

Затверджую

Ректор ДНТ «Львівський національний медичний
університет імені Данила Галицького»
д-р мед. наук, професор



Орест ЦИМЕРИС
«16» березня 2026 р.

Форма 2

**Зведений план
науково-дослідних робіт ДНТ «Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького»,
що виконуються як ініціативно-пошукова тематика, на підставі господарських договорів тощо***

№ п/п	№ держ-реєстрації	Назва НДР	Терміни виконання	Керівник НДР, відповідальний виконавець, підрозділ, що виконує НДР	Обсяг бюджетного фінансування на 2026 (у тис. грн)	Очікувані результати та їх вплив на показники здоров'я населення, очікуваний економічний ефект від впровадження тощо
1	2	3	4	5	6	7
Ініціативно-пошукова тематика						
1.	0122U000163	Вплив харчування та нутритивного забезпечення на розвиток і стан здоров'я дітей різного віку	2022-2026	доц. Кузьмінов Ю. Б. Кафедра педіатрії та медичної генетики		Оцінити вплив харчування на нутритивного забезпечення на стан здоров'я дітей різних вікових груп
2.	0122U000164	Клініко-лабораторне та інструментальне обґрунтування диференційних підходів до діагностики, лікування та профілактики захворювань дитячого віку	2022-2026	проф. Беш Л. В. Кафедра педіатрії та медичної генетики		Покращити диференційні підходи до діагностики, лікування та профілактики захворювань дитячого віку
3.	0122U000165	Особливості та маркери перебігу внутрішніх хвороб за умов поєднання	2022-2026	доц. Комариця О. Й.		Оптимізувати діагностику та лікування хвороб внутрішніх органів за умов

1	2	3	4	5	6	7
		з метаболічним синдромом та метаболічно асоційованою жировою хворобою печінки		Кафедра внутрішньої медицини № 2		поєднання з метаболічним синдромом та метаболічно асоційованою жировою хворобою печінки на основі вивчення особливостей клінічних проявів, предикторів перебігу та прогнозу
4.	0122U000166	Удосконалення профілактики інтранатального пошкодження плода при аномаліях скоротливої діяльності матки	2022-2026	Член.-кор. НАМН Маркін Л.Б. Кафедра акушерства, гінекології та репродуктивної медицини		Визначити діагностичну та прогностичну цінність показників кардіотокографії, доплерометрії, біофізичного профілю плода, дослідити особливості матково-плацентарного та плодово-плацентарного кровоплину при аномаліях скоротливої діяльності матки з метою покращення діагностики стану плода, профілактики інтранатального пошкодження плода та покращення перинатальних результатів
5.	0124U000801	Клініко-епідеміологічні особливості вагітних в умовах воєнного стану в Україні	2024-2026	Член.-кор. НАМН Маркін Л. Б. Кафедра акушерства, гінекології та репродуктивної медицини		Вивчити клініко-епідеміологічні особливості вагітних в умовах воєнного стану в Україні
6.	0125U000734	Розробка нових підходів до діагностики, лікування та профілактики порушень функції жіночої репродуктивної системи в різні вікові періоди	2025-2029	проф. Пирогова В. І. Кафедра акушерства, гінекології та репродуктивної медицини		Розробити нові підходи до діагностики, лікування та профілактики порушень функції жіночої репродуктивної системи в різні вікові періоди
7.	0122U000167	Персоніфікація лікування первинних та рецидивних хворих з раком травного тракту, дихальної, сечостатевої системи і грудних залоз різних вікових категорій на основі	2022-2026	проф. Володько Н. А. Кафедра онкології і радіології ФПДО		Персоніфікація лікування первинних та рецидивних хворих з раком травного тракту, дихальної, сечостатевої системи і грудних залоз різних вікових категорій на

1	2	3	4	5	6	7
		клініко-морфологічних та молекулярних факторів прогнозу				основі клініко-морфологічних та молекулярних факторів прогнозу
8.	0122U000168	Морфофункціональні та імуногістохімічні особливості тканин і органів в нормі та при патологічних станах	2022-2026	доц. Челпанова І. В. Кафедра гістології, цитології та ембріології		На основі загальноморфологічних, лектиногістохімічних та імуногістохімічних методів встановити закономірності росту, регенерації, проліферації, диференціації клітин, органів і систем органів в онтогенезі та при патологічних станах. Доповнити та удосконалити методи діагностики патологічних процесів
9.	0122U000169	Моно- та коморбідні ураження внутрішніх органів: чинники ризику; етіологія; патогенез; діагностика; клінічні особливості перебігу; лікування; профілактика	2022-2026	проф. Абрагамович М. О. Кафедра внутрішньої медицини № 1		Удосконалити діагностику та підвищити ефективність лікування хворих з моно- та коморбідними ураженнями внутрішніх органів на основі вивчення чинників ризику, етіології, патогенезу, клінічно-функціональних особливостей ураження внутрішніх органів і з'ясування механізмів коморбідних синдромальних і нозологічних уражень органів і систем
10.	0122U000264	Дослідження фізико-хімічних процесів в біотехнічних системах	2022-2026	проф. Фафула Р. В. доц. Кушинська М.Є. Кафедра біофізики Кафедра медичної біології, паразитології та генетики		Дослідити ефективність рідкокристалічних матеріалів і оптичних сенсорних систем та активність йон-транспортувальних і вільнорадикальних процесів у зародкових та рухових клітинах
11.	0122U001118	Оптимізація діагностично-лікувальних алгоритмів при хірургічній патології у дітей	2022-2026	проф. Наконечний А. Й. Кафедра дитячої хірургії		Покращити якість надання допомоги дітям шляхом впровадження мініінвазивних технологій у діагностику та лікування хірургічної патології

