

**Зведений план
науково-дослідних робіт Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького
на 2015 рік, які фінансуються з державного бюджету**

| № п/п | № держ. реєстрації | Код бюджетної програми, характер НДР * | Назва НДР | Строки виконання | Керівник НДР, підрозділ, що виконує НДР | Очікувані результати та їх можливий вплив на показники здоров'я населення, очікуваний економічний ефект від впровадження тощо |
|--------------|---------------------------|---|--|-------------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 7 |
| 1 | 0115U000054 | фундаментальна НДР КПКВК 2301020 | Кальцифікація коронарних артерій, міокарда, клапанів серця і аорти при серцево-судинних і некоронарогенних захворюваннях | 2015-2017 | проф. Кияк Ю.Г. кафедра сімейної медицини ФПДО | Будуть з'ясовані вплив ішемічної хвороби серця і артеріальної гіпертензії, а також ревматичних вад серця і деяких вторинних (токсичних) кардіоміопатій на кальцифікацію міокарда, коронарних артерій, клапанів серця і аорти у кореляції із показником клінічних і функціональних методів дослідження (ЕКГ, Ехо-КГ, коронарографія, мультидетекторна комп'ютерна ангіографія) для покращення профілактики і лікування цієї категорії хворих. |
| 2 | 0114U004779 | прикладна НДР КПКВК 2301020 | Вивчення стану репродуктивного здоров'я жінок Львівсько-Волинського регіону і розробка заходів для корекції виявлених порушень | 2014-2016 | проф. Пирогова В.І. кафедра акушерства, гінекології та перинатології ФПДО | Будуть вивчені чинники, що зумовлюють розвиток серйозної патології гестаційного періоду, важкої гінекологічної та перинатальної патології у жінок репродуктивного віку Львівсько-Волинського регіону, зокрема дослідження балансу вітаміну D та рівня сероконверсії до перинатальних патогенів, що створить можливість для розробки дієвих захо- |

| | | | | | | |
|---|-------------|--------------------------------|---|-----------|--|--|
| | | | | | | дів для профілактики, діагностики і лікування соматичної, гестаційної та онкологічної патології жінок репродуктивного віку, дозволить проводити розробку методів спрямованого впливу і управління цими чинниками. |
| 3 | 0115U000055 | прикладна НДР КПКВК 2301020 | Дослідження взаємозв'язку апоптозу нейтрофілів і фагоцитарно-лімфоцитарних механізмів із ступенем активності та клінічними проявами у хворих на системні захворювання сполучної тканини | 2015-2017 | доц. Потьомкіна Г.О. кафедра клінічної імунології та алергології | Буде вивчено взаємозв'язок апоптозу нейтрофілів і фагоцитарно-лімфоцитарних механізмів із ступенем активності та клінічними проявами у хворих на основі клінічних, загальнолабораторних, цитологічних, імунофлюорометричних, імуноферментних, молекулярно-генетичних обстежень, статистичних та інструментальних досліджень. |

**Зведений план
науково-дослідних робіт Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького,
що виконуються як ініціативно-пошукова тематика, на підставі господарських договорів тощо***

| № п/п | № держ-реєстрації | Назва НДР | Терми-ни вико-нання | Керівник НДР, відповідальний виконавець, підрозділ, що виконує НДР | Обсяг бюджетно-го фінансу-вання на 2015 (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 |
| Ініціативна-пошукова тематика | | | | | | |
| 1. | 0111U000120 | Психологічні і фармакологічні основи реабілітації та дестигматизації психічно хворих | 2011-2015 | проф. Білобровка Р.І. Кафедра психіатрії, психології та сексології | | На основі вивчення психологічних, психопатологічних, соціальних та фармакологічних факторів реабілітації психічно хворих, розробити систему психосоціальної реабілітації та дестигматизації та оцінити її ефективність |
| 2. | 0111U000121 | Дослідження функціонально-метаболических резервів стреслімітуючих систем організму за екстремальних умов з метою виявлення ефективних способів їх корекції | 2011-2015 | Член-кор НАМН, проф. Гжегоцький М.Р., проф. Воробець З.Д. Кафедра нормальної фізіології та медичної біології, паразитології та генетики | | Вивчити і дослідити критерії оцінки функціонально-метаболических резервів організму для обґрунтування оптимізації перебігу пристосувально-компенсаторних процесів за різних екстремальних умов |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|--|-----------|---|---|---|
