

с 1
НЗУ

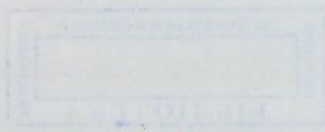
МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

**НАУКОВО-ДОСЛІДНА ДІЯЛЬНІСТЬ
І ПІДГОТОВКА НАУКОВИХ КАДРІВ
В ОДЕСЬКОМУ ДЕРЖАВНОМУ МЕДИЧНОМУ
УНІВЕРСИТЕТІ У 2007 РОЦІ**

Одеса, 2008

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**НАУКОВО-ДОСЛІДНА ДІЯЛЬНІСТЬ
І ПІДГОТОВКА НАУКОВИХ КАДРІВ
В ОДЕСЬКОМУ ДЕРЖАВНОМУ МЕДИЧНОМУ
УНІВЕРСИТЕТІ У 2007 РОЦІ**



Одеса, 2008

61

134

61: 378 (477.74-25) +
+72.5 (4укр-2(вс))

УДК 378.2:378.661 (477.74)

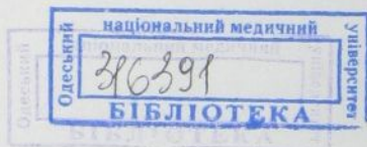
Н 34

ББК 74.584 (4УКР-4ОДЕ)+72.6 (4УКР-4ОДЕ) 24

Автори: академік АМН України, проф. В.М. Запорожан,
чл.-кор. АМН України, проф. В.Й. Кресюн,
чл.-кор. АМН України, проф. М.Л. Аряєв,
д.м.н., проф. Ю.І. Бажора,
к.м.н., доц. Н.О. Романова

Н 34 **Науково-дослідна діяльність і підготовка наукових кадрів в Одеському державному медичному університеті у 2007 році / В.М. Запорожан, В.Й. Кресюн, М.Л. Аряєв та ін.; За ред. В.Й. Кресюна – Одеса: Одес. держ. мед. ун-т, 2008. - с.**

Наведені результати науково-дослідної діяльності структурних підрозділів: дані про підготовку наукових кадрів, об'єкти промислової та інтелектуальної власності, видавничу діяльність, роботу спеціалізованих вчених рад та вченої ради Одеського державного медичного університету за 2007 рік, діяльність студентського наукового товариства та товариства молодих вчених, роботу комісії з питань біоетики, університетських проблемних комісій, тощо.



ББК 74.584 (4УКР-4ОДЕ)
+72.6 (4УКР-4ОДЕ) 24

Одеський державний медичний університет, 2008 р.

Наукова діяльність співробітників університету і підготовка наукових кадрів у 2007 році здійснювалася за такими напрямками:

- виконання бюджетних, ініціативних та пошукових НДР;
- виконання докторських та кандидатських дисертацій, магістерських робіт;
- підготовка та видання монографій, підручників, посібників, атласів, методичних рекомендацій, інформаційних листів, статей, тез та ін.;
- створення та правовий захист винаходів;
- діяльність студентського наукового товариства та товариства молодих вчених;
- участь у наукових з'їздах, симпозіумах, конференціях, семінарах, виставках тощо;
- участь у регіональній програмі науково-технічного та інноваційного розвитку на 2004-2007 рік.

У 2007 році в ОДМУ працювало 751 осіб професорсько-викладацького складу та 30 наукових співробітників, з них: 112 докторів та 446 кандидатів наук.

В університеті у 2007 році працювало два академіка АМН України, 4 члени-кореспонденти АМН України, 4 лауреати Державної премії України, 2 лауреати премії Ленінського Комсомолу, 15 заслужених лікарів України, 16 заслужених діячів науки і техніки України, 2 заслужених винахідники України, один заслужений раціоналізатор України, один заслужений працівник вищої школи України, один заслужений працівник освіти України, один заслужений працівник народної освіти України (таблиця 1); 5

співробітників університету – члени експертних рад ВАК України та 45 – члени спеціалізованих рад із захисту дисертаційних робіт (таблиця 2), 29 співробітників є членами різних міжнародних асоціацій, федерацій, спілок і товариств.