1	2	3	4	5	6	7
12.	0122U201668	Вивчення патогенетичних механізмів та патоморфологічних особливостей захворювань ендокринної, серцево-судинної, дихальної, нервової, травної, сечовидільної та репродуктивної систем з метою удосконалення їх морфологічної діагностики	2023-2027	проф. Поспішіль Ю. О. Кафедра патологічної анатомії та судової медицини		Визначити патоморфологічні особливості захворювань ендокринної, серцево-судинної, дихальної, нервової, травної, сечовидільної та репродуктивної систем для вдосконалення їх морфологічної діагностики шляхом проведення патоморфологічного дослідження автопсійного, операційного та біопсійного матеріалу у співставленні з клінічними даними
13.	0122U201695	Теоретичні та прикладні засади трансформації фармацевтичного сектору галузі охорони здоров'я в умовах нестабільного зовнішнього середовища	2023-2027	проф. Громовик Б. П. Кафедра організації і економіки фармації		Наукове обґрунтування теоретичних засад і розробка прикладних рекомендацій щодо збалансованого розвитку фармацевтичного сектора галузі охорони здоров'я, орієнтованого на пацієнта, для забезпечення гармонізованої еволюції в умовах мінливого зовнішнього середовища
14.	0122U201982	Шлях і методи підготовки лікарів і провізорів до роботи в умовах надзвичайних ситуацій мирного і воєнного часу	2023-2027	доц. Чаплик В. В. Кафедра медицини катастроф та військової медицини		Визначення чинників, які впливають на ефективність функціонування системи медичного і фармацевтичного забезпечення населення в умовах надзвичайних ситуацій мирного і воєнного часу та обґрунтування основних шляхів і методів підготовки лікарів і провізорів до роботи в умовах надзвичайних ситуацій мирного і воєнного часу
15.	0122U201984	Обґрунтування режиму рухової активності студенток 17-18 років з різним рівнем соматичного здоров'я	2023-2027	доц. Кунинець О. Б.		Вивчення режиму рухової активності студенток 17-18 років з різним рівнем соматичного здоров'я

1	2	3	4	5	6	7
				Кафедра фізичного виховання і спортивної медицини		
16.	0122U201988	Покращення ефективності діагностики та лікування урологічної патології шляхом розробки та впровадження нових генетичних, імунологічних, біохімічних, радіологічних та малоінвазивних методів	2023-2027	проф. Боржієвський А. Ц. Кафедра урології ФПДО		Покращити ефективність діагностики та лікування урологічної патології шляхом розробки та впровадження нових генетичних, імунологічних, біохімічних, радіологічних та малоінвазивних методів
17.	0122U201991	Епідеміологічні та клініко-патогенетичні аспекти актуальних бактеріальних і вірусних інфекційних хвороб та оптимізація лікування	2023-2027	проф. Зінчук О. М. Кафедра інфекційних хвороб		Дослідити поширеність, патогенетичні механізми та особливості клінічного перебігу актуальних бактеріальних та вірусних інфекційних захворювань, поширених у Західному регіоні України; запропонувати нові підходи до терапевтичної тактики цих захворювань з метою покращення результатів лікування
18.	0122U201992	Дослідження клінічних, біофізичних, генетичних та біохімічних аспектів офтальмопатології і розробка методології прогнозування і лікування захворювань ока	2023-2027	проф. Гудзь А. С. Кафедра офтальмології ФПДО		Вивчити імунологічні, патоморфологічні, біохімічні зміни при запальних захворюваннях ока, глаукомі, ураженнях очей при цукровому діабеті для ранньої діагностики, лікування та прогнозування цих офтальмопатологій
19.	0122U202000	Вивчення перспективних біологічних, генетичних та нейрорадіологічних маркерів клінічного перебігу розсіяного склерозу	2023-2027	проф. Негрич Т. І. Кафедра неврології		Удосконалення діагностичної тактики та оптимізація лікування хворих на розсіяний склероз на підставі даних комплексного імунологічного та нейропсихологічного дослідження
20.	0122U202001	Розроблення алгоритмів протиепідемічного забезпечення і	2023-2027	проф. Виноград Н. О. Кафедра епідеміології		Вивчити основні регіональні типи біологічних загроз в Україні на сучасному етапі та визначити оптимальні напрями і

