

ЗАТВЕРДЖЕНО

рішенням вченої ради НМАПО імені

П. Л. Шупика 20 січня 2016 року

(протокол №1)

Голова вченої ради

академік НАМН України професор

Ю.В. Вороненко



21.01.16

**Зведений план науково-дослідних робіт
на 2016 рік, які фінансуються
з державного бюджету**

НДР, які фінансуються з Державного бюджету України

№	№ держ. реєстрації	Назва НДР	Строки виконання (роки)	Керівник НДР, кафедра, що виконує НДР	Обсяг бюджетного фінансув. на 2016 р, (тис. грн.)	Очікувані результати та їх можливий вплив на показники здоров'я населення, очікуваний економічний ефект від впровадження тощо
1	2	3	4	5	6	7
Бюджетна програма КПКВК 2301020 „Фундаментальні розробки у сфері профілактичної та клінічної медицини”						
1	0114U 002225	Визначення комплексу чинників формування клітинного резерву для оптимізації діагностики, профілактики та лікування захворювань	2014- 2016	керівник ЦНДЛ, д.мед.н. Ігрунова К.М.		Визначення фундаментальних закономірностей розвитку патологічних станів та старіння на основі відхилення значень базових факторів від золотого перетину та аналіз отриманих даних

Бюджетна програма КПКВК 2301020 „Прикладні наукові та науково-технічні розробки, виконання робіт за державними цільовими програмами і державним замовленням, фінансова підтримка підготовки наукових кадрів у сфері охорони здоров'я”, у тому числі:

- *прикладні наукові розробки з пріоритетних напрямків:*

1	2	3	4	5	6	7
2	0115U 002156	Науково-методичний супровід забезпечення стандартизації та персоніфікації лікувально-профілактичної та реабілітаційної діяльності лікаря загальної практики – сімейного лікаря	2015-2017	професор Хімюн Л.В., <i>сімейної медицини</i>		Підвищена якість організаційної, лікувально-профілактичної та реабілітаційної діяльності лікаря загальної практики – сімейного лікаря шляхом удосконалення медико-технологічних документів щодо ведення хворих із захворюваннями кістково-м'язової системи.
3	0115U 002152	Оптимізація діагностики та удосконалення лікування ювенільних артритів	2015-2017	професор Бережний В.В., <i>педіатрії №2</i>		Удосконалені методи профілактики, діагностики, оптимізації, лікування ювенільних артритів.
4	0115U 002153	Розробка та удосконалення хірургічних та малоінвазивних методів лікування захворювань та пошкоджень органів грудної клітки	2015-2017	професор Гетьман В.Г., професор Макаров А.В., <i>торакальної хірургії та пульмонології</i>		Підвищена ефективність діагностики та лікування захворювань та травматичних пошкоджень органів грудної клітки

1	2	3	4	5	6	7
5	0115U 002157	Розробка оптимальних схем вакцинації проти бактеріальних інфекцій у ВІЛ-інфікованих дітей, що отримують антиретровірусну терапію	2015- 2017	професор Чернишова Л.І., <i>дитячих інфекційних хвороб та дитячої імунології</i>		Розроблені оптимальні схеми імунізації проти бактеріальних інфекцій в рамках Національного календаря щеплень у ВІЛ-інфікованих дітей.
6	0114U 002226	Відновлення репродуктивної функції безплідних пар шляхом розробки та впровадження сучасних алгоритмів в діагностиці та лікуванні жіночого та чоловічого безпліддя	2014- 2016	професор Суслікова Л.В., <i>акушерства, гінекології та репродуктології, УДІР</i>		Підвищена ефективність лікування безпліддя трубно-перитонеального генезу у жінок після невдалих спроб застосування ДРТ шляхом розробки та впровадження комплексної схеми лікування порушень рецептивності ендометрію (морфофункціонального стану ендометрію).
7	0115U 002155	Оптимізація ведення вагітності, пологів та догляду за новонародженими при ВІЛ-асоційованих інфекціях у жінки з метою покращення перинатальних наслідків шляхом розробки та впровадження новітніх технологій діагностики, прогнозування та лікування	2015- 2017	член-кор. НАМН України, професор Камінський В.В., <i>акушерства, гінекології та репродуктології</i>		Знижено акушерські та перинатальні патології при ВІЛ-асоційованих інфекціях у жінки шляхом оптимізації ведення вагітності, пологів та догляду за новонародженими, розроблені та будуть впроваджуватись технології діагностики, прогнозування та лікування