| 3. | 0111U000122 | Корекція порушень, скерована на гальмування процесів хронізації на прикладі деяких терапевтичних захворювань | 2011-2015 | проф. Дутка Р.Я. Кафедра пропедевтики внутрішньої медицини № 1 | | Лікувальна корекція скерована на відновлення саногенетичних механізмів при деяких хронічних терапевтичних захворюваннях |
| 4. | 0111U000123 | Особливості нейроендокринного, імунного гомеостазу та фетоплацентарної системи при ускладненому перебігу вагітності | 2011-2015 | Член-кор НАМН Маркін Л.Б., проф. Бесєдін В.М. Кафедра акушерства і гінекології | | Вивчити стан фетоплацентарної системи у вагітних при ускладненому перебігу вагітності |
| 5. | 0111U000124 | Особливості механізмів розвитку та клінічного перебігу гострих і хронічних форм ішемічної хвороби серця у залежності від факторів ризику | 2011-2015 | проф. Кияк Ю.Г. Кафедра сімейної медицини ФПДО | | З'ясувати вплив артеріальної гіпертензії, цукрового діабету II типу, надмірних доз алкоголю та професійних шкідливостей на зміни показників крові в корекції з результатами клінічних і функціональних методів дослідження для покращення профілактики та лікування ішемічної хвороби серця |
| 6. | 0111U000125 | Вивчення стану репродуктивного здоров'я жінок Львівсько-Волинського регіону і корекція виявлених порушень | 2011-2015 | проф. Пирогова В.І. Кафедра акушерства, гінекології та перинатології ФПДО | | Вивчити стан репродуктивного здоров'я жінок у Львівській та Волинській областях, покращити ефективність лікування шляхом розробки діагностично-лікувального алгоритму |
| 7. | 0111U000126 | Патогенетичні аспекти формування алергічних і запальних процесів, вплив їх на реактивність організму та фармакокорекція. | 2011-2015 | проф. Регада М.С. Кафедра патологічної фізіології | | На основі патофізіологічних досліджень встановити особливості змін розвитку окремих алергічних і запальних процесів на різних рівнях організації та виявити зсуви реактивності організму з метою розробки ефективних методів фармакологічної корекції. |
| 8. | 0111U000127 | Етіопатогенез, сучасні методи діагностики, лікування та профілактики па- | 2011-2015 | доц. Цимар А. В. | | Дослідити патогенез, розробити та вдосконалити сучасні методи діагностики та ліку- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|--|-----------|---|---|---|
| | | тології ЛОР органів | | Кафедра оториларингології | | вання патології ЛОР органів. |
| 9. | 0111U000128 | Теоретичні та практичні аспекти формування медичної терміносистеми у процесі вдосконалення викладання термінології у вищих навчальних медичних закладах | 2011-2015 | доц. Ісаєва О.С., доц. Смольська Л.Ю. Кафедри латинської мови та іноземних мов | | Встановити сутнісні характеристики терміносистеми на тлі порівняння з неспеціальною лексикою природної мови |
| 10. | 0111U000129 | Обґрунтування режимів рухової активності студентів з різним рівнем здоров'я | 2011-2015 | проф. Мальований А.В. Кафедра фізичного виховання і спортивної медицини | | Обґрунтувати режими рухової активності студентів з різним рівнем здоров'я |
| 11. | 0111U000130 | Дослідження фармако-технологічних та фізико-хімічних характеристик натрійної солі флуренізиду та рідкої лікарської форми на основі флуренізиду; оформлення результатів у аналітично-нормативній документації | 2011-2015 | проф. Петрух Л.І. Кафедра фармацевтичної хімії ФПДО | | Розробити фармакопейні методи аналізу та аналітично-нормативну документацію на натрійну сіль флуренізиду та рідку лікарську форму флуренізиду |
| 12. | 0111U000131 | Особливості метаболічних та функціонально-структурних порушень серцево-судинної системи та органів травлення у хворих на цукровий діабет | 2011-2015 | Доц. Урбанович А.М. проф. Сергієнко О.О., проф. Вдовиченко В.І., доц. Дац І.В. Кафедра променевої діагностики і терапії, ендокринології та терапії. | | Вивчити метаболічні та функціонально-структурні особливості серцево-судинної системи та органів травлення у пацієнтів при цукровому діабеті з метою удосконалення діагностики та оптимізації лікування захворювань цих систем |