1	2	3	4	5	6	7
		реагування на надзвичайні ситуації біологічного генезу				обсяги протиепідемічного захисту медичною системою на етапах готовності та реагування.
21.	0122U202002	Гігієнічна оцінка фактичного харчування студентів-медиків у сучасних умовах	2023-2027	проф. Федоренко В. І. Кафедри загальної гігієни з екологією		Вивчити та оцінити фактичне харчування студентів-медиків
22.	0122U202003	Неінфекційні захворювання: основні детермінанти негативного впливу на стан громадського здоров'я в Україні	2023-2027	проф. Любінець О. В. Кафедра громадського здоров'я, економіки та організації охорони здоров'я		Встановлення негативного впливу детермінант основних неінфекційні захворювання на стан здоров'я населення України
23.	0122U202004	Медико-соціальне обґрунтування шляхів підвищення якості надання медичної допомоги на основі персоніфікованого підходу	2023-2027	доц. Гутор Т. Г. Кафедра громадського здоров'я, економіки та організації охорони здоров'я		Моделювання роботи системи та служб охорони здоров'я в умовах впливу глобальних чинників для забезпечення надання якісної медичної допомоги; запровадження персоніфікованого підходу шляхом опрацювання ризик-орієнтованих моделей профілактики захворювань
24.	0123U100004	Постковідний синдром і посттравматичний стресовий розлад: імунна дисрегуляція і тактика ведення пацієнтів	2023-2027	проф. Чоп'як В. В. Кафедра клінічної імунології та алергології		Оцінити механізми регуляторних процесів імунної відповіді у пацієнтів з постковідним синдромом і посттравматичними стресовими розладами, розробити тактику їх ведення
25.	0124U000324	Вивчення впливу екологосоціальних та мікроекосоціальних чинників на розвиток патологічного стану у дітей шляхом удосконалення методів ранньої діагностики, лікування, профілактики в умовах пандемії	2024-2028	проф. Кісельова М. М. Кафедра педіатрії і неонатології ФПДО		Розробити прогностичні критерії впливу екологосоціальних та мікросоціальних чинників на розвиток патологічного стану дітей й удосконалити їх діагностику, лікування й профілактику в

1	2	3	4	5	6	7
		COVID-19 та в часи воєнного стану в Україні				умовах пандемії COVID-19 та в часи воєнного стану в Україні
26.	0124U000805	Особливості клінічного перебігу інфекційних хвороб у дітей, сучасні методи їх діагностики і лікування в різні періоди епідемічного процесу SARS-CoV-2	2024-2028	проф. Надрага О. Б. Кафедра дитячих інфекційних хвороб		Встановити особливості клінічного перебігу, діагностики та лікування найбільш поширених інфекційних хвороб у дітей, спричинених вірусами і бактеріями, оцінити ефективність сучасних методів профілактики, діагностики та лікування; розробити рекомендації щодо оптимізації клінічної практики та підвищення якості медичної допомоги дітям з інфекційними хворобами в різні періоди епідемічного процесу SARS-Cov 2
27.	0124U000807	Опрацювання та вдосконалення методів діагностики та лікування пацієнтів з дефектами, деформаціями та функціональними розладами зубо-щелепної системи із застосуванням сучасних цифрових технологій	2024-2028	доц. Кухта В. С. Кафедра ортопедичної стоматології		За результатами клінічних, додаткових, експериментальних та технологічних методів дослідження опрацювати та вдосконалити нові методи діагностики та лікування пацієнтів з дефектами, деформаціями і функціональними розладами зубо-щелепної системи із застосуванням сучасних цифрових технологій
28.	0124U001060	Дослідження основних параметрів патологічних станів та аналіз їх діагностичних критеріїв з використанням сучасних інформаційних технологій	2024-2028	проф. Бойко О. В. доц. Сороківський М. С. Кафедра медичної інформатики Кафедра променевої діагностики ФПДО		Дослідження діагностичних даних та розробка методів і засобів обробки медичної інформації, забезпечення її якості та цілісності; розробка концепції та дизайну системи аналізу для виявлення патологічних станів організму людини та методу встановлення залежностей між медичними даними; використання