1	2	3	4	5	6	7
8	0115U 002154	Медико-юридичний аналіз та розробка пропозицій щодо вдосконалення нормативно-правової бази застосування лікарських засобів в паліативній та хоспісній медицині	2015- 2017	член-кор. НАМН України, професор Губський Ю.І., <i>паліативної та хоспісної медицини</i>		Вивчено на підставі компаративного аналізу існуючої нормативно-правової бази паліативної та хоспісної допомоги в світі та в Україні з точки зору дотримання прав пацієнтів з важкими невиліковними хворобами в термінальний період життя та розроблені науково-обґрунтовані пропозиції, спрямовані на створення сучасного медико-юридичного за безпечення відповідного напрямку охорони здоров'я
Нова НДР						
9		Діагностика та лікування порушень оптичної системи, судинних та дистрофічних змін органа зору	2016- 2018	професор Риков С.О., офтальмо- логії		Удосконалені існуючі та розроблені нові методи діагностики та лікування хворих з порушеннями оптичної системи, судинних та дистрофічних змін органу зору

**Ініціативно-пошукова тематика,
що не фінансувалась**

№	№ держ. реєстрації	Назва НДР	Строки виконання (роки)	Керівник НДР, кафедра, що виконує НДР	Очікувані результати та їх можливий вплив на показники здоров'я населення, очікуваний економічний ефект від впровадження тощо
1	2	3	4	5	6
НДР Інституту стоматології					
1	0111U 002806	Клініко-лабораторне обґрунтування застосування сучасних медичних технологій в комплексному лікуванні та реабілітації основних стоматологічних захворювань	2011-2016	професор Павленко О.В., <i>стоматології</i>	Підтверджена ефективність психопрофілактичних, лікувально-профілактичних засобів для запобігання ускладнень при генералізованому пародонтиті, дентальній імплантації, ортопедичному та ортодонтичному лікуванні знімними та незнімними протезами, алергічних реакцій.
2	0116U 002038	Розробка та апробація основних методик діагностики, лікування, профілактики зубо-щелепових аномалій	2016-2020	професор Дрогомирецька М.С., <i>ортодонтії</i>	Застосування концепції інтегрального підходу до лікування пацієнтів з зубо-щелеповими аномаліями значно підвищить якість лікування хворих і покращить естетичний облік пацієнтів.
3	0112U 002363	Розробка методів діагностики, ортопедичного лікування та реабілітації хворих із патологією зубо-щелепної системи	2012-2016	професор Біда В.І., <i>ортопедичної стоматології</i>	Удосконалені і розроблені методи науково-обґрунтованих шляхів сучасної діагностики, лікування та реабілітації пацієнтів з дефектами зубів і зубних рядів.
4	0111U 002802	Патогенетичне обґрунтування нових підходів до профілактики та лікування генералізованих захворювань тканин пародонту та супутньої їм патології твердих тканин зубів	2011-2016	професор Білокрицька Г.Ф., <i>терапевтичної стоматології</i>	Вивчений механізм дії та обґрунтована доцільність впровадження нових інноваційних технологій на етапах профілактики та лікування хворих на генералізований пародонтит.

1	2	3	4	5	6
5	0112U 002849	Патогенетичне обґрунтування застосування сучасних методів діагностики, особливостей клінічного перебігу, лікування пухлин та пухлинноподібних утворень щелепно-лицевої ділянки та шиї, а також їх ускладнень	2012- 2016	професор Тимофєєв О.О., <i>щелепно-лицевої хірургії</i>	Патогенетично-обґрунтоване застосування сучасних методів клінічного перебігу і лікування пухлин та пухлинноподібних утворень щелепно-лицевої ділянки та шиї.
6	0113U 002211	Вивчення факторів ризику стоматологічних захворювань у дітей і осіб молодого віку та розробка профілактичних і лікувальних програм	2013- 2017	професор Савичук Н.О., <i>стоматології дитячого віку</i>	Підвищені рівні стоматологічного здоров'я у дітей і осіб молодого віку шляхом вивчення факторів ризику формування та прогресування стоматологічних захворювань, обґрунтовані та розроблені програми профілактики, методів ранньої діагностики та превентивної терапії карієсу, захворювань тканин пародонту та слизової оболонки порожнини рота у дітей і осіб молодого віку

