірники)

15 ОНОВЛЕНІ:

- І МС-31 (магістри)
- І МС-21 (бакалаври)
- І ЛД-21, І ЛД-22 (бакалаври)
- І АК-11, І МСд-11, І МСв-11, І ЛД-11, І СТ-11, І СО-11 (11 клас)
- І АКф-1, І МСф-1, І ЛДф-1, І СТф-1, І СОф-1 (9 клас)

Робочі програми навчальної дисципліни:

| | | |
|--------------------------------------------|-----------|----------------------------------|
| 1. Анатомія та фізіологія | І ФМд-31 | Сопнева Н.Б. |
| 2. Анатомія та фізіологія | І ФМв-31 | Сопнева Н.Б. |
| 3. Медична генетика | І МС-21 | Сопнева Н.Б. |
| 4. Біологія з основами генетики | І ФМд-31 | Сопнева Н.Б. |
| 5. Анатомія та фізіологія людини | І ЛД-12 | Нечипор Н.О. |
| 6. Основи патоморфології та патофізіології | ІІ ЛД-11 | Борщ І.С. |
| 7. Патоморфологія та патофізіологія | І ТР-21 | Любінець Л.А. |
| 8. Інформаційні технології у фармації | ІІІ ФМ-21 | Ковальчук І.В. |
| 9. Інформаційні технології в медицині | ІІ ЛД-21 | Корчинський І.О., Ковальчук І.В. |

Оновлені робочі навчальні програми

- | | | |
|--------------------------------------|-------------------|------------------------------|
| 1. Клінічна патофізіологія | І МС-31 | Щурко М.М., Любінець Л.А. |
| 2. Патоморфологія з секційним курсом | І ЛД-22, ІІ ЛД-21 | Щурко М.М. |

2.3. Участь у розробці планів роботи Академії, факультету, кафедри у поточному навчальному році.

Сопнева Н.Б. – план роботи кафедри фундаментальних дисциплін
Фірман Н.А. – план роботи Академії

2.4. Підготовка питань для розгляду у поточному навчальному році

- на засіданні Вченої ради Академії:

1.Сопнева Н.Б. – Виступ на засіданні Вченої ради академії «Роль фундаментальних дисциплін у формуванні загальних та фахових компетентностей при підготовці студентів-медиків», березень 2024р., лютий 2023р.

- на засіданні Методичної ради Академії:

Нечипор Н.О.

1. «Розгляд та обговорення навчальних програм, які подані викладачами на затвердження у 2023/2024 н.р.», 10.10.2022.

2. «Результати використання викладачами та здобувачами освіти Академії віртуального навчального середовища moodle впродовж 1-го семестру і зимової сесії», 05.03.2024.

3. Щурко М.М. Про затвердження навчальних посібників:

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

«Патоморфологія та патофізіологія людини. Ч.2. Типові патологічні процеси» [навчальний посібник] Любінець Л.А., Щурко М.М. Львів. Літературна агенція "Піраміда", 2024, 51 с.

– на засідання *Вченої ради факультету*:

Сопнєва Н.Б.

1. Затвердження плану роботи кафедри фундаментальних дисциплін.
2. Про формування тематичного плану наукових досліджень кафедри. (серпень 2023р)
3. Реалізація принципів академічної доброчесності та запобігання корупції в 2023/2024 н.р., (жовтень 2023р.)
4. Впровадження інноваційних форм та методів проведення занять: навчальні тренінги, коучингові та фасилітаторські технологій в освітньому процесі. (лютий 2024р)
5. Про стан наукових досліджень магістрів медсестринства (група ІІ МС-31), (березень 2024р)
6. Участь студентів та викладачів факультету 2 у науково-дослідній роботі. (травень 2024р).

Нечипор Н.О.

1. Розгляд та рекомендація до затвердження Вченою радою Академії тем магістерських робіт, які виконуються на кафедрах факультету (листопад 2023р)
2. Розгляд та погодження проєктів ОПП 2024 р.(березень 2024р.)
3. Звіт про роботу факультету за 2023-2024 н.р.(червень 2024р)

3.5. Проведення відкритих/показових занять у поточному навчальному році (хто, коли, група, тема?).