До складу університету входять 59 кафедр, науково-дослідний інститут молекулярно-генетичної та клітинної медицини, науково-дослідний інститут клінічної біофізики, центральна науково-дослідна лабораторія, університетська клініка, університетська стоматологічна поліклініка, експериментально-біологічна клініка (віварій).

За звітний період надруковано: 14 монографій та інших наукових і науково-практичних видань, 4 підручника з грифом МОЗ, 4 навчальних посібників з грифом МОЗ, 733 (в т.ч. за кордоном - 48) статей, 711 (в т.ч. за кордоном - 56) тез, 5 методичних рекомендацій з грифом МОЗ, 10 інформаційних листів з грифом МОЗ; подано 13 нововведень до чинного реєстру, отримано 115 патентів України і 120 позитивних рішень, подано 125 заяв на патенти; впроваджено у практику лікувальних установ 59 нових засобів та модифікацій засобів діагностики, профілактики та лікування.

На базі університету в 2007 р. проведено 1 з'їзд і 14 міжнародних та республіканських конференцій, 2 виставки.

НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА

Основним науковим напрямком університету в звітному році було виконання наукової програми *«Регенеративна і реконструктивна біомедицина в рішенні актуальних проблем охорони здоров'я населення України»*. Згідно з науковим напрямком університету та наказу МОЗ України, в 2007 році виконувалось 58 науково-дослідних робіт, з яких 4 фінансувались Міністерством охорони здоров'я України з державного бюджету, 53 ініціативних НДР та 1 пошукова НДР виконувались за рахунок внутрішніх резервів.

Усі НДР виконувались згідно з пріоритетними напрямками розвитку медичної науки.

Особливо слід відзначити участь наших науковців у НДР, які виконувались за конкурсом МОЗ України з найбільш актуальних для медичної науки проблем (таблиця 3).

Університет приймав участь у виконанні регіональної програми «Регіональна ініціатива» по розділу «Охорона і оздоровлення людини і навколишнього середовища». Виконувались 3 НДР:

- «Клітинні технології» (науковий керівник - акад. АМН України Запорожан В.М.);

- «Шляхи удосконалення діагностики, лікування та профілактики туберкульозу в Південному регіоні України на основі клініко-епідеміологічного аналізу та вивчення резистентності збудника туберкульозу до антимікробних засобів з використанням молекулярно-генетичних технологій» (науковий керівник - д.м.н., професор Бажора Ю.І.);

- «Спостереження пацієнтів з високим ризиком розвитку захворювань серця, діагностичне консультування, біометрика» (науковий керівник - д.м.н., професор Годлевський Л.С.).

В звітному році завершено 10 НДР, з яких – 9 ініціативних, зареєстрованих в УкрНТЕІ, та 1 – пошукова.

Характеристика завершених науково-дослідних робіт

Ініціативні роботи

1. *«Молекулярно-генетичні та екологозалежні механізми розвитку пухлин репродуктивної системи: шляхи удосконалення, діагностики, лікування і профілактики»*, № д/р 0102U006588, строк виконання 2003-2007 р.р., кафедра акушерства та гінекології №1, науковий керівник – академік АМН України, професор Запорожан В.М.

Отримані результати: встановлено молекулярно-генетичні та цитогенетичні особливості розвитку міоми, раку ендометрія та раку молочної

залози. Визначені гени, які безпосередньо чи опосередковано беруть участь у розвитку рака ендометрія та молочної залози. Розроблена методика алель-специфічної ПЛР для швидкого генотипування - 174G/C поліморфізму в промоторному регіоні гена інтерлейкіну-6 та проведене генотипування контрольної популяції Півдня України за даним поліморфізмом; збір зразків ДНК створюють наукову базу для подальших досліджень патогенезу, діагностики і лікування пухлинних захворювань, що буде сприяти зменшенню онкологічної захворюваності і смертності.

За результатами роботи: отримано 7 патентів, захищено 1 докторська та 9 кандидатських дисертацій, надруковано 47 статей (11 за кордоном), укладено 2 угоди про науково-практичне співробітництво, результати роботи впроваджені у практику 5 лікувальних установ.