| 13. | 0111U010625 | Шляхи реалізації концепції розвитку фармацевтичного сектору галузі охорони здоров'я | 2011-2015 | проф. Парновський Б.Л., проф. Громовик Б.П. Кафедра організації і економіки фармації та технології ліків ФПДО | | Оптимізація фармацевтичної допомоги при соціально небезпечних та розповсюджених захворюваннях на основі фармакоеконічного аналізу профільних лікарських засобів з інформатизацією потреби забезпечення лікарськими засобами та сучасними методами інформатизації про них. |
| 14. | 0111U010499 | Синтез та перетворення нових фізіо- | 2011- | Член-кор. НАМН Украї- | | Синтезувати нові фізіологічно-активні речо- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|--|-----------|--|---|--|
| | | логічно-активних речовин - похідних неконденсованих, конденсованих і макрогетероциклічних азолідонів і споріднених гетероциклічних систем, з використанням методів віртуального синтезу, вивчення фізико-хімічних властивостей та проведення фармакологічного скринінгу одержаних сполук, дослідження різних видів рослин прикарпатської флори з метою одержання нових лікарських засобів, розробка технології лікарських форм нових складів та опрацювання сучасних методик фармацевтичного та токсикологічного аналізу | 2015 | ни Зіменковський Б.С., проф. Калинюк Т.Г., проф. Піняжко О.Р., доц. Огурцов В.В., доц. Дармограй Р.Є., доц. Галькевич І.Й. Кафедра фармацевтичної, органічної і біоорганічної хімії, загал. біонеорг., та фізкол. хімії, технол. ліків і біофармації. . токсик. і аналіт. хімії, фармакогнозії і ботаніки, фармакології | | вини - похідні неконденсованих, конденсованих і макрогетероциклічних азолідонів з використанням методів віртуального синтезу, вивчити їх фізико-хімічні властивості та провести фармакологічний скринінг одержаних сполук, дослідити рослини прикарпатської флори з метою одержання нових лікарських засобів, розробити технології нових лікарських форм |
| 15. | 0112U000166 | Оцінка взаємозв'язку імунологічних, генетичних, гормональних механізмів розвитку вторинних системних васкулітів та поліімунопатології за умов системних захворювань сполучної тканини та оцінка ефективності і безпеки застосування терапії супроводу біофлавоноїдів та біогуаноїдів. | 2012-2016 | проф. Чоп'як В. В. Кафедра клінічної імунології та алергології | | На основі визначення показників природженого та набутого імунітету, гормональних та генетичних досліджень вивчити механізми розвитку вторинних системних васкулітів та поліімунопатології в хворих на системні захворювання сполучної тканини та оцінити ефективність застосування біофлавоноїдів та біогуаноїдів. |
| 16. | 0112U000165 | Мало-інвазійні втручання у дитячій абдомінальній, торакальній хірургії та урології | 2012-2016 | проф. Переяслов А.А. Кафедра дитячої хірургії | | Визначити чіткі показання до використання мало-інвазійних втручань у дітей різних вікових груп при проведенні ургентних і планових оперативних втручань в абдомінальній, торакальній хірургії та урології; вивчити вплив карбоксиперитонеуму на функціональний стан серцево-судинної системи дітей та розробити метод профілактики та лі- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|---|-----------|---|---|---|
| | | | | | | кування цього впливу. |
| 17. | 0112U000164 | Індивідуалізація лікування та вивчення прогностичних факторів у хворих на місцево поширений та метастатичний рак: шлунково-кишкового тракту, репродуктивної системи, грудної та щитоподібної залози, легень та нирки | 2012-2016 | проф. Фецич Т.Г. Кафедра онкології і радіології ФПДО | | Метою дослідження є оцінка покращення ефективності лікування місцево поширеного і метастатичного раку шляхом застосування інтраопераційної гіпертермічної внутрішньочеревної хіміоперфузії, інтраопераційної лімфографії при пухлинах травного тракту і ЩЗ, дослідження прогностичних факторів при пухлинах легень та нирок, розробка та впровадження в клініку методів прогнозування й профілактики рецидивів раку МЗ. |