Корчинський І.О. «Кореляційний та регресійний аналіз», ІФМ 22 листопад 2023р.

Корчинський І.О. «Медичні спеціалізовані обчислювальні комплекси», ІІ МСф, лютий 2024р.

Щурко М.М. «Компенсаторно-приспосувальні процеси. Запалення».ІЛД21, ІЛД22,лютий 2024р.

Щурко М.М. професійний лекторій на тему: « Особливості перебігу та корекції лікування артеріальної гіпертензії»,04.03.2024р.

2.6. Викладання дисциплін іноземною мовою у поточному навчальному році:

Сушко О.О. - Медична та біологічна фізика –ІМСі-21

2.7. Навчально-методичні комплекси (вказати перелік тих, які готові для перевірки).

- 1.Анатомія з топографічною анатомією голови та шиї
- 2.Анатомія людини
3. Анатомія та фізіологія з елементами біомеханіки жувального апарату
4. Анатомія та фізіологія людини
5. Біологічна фізика з фізичними методами аналізу
6. Вища математика і статистика
7. Інформаційні технології в медицині
8. Інформаційні технології у фармації
9. Медична генетика
10. Медична інформатика
11. Медична та біологічна фізика
12. Основи інформаційних технологій в медицині
13. Основи медичної біології з генетикою
14. Основи патоморфології та патофізіології
15. Патологічна фізіологія
16. Патоморфологія та патофізіологія
17. Патоморфологія з секційним курсом
18. Патофізіологія
19. Фізіологія
20. Фізіологія людини

2.8.Перелік курсів у системі Moodle (перелік, хто готував, відсоток готовності).

- 1.Анатомія з топографічною анатомією голови та шиї (Нечипор Н.О. – 100%)
- 2.Анатомія людини (Сопнєва Н.Б., Адамович О.О., Сушко О.О. – 95%)
- 3.Анатомія людини (Нечипор Н.О. – 100%)
- 4.Анатомія та основи фізіології (Нечипор Н.О. – 100%)
- 5.Анатомія та фізіологія людини (Сопнєва Н.Б.- 95%)
- 6.Анатомія та фізіологія з елементами біомеханіки жувального апарату (Нечипор Н.О. – 100%)
- 7.Біологічна фізика з фізичними методами аналізу (Сушко О.О. - 95%)
- 8.Біологія з основами генетики (Сопнєва Н.Б. - 95%)
- 9.Вища математика і статистика (Корчинський І.О. – 80%)
- 10.Інформаційні технології в медицині (Корчинський І.О. – 80%)
- 11.Клінічна патофізіологія (Любінець Л.А. – 95%)
- 12.Медична біологія (Панкевич М.С. – 85%)
- 13.Медична генетика (Сопнєва Н.Б.- бакалаври 95%, Панкевич М.С. мол. бак - 80%)

- 14.Медична інформатика (Корчинський І.О. – 90%)
- 15.Медична та біологічна фізика (Сушко О.О. - 95%)
- 16.Основи біологічної фізики та медична апаратура (Сушко О.О. - 95%)
- 17.Основи медичної інформатики (Фірман Н.А.- 80%)
- 18.Основи патоморфології та патофізіології (Борщ І.С.- 50%)
- 19.Патоморфологія та патофізіологія (Любінець Л.А., Щурко М.М. – 95%)
- 20.Патофізіологія (Любінець Л.А., Щурко М.М. – 95%)
- 21.Фізіологія (Сопнева Н.Б.бак- 95%, Щурко М.М. мол.бак. – 95%)
- 22.Фізіологія людини (Борщ І.С. – 90%)
- 23.Biological Chemistry (Сушко О.О., 55%)
- 24.Medical and Biological Physics (Сушко О.О.- 65%)

2.9.Перелік закріплених за кафедрою кабінетів та лабораторій.