НДР Українського державного інституту репродуктології

1	0111U 009695	Розробка індивідуального перинатального супроводу в жінок з факторами високого репродуктивного ризику	2011- 2016	професор Жук С.І. <i>акушерства, гінекології та медицини плода</i>	Розроблені ефективні методи відновлення та збереження репродуктивного здоров'я жінки і перинатальної охорони плода на сучасному етапі для покращення процесів репродукції, здоров'я та якості життя жінки, матері і її плода.
---	-----------------	---	---------------	--	---

1	2	3	4	5	6
2	0112U 002357	Профілактика, діагностика, лікування та реабілітація порушень репродуктивної функції у жінок та дівчат на основі інноваційних технологій	2012-2016	професор Голяновський О.В., акушерства і гінекології №1	Розроблено нові методи профілактики, діагностики, лікування порушень репродуктивної системи у жінок та дівчат на основі інноваційних технологій.
3	0114U 002215	Визначення генетичних основ ризику розвитку патологічних станів на різних етапах онтогенезу	2014-2018	член-кор. НАМН України, професор Горovenko Н.Г., медичної та лабораторної генетики	Будуть сформовані групи ризику виникнення патологічних станів; вивчатись індивідуальні особливості генетичного апарату у абортусів, плодів, новонароджених, осіб різного віку з спадковою та мультифакторною патологією та буде запропонована оптимізація існуючих та впровадження інноваційних схем діагностики.

НДР Інституту сімейної медицини

1	0114U 006599	Обґрунтування міжсекторальної взаємодії освіти, науки та практичної охорони здоров'я для ефективної підготовки медичних кадрів	2014-2016	Академік НАМН України Вороненко Ю.В., управління охороною здоров'я; сімейної медицини та амбулаторно-поліклінічної допомоги	Удосконалена система взаємодії між навчальними та науковими установами для забезпечення ефективної підготовки медичних кадрів згідно сучасних потреб лікувальних закладів (на прикладі сімейної медицини).
---	-----------------	--	-----------	--	--

1	2	3	4	5	6
2	0113U 002455	Наукове обґрунтування сучасних підходів до оптимізації профілактичних напрямів на первинному рівні надання медичної допомоги	2013-2017	доцент Матюха Л.Ф., сімейної медицини та амбулаторно-поліклінічної допомоги	Обґрунтовані сучасні підходи до оптимізації профілактичних напрямів на первинному рівні надання медичної допомоги.
3	0111U 002808	Профілактика, діагностика, комплексне лікування та реабілітація захворювань нервової системи з використанням рефлексотерапії	2011-2017	професор Свиридова Н.К., неврології і рефлексотерапії	Патогенетично обґрунтоване застосування індивідуальних схем профілактики, лікування та реабілітації хворих з патологією нервової системи на основі комплексного обстеження з використанням методів рефлексотерапії.
4	0111U 007726	Вивчення розповсюдженості різних форм ураження нервової системи у хворих на цукровий діабет I та II типів та розробка ефективних методів медикаментозної корекції діабетичної нейропатії	2011-2017	член-кор. НАМН України, професор Маньковський Б.М., діабетології	Вдосконалена діагностика різних форм ураження нервової системи у хворих на цукровий діабет та підвищена ефективність діабетичної нейропатії.
5	0115U 002164	Формування та перебіг психічних розладів в умовах соціального стресу	2015-2019	професор Мішиєв В.Д., дитячої, соціальної та судової психіатрії	Досліджено феноменологічні прояви розладів, що виникають у наслідок хронічного соціального стресу, вивчено механізми їх формування та перебіг, розроблено алгоритм комплексної психопатологічної та патопсихологічної діагностики цих порушень і створено систему заходів щодо їх комплексного лікування та медико-психологічної профілактики.