2. *«Тромбонебезпечність у хірургії: шляхи діагностики, профілактики і корекції»*, № д/р 0102U006582, строк виконання 2003-2007 р.р., кафедра анестезіології та інтенсивної терапії, науковий керівник – д. мед. н., професор Тарабрін О.О.

Отримані результати: вивчено функціональний стан судинно-тромбоцитарного й коагуляційного компонентів системи гомеостазу і фібринолізу та їх порушення у хворих із злякисними новоутвореннями. Показано можливість використання низькочастотної вібраційної гемовіскозиметрії (НВГ) для виміру реологічних показників крові й дослідження функціонального стану системи гемостазу і фібринолізу, визначення показників крові здорових осіб. Даний метод у відмінності від методик тромбоеластографії та електрокоагулографії дозволяє вивчити як судинно-тромбоцитарний, так і коагуляційний компонент гемостазу, а також систему фібринолізу в їхньому функціональному взаємозв'язку. Визначено діагностичну цінність показників гемовіскозиметрії, встановлена їхня придатність для діагностики порушень гемостазу й виявлення стану тромбонебезпечності на етапах хірургічного лікування. Відзначне значне

зменшення кількості ускладнень, зниження летальності, скорочення тривалості лікування.

За результатами роботи: отримано 3 патенти, оформлено 4 нововведення, 3 методичних рекомендації й 1 інформаційний лист, надруковано 44 статті (14 за кордоном), 22 тези, захищено 2 кандидатських дисертації, результати роботи впроваджені у практику 3 лікувальних установ.

3. *«Оптимізація муколітичної терапії при бронхообструктивному синдромі у дітей»*, № д/р 0104U010506, строк виконання 2005-2007 р.р., кафедра пропедевтики дитячих хвороб, науковий керівник – д. мед. н., професор Бабій І.Л.

Отримані результати: визначено деякі особливості гострого обструктивного бронхіту в дітей на сучасному етапі – збільшення випадків гострих обструктивних бронхітів у підлітків (серед госпіталізованих їх частка складала $13,2\% \pm 2,9\%$); високий відсоток дітей з гострим обструктивним бронхітом, які палять тютюн (серед підлітків – 33,3%), з віком частота паління зростає $\chi^2 = 0,003$, $p < 0,01$. У 70,5% дітей з гострим обструктивним бронхітом встановлено наявність реологічних порушень за часом релаксації мокротиння. Визначено критерії прогнозу щодо несприятливого перебігу гострого обструктивного бронхіту. Обґрунтовано і запропоновано схему етапної муколітичної терапії при гострому обструктивному бронхіті в дітей, доведена її більш висока ефективність у випадках несприятливого перебігу (відносний ризик – 0,17, зниження відносного ризику – 85,0%).

За результатами роботи: отримано 2 патенти, оформлено 2 нововведення, надруковано 9 статей (3 за кордоном), 11 тез, захищено 1 кандидатська дисертація, у практику 3 лікувальних установ впроваджено розроблені методи лікування дітей з бронхообструктивним синдромом.

4. *«Уродинамічні та нейроваскулярні порушення нижніх сечових шляхів у урологічних хворих»*, № д/р 0103U007950, строк виконання 2004-

2007 р.р., кафедра урології та нефрології, науковий керівник – д. мед. н., професор Костєв Ф.І.

Отримані результати: доказано, що хронічний запальний процес сечового міхура, передміхурової залози та уретри є пусковим патологічним фактором значних змін кровообігу в детрузорі, простаті та уретрі, розвитку морфологічних порушень, змін накопичувальної та видільної функції сечового міхура, а також приводить до розвитку іритативної та обструктивної симптоматики, каменів передміхурової залози, хронічної тазової болі та зниження якості життя. В розвитку порушень уродинаміки нижніх сечових шляхів у хворих на доброякісну гіперплазію та рак передміхурової залози первинне значення має інфравезікальна обструкція, рефлекторний спастичний механізм та зміни кровообігу в шийці сечового міхура і простатичному відділу уретри. Вперше доведено, що у 34,9% хворих із каменями передміхурової залози та супутнім простатитом структурний склад каменів практично ідентичний нирковим сечовим каменям, що підтверджує роль уретропростатичного рефлексу сечі в їх розвитку.