Кабінет медичної біології, генетики та медичної паразитології

Кабінет анатомії і патологічної морфології

Кабінет фізіології та патофізіології

2.10.Підвищення кваліфікації у поточному навчальному році:

Корчинський І.О. –

1.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 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.);

2.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*);

Нечипор Н.О.

- 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.);

- при Черкаській медичній академії, Міжнародній академії прикладних наук в Ломжі (Республіка 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 *0,16 кредити* (5 год.);

- 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 *0,53 кредити* (16 год.);
- 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., тривалість *0,16 кредити* (5 год.);
- 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) доповідача 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.);
- онлайн-курс на тему «Розроблення професійних стандартів» при Національному агентстві кваліфікацій, м.Київ, 11-29 березня 2024 р., *тривалість 45 годин, 1,5 кредити ЄКТС*;
- Участь (слухач) у XV Міжнародному конгресі медичних сестер «Медсестринство в реаліях війни»; 13 травня 2024 р.; *6 годин, 0,2 кредити ЄКТС*.

Сушко О.О.

- **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 Bialystok (Poland). (04 березня - 12 квітня 2024 р.)
- 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*)
- 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*)

Сопнєва Н.Б.

- Участь у XV Міжнародному конгресі медичних сестер «Медсестринство в реаліях війни», 13.05-24р.(сертифікат 2024-1212-3703419-112394) *6 годин, 0,2 кредити ЄКТС*.

Щурко М.М.

- 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 проєктів 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.);
- 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 (№2023-1039-5507198-100278) у науковій конференції-засіданні «Нові рекомендації ESC, 2023: фокус на цукровий діабет і серцево-судинний ризик», 18.10.2023 р. (*0,2 кредити*);
- 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.);
- 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.);
- 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*);
- 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*);
- 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 Міжнародної науково-практичної конференції «Сучасне медсестринство: євроінтегративні прог्रेसи безперервного професійного розвитку» (the International Scientific-

Practical Conference «Modern nursing: euro-integrative progresses for continuing professional development»), 14.03.2024 р., тривалість 0,2 кредити (6 год.);

- 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 кредити);
- 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-судинного ризику: сучасні уявлення», 21.02.2024 р. (0,2 кредити);
- 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) доповідача 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.);

Атестація: квітень 2024 р та присвоєно вищу кваліфікаційну категорію.

Адамович О.О.

Стажування “Innowacyjne technologie nauczania podstaw cyto fizjologii i morfologii dla medycznych specjalizacji» Wyzsza Skole Stosunkow Miedzyna rodowychi Komunikacji Spolecznej w Chelmie (180god./ 6TCTS).

Любінець Л.А.

- 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);

Борщ І.С.

- 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);

Панкевич М.С.

- 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.);
- при ТзОВ «Освітній проект «НА Урок» (ідентифікаційний №41991148), свідоцтво (№0-1870052) про підготовку учнів до XIX Всеукраїнської інтернет-олімпіади «На Урок» з біології, 19.11.2023 р. (0,2 кредити);

Фірман Н.А.

- МОН України Львівський національний університет імені Івана Франка, довідка про підвищення кваліфікації №854-У від 28.03.2024 р. та згідно із наказом №15/34-24 від 21.02.2024 р., «**Основи інформаційних технологій в медицині**», 26.02.2024 – 22.03.2024 (4 кредити);
- за підтримки Міністерства цифрової трансформації України; Дія. Освіта; НАДС; Національного університету «Києво-Могилянська академія» та ін., сертифікат (#C0061900071) за успішне проходження освітнього серіалу «Персональна кібергігієна», 25.01.2024 р. (0,2 кредити);
- за підтримки Міністерства цифрової трансформації України; Дія. Освіта; НАДС та ін., сертифікат (#C0061899663) за успішне проходження освітнього серіалу «ChatGPT для підвищення власної ефективності», 25.01.2024 р. (0,1 - кредити);
- за підтримки Міністерства цифрової трансформації України; Дія. Освіта; НАДС, сертифікат (#C0061926620) за успішне проходження освітнього серіалу «Кризові комунікації», 26.01.2024 р. (0,2 кредити);
- за підтримки Міністерства цифрової трансформації України; Дія. Освіта; НАДС та ін., сертифікат (#C0061932392) за успішне проходження освітнього серіалу «Кредитна історія: що це і чому вона важлива», 26.01.2024 р. (0,1 кредити);

2.11.Список авторів офіційно виданої навчально-методичної літератури у поточному навчальному році:

Сопнєва Н.Б., Нечипор Н.О., Любінець Л.А., Щурко М.М.