1	2	3	4	5	6
6	0115U 002168	Особливості планування медичного забезпечення при надзвичайних ситуаціях мирного військового характеру	2015-2017	професор Роцін Г.Г., <i>медицини катастроф</i>	Покращені результати подолання медико-санітарних наслідків надзвичайних ситуацій мирного та військового характеру через узагальнення світового досвіду розробки Плану реагування органів та закладів охорони здоров'я при НС.
7	0114U 002221	Оптимізація лікування хворих на гіпертонічну хворобу з коморбідною патологією (цукровий діабет, хронічні захворювання нирок, порушення функції щитоподібної залози, гастроєзофагеальна рефлюксна хвороба)	2014-2019	професор Стаднюк Л.А., <i>терапії і геріатрії</i>	На підставі ретельного аналізу змін функціонального стану серцево-судинної системи, які відбуваються при коморбідних захворюваннях і впливають на перебіг гіпертонічної хвороби та ефективність її терапії, оптимізувати підходи до лікування хворих на ГХ з поєднаною патологією.
8	0115U 002170	Розробка нових відкритих та лапароскопічних методів хірургічного лікування захворювань передньої черевної стінки та органів черевної порожнини	2015-2019	професор Фелештинський Я.П., <i>хірургії і проктології</i>	Покращені результати хірургічного лікування захворювань передньої черевної стінки та органів черевної порожнини, шляхом розробки нових відкритих і лапароскопічних методів лікування.
9	0115U 005364	Вивчити частоту, структуру, клінічні особливості, результати лікування і можливості прогнозування ризику туберкульозу у медичних працівників	2015-2019	Академік НАМН України, професор Фещенко Ю.В.	Підвищена ефективність діагностики, лікування та профілактики туберкульозу у медичних працівників шляхом вивчення його епідеміологічних, клінічних, рентгенологічних і лабораторних особливостей, оцінки безпосередніх та віддалених результатів терапії, розробки алгоритму прогнозування ризику розвитку захворювання.

НДР хірургічного факультету

1	2	3	4	5	6
1	0111U 002410	Удосконалення діагностики і лікування дегенеративних захворювань хребта і суглобів	2011-2017	професор Герцен Г.І., <i>ортонедії і травматології № 1</i>	Підвищена ефективність профілактики, діагностики та лікування хворих з дегенеративними захворюваннями хребта і суглобів.
2	0112U 002366	Удосконалення діагностичних та лікувальних заходів у хворих із запальними та пухлинними процесами верхніх дихальних шляхів та вуха	2012-2016	професор Абизов Р.А., <i>оториноларингології</i>	Підвищено якість діагностики та ефективність лікування хворих із запальними та пухлинними процесами верхніх дихальних шляхів та вуха.
3	0112U 002365	Хірургічна тактика при патології органів черевної порожнини, черевної стінки та периферичних судин	2012-2016	д.мед.н., доцент Саволюк С.І., <i>хірургії та судинної хірургії</i>	Покращено результати хірургічного лікування хворих з жовчо-кам'яною хворобою, панкреатитом, ускладненнями виразкової хвороби шлунку та дванадцятипалої кишки, апендицитом, кишковою непрохідністю шляхом розробки та удосконалення діагностичної та хірургічної лікувальної тактики.
4	0114U 002220	Оцінка ефективності хірургічного лікування хворих з високоенергетичною травмою нижньої кінцівки	2014-2018	професор Анкін М.Л., <i>ортонедії і травматології №2</i>	Буде визначена раціональна хірургічна тактика і реабілітація хворих з високоенергетичною травмою нижньої кінцівки

1	2	3	4	5	6
5	0115U 002166	Діагностика і лікування хворих з загальною та невідкладною хірургічною патологією з застосуванням інноваційних технологій	2015- 2019	д.мед.н., професор Крижевський В.В. <i>загальної та невідкладної хірургії</i>	Проведено пошук нових альтернативних шляхів своєчасної діагностики захворювань органів черевної порожнини, магістральних і периферичних судин, м'яких тканин шляхом підвищення ефективності діагностики, вибору тактики і удосконалення методів оперативних втручань.
6	0111U 002410	Нові підходи до діагностики і комбінованого лікування новоутворень	2011- 2016	професор М'ясоєдов С.Д., онкології	Удосконалені та розроблені методи діагностики та комбінованого лікування пухлин з метою покращення стану здоров'я хворих.
7	0114U 002223	Розробка організаційних та клінічних аспектів підвищення рівня безпеки пацієнтів в анестезіології та інтенсивній терапії	2014- 2018	професор Шлапак І.П., анестезіології та інтенсивної терапії	Розробка стратегії та механізмів протидії загрозам здоров'ю та життю пацієнтів, внаслідок технологій анестезіологічного забезпечення й методик інтенсивної терапії
8	0112U 002368	Етіологія, клінічні прояви, діагностика та хірургічне лікування інфекційного ендокардиту лівих відділів серця	2012- 2016	академік НАН та НАМН України, професор Книшов Г.В., хірургії серця та магістральних судин	Розроблені та вдосконалені нові методи діагностики та хірургічного лікування пацієнтів з інфекційним ендокардитом лівих відділів серця.