| 18. | 0112U000163 | Клініко-прогностичне значення та особливості змін параметрів ліпідного, вуглеводного метаболізму, синдрому ендогенної інтоксикації та структурно-функціональних характеристик серця під впливом стандартного лікування хворих на ішемічну хворобу серця, артеріальну гіпертензію та хронічну хворобу нирок на фоні надваги й ожиріння | 2012-2016 | проф. Радченко О.М. Кафедра внутрішньої медицини № 2 | | Оптимізувати діагностику та лікування хвороб серцево-судинної системи та хронічної хвороби нирок у хворих з надвагою та ожирінням на основі вивчення параметрів ліпідного й вуглеводного метаболізму, синдрому ендогенної інтоксикації та структурно-функціональних характеристик серця |
| 19. | 0112U000162 | Удосконалення оцінки стану функціональної системи мати-плацента-плід при ускладненнях гестаційного процесу | 2012-2016 | Член.-кор. НАМН Маркін Л.Б. Кафедра акушерства і гінекології | | Визначити діагностичну та прогностичну цінність показників кардіотокографії, доплерометрії, біофізичного профілю плода при ускладненнях гестаційного процесу; дослідити особливості матково-плацентарного та плодово-плацентарного кровоплину при недоношуванні вагітності, гестаційній гіпертензії, хронічному фетальному дистресі з |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|--|-----------|--|---|--|
| | | | | | | метою покращення діагностики стану плода, зниження перинатальних втрат. |
| 20. | 0112U000161 | Дослідження фізико-хімічних процесів в біологічних та технічних системах методами математичного моделювання | 2012-2016 | доц. Личковський Е.І. Кафедра біофізики | | Дослідити розподіл електронного потенціалу в контурі тріщини першого виду; вивчити кінетичні властивості Na ⁺ , K ⁺ -активованої, Mg ²⁺ -залежної аденозинтрифосфатази та аргінази лімфоцитів периферичної крові у хворих на ревматичні захворювання; кінетичні властивості Na ⁺ /H ⁺ антипортеру та його центральна роль у регуляції рН та Na ⁺ на ранньому етапі розвитку зародкових клітин в'юна <i>Misgurnus fossilis</i> L. |
| 21. | 0112U000160 | Стан гепатобіліарної системи у хворих терапевтичного профілю | 2012-2016 | проф. Абрагамович О.О. Кафедра внутрішньої медицини № 1 | | З'ясувавши причини захворювань гепатобіліарної системи у хворих терапевтичного профілю, обґрунтувати сучасні принципи їх діагностики та комплексного лікування |
| 22. | 0113U000209 | Оптимізація методів прогнозування, профілактики і лікування найбільш поширених захворювань і функціональних порушень у дітей | 2012-2016 | проф. Няньковський С.Л. Кафедра педіатрії | | Оптимізувати методи прогнозування, профілактики і лікування найбільш поширених захворювань і функціональних порушень у дітей. |
| 23. | 0113U000207 | Лектино та імуногістохімічний аналіз вуглеводних детермінант нормальних та патологічно змінених клітин і тканин | 2012-2016 | проф. Луцик О.Д. Кафедра гістології, цитології та ембріології | | На основі вивчення цитотопографії рецепторів нових і відомих лектинів встановити закономірності росту, проліферації, диференціації клітин органів і систем органів в онтогенезі і патологічних процесах (лімфома НК/Лу, гіпер- і гіпотироз) та їх корекції новими хімічними сполуками. |
| 24. | 0113U000202 | Управління здоров'ям населення в | 2013- | проф. Рудень В.В. | | Наукове обґрунтування профілактичних за- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|--|-----------|--|---|---|
| | | системі медичного забезпечення України | 2017 | Кафедра соціальної медицини, економіки та організації охорони здоров'я | | сад неінфекційних захворювань у збереженні та зміцненні здоров'я населення, мінімізації факторів (чинників) ризику захворювань та мотивації населення до здорового способу життя в системі медичного забезпечення України. |
| 25. | 0113U000203 | Застосування доказових технологій клінічної ефективності засобів немедикаментозної терапії в реабілітації хворих геморагічним інсультом | 2013-2017 | проф. Андріюк Л.В. Кафедра реабілітації та нетрадиційної медицини ФПДО | | Використання комплексних методів лікування, засобів відновного лікування постінсультних хворих з використанням немедикаментозних методів терапії |