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

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. 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.

4. «Патоморфологія та патофізіологія людини. Ч.2. Типові патологічні процеси» [навчальний посібник] Любінець Л.А., Щурко М.М. Львів. Літературна агенція "Піраміда", 2024, 51 с.

2.14. Проведено методичних семінарів:

1. «Клінічне та діагностичне значення порушень білкового та мінерального обміну» (жовтень 2023р)

Доповідачі:

Щурко М.М. «Етіопатогенетичні особливості фенілкетонурії»

Любінець Л.А. «Целиакія як наслідок порушень білкового обміну»

Сушко О.О. «Роль Селену у патогенезі захворювань щитоподібної залози».

2. «Формування професійної компетентності здобувачів освіти» (грудень).

Доповідачі:

Сопнєва Н.Б. «Роль фундаментальних дисциплін у формуванні загальних та фахових компетентностей при підготовці студентів-медиків».

Борщ І.С. «Компетентнісний підхід у медичній освіті».

4. «Хвороби цивілізації» (лютий)

Доповідачі:

Панкевич М.С. «Генетичне тестування та сучасне суспільство».

Нечипор Н.О. «Хвороби цивілізації: артеріальна гіпертензія»

Адамович О.О. «Можливості скринінгової мамографії щодо виявлення патологічних змін у молочних залозах різних структурних типів у жінок зрілого і літнього віку».

5. «Цифрові технології в освітньому процесі» (квітень)

Доповідачі:

Корчинський І.О. «Проблеми та перспективи діджиталізації медицини».

Фірман Н.А. «Використання в навчанні інклюзивних груп спеціалізованих комп'ютерних програм».

2.15 Розробка Положень, або іншої нормативної документації:

Сопнєва Н.Б.- уточнення Положення про кафедру.

Фірман Н.А. – уточнення Положення про ректорат і Положення про канцелярію.

3. Наукова робота

3.1 Назва теми наукового дослідження кафедри.

«Прикладні аспекти методики викладання фундаментальних дисциплін в процесі підготовки медичних працівників».

3.2 Результати досліджень з теми кафедри (стан виконання відповідно плану роботи):

1.Згідно затвердженого плану-графіка наукових досліджень з теми кафедри, видано:

1. Анатомія людини: навчальний посібник / Ю.Я. Кривко, Н.Б. Сопнева, Н.О. Нечипор, Г.С. Фалик, - Львів. – Видавництво львівської політехніки, 2023. – 176с.
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. 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.
4. «Патоморфологія та патофізіологія людини. Ч.2. Типові патологічні процеси» [навчальний посібник] Любінець Л.А., Щурко М.М. Львів. Літературна агенція "Піраміда", 2024, 51 с.

3.3 Публікації, що вийшли з друку у поточному навчальному році:

– Монографії:

Участь у написанні колективної монографії.

Сушко О.О. «Перспективи розвитку та впровадження інноваційних технологій у ветеринарній медицині та тваринництві. Вплив естерів сульфокислот на білковий обмін». Riga, Latvia: “Baltija Publishing”, 2024.

– Наукові статті:

• в базі даних «Scopus», «Web of Science», «Core collection» з Імпакт – фактором:

1. 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>
2. 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](https://doi.org/10.15584/ejcem.2024.1.22)
3. Olesia Priss¹, Ivan Korchynskyy , Yuriy Kryvko, Oleksandra Korchynska (2023) Leveraging Horseradish's Bioactive Substances for Sustainable Agricultural Development. International Journal of Sustainable Development and Planning. Vol. 18, No. 8, August, 2023, pp. 2563–2570. (Scopus).