За результатами роботи: отримано 4 патенти, надруковано 28 статей (9 за кордоном), 25 тез, захищено 3 кандидатських дисертації, результати досліджень впроваджено у практику урологічних відділень лікувальних установ міста.

5. *«Сучасний стан репродуктивного здоров'я населення Одеського регіону та вдосконалення діагностично-лікувальних заходів щодо профілактики материнської та дитячої захворюваності»*, № д/р 0105U001158, строк виконання 2005-2007 р.р., кафедра патологічної анатомії, науковий керівник – д. мед. н., професор Даниленко А.І.

Отримані результати: було досліджено 209 послідів, 729 історій пологів, історії розвитку новонароджених. Проведено клініко-морфологічне дослідження системи мати-плацента-плід з урахуванням компенсаторно-приспосувальних, циркуляторних і інволютивно-дистрофічних процесів в плацентах та послідах у жінок з гепатитом, ожирінням, гестозом, при

екологічно індукованій недостатності плаценти, яка супроводжувалась гіпоксією і затримкою внутрішньоутробного розвитку, при ВІЛ-інфікованості, внутрішньоутробній інфікованості плода. Зміни у фетоплацентарній системі були оцінені, як первинна і вторинна компенсована і субкомпенсована плацентарна недостатність. Встановлено, що залучення в обстеженні фетоплацентарного комплексу даних щодо антифосфоліпідних антитіл, регулюючих систем вагітних поліпшує діагностичні можливості з своєчасними профілактичними заходами. В акушерську практику введено новий метод доклінічного прогнозування тяжких форм прееклампсії. Встановлена прогностична значущість двократного і більше підвищення титру автоантитіл до фосфатидилсерину.

За результатами роботи: отримано 1 патент, надруковано 27 статей, 7 тез, захищено 3 кандидатські дисертації, результати роботи впроваджені у практику 3 лікувальних установ.

6. «*Ведення дітей, народжених ВІЛ-інфікованими жінками, і з ВІЛ-інфекцією*», № д/р 0103U005841, строк виконання 2003-2007 р.р., кафедра госпітальної педіатрії та неонатології, науковий керівник – чл.-кор. АМН України, професор Аряєв М.Л.

Отримані результати: проведено аналіз епідеміології передачі ВІЛ від матері дитині, вплив втілення протоколів профілактики на перинатальні передачу ВІЛ від матері дитині, оцінені фактори ризику, що впливають на здоров'я дітей, народжених ВІЛ-інфікованими жінками, вивчено діагностичну значущість дослідження антитіл до ВІЛ методом імуноферментного аналізу у дітей раннього віку, народжених ВІЛ-інфікованими жінками, виявлено особливості перебігу та прогресування ВІЛ-інфекції у дітей. Проведено оцінку ефективності та безпеки антиретровірусної профілактики для новонароджених ВІЛ-інфікованих матерів, проаналізовано причини смертності дітей, народжених ВІЛ-інфікованими жінками; вивчено показники кислотно-лужного стану і пероксидації ліпідів у глибоко недоношених новонароджених з

внутришньошлуночковими крововиливами, а також показними продуктів анаеробного гліколізу і пероксидації ліпідів у новонароджених з гіпоксічно-ішемічною енцефалопатією.

За результатами роботи: отримано 1 патент, оформлено 1 нововведення, надруковано 26 статей (4 за кордоном), 17 тез, захищено 2 кандидатські дисертації, результати досліджень впроваджено у практику перинатальних центрів, пологових будинків, стаціонарів для новонароджених України.

7. «Розробити заходи по підвищенню ефективності діагностики і лікування пухлинної патології ЛОР-органів», № д/р 0103U007953, строк виконання 2004-2007 р.р., кафедра онкології, променевої діагностики та терапії з курсом радіаційної медицини, науковий керівник – д.м.н., професор Соколов В.М.