1	2	3	4	5	6
9	0115U 005362	Розробка режимів та способів застосування технології електрозварювання м'яких живих тканин для здійснення втручань на кишечнику	2015-2019	професор Гетьман В.Г., доцент Подпрятів С.С. <i>торакальної хірургії та пульмонології</i>	Підвищення ефективності хірургічних втручань на кишечнику шляхом розробки та відпрацювання особливостей застосування технології електрозварювання м'яких живих тканин при розділенні та з'єднанні багат шарових фрагментів кишечника та брижі.
НДР терапевтичного факультету					
1	0114U 002219	Поетапна медико-соціальна реабілітація осіб з довготривалими психічними захворюваннями	2014-2018	професор Кузнєцов В.М., <i>психіатрії</i>	Розробка диференційованих, патогенетично орієнтованих програм медико-соціальної реабілітації з урахуванням клініко-психопатологічних та соціально-психологічних особливостей осіб з довготривалими психічними захворюваннями в процесі надання стаціонарної та амбулаторної психіатричної допомоги.
2	0114U 002217	Вивчення ефективності структурно-модифікуючих та гіпоурикемічних препаратів у лікуванні пацієнтів на остеоартроз з синдромом гіперурикемії	2014-2018	академік НАМН України, професор Коваленко В.М., <i>терапії і ревматології</i>	Досліджена ефективність структурно-модифікуючих та гіпоурикемічних препаратів у лікуванні остеоартрозу та гіперурикемії.

1	2	3	4	5	6
3	0115U 002162	Вивчення сучасних методів діагностики наявності мажорних та мінорних алергенів, аутоімунних процесів при алергічних захворюваннях та імунopatологічних станах; імуномодельююча та алерген-специфічна імунотерапія	2015- 2019	професор Кузнєцова Л.В., <i>клінічної імунології та алергології</i>	Розроблені та удосконалені алгоритми діагностики мажорних та мінорних алергенів, маркерів системних захворювань при алергічних захворюваннях та імунopatологічних процесах, впровадження нових методів імунопрофілактики та алерген-специфічної імунотерапії.
4	0112U 002367	Діагностика, медикаментозна і дієтологічне лікування та профілактика прогресування хронічних дифузних захворювань печінки різної етіології, поєднаних з патологією інших органів і систем	2012- 2016	член-кор. НАМН України, професор Харченко Н.В., <i>гастроентерології, дієтології і ендоскопії</i>	Підвищена ефективність ранньої діагностики, медикаментозної терапії та дієтологічної корекції у хворих з хронічними дифузними прогресуючими захворюваннями печінки, розроблена та обґрунтована комплексна диференційована терапія ХДЗП з урахуванням етіологічних чинників та супутньої патології, оцінена можливість медикаментозної терапії та лікувального харчування у профілактиці прогресування захворювань печінки.
5	0114U 002214	Клініко-патогенетичні аспекти діагностики і лікування судинних та нейродегенеративних захворювань нервової системи	2014- 2018	професор Головченко Ю.І., <i>неврології №1</i>	Підвищена ефективність діагностики та лікування судинних і нейродегенеративних захворювань нервової системи шляхом використання комплексу сучасних інструментальних, нейровізуалізаційних, функціональних і лабораторних методів дослідження та розробка найбільш ефективних діагностичних і лікувальних алгоритмів при відповідних нозологіях.

1	2	3	4	5	6
6	0114U 002222	Дослідження клінічної ефективності лікарських засобів у хворих з поєднаною патологією (захворювання серцево-судинної системи, органів дихання, системи травлення, нирок у поєднанні з цукровим діабетом та захворюваннями щитоподібної залози)	2014- 2018	професор Швец Н.І., терапевії	Удосконалення фармакотерапії хворих з поєднаною патологією (ішемічною хворобою серця, артеріальними гіпертензіями, серцевою недостатністю, захворюваннями органів дихання, системи травлення, нирок у поєднанні з цукровим діабетом, захворюваннями щитоподібної залози, з розробкою індивідуалізованих протоколів лікування, що дозволить суттєво зменшити ризик розвитку фатальних і не фатальних ускладнень, покращити прогноз і якість життя хворих.
7	0115U 002359	Оптимізація алгоритмів діагностики, лікування хронічних дерматозів, новоутворень шкіри та інфекцій, що передаються статевим шляхом з урахуванням впливу фонових патологій, соціальних факторів та чинників довкілля	2015- 2019	професор Лігус О.І., дерматовенерології	Розроблений алгоритм діагностики, сучасних методів хронічних дерматозів (вітиліго, атопічний дерматит, екземи, акне), новоутворень шкіри та інфекцій, що передаються статевим шляхом з урахуванням фонових патологій, соціальних факторів та факторів довкілля.
8	0114U 002216	Удосконалити та розробити методи лікування пацієнтів з хронічною хворобою нирок	2014- 2018	професор Іванов Д.Д., нефрології та нирково-замісної терапії	Впроваджені нові методи діагностики, удосконалені і розроблені нові заходи лікування хворих із хронічною хворобою нирок.