в закордонному виданні:

• у вітчизняному фаховому журналі:

1. **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>
2. Адамович О.О. Особливості вікової динаміки мікроструктури молочних залоз //«Morphologia» 2023, Том 17, № 2 Дніпро. /Адамович О.О.,Челпанова І.В., Пальтов Є.В., **Сопнева Н.Б.**, Поляниц А.В. с.5-11.
3. **Адамович О.О.**, Василів М.-А.Л., **Сопнева Н.Б.**,Поляниц А.В. Аналіз варіабельності структури молочних залоз за даними скринінгової мамографії. Вісник проблем біології і медицини – 2023 – Вип. 2 (169)
4. 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)
5. 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](https://doi.org/10.15584/ejcem.2024.1.22)
6. 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>.
7. Lutsiv N. Z., Akimova V. M., Labinska O. Ye., Halkevich M. P., Demyanchuk N. R., **Shchurko M. M.**, Kostiuk L. P. Non- specific adaptive reactions in patients with acute coronary syndrome with ST-segment elevation (STEMI) et different body weights. *Bulletin of problems in biology and medicine*. 2023 – Issue 2 (169). P269-276.DOI [10.29254/2077-4214-2023-2-169-269-277](https://doi.org/10.29254/2077-4214-2023-2-169-269-277)
8. 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 "Science Rise: Medical Science"*. N 3(54), 2023. P. 4-7. DOI: [10.15587/2519-4798.2023.285594](https://doi.org/10.15587/2519-4798.2023.285594)
9. Щурко, М. М., Лапан, О. В., Любінець, Л. А., Любінська, О. І. Ризик розвитку діабетичної нефропатії у хворих із різною тривалістю цукрового діабету 2-го типу. *Здобутки клінічної і експериментальної медицини*, 2024(1), с.181–183. DOI: [10.11603/1811-2471.2024.v.i1.14537](https://doi.org/10.11603/1811-2471.2024.v.i1.14537)
10. Щурко М. М., Лаповець Л. Є., Дем'янчук Н. Р., Акімова М.В. Сучасні погляди на патогенез імунної дисфункції на тлі метаболічного синдрому при ішемічній хворобі серця. *Український журнал лабораторної медицини*, Том 1 (2), 2023. с. 60-78. DOI: [10.62151/2786-9288.1.2.2023.08](https://doi.org/10.62151/2786-9288.1.2.2023.08)
11. Щурко М. М., В. М. Акімова. Патогенез імунної та метаболічної дисфункції при ішемічній хворобі серця. *Український журнал лабораторної медицини*, Том 1 (2), 2023. с. 28-38. DOI: [10.62151/2786-9288.1.2.2023.04](https://doi.org/10.62151/2786-9288.1.2.2023.04)

12. Щурко М. М., Лаповець Л. Є., Дем'янчук Н. Р. Кореляції показників вуглеводного, ліпідного обміну та імунної системи при ішемічній хворобі серця на тлі метаболічного синдрому. Український журнал лабораторної медицини, 2(1), 25-32. DOI: [10.62151/2786-9288.2.1.2024.04](https://doi.org/10.62151/2786-9288.2.1.2024.04)
13. 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](https://doi.org/10.32782/2077-6594/2024.1/20).
14. 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](https://doi.org/10.32782/2077-6594/2023.3).
15. 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/am12023.3-4.146/](https://doi.org/10.25040/am12023.3-4.146/).
16. Корчинський, І. О., Шевчук, Я. В., Піхоцька, О. М., Банера, Н. П. Проблеми функціонування ринку фінансових послуг України в умовах війни. Наукові записки Львівського університету бізнесу та права. Серія економічна. Серія юридична. 2023. Випуск 36. С. 301-308. URL: <https://nzlubp.org.ua/index.php/journal/article/view/774/>.
17. 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](https://doi.org/10.11603/mcch.2410-681X.2023.i2.13972)
18. Корчинський І. О., Далик В. П., Навроцький І. П. & Чучко О. Ю. Інноваційні маркетингові інструменти позиціонування бренду підприємства на ринку сільськогосподарської продукції. *Академічні візії*. 2024. Вип. 31.
19. Келеберда Т.В, Далик В.П., Корчинський І.О. Соціально-економічний розвиток Львівщини в умовах воєнного стану. АКАДЕМІЧНІ ВІЗІЇ. Випуск 22/2023.