| 26. | 0113U000204 | Оптимізація лікувально-діагностичних алгоритмів в офтальмології з використанням комп'ютерних технологій | 2013-2017 | доц. Гудзь А.С. Кафедра офтальмології ФПДО | | Оптимізувати діагностику та методи покращення зорових функцій населення через удосконалення лікувальних процедур в офтальмології з використанням комп'ютерних технологій |
| 27. | 0113U000205 | Вивчення патоморфологічних, етіологічних та патогенетичних особливостей захворювань щитоподібної залози, серцево-судинної, травної, сечовидільної та репродуктивної систем і перинатального періоду з метою удосконалення їх морфологічної діагностики | 2013-2017 | акад. НАМН України, Зербіно Д. Д., проф. Поспішіль Ю.О. Кафедра патологічної анатомії та судової медицини | | Визначити патоморфологічні, етіологічні та патогенетичні особливості захворювань щитоподібної залози, серцево-судинної, травної, сечо-видільної та репродуктивної систем і перинатального періоду для вдосконалення їх морфологічної діагностики шляхом проведення патоморфологічного дослідження автопсійного, операційного та біопсійного матеріалу у співставленні з клінічними даними |
| 28. | 0113U000206 | Діагностика та лікування інфекційних хвороб при їх несприятливому перебігу із ускладненнями та хронізацією | 2013-2017 | проф. Зінчук О.М. Кафедра інфекційних хвороб | | Використовуючи сучасні відомості про патогенез найбільш актуальних інфекційних хвороб розробити нові методи їх діагностики та лікування у випадках несприятливого перебігу. Встановити критерії прогнозування несприятливого перебігу інфекційних хвороб та знайти шляхи корекції негативних предикторів етіотропної та патогенетичної |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|--|-----------|--|---|--|
| | | | | | | терапії. |
| 29. | 0113U000208 | Організація служби управління медичними послугами (в інтеграції зі стандартами, госпітальними протоколами та діагностично-розрахунковими групами - DRG). | 2013-2017 | проф. Любінець О.В. Кафедра організації і управління охороною здоров'я ФПДО | | Дослідження соціальних стандартів та фінансових нормативів бюджетного забезпечення у сфері охорони здоров'я в Україні та світі для розробки пропозицій щодо організації щодо організації служби управління медичними послугами в інтеграції зі стандартами, госпітальними протоколами і діагностично-розрахунковими групами DGR |
| 30. | 0113U000210 | Клініко-патогенетичні особливості захворювань нервової системи різного генезу (розсіяний склероз, епілепсія, вертеброневрологічні розлади, хвороба Паркінсона) в мешканців Західноукраїнського регіону | 2013-2017 | проф. Пшик С. С. Кафедра неврології | | Вивчення особливостей клінічних проявів імунобіологічних показників плазми крові у хворих на розсіяний склероз дітей. Удосконалити лікування хворих з неврологічними проявами остеохондрозу поперекового відділу хребта. Встановити закономірності патоморфозу епілепсії та розробити діагностично-лікувальні алгоритми відповідно до виявлених закономірностей. |
| 31. | 0113U000211 | Опрацювання вікових стандартів фізичного розвитку школярів м. Львова | 2013-2017 | проф. Федоренко В.І. Кафедри загальної гігієни з екологією | | Вивчити показники фізичного розвитку школярів м. Львова віком 7-17 років за антропометричними параметрами зросту, маси тіла, обводу грудної клітки і на цій основі розробити стандарти фізичного розвитку у вигляді шкал регресії для різних вікостатевих груп дітей. |
| 32. | 0113U000212 | Вивчити епідеміологічні особливості формування і функціонування природних осередків актуальних ендемічних захворювань в різних клімато-географічних зонах і регіонах України. | 2013-2017 | проф. Виноград Н.О. Кафедра епідеміології | | Вивчити закономірності формування і функціонування природних осередків трансмісивних і нетрансмісивних природно осередкових інфекційних захворювань шляхом аналізу клімато-географічних особливостей і показників епізоотичного і епідемічного процесів на ендемічних територіях. |
| 33. | 0113U004542 | Рентген-ендоурологічні та інші мало- | 2013- | проф. Борис Ю.Б. | | Покращити діагностику та результати ліку- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|---|-----------|--|---|---|
| | | інвазивні методи лікування хворих з патологією сечостатевої системи | 2017 | Кафедра урології ФПДО | | вання хворих з патологією сечостатевої системи, застосовуючи рентгенендоурологічні та інші малоінвазивні методи втручання |