1	2	3	4	5	6	7
						інформаційних технологій для аналізу діагностичних критеріїв
29.	0124U001063	Мультимодальність в лікуванні психічних розладів та коморбідних до них станів	2024-2028	проф. Рахман Л.В.. Кафедра психіатрії та дитячої психіатрії, психотерапії та клінічної психології ФПДО		Вивчення особливостей формування, клініки, перебігу психічних розладів у підлітків із соматичними захворюваннями, підвищення ефективності лікування та ступеневої медико-психосоціальної реабілітації шляхом оптимізації терапевтичного комплексу фармакотерапії, асоційованої з психотерапевтичним компонентом
30.	0124U001064	Пошук еволюційно-консервативних сигнальних молекул, як факторів міжклітинної комунікації і соціальної поведінки мікроорганізмів - збудників інфекційних хвороб	2024-2028	проф. Кузьмінов Б. П. Науково-дослідний інститут епідеміології та гігієни		Пошук нових активних речовин з антибіоплівковою активністю на основі аналізу даних щодо структури бактеріальних біоплівки, механізмів їхньої стійкості до антимікробних засобів
31.	0124U001073	Комплексна токсиколого-гігієнічна оцінка впливу виробничих чинників на здоров'я робітників промислового птахівництва	2024-2028	проф. Кузьмінов Б.П. Науково-дослідний інститут епідеміології та гігієни		На підставі експериментальних токсиколого-гігієнічних, імунологічних, мікробіологічних та епідеміологічних досліджень дати узагальнену гігієнічну оцінку небезпеки та її впливу на умови праці та здоров'я працівників промислового птахівництва
32.	0124U001218	Гігієнічна оцінка впливу антропогенних факторів довкілля та виробничого середовища на здоров'я людини	2024-2028	доц. Лотоцька-Дудик У. Б. Кафедра гігієни та профілактичної токсикології ФПДО		На основі гігієнічних, клінічних та експериментально-токсикологічних досліджень здійснити комплексну оцінку впливу антропогенних факторів довкілля та виробничого середовища на здоров'я людини з розробкою профілактичних заходів, спрямованих на збереження здоров'я

1	2	3	4	5	6	7
33.	0124U002221	Гігієнічний моніторинг якості питної води західного регіону України	2024-2026	ст. наук. співроб. Зазуляк Т. С. ЦНДЛ		Обґрунтування та впровадження способів покращення якості питної води західного регіону України за даними проведеного моніторингу органолептичних, мікробіологічних та фізико-хімічних показників води з огляду на вимоги процесів євроінтеграції
34.	0125U000411	Інноваційні підходи скринінгу, діагностики та лікування структурно-функціональних порушень стоматогнатичної системи пацієнтів з удосконаленням оперативних технологій при захворюваннях щелепно-лицевої ділянки	2025-2029	проф. Вовк Ю. В. Кафедра хірургічної і ортопедичної стоматології ФПДО		Підвищити ефективність застосування хірургічних та ортопедичних способів діагностики та лікування пацієнтів із структурно-функціональними порушеннями стоматогнатичної системи з удосконаленням оперативних технологій при захворюваннях щелепно-лицевої ділянки
35.	0125U000814	Структурна організація органів людини та експериментальних тварин в онтогенезі за умов фізіологічної норми та впливу чинників зовнішнього та внутрішнього середовищ	2025-2029	проф. Матешук-Вацеба Л. Р. проф. Масна З. З. Кафедра нормальної анатомії Кафедра оперативної хірургії з топографічною анатомією		Встановити структурну організацію органів людини та експериментальних тварин в онтогенезі за умов фізіологічної норми та впливу чинників зовнішнього та внутрішнього середовищ; покращити комплексне хірургічне лікування; розглянути особливості операційного лікування і післяопераційної реабілітації при грижі Гілмора та некротизуючих захворюваннях м'яких тканин з використанням клінічних, лабораторно-біохімічних, морфологічних, променевих та інструментальних методик обстежень
36.	0125U000827	Обґрунтування ефективності сучасних технологій у діагностиці та лікуванні пацієнтів із хірургічною патологією серця та магістральних	2025-2029	проф. Кобза І. І. Кафедра хірургії №2		Опрацювати оптимальну тактику діагностики та лікування хворих із застосуванням сучасних технологій при хірургічній патології серця та судин, у