• **інших виданнях**

1. Щурко М. М., Лаповець Л. Є., Дем'янчук Н. Р., Акімова М.В. Сучасні погляди на патогенез імунної дисфункції на тлі метаболічного синдрому при ішемічній хворобі серця. Український журнал лабораторної медицини, Том 1 (2), 2023. с. 60-78. DOI: [10.62151/2786-9288.1.2.2023.08](https://doi.org/10.62151/2786-9288.1.2.2023.08)
2. Щурко М. М., В. М. Акімова. Патогенез імунної та метаболічної дисфункції при ішемічній хворобі серця. Український журнал лабораторної медицини, Том 1 (2), 2023. с. 28-38. DOI: [10.62151/2786-9288.1.2.2023.04](https://doi.org/10.62151/2786-9288.1.2.2023.04)
3. Щурко М. М., Лаповець Л. Є., Дем'янчук Н. Р. Кореляції показників вуглеводного, ліпідного обміну та імунної системи при ішемічній хворобі серця на тлі метаболічного синдрому. Український журнал лабораторної медицини, 2(1), 25-32. DOI: [10.62151/2786-9288.2.1.2024.04](https://doi.org/10.62151/2786-9288.2.1.2024.04)

4. Коцаренко М. В., Адамович О.О., Адамович О. П. Телемедицина як інструмент оптимізації та удосконалення способів надання медичної допомоги населенню. Буковинський медичний вісник. –2023 – Т. 27, № 1 (105). – С.73-78.

– **Опублікування тез доповідей:**

у міжнародній конференції:

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. Шведа Г.П., Любінець Л.А. Ментальне здоров'я і особистісна тривожність. 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.47-52.
3. Білинська 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.
4. 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.
5. Лапан О.В., Щурко М.М. Патолофізіологічне значення глікованого гемоглобіну при порушенні вуглеводного обміну. 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.267-269.
6. Neelankavil J.J., Sushko O.O. Influence of selenium citrate on the hormonal balance of rats with experimentally induced hypothyroidism. 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.178-180.
7. 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.

8. 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.
9. Щурко М.М., Лапан О. В. Патогенетичні механізми цукрового діабету II типу. Матеріали XIV науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві». 2023. Житомир; с.285-287.
10. Щурко М.М., Кузик І.Я. «Фізіологічне значення фтору при профілактиці карієсу». Матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції. – Бахмут-Полтава-Харків, 2024: ХНМУ, АМУ, БМФК. с. 36-39.
11. 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.
12. Любінець Л.А., Качмарська М.О., Шведа Г.П. Вікові особливості тривожності у медсестринського персоналу. Всеукраїнська науково-практична конференція з міжнародною участю до Всесвітнього дня здоров'я. 2024 Національний медичний університет імені О.О. Богомольця. м. Київ. Клінічна і профілактична медицина.
13. Панкевич М.С. «Нанотехнології у боротьбі проти раку». Матеріали XIX науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві». Житомир, 26 жовтня. 2023р.с.188-192.
14. Адамович О.О., Кордіяка А.І., Лімай Е. СКРИНІНГОВА МАМОГРАФІЯ ЯК МЕТОД ВИЯВЛЕННЯ КАЛЬЦИНАТІВ В МОЛОЧНИХ ЗАЛОЗАХ РІЗНОЇ СТРУКТУРИ У ЖІНОК ЗРІЛОГО ТА ЛІТНЬОГО ВІКУ. V International Scientific and Theoretical Conference Modernization of today's science: experience and trends 29.03.2024 Singapore, Republic of Singapore.