1	2	3	4	5	6
9	0113U 002214	Дослідити метаболічні та гормональні зміни у чоловіків молодого віку з вродженими формами гіпогонадізму з метою оптимізації лікування порушень репродуктивної функції	2013-2017	академік НАМН України, професор Тронько М.Д., <i>ендокринології</i>	Вивчені метаболічні та гормональні порушення у молодих чоловіків з вроджуваним гіпогонадізмом та оптимізовані методи корекції
10	0112U 002358	Застосування магнітолазерної та світлоколірної терапії в медичній реабілітації хворих старших вікових груп з хронічним порушенням мозкового кровообігу на фоні артеріальної гіпертензії та церебрального атеросклерозу	2012-2016	професор Владимиров О.А., <i>медичної реабілітації, фізіотерапії та спортивної медицини</i>	Вивчені можливості та клініко-патогенетичне обґрунтування застосування магніт-нолазерної, лазерної та міліметровихвильової терапії в комплексі медичної реабілітації хворих на дисциркуляторну енцефалопатію. Розроблені критерії прогнозування ефективності запропонованих реабілітаційних засобів з використанням тестів і шкал.
11	0111U 002155	Компенсаторно-приспосувальні аспекти стану нервової системи при патології	2011-2016	професор Ткаченко О.В., <i>неврології №2</i>	Визначена діагностична значущість компенсаторно-приспосувальної характеристики стану нервової системи при патології.
12	0114U 002466	Оцінка ризику рецидивуючого перебігу та розробка шляхів профілактики пароксизмальних тахіаритмій при тривалому спостереженні	2014-2018	професор Жарінов О.Й., <i>функціональна діагностика</i>	Розроблені підходи до визначення клініко-інструментальних предикторів рецидивів пароксизмальних тахіаритмій і вдосконалена їх профілактика при тривалому спостереженні.

НДР педіатричного факультету

1	0116U 002037	Профілактика та лікування ускладнень анестезії та інтенсивної терапії у дітей	2016- 2020	професор Біляєв А.В., <i>дит. анестезіології та інтенсивної терапії</i>	Підвищена ефективність анестезіологічного забезпечення та інтенсивної терапії дітей шляхом оцінки ефективності та безпеки сучасних методів знеболення та інтенсивної терапії залежно від віку дитини.
2	0111U 002801	Особливості формування захворювань алергічного та аутоімунного генезу у дітей різного віку та можливості їх профілактики і лікування	2011- 2016	професор Охотнікова О.М., <i>педіатрії №1</i>	Визначені особливості імунного статусу та алергологічної характеристики, а також ступеню інфікованості дітей, хворих на різні захворювання алергічного та аутоімунного походження вірусними, бактеріальними і грибовими збудниками, розробка показань до призначення та визначення ефективності і безпечності лікування медикаментозними і не медикаментозними засобами.
3	0115U 002171	Клінічна та медико-соціальна ефективність впровадження сучасних технологій інтенсивної терапії та виходжування передчасно народжених дітей та ново народжених з перинатальною патологією	2015- 2019	професор Шунько Є.Є., <i>неонатології</i>	Покращено стан здоров'я та розвиток передчасно народжених дітей та новонароджених з перинатальною патологією шляхом аналізу ефективності впроваджених сучасних технологій медичної допомоги передчасно народженим дітям та новонародженим з перинатальною патологією
4	0112U 002361	Клініко-імунологічні критерії ранньої діагностики первинних (вроджених) імунодефіцитів у дітей	2012- 2016	професор Чернишова Л.І. <i>дит. інфекційних хвороб та дит. імунології</i>	Покращена рання діагностика первинних (вроджених) імунодефіцитів у дітей.