1	2	3	4	5	6	7
		судин, у загальній і трансплантаційній хірургії				загальній та трансплантаційній хірургії для покращення результатів лікування, прогнозування клінічного перебігу хвороби та виникнення ускладнень з метою їх профілактики
37.	0125U000925	Комплексна діагностика та лікування пацієнтів із стоматологічними захворюваннями на тлі соматичної патології	2025-2029	Проф. Мартовлос О.І. Кафедра терапевтичної стоматології, пародонтології та стоматології ФПДО		Підвищення ефективності лікування та профілактики стоматологічних захворювань на тлі соматичної патології з використанням сучасних комплексних клініко-лабораторних та функціональних досліджень
38.	0125U000810	Особливості та діагностично-лікувальні підходи до гострої хірургічної патології і травми та їх оцінка в умовах воєнного часу	2025-2029	проф. Стасишин А.Р. Кафедра загальної хірургії		Порівняльна оцінка особливостей перебігу та діагностики гострих деструктивних хірургічних захворювань і травм черевної порожнини і м'яких тканин із урахуванням змін адаптаційної реакції організму хворого та спектру антибіотикочутливості патогенів задля оптимізації як операційної, зокрема міні-інвазійної, так і консервативної тактики за умов воєнного часу
39.	0125U000662	Вдосконалення алгоритму діагностики та лікувальної тактики із застосуванням традиційних, малоінвазійних та реконструкційних втручань у пацієнтів із хірургічною патологією органів черевної порожнини, ендокринної системи, гнійно-септичними захворюваннями м'яких тканин та травмами, з метою попередження розвитку ускладнень	2025-2029	доц. Хом'як В.В. Кафедра хірургії №1		Покращити алгоритми діагностики та схеми лікування пацієнтів із патологією шлунка, підшлункової залози, жовчовивідних шляхів, тонкої та товстої кишок, ожирінням, захворюваннями ендокринних органів, гнійно-септичними хворобами м'яких тканин та травмами для ефективного лікування, швидкої реабілітації, прогнозування клінічного перебігу хворіб та попередження виникнення ускладнень

1	2	3	4	5	6	7
		та швидкого відновлення у післяопераційному періоді				
40.	0125U000663	Удосконалення діагностично-лікувального процесу пацієнтів із запальними, травматичними ураженнями, дефектами та деформаціями щелепно-лицевої ділянки	2025-2029	проф. Варес Я. Е. Кафедра хірургічної стоматології та щелепно-лицевої хірургії		Удосконалити діагностично-лікувальний процесу пацієнтів з запальними, травматичними ураженнями, дефектами та деформаціями щелепно-лицевої ділянки
41.	0125U000656	Система покращення якості медичної допомоги населенню в закладах охорони здоров'я на основі створення у них клініко-фармацевтичної служби та менеджменту лікової поведінки (на прикладі Університетської лікарні Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького)	2025-2029	проф. Зіменковський А.Б. Кафедра менеджменту в охороні здоров'я, фармакоterapiї та клінічної фармації		Розробити систему покращення якості медичної допомоги населенню в закладах охорони здоров'я через створення у них клініко-фармацевтичної служби та моделі менеджменту лікової поведінки
42.	0125U000894	Вплив травматичних, судинних, інфекційних та метаболічних чинників на нервову систему	2025-2029	проф. Паєнок А. В. проф. Лаповець Л. Є. Кафедра невропатології і нейрохірургії ФПДО Кафедра клінічної лабораторної діагностики ФПДО		На підставі оцінки анамнестичних даних, клініко-неврологічного обстеження, лабораторних показників та візуалізаційних методів обстеження визначити причинно-наслідковий зв'язок із етіологічними факторами у пацієнтів із постковідним синдромом, церебральними венозними тромбозами, підвищити ефективність діагностики предикторів розвитку геморагічної трансформації ішемічного інсульту, покращити результати лікування хворих на гострий ішемічний інсульт методом механічної тромбектомії, удосконалити методи

1	2	3	4	5	6	7
						протезування кінцівок з метою профілактики фантомного болю
43.	0125U000809	Інтегративні підходи до реабілітації пацієнтів з функціональними порушеннями, соматичними захворюваннями та осіб, постраждалих від війни	2025-2029	доц. Макар О. Р. Кафедра реабілітації ФПДО		Розробити та обґрунтувати ефективні методи реабілітації пацієнтів з функціональними порушеннями, соматичними захворюваннями та осіб, постраждалих від війни, шляхом інтеграції медичних, психологічних, соціальних стратегій, а також визначенням їхнього впливу на покращення якості життя пацієнтів, їх функціональних можливостей і соціальної адаптації
44.	0125U000664	Клініко-патофізіологічне обґрунтування протезування органної дисфункції у хворих під час анестезії та при невідкладних станах	2025-2029	доц. Вербовський Р. М. доц. Мішук В.Р. Кафедра анестезіології та інтенсивної терапії ФПДО		Оцінити клініко-патофізіологічні аспекти анестезіологічного забезпечення оперативних втручань та інтенсивної терапії у хворих з порушенням гомеостазу, а саме: у пацієнтів з ішемічною хворобою серця при проведенні оперативних втручань з приводу пахових гриж, вплив епідуральної анестезії на структурно-функціональний стан серця; виявлення та зменшення ризику ускладнень шляхом оптимізації медикаментозної терапії та, за потреби, проведення інвазивної корекції порушення гемостазу у кардіохірургічних хворих; покращення якості періопераційного знеболення та безпеки пацієнта шляхом застосування регіонарної аналгезії в програмі швидкого відновлення при хірургічних