• **у Всеукраїнській конференції:**

1. 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». 2024р.; Львів; с.113-115. <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/03/aktualni-pytannya-zaprovadzhennya-interaktyvno-innovacijnyh-form-navchannya-u-zvo-medychnogo-profilyu.-materialy-iii-vseukrayinskoji-naukovo-praktychnoyi-konferencziyi-zaochna-forma.pdf>
2. Щурко М. М., Кузик І. Я. Біоетичні аспекти ожиріння. Матеріали Всеукраїнського біоетичного з'їзду в рамках 83LYSICon. 2023; Львів; с. 5-6.

3. Лапан О. В., Щурко М. М. Патогенетичний зв'язок стресу і якістю дієти пацієнтів з цукровим діабетом. Матеріали I Всеукраїнської науково-практичної конференції (очно/заочна форма) «Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я». 2024. Львів: Видавництво Львівської політехніки. с. 160-163.
4. Сушко О.О. Розробка та застосування ліпосом для лікування раку. Матеріали I Всеукраїнської науково-практичної конференції (очно/заочна форма) «Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я». 2024. Львів: Видавництво Львівської політехніки. с.99-102.
5. Гресько Н.І., Кирик Х.А., Бекесевич А.М., Адамович О.О. МОРФОМЕТРИЧНИЙ АНАЛІЗ ЗМІН ТОВЩИНИ М'ЯЗОВОЇ ОБОЛОНКИ ОБОДОВОЇ КИШКИ НА РІЗНИХ ТЕРМІНАХ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ВПЛИВУ НАЛБУФІНУ. Матеріали всеукраїнської наукової конференції з міжнародною участю «Актуальні питання морфології», присвяченої 100-річчю від дня народження професора Лева Михайловича Личковського 17 травня 2024 м. Львів, Україна.
6. Фірман Н.А. Використання маркетингових інформаційних технологій в медицині // «Тенденції розвитку маркетингу в умовах невизначеності»: збірник матеріалів Всеукраїнської науково-практичної конференції м. Львів, 21-22 березня 2024 року [Електронне видання]. Львів: Львівський національний університет імені Івана Франка, 2024. С. 264 – 266.
<https://econom.lnu.edu.ua/conference-marketing>

- **у регіональній конференції**

1. Лапан О. В., Щурко М. М. Патогенетичні зміни при цукровому діабеті II типу. Матеріали IV регіональної науково-практичної конференції (заочна форма) «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти». 2023 Жовт 27; Львів; с. 122-124

3.7. наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня:

Корчинський І.О.- науковий керівник дисертаційного дослідження:

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).

3.8. Керівництво магістрантами:

Любінець Л.А.- магістрантка Шведа Г., тема: «Вивчення стану ментального здоров'я медсестринського персоналу».

Щурко М.М. – магістрантка Лапан О., тема: «Дослідження патофізіологічних особливостей вуглеводного обміну при цукровому діабеті 2 типу у медсестринському процесі».

3.9.Студентська наука:

Організація і проведення Міжнародної студентської науково-практичної конференції «Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук»:

- Участь у складі оргкомітету конференції:

Сопнева Н.Б. – заступник голови оргкомітету;

Наукові публікації матеріалів конференції:

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. Шведа Г.П., Любінець Л.А. Ментальне здоров'я і особистісна тривожність. 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.47-52.
3. Білинська 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.
4. 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.
5. Лапан О.В., Щурко М.М. Патофізіологічне значення глікованого гемоглобіну при порушенні вуглеводного обміну. 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.267-269.
6. Neelankavil J.J., Sushko O.O. Influence of selenium citrate on the hormonal balance of rats with experimentally induced hypothyroidism. 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.178-180.

7. 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 Трав 16. Львів. Видавництво Львівської політехніки. с. 267-270.