| 34. | 0114U000107 | Створення моделей, елементної та алгоритмічної бази для медичних інформаційних систем (МІС) | 2014-2018 | доц. Бойко О. В. Кафедра медичної інформатики | | Розроблення та аналіз структурної організації, алгоритмічної бази та програмного забезпечення медичних інформаційних систем (МІС). Створення моделей медико-біологічних процесів та оцінювання якості надання медичних послуг. Дослідження методів підвищення якості діагностичних процесів та автоматизації процесу контролю за станом здоров'я. |
| 35. | 0114U000108 | Характеристика перинатальної патології, імунопатологічних станів та впливу екзогенних чинників на стан здоров'я і якість життя дітей з різних груп ризику | 2014-2018 | проф. Коржинський Ю.С. Кафедра педіатрії і неонатології ФПДО | | Уточнити перинатальні та екзогенні фактори впливу на стан здоров'я, а також особливості розвитку імунодефіцитних станів у дітей з різних груп ризику з метою покращення результатів лікування, профілактики ускладнень та якості їх життя |
| 36. | 0114U000109 | Коморбідні фактори патоморфозу при психічних розладах | 2014-2018 | проф. Фільц О.О. Кафедра психіатрії і психотерапії ФПДО | | Розробити нові системні підходи до терапії хворих на психічні захворювання, з урахуванням феноменів на коморбідну трансформовану патоморфозу, провести клініко-патогенетичне обґрунтування методів |
| 37. | 0114U000110 | Гігієна праці й оцінка ризику впливу виробничих факторів на здоров'я працівників у легкій промисловості | 2014-2018 | проф. Кузьмінов Б.П. Кафедра гігієни та профілактичної токсикології | | Оцінка умов і характеру праці на підприємствах легкої промисловості, ризику впливу факторів виробничого середовища і трудового процесу на здоров'я працівників, обґрунтування, розробка і впровадження системи профілактичних заходів щодо безпеки та збереження здоров'я і трудового потенціалу робітників галузі |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|--|-----------|--|---|--|
| 38. | 0114U000112 | Розпрацювання та удосконалення клінічних методів та технологічних засобів комплексного лікування пацієнтів з втратою зубів, деформаціями та ушкодженнями зубо-щелепної системи | 2014-2018 | проф. Кордіяк А. Ю. Кафедра ортопедичної стоматології | | За результатами клінічних, спеціальних додаткових, експериментально-технологічних досліджень 670 пацієнтів з втратою зубів, деформаціями та ушкодженнями зубо-щелепної системи розпрацювати методи лікувально-профілактичних та технологічних заходів комплексного протетичного лікування пацієнта. |
| 39. | 0114U000111 | Клініко-патогенетичні аспекти різних клінічних форм та варіантів перебігу гострих інфекційних хвороб у дітей, оптимізація підходів до лікування і профілактики | 2014-2018 | проф. Надрага О.Б. Кафедра дитячих інфекційних хвороб | | На підставі вивчення патогенезу, клінічних, імунологічних особливостей перебігу гострих інфекційних хвороб вірусного та бактерійного генезу у дітей удосконалити принципи діагностики, оптимізувати схеми лікування і профілактики захворювань |
| 40. | 0115U000036 | Розпрацювання і застосування навих методів діагностики, профілактики та лікування захворювань ендодонту та пародонту | 2015-2019 | проф. Зубачик В. М. Кафедра терапевтичної стоматології | | Розпрацювати оптимальні методи діагностики, профілактики та лікування хворих з патологією ендодонту та пародонту |
| 41. | 0115U000037 | Оцінка стоматологічної захворюваності дітей з урахуванням еколого-соціальних аспектів та ефективності профілактики карієсу та хвороб пародонта | 2015-2019 | д.мед.н., Безвушко Е. В. Кафедра стоматології дитячого віку | | Буде розпрацьовано та оцінено ефективність комплексу лікувально-профілактичних заходів на основі аналізу стоматологічної захворюваності дітей, корекції впливу чинників довкілля та факторів ризику розвитку основних стоматологічних захворювань з урахуванням соціальних та екологічних умов проживання та стану соматичного здоров'я. |