1	2	3	4	5	6	7
						операціях на передній черевній стінці покращення ефективності лікування пацієнтів із сепсисом та септичним шоком шляхом контролю об'єму інфузії з використанням динамічних показників системної гемодинаміки та лабораторних маркерів мікроциркуляції
45.	0125U000736	Оптимізація діагностично-лікувальної тактики при післяопераційних ускладненнях в ургентній абдомінальній хірургії	2025-2029	проф. Матвійчук Б. О. доц. Коваленко І.В. Кафедра хірургії та ендоскопії ФПДО Кафедра мікробіології		Пошук факторів ризику появи ускладнень у ранньому післяопераційному періоді, аналіз та випрацювання заходів їх попередження та ліквідації
46.	0125U000735	Розпрацювання та удосконалення методів діагностики, профілактики та лікування основних стоматологічних хвороб	2025-2029	проф. Зубачик В. М. Кафедра терапевтичної стоматології		Клінічно-експериментальне обґрунтування застосування засобів і розробка методів профілактики, терапії та реабілітації хворих з одонто- та пародонтальною патологією
47.	0125U000932	Особливості епідеміологічної ситуації, лікування і профілактики лікарсько-стійкого туберкульозу легень у дітей та підлітків з осередків туберкульозної інфекції	2025-2029	доц. Вольницька Х. І. Кафедра фтизіатрії і пульмонології		Підвищити ефективність лікування дітей і підлітків, хворих на множинний лікарсько-стійкий туберкульоз легень (МЛС/РИФ-ТБЛ), та профілактику туберкульозу у контактних дітей/підлітків із осередків множинної лікарсько-стійкої туберкульозної інфекції
48.	0125U000933	Етіологія, патогенез, лікування та профілактика захворювань серцево-судинної, дихальної, ендокринної та травної систем у військових і цивільних	2025-2029	проф. Склярів Є. Я. проф. Кобилінська Л. І. проф. Урбанович А. М. доц. Дац І. В.		З'ясувати клініко-патогенетичні, біохімічні та імунологічні механізми розвитку патології серцево-судинної, травної та ендокринної систем та сформувати нові підходи профілактики,

1	2	3	4	5	6	7
				Кафедра терапії № 1 та медичної діагностики ФПДО Кафедра біологічної хімії Кафедра ендокринології; Кафедра радіології та радіаційної медицини		діагностики та лікування поранених військових та цивільного населення
49.	0125U000896	Стоматологічне здоров'я дітей з урахуванням соціально-екологічних аспектів і соматичної патології, визначення чинників ризику виникнення захворювань та обґрунтування диференційованих лікувально-профілактичних заходів	2025-2029	проф. Чухрай Н. Л. доц. Семенців Х.Г. Кафедра ортодонції		Оцінити стан стоматологічного здоров'я дітей та розпрацювати комплекс профілактичних заходів на основі системного аналізу соціально-екологічних аспектів, соматичної патології та інших чинників ризику виникнення захворювань
50.	0125U000987	Удосконалення методів профілактики та лікування стоматологічних захворювань у дітей Львівщини шляхом визначення патогенетично обґрунтованих підходів	2025-2029	доц. Колесніченко О. В. Кафедра стоматології дитячого віку		Дослідити стоматологічний статус дітей Львівщини, вивчення патогенетичних чинників розвитку стоматологічної захворюваності у дітей Львівщини, провести аналіз результатів клінічних, біохімічних, морфологічних, імунологічних та рентгенологічних обстежень у дітей, які проживають в умовах комплексного впливу еколого-соціальних чинників для обґрунтування розпрацювання та впровадження сучасних комплексів профілактичних та лікувальних заходів
51.	0125U001062	Травми, захворювання і їх наслідки у військовий і мирний час	2025-2029	проф. Трутяк І. Р. доц. Яцкевич А.Я.		Вивчити травми, захворювання і їх наслідки у військовий і мирний час

1	2	3	4	5	6	7
				Кафедра травматології, ортопедії і воєнно-польової хірургії		
52.	0126U000392	Удосконалення напрямів фармацевтичної допомоги для впровадження Стратегії розвитку системи охорони здоров'я до 2030 року	2026-2030	проф. Заліська О. М. Кафедра організації і економіки фармації, технології ліків та фармакоекономіки ФПДО		Обґрунтування та опрацювання нових підходів, оцінки медичних технологій для інноваційних лікарських засобів, методик фармакоекономічного аналізу для профілактики і лікування поширених інфекційних та неінфекційних захворювань, удосконалення організаційних, інформаційних методик фармацевтичної допомоги, формулярного забезпечення, екстемпорального виготовлення лікарських форм, цифровізації та електронного відпуску для раціонального використання у системі охорони здоров'я та у безперервному професійному розвитку фармацевтів і лікарів для оптимізації фармацевтичної допомоги населенню України.
53.	0126U001757	Медичне право України крізь євроінтеграційну оптику	2026-2030	проф. Сенюта І. Я. Кафедра медичного права ФПДО		Комплексне науково-правове дослідження медичного права України в контексті євроінтеграційних процесів з метою визначення напрямів і механізмів адаптації національного медичного законодавства до правових стандартів Європейського Союзу, урахування судової практики ЄС, європейського досвіду правового