1	2	3	4	5	6
5	0114U002213	Передумови формування соматичної патології у дітей та підлітків та удосконалення лікувально-реабілітаційних заходів	2014-2018	професор Бекетова Г.В., <i>дит. і підліткових захворювань</i>	Удосконалення прогнозування та диференційованих лікувально-реабілітаційних заходів у дітей та підлітків з соматичною патологією.
6	0113U002209	Оптимізація надання медичної допомоги дітям з епілепсією: діагностика, лікування, реабілітація, соціальна адаптація	2013-2017	професор Моїсеєнко Р.О., <i>дитячої неврології та медико-соціальної реабілітації</i>	Покращена комплексна допомога дітям, хворим на епілепсію.
7	0113U002205	Реконструктивні втручання при вроджених вадах магістральних артерій	2013-2017	професор Руденко Н.М., <i>дитячої кардіології та кардіохірургії</i>	Вдосконалені і впроваджені методи діагностики та хірургічних втручань при вроджених вадах магістральних артерій для покращення результатів хірургічного лікування та якості життя пацієнтів у віддаленому періоді.
8	0113U002213	Діагностика та лікування захворювань вуха, горла та носа у дітей	2013-2017	професор Косаковський А.Л., <i>дитячої оториноларингології, аудіології та фоніатрії</i>	Підвищена ефективність діагностики та лікування дітей з захворюваннями вуха, горла, носа шляхом розробки нових ефективних способів діагностики та лікування
9	0113U002208	Розробка комплексних лікувальних програм та вдосконалення методів профілактики ускладненого перебігу хірургічної патології у дітей	2013-2017	професор Данілов О.А., <i>дитячої хірургії</i>	Покращені безпосередні та віддалені функціональні результати хірургічного лікування дітей з хірургічною патологією

НДР медико-профілактичного факультету

1	2	3	4	5	6
1	0112U 002360	Науково-практичне обґрунтування технології лікарських засобів з різними дисперсійними системами	2012-2016	професор Давтян Л.Л., <i>фармацевтичної технології та біофармації</i>	Розроблено науково-обґрунтовану технологію поліелектролітного інфузійного розчину, що містить електроліти, енергетичні субстрати і мікроелемент цинку.
2	0114U 002218	Ефективність критеріїв визначення медичних груп для занять фізичною культурою дітей шкільного віку	2014-2016	професор Козярін І.П. <i>гігієни харчування і ГДП</i>	Визначена ефективність критеріїв розподілу дітей шкільного віку на медичні групи для занять фізичним вихованням.
3	0115U 002158	Обґрунтування способів підвищення розчинності субстанцій, методів контролю якості та організаційно-методичних аспектів інтегральної моделі забезпечення якості лікарських засобів на етапах реалізації і медичного застосування	2015-2019	професор Ветютнєва Н.О. <i>контролю якості і стандартизації лікарських засобів</i>	Вивчені механізми взаємодії субстанцій нестероїдних протизапальних засобів з високомолекулярними сполуками та фізико-хімічних властивостей комплексів для підвищення розчинності фармацевтичних субстанцій за допомогою квантово-хімічних методів; науково-експериментальне обґрунтування методів контролю якості гомеопатичних матричних настройок <i>Juglas regia</i> і <i>Ruta graveolens</i> ; методологічне обґрунтування інтегральної регіональної моделі забезпечення якості лікарських засобів на етапах реалізації і медичного застосування в умовах євроінтеграції України.

1	2	3	4	5	6
4	0112U 002356	Проаналізувати нормативно-технічну документацію науково-інформаційної та міжнародної діяльності в медицині	2012-2016	к.біол.н., с.н.с. Гош Р.І., Волкова Т.Г., <i>відділи: наук.-мед. інформ., міжн. зв'язків</i>	Вивчено нормативно-технічну документацію науково-інформаційної та міжнародної діяльності в медицині.
5	0112U 002362	Науково-теоретичне обґрунтування прискореного розвитку фармації, реінжиніринг-процесів та кадрових ресурсів з ноофармацевтичних та емерджентних позицій	2012-2016	професор Пономаренко М.С., <i>організації і економіки фармації</i>	Проведене науково-теоретичне обґрунтування прискореного розвитку фармації, реінжиніринг-процесів та кадрових ресурсів з ноофармацевтичних та емерджентних позицій.
6	0113U 002210	Інформаційно-аналітичне забезпечення модернізації системи охорони здоров'я	2013-2017	професор Голубчиков М.В., <i>медична статистика</i>	Удосконалено інформаційно-аналітичне забезпечення системи охорони здоров'я України в умовах її реформування.
7	0115U 002161	Оптимізація стратегій діагностики, профілактики та лікування актуальних вірусних інфекцій людини на основі клініко-лабораторних, фармакоекономічних та фармакоепідеміологічних досліджень	2015-2019	професор. Дзюблик І.В., <i>вірусології</i>	Розроблені та впроваджені оптимальні моделі та алгоритми діагностики, профілактики та лікування папілома вірусної інфекції, респіраторних та інших актуальних вірусних інфекцій людини на основі клініко-лабораторних, вірусологічних, молекулярно-генетичних, фармакоекономічних та фармакоепідеміологічних досліджень.