Отримані результати: розроблено діагностичну програму та алгоритм виявлення онкопатології ЛОР-органів на всіх стадіях - від ранніх до пізніх. За допомогою найбільш чутливих променевих методів дослідження установлені найбільш характерні рентгенологічні симптоми при різних стадіях, локалізації, характеру росту і метастазування рака гортані і глотки. Показано, що ранні стадії пухлинної патології ЛОР-органів найбільше ефективно діагностуються за допомогою мультиспіральної томографії за рахунок можливості 3D-реконструкції та віртуальної ендоскопії. Проаналізовано результати лікування 472 хворих зі злоякісними новоутвореннями гортані і глотки, які піддалися променевої терапії, хіміотерапії та оперативному лікуванню. Встановлено, що при лікуванні раку гортані найбільше ефективно лазерне випромінювання, а глотки – магнітотерапія. Виявлені найбільш перспективні шляхи розширення можливостей променевої терапії: використання хімічних і фізичних засобів, що підвищують радіочутливість пухлин, інтраопераційне опромінення, доповнення дистанційного опромінення брахіотерапией.

За результатами роботи: надруковано 8 статей, 5 тез.

8. «Морфофункціональні особливості нейроендокринної регуляції постнатального розвитку тварин, що зазнали негативних впливів під час доімплантаційного періоду ембріогенезу», № д/р 0103U007949, строк виконання 2004-2007 р.р., кафедра гістології, ембріології та цитології, науковий керівник – д. мед. н., професор Напханюк В.К., відповідальний виконавець Ульяновцева О.А. Отримані результати: проведені дослідження впливу гамма-опромінення статевозрілих щурів на фоні хронічної дії алкоголю на становлення гіпоталамо-гіпофізарно-надниркової системи та печінки у їх нащадків. Виявлені морфофункціональні зміни в органах нейроендокринної системи та печінки мають вікову залежність, супроводжуються розбалансуванням роботи, що є характерним для проявів стрес-реакції. Інволютивні процеси, характерні для періоду старіння, у нащадків опромінених та алкоголізованих тварин відносно нащадків інтактних тварин виявляються значно раніше і носять більш виразний. Введення комплексу комбінації препаратів «Берлітіону» та «Тіотриазоліну» зменшує негативний вплив радіації та алкоголю у доімплантаційному періоді ембріогенезу на стан нейроендокринної системи їх нащадків та покращує динаміку становлення морфофункціональних показників нейроендокринної системи нащадків уражених тварин. Проведені дослідження надають можливість рекомендувати використання комплексу препаратів «Берлітіону» та «Тіотриазоліну» в комплексній профілактичній терапії стресіндукованої патології різної етіології.

За результатами роботи: надруковано 3 статті, 7 тез, захищена 1 кандидатська дисертація.

9. «Вивчення особливостей раннього етапу онтогенезу за умов дії несприятливих факторів довкілля, теоретичне обґрунтування можливостей прямої діагностики та корекції аномалій розвитку», № д/р 0102U006582, строк виконання 2003-2007 р.р., кафедра гістології, ембріології

та цитології, науковий керівник – д. мед. н., Напханюк В.К., відповідальний виконавець к. мед. н., доцент Ульянов В.О.

Отримані результати: проведені дослідження впливу гамма-опромінення на морфофункціональні особливості тканин матки та сім'яників щурів. Виявлені функціональні зрушення тіол-дисульфідної системи та активності ацетилхолін естерази в тканинах матки опромінених самок щурів та їх нащадків. Досліджено особливості будови та функції сім'яників в онтогенезі нащадків опромінених в сумарній дозі 1,0 Гр та алкоголізованих перед спарюванням самців та самок. Тривале γ -опромінення статевозрілих самок щурів у сумарній дозі 1,0 Гр призводить до виснаження функціональних резервів тіол-дисульфідної системи міометрія, що тягне за собою пригнічення активності ацетилхолінестерази. У нащадків опромінених щурів в міометрію збільшується вміст окислених форм тіолових груп та пригнічується активність ацетилхолінестерази. В тканинах сім'яників щурів першого покоління, отриманого від γ -опромінення перед спарюванням попередників, загальна кількість клітин сперматогенного епітелію була нижчою від контролю на всіх етапах онтогенезу. Отримані результати дають підставу для розробки можливих шляхів підвищення стійкості репродуктивної систему до впливу несприятливих факторів довкілля, фармакологічної корекції виявлених порушень.