1	2	3	4	5	6	7
						регулювання охорони здоров'я та сучасних підходів до регулювання інноваційних інститутів медичного права, а також формування теоретичних і практичних засад удосконалення правового забезпечення охорони здоров'я в Україні
54.	0126U001597	Раціональні підходи до діагностики, лікування та профілактики гострої і хронічної патології верхніх дихальних шляхів і вуха	2026-2030	доц. Москалик О. Є. Кафедра оториноларингології		Розробити та обґрунтувати раціональні підходи до діагностики, лікування та профілактики гострої і хронічної патології верхніх дихальних шляхів і вуха з метою підвищення ефективності медичної допомоги
55.	0126U001029	Біопсихосоціальні аспекти порушень ментального здоров'я населення України в умовах війни (типологія, внутрішня картина хвороби, нозологічні особливості та терапевтичні і превентивні впливи)	2026-2030	проф. Білобровка Р. І. Кафедра психіатрії, психології та сексології		Комплексно дослідити біологічні, психологічні та соціальні аспекти порушень ментального здоров'я населення України в умовах війни, встановити їх типологію, особливості внутрішньої картини хвороби та нозологічну специфіку, а також оцінити ефективність терапевтичних і превентивних втручань
56.	0126U001603	Медичне українознавство як міждисциплінарна наукова парадигма: лінгвістичні, історичні, культурологічні, філософські, біоетичні та педагогічні виміри	2026-2030	проф. Єщенко Т. А. Кафедра українознавства та філософії		Теоретично обґрунтувати та концептуалізувати медичне українознавство як міждисциплінарну наукову парадигму, виявити його лінгвістичні, історичні, культурологічні, філософські, біоетичні та педагогічні виміри, а також окреслити його роль у формуванні національної пам'яті, ідентичності та гуманістичних засад

1	2	3	4	5	6	7
						української медицини
57.	0126U000088	Психоемоційні чинники та функціональні резерви організму як предиктори коморбідної патології у період хронічного стресу	2026-2030	проф. Базилевич А. Я. Кафедра пропедевтики внутрішньої медицини №1		Визначити взаємозв'язок між психоемоційними чинниками (стрес, тривога, депресія, емоційне вигорання), функціональними резервами організму (антропометричні та гемодинамічні показники, рівень фізичної активності, якість сну) і лабораторними показниками метаболічного та запального статусу, як предикторами розвитку коморбідної патології
58.	0126U000796	Штучний інтелект і навчання в екстремальних умовах	2026-2030	проф. Содомора П. А. Кафедра латинської та іноземних мов		Аналіз та оцінка ефективності застосування технологій штучного інтелекту у навчанні медичної діагностики студентів вищих навчальних закладів в умовах екстремальних ситуацій
59.	0126U000794	Розробка сучасних діагностичних критеріїв та оптимізація комплексного диференційованого лікування порушень метаболічних процесів при деяких хворобах внутрішніх органів і шкіри	2026-2030	проф. Надашкевич О. Н. проф. Сизон О. О. Кафедра сімейної медицини Кафедра дерматології, венерології		Розробити й обґрунтувати сучасні діагностичні заходи і диференційоване комплексне лікування пацієнтів різних вікових груп з метаболічним синдромом, патологією внутрішніх органів та шкіри
60.	0126U000144	Прогнозування перебігу артеріальної гіпертензії та ІХС після гострих коронарних подій і реваскуляризації у пацієнтів з дисліпідеміями, цукровим діабетом 2 типу, фактором куріння та пост COVID-станом: оптимізація комплексу заходів вторинної профілактики	2026-2030	проф. Соломенчук Т. М. Кафедра сімейної медицини, кардіології та медицини невідкладних станів ФПДО		З'ясувати вплив дисліпідемій, цукрового діабету 2 типу, фактору куріння та пост COVID-стану на перебіг артеріальної гіпертензії та ІХС у пацієнтів після гострих коронарних подій і реваскуляризації для вдосконалення прогнозування їх перебігу та комплексу заходів вторинної профілактики.