| 42. | 0115U000038 | Прогнозування, діагностика та лікування гемодинамічних розладів та інфекційно-запальних ускладнень у хірургії, серцево-судинній хірургії та трансплантології | 2015-2019 | проф. Кобза І. І. Кафедра хірургії №2 | | Дослідити особливості гемодинамічних розладів та розвитку інфекційно-запальних ускладнень у хворих з окремою плановою та ургентною патологією серця та магістральних судин, хірургічними захворюваннями, а також у трансплантаційній хірургії для вдосконалення комплексного лікування та профілактики типових ускладнень |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|---|-----------|--|---|---|
| 43. | 0115U000039 | Вивчення клініко-рентгенологічних та лабораторних особливостей діагностики і перебігу хронічного обструктивного захворювання легень та бронхіальної астми при бронхообструктивному синдромі у хворих на туберкульоз або пневмонію | 2015-2019 | проф. Костик О. П. Кафедра фтизіатрії і пульмонології | | Опрацювати комплекс клініко-рентгенологічних та лабораторних особливостей перебігу бронхообструктивного синдрому у хворих на туберкульоз або пневмонію, спрямованих на оптимізацію діагностики ХОЗЛ або БА у даного контингенту хворих |
| 44. | 0115U000040 | Дослідження ролі газових медіаторів у процесах цито- та органопротекції та оцінка дії нових протипухлинних препаратів | 2015-2019 | проф. Складаров О. Я. Кафедра біологічної хімії | | Дослідити роль газових медіаторів у механізмах розвитку запалення різних органів, формування виразкових ушкоджень органів травної системи та процесах загоювання. З'ясувати молекулярно-біохімічні механізми впливу нових протипухлинних препаратів - похідних тіазолідонів |
| 45. | 0115U000041 | Структурна організація, ангіоархитектоніка та антропометричні особливості органів у внутрішньо- та позаутробному періодах розвитку, за умов екзо- та ендопатогенних факторів | 2015-2019 | проф. Кривко Ю. Я. Кафедра нормальної анатомії | | Встановити структурну організацію, ангіоархитектоніку та антропометричні особливості органів у внутрішньо- та позаутробному періодах розвитку, за умов екзо- та ендопатогенних факторів |
| 46. | 0115U000042 | Обґрунтування моніторингу діагностики, стратегія профілактики та стандартизація методів лікування кровотеч в шлунково-кишковий тракт | 2015-2019 | проф. Матвійчук Б. О. Кафедра хірургії та ендоскопії ФПДО | | Пошук факторів ризику виникнення рецидиву кровотечі у стаціонарі на фоні застосованого лікування, аналіз та опрацювання заходів попередження небажаних варіантів розвитку та перебігу захворювання |
| 47. | 0115U000043 | Розробити діагностичну та сучасну хірургічну тактику лікування хворих на гострий панкреатит та гнійно-некротичні ураження м'яких тканин різної топографо-анатомічної локалізації на підставі оцінки етіологічних, морфологічних, патогенетичних та клінічних особливостей даних видів | 2015-2019 | проф. Андрющенко В.П. Кафедра загальної хірургії | | Вивчити особливості клінічного перебігу запальних і гнійно-некротичних видів патології (гострий панкреатит, парапанкреатит/параколіт, некротизуючий фасциїт, гангрена Фурньє, діабетична стопа), опрацювати принципи діагностики, медикаментозної терапії та хірургічної тактики з використанням мінімально інвазивних та класичних |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|---|-----------|---|---|--|
| | | патології | | | | операційних технологій |
| 48. | 0115U000044 | Поєднана травма внутрішніх органів та кінцівок (епідеміологія, клініка, діагностика та лікування) | 2015-2019 | проф. Трутяк І. Р. Кафедра травматології-ортопедії | | Покращення результатів лікування хворих з поєднаною травмою внутрішніх органів та кінцівок, зменшення летальності, рання мобілізація хворих |
| 49. | 0215U000045 | Екологія та пародонт. Взаємозв'язок захворювань пародонта та загальносоматичної патології. Дисфункції скронево-нижньощелепового суглоба | 2015-2019 | проф. Заболотний Т. Д. Кафедра терапевтичної стоматології ФПДО | | Підвищення ефективності лікування та профілактики захворювань пародонта у різного контингенту шляхом опрацювання та апробацією комплексу лікувально-профілактичних заходів на підставі вивчення пародонтального статусу, клінічних, функціональних та лабораторних досліджень. Шляхи оптимізації ранньої діагностики, лікування та реабілітації хворих з дисфункцією скронево-нижньощелепового суглоба |