За результатами роботи: надруковано 6 статей, 5 тез.

Пошукова робота

1. «Визначення взаємозв'язку аутоімунної та інфекційної патології у формуванні патології репродукції», строк виконання 01.2007-12.2007 р.р., кафедра мікробіології, вірусології та імунології, науковий керівник – д. мед. н., професор Протченко П.З.

Отримані результати: проаналізовано взаємозв'язок між наявністю інфекції з групи TORCH і формуванням антифосфоліпідного синдрому. Встановлено, що в групі жінок з патологією сучасної вагітності і

ускладненим акушерсько-гінекологічним анамнезом в зрівнянні з контрольною групою частіше реєструвалися антитіла до фосфоліпідів та аутоантитіла базового профілю – антинуклеарні, антимиохондральні та антитіла до гладкої мускулатури. Встановлена тенденція до кореляції між частотою виявлення аутоантитіл базового профілю й кількістю вагітностей, а також інфікованістю герпесвірусами, вірусом цитомегалії та токсоплазмами. Обґрунтовано комплексне серологічне обстеження жінок з патологією репродукції, враховуючи обидва напрями пошуку – наявності інфекційної і аутоімунної патології.

За результатами роботи: надруковано 3 статті.

Патентно-ліцензійна робота

Аналіз винахідницької діяльності ОДМУ за останні 5 років свідчить про те, що показники її, а саме кількість поданих заявок на одержання охоронних документів на об'єкти промислової власності, а також кількість одержаних патентів в Одеському державному медичному університеті значно перевищують аналогічні показники інших вузів системи МОЗ України.

В 2007 р. отримано 115 патентів (таблиця 4), подано 125 заявок, одержано 120 позитивних рішень.

Усі НДР, що виконувалися на кафедрах університету і завершені у 2007 році, підтверджені охоронними документами (патентами).

На виконання наказу МОЗ України, наказу Фонду держмайна України та наказу ректора ОДМУ, з метою врегулювання питань вартості й оцінки об'єктів права інтелектуальної власності (патентів) створена комісія, яка за участі патентно-ліцензійного відділу зарахувала їх на бухгалтерський облік університету.

Службою надано методичну допомогу в проведенні патентних досліджень до планування 10 НДР, 3 докторських, 67 кандидатських дисертацій та 15 магістерських робіт,

1. Патент України на корисну модель № 27530, опубл. 12.11.2007 р., Бюл. №18. Спосіб накладення кишково-підшлункового анастомозу при резекції підшлункової залози. Автори: Запорожченко Б.С., Шишлов В.І., Качанов В.М., кафедра хірургії №2.

Накладання кишково-підшлункового анастомозу при резекції підшлункової залози шляхом створення дуплікатури тонкої кишки методом згинання та зшивання її по брижовому краю, розсічення тонкої кишки паралельними лінійними розтинами, уведення культі у отвір сформованої «задньої губи», що дозволить збільш надійно укрити верхнє на півколо анастомозу між підшлунковою залозою і тонкою кишкою, забезпечити профілактику недостатності панкреатосюноанастомозу, а також знизити число летальних виходів.

2. Патент України на корисну модель № 21743, опубл. 15.03.2007 р., Бюл. №3. Спосіб раннього прогнозування пухлинних захворювань ендометрія. Автори: Запорожан В.М., Дубиніна В.Г., Пономаренко А.І., кафедра акушерства та гінекології №1.

Спосіб здійснюється шляхом визначення відносного вмісту в периферичній крові обстежуваних Т-хелперів, Т-цитотоксичних клітин та природних кілерів (ПК); додатково розраховується індекс пухлиноасоційованої реактивності (ІПР) за запропонованою формулою і при значеннях індексу $4 > \text{ІПР} > 9$ прогнозують патологію ендометрія пухлинної природи. Спосіб дозволяє з високим ступенем вірогідності виявляти групу ризику щодо виявлення пухлинної патології ендометрія шляхом додаткового розрахунку індексу пухлиноасоційованої реактивності за запропонованою формулою, що дозволить прискорити отримання результату і усунути ризик для здоров'я