1	2	3	4	5	6	7
61.	0126U000089	Взаємозв'язок алергічного запалення, стрес-індукованої кардіопатії, ожиріння та цукрового діабету: сучасні аспекти патогенезу та фармакологічної корекції	2026-2030	проф. Регеда М. С. Кафедра патологічної фізіології		З'ясувати патогенетичні особливості змін імунітету, стану специфічної і неспецифічної резистентності, ступеня ендогенної інтоксикації, особливостей порушень прооксидантної і антиоксидантної систем та змін в метаболізмі оксиду азоту у сироватці крові, гомогенатах бронхо-легеневого комплексу, печінки, нирках, селезінки, підшлункової залози, дванадцятипалій кишці, в тканинах пародонта, міокарду і мозку піддослідних тварин, в динаміці розвитку наступних експериментальних нозологій: бронхіальної астми, пневмонії, алергічного альвеоліту, пародонтиту, адреналінового пошкодження міокарду, іммобілізаційного стресу, гострого поширеного перитоніту на тлі цукрового діабету та стеатогепатозу печінки за умов вісцерального ожиріння, індукованого висококалорійною дієтою, а також можливість їх фармакологічної корекції. Вивчити особливості морфологічних змін у внутрішніх органах тварин (бронхо-легеневому комплексі, тканинах пародонта, міокарду, печінці, селезінці, нирках, тканині мозку, дванадцятипалій кишці та підшлунковій залозі) залежно від стадії маніфестації вищевказаних нозологій
62.	0126U000091	Сучасні діагностично-лікувальні підходи та інноваційні технології у	2026-2030	доц. Щур О. В.		Визначити стратегію дослідження та можливі чинники ризику успішної

1	2	3	4	5	6	7
		серцево-судинній хірургії, хірургії та трансплантології		Кафедри хірургії, серцево-судинної хірургії та трансплантології ФПДО		трансплантації нирки, особливості реконструкції судин трансплантату нирки при пересадці від живого родинного донора та аутотрансплантація нирки з екстракорпоральною реконструкцією ниркових судин при реноваскулярній патології, трансплантації серця, основні аспекти трансплантації легень в Україні, показання та протипоказання до трансплантації печінки, форма та порядок ведення листа очікування, трансплантація гемопоетичних стовбурових клітин, забезпечення імуносупресійними препаратами в Україні
63.	0126U001514	Дослідження фізіологічного впливу чинників різного генезу на функціонування та зміни системної діяльності організму, формування механізмів стресостійкості та пов'язаних з ними метаболічних порушень, з'ясування шляхів їх корекції	2026-2030	доц. Савицька М. Я. Кафедра нормальної фізіології		З'ясувати роль кишкової мікробіоти та її біоактивних метаболітів у розвитку цукрового діабету 2 типу, а також провести огляд сучасних можливостей використання штучного інтелекту для ранньої діагностики, прогнозування ускладнень та персоналізованих підходів до лікування пацієнтів з цукровим діабетом 2 типу. Здійснити комплексну оцінку стану кісткової тканини за умов впливу вібрації та бісфосфонатів на організм експериментальних тварин в цілому та кісткової тканини зокрема, за умови моделювання остеопенічного синдрому та порушень ремоделювання кісткової тканини за умов експерименту

1	2	3	4	5	6	7
64.	0126U002826	Пошук і аналіз нових сполук природного та синтетичного походження, рослинної сировини для потреб фармації; розробка складу, технології та дослідження лікарських засобів і косметичної продукції; розробка методик токсикологічного аналізу	2026-2030	доц. Камінський Д.В. проф. Піняжко О. Р. проф. Драпак І.В. доц. Вашенко О.О. Кафедра загальної, медичної, токсикологічної хімії; Кафедра технології ліків і фармакогнозії; Кафедра фармакології.		Дизайн, синтез, аналіз нових біологічно активних сполук на основі S,N-вмісних гетероциклів як потенційних кандидатів у лікарський засіб; фармакогностичне дослідження рослин для створення лікарських засобів на рослинній основі; розробка складу, технології та дослідження лікарських засобів і косметичної продукції, опрацювання сучасних методик хіміко-токсикологічного аналізу лікарських засобів та токсикантів
65.	0126U000797	Пошук потенційних протипухлинних та протимікробних молекул серед нітроген- та сульфурвмісних гетероциклічних сполук	2026-2030	проф. Лесик Р.Б. Кафедра фармацевтичної, органічної і біоорганічної хімії;		Пошук потенційних протипухлинних та протимікробних молекул серед нітроген- та сульфурвмісних гетероциклічних сполук
НДР, що виконуються в рамках міжнародного науково-технічного співробітництва						

НДР, що фінансуються з інших джерел фінансування						

Проректор з науково-педагогічної та наукової роботи

Головний бухгалтер



Вікторія СЕРГІЄНКО

Євгенія ЯКУБОВСЬКА