| 50. | 0115U000046 | Пошук, впровадження і шляхи удосконалення методів діагностики та лікування запальних, травматичних процесів, дефектів та деформацій ЩЛД | 2015-2019 | проф. Варес Я. Е. Кафедра хірургічної стоматології та щелепно-лицевої хірургії | | Удосконалити діагностично-лікувальний процес у пацієнтів з основними хірургічними стоматологічними захворюваннями |
| 51. | 0115U000047 | Клінічно-експериментальне обґрунтування застосування хірургічних та ортопедичних стоматологічних технологій при діагностиці, лікуванні та профілактиці стоматологічних захворювань пацієнтів, обумовлених дефектами та деформаціями зубо-щелепної системи | 2015-2019 | проф. Вовк Ю. В. Кафедра хірургічної і ортопедичної стоматології ФПДО | | Підвищити ефективність діагностики, лікування та профілактики стоматологічних захворювань при застосуванні хірургічних та ортопедичних стоматологічних технологій |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|---|-----------|---|---|--|
| 52. | 0115U000048 | Обґрунтування діагностичної та хірургічної тактики, із застосуванням сучасних технологій, у пацієнтів із хірургічною патологією органів черевної порожнини, ендокринної системи, гнійно-септичними захворюваннями м'яких тканин з метою покращання безпосередніх та віддалених результатів їх лікування та прогнозування і попередження розвитку ускладнень | 2015-2019 | проф. Лукавецький О. В. Кафедра хірургії №1 | | Опрацювати оптимальну тактику обстеження та лікування хворих із патологією підшлункової залози, жовчновивідних шляхів, шлунка, тонкої та товстої кишок, ожирінням, захворюваннями ендокринної системи та гнійно-септичними хворобами м'яких тканин для покращання результатів їх лікування, прогнозування клінічного перебігу хвороби та виникнення ускладнень з метою їх попередження |
| 53. | 0115U000049 | Клініко-патогенетичні аспекти анестезіологічного забезпечення оперативних втручань та інтенсивної терапії у хворих з порушенням гомеостазу | 2015-2019 | проф. Підгірний Я. М. Кафедра анестезіології та інтенсивної терапії ФПДО | | Вивчити клініко-патогенетичні аспекти порушення гемостазу при анестезіологічних втручаннях та при інтенсивній терапії; вплив на патогенетичні ланки при порушенні гомеостазу пацієнта |
| 54. | 0115U000050 | Роль запалення та окисного стресу в формуванні адаптаційного резерву при патології внутрішніх органів | 2015-2019 | проф. Яворський О. Г. Кафедра пропедевтики внутрішньої медицини №2 | | Вивчити взаємозв'язки запалення та окисного стресу та дослідити їх значення для формування адаптаційного резерву при патології внутрішніх органів |
| 55. | 0115U000051 | Система покращення якості надання медичної допомоги населенню України за фахової діяльності клінічного провізора | 2015-2019 | проф. Зіменковський А.Б. Кафедра клінічної фармації, фармакотерапії та медичної стандартизації | | Розробка системи покращення якості надання медичної допомоги населенню України за фахової діяльності клінічного провізора на сучасному етапі реформування галузі та моделювання його діяльності в різних напрямках охорони здоров'я |
| 56. | 0115U000052 | Фактори ризику, особливості клінічної картини та наслідки ураження не- | 2015-2019 | проф. Паснок А. В. | | Вивчити фактори ризику, особливості клінічної картини та наслідки ураження нервової |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|---|-----------|---|---|---|
| | | рвової системи різного генезу | | Кафедра невропатології і нейрохірургії ФПДО | | системи у неврологічних хворих, встановити патогенетичні механізми патології нервової системи та розробити методи діагностики і лікування захворювань |
| 57. | 0115U000053 | Права людини у сфері охорони здоров'я: проблеми правореалізації і правозастосування | 2015-2019 | доц. Сенюта І. Я. Кафедра медичного права ФПДО | | Дослідження правового статусу суб'єктів медичних правовідносин, удосконалення правореалізаційних механізмів і сприяння оптимізації правозастосовної практики у сфері охорони здоров'я і прав людини з послідовною розробкою нормопроектного оновлення |