1	2	3	4	5	6
8	0115U 002160	Обґрунтування моделей управління підсистемами охорони здоров'я та зміцнення популяційного здоров'я України відповідно до Європейських стратегій	2015-2019	академік НАМН України, професор Вороненко Ю.В., <i>управління охороною здоров'я</i>	Збереження, укріплення та відновлення здоров'я населення України
9	0111U 002530	Комп'ютерний дизайн нових біоактивних сполук та дослідження зв'язку структура-активність	2011-2016	доцент Благодатний В.М., <i>мікробіол. і епідеміол.</i>	Проведений комп'ютерний дизайн і перевірена біологічна активність синтезованих сполук.
10	0116U 002039	Наукове обґрунтування заходів психофізіологічної реабілітації учасників АТО	2016-2020	професор Пишнов Г.Ю., <i>мед.праці, психофізіології та медичної екології</i>	Встановлені психофізіологічні особливості впливу моногонії на продуктивність операторської діяльності та розроблені профілактичні заходи щодо зменшення її розвитку.
НДР факультету підвищення кваліфікації викладачів					
1	0112U 002359	Створення моделі довгої трубчастої кістки із полімерних матеріалів та дослідження її змін при вогнепальних ушкодженнях	2012-2016	професор Мішалов В.Д., <i>судової медицини</i>	Наукове обґрунтування шляхів створення композитної моделі довгої трубчастої кістки для дослідження експериментальних вогнепальних ушкоджень ділянок грудної клітки, живота і стегна при пострілах боеприпасами "FN 5,7x28 SS190" з різних відстаней.
2	0113U 002212	Розробка алгоритмів інформаційно-аналітичних процесів з видобування нових знань для оптимізації систем медичної освіти і управління медичною галузю	2013-2017	професор Мінцер О.П., <i>медична інформатика</i>	Підвищення якості медичної освіти та надання медичної допомоги населенню України через застосування нових знань.

1	2	3	4	5	6
3	0115U 002159	Вивчення закономірностей формування та удосконалення методів діагностики, хронічних лімфопрولیферативних, мієлопроліферативних захворювань і депресій кровотворення та оптимізація їх лікування і трансфузіологічного забезпечення	2015- 2019	професор Видиборець С.В., <i>гематології та трансфузіології</i>	Вивчені клініко-гематологічні та імунологічні особливості перебігу лімфопрولیферативних, мієлопроліферативних захворювань і депресій кровотворення, уточнена діагностика, вивчені вторинні порушення метаболізму, що їх супроводжують, виділені прогностичні критерії для розробки індивідуального підходу та оптимізації їх лікування і трансфузіологічного забезпечення.
4	0113U 002036	Оптимізація променевої діагностики і променевої терапії раку передміхурової залози	2013- 2017	професор Мечев Д.С., <i>радіології</i>	Підвищення ефективності діагностики раку передміхурової залози шляхом оптимізації променевої діагностики та покращення результатів лікування за рахунок застосування сучасних методів променевої терапії.
5	0114U 002212	Алгоритм променевої діагностики при вторинній адентії та планування дентальної імплантації	2014- 2018	професор Бабкіна Т.М., <i>променева діагностика</i>	Підвищена ефективність планування дентальної імплантації при вторинній адентії шляхом використання конусно-променевої комп'ютерної томографії та панорамної зонографії.
6	0115U 002599	Аналіз сучасного стану та розробка стратегії підготовки фахівців з лабораторної медицини відповідно до Європейських вимог	2015- 2019	професор Луньова Г.Г., <i>клінічної лабораторної діагностики</i>	Розроблена система та етапність підготовки фахівців з лабораторної медицини відповідно до кваліфікаційних вимог та професійних компетенцій країн Євросоюзу.