8. Лапан О. В., Щурко М. М. «Патогенетичний зв'язок стресу і якістю дієти пацієнтів з цукровим діабетом». Матеріали I Всеукраїнської науково-практичної конференції (очно/заочна форма) «Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я». 2024, Львів: Видавництво Львівської політехніки. с. 160-163.

9. Щурко М.М., Лапан О. В. Патогенетичні механізми цукрового діабету II типу. Матеріали XIV науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві». 2023, Житомир; с.285-287.

10. Лапан О. В., Щурко М. М. Патогенетичні зміни при цукровому діабеті II типу. Матеріали IV регіональної науково-практичної конференції (заочна форма) «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти». 2023, Львів; с. 122-124

- Наукові гуртки:

Щурко М.М. - керівник студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень».

Підготовка студентів до участі у XIX Всеукраїнській інтернет-олімпіаді «На урок» з біології:

Панкевич М.С. I місце – Білинська О. (Диплом № О-16644155);

II місце – Злотнікова В. (Диплом № 0- 16345451)

4. Організаційна робота

4.1 Участь у роботі експертних рад НАЗЯВО.

- Участь у роботі Науково-методичної комісії з вищої освіти МОН

Нечипор Н.О. - Підкомісія 221 Стоматологія Науково-методичної комісії 8 з охорони здоров'я сектору фахової передвищої освіти Науково-методичної ради Міністерства освіти і науки України.

4.2 Участь у роботі Вченої ради Академії:

- Сопнєва Н.Б.- член Вченої ради Академії
- Корчинський І.О.- член Вченої ради Академії
- Сушко О.О.- член Вченої ради Академії
- Щурко О.О. - член Вченої ради Академії

4.3 Участь у роботі Вченої ради факультету:

Сопнєва Н.Б.- член Вченої ради факультету 2

Нечипор Н.О. - секретар Вченої ради факультету 2

Щурко М.М. - член Вченої ради факультету 2

4.4.Участь у роботі Методичної ради Академії:

Сопнєва Н.Б.- член методичної ради

Нечипор Н.О.- секретар, член методичної ради

Панкевич М.С.- член методичної ради

Участь у роботі ради молодих учених Академії:

Сушко О.О. – член ради молодих учених Академії:

Щурко М.М. – член ради молодих учених Академії

4.5.Робота в Приймальній комісії (прізвище).

Борщ І.С.

Виховна робота

5.1 Виконання обов'язків куратора академічної групи у т.ч. для груп студентів з особливими потребами:

Куратори:

Борщ І.С. – ІМСф-4

Сушко О.О. – ІІІ МС21

Панкевич М.С. –ІV МС(в)41

5.2 Виховні заходи, проведені кафедрою: (назва, дати проведення, організатори).

1.Жовтень 2023 р.- екскурсія в «Музей хвороб людини» ЛНМУ ім. Данила Галицького (**Борщ І.С.**)

2. Жовтень 2023р Музей вишиваних ікон та образів отця-доктора Дмитра Блажейовського (**Борщ І.С.**)

3. 14.11.2023р. до Дня цукрового діабету проведено відкритий лекторій для студентів на тему: «Особливості профілактики цукрового діабету»,(к.м.н. ЩуркоМ.М.)

3. Лютий 2024р виховний захід до Дня безпечного Інтернету (Safer Internet Day) на тему: «Гудбай шахрай». Ознайомлення з матеріалами, розробленими експертами НБУ. ІМСф-4 (**Борщ І.С.**)

4. Квітень 2024р. Екскурсія до Національного музею-меморіалу жертв окупаційних режимів «Тюрма на Лонцького» ІМСф-4 (**Борщ І.С.**)

5. Екскурсія для студентів ІМС-21 (організатори зав. каф. доцент Сопнєва Н.Б. та доцент Адамович О.О.),до музею анатомії Львівського медичного університету імені Данила Галицького.

5. 13.05.2024р.участь групи ІМСф-4 у благодійному ярмарку на підтримку ЗСУ (**Борщ І.С.**)

6. Професійна активність викладачів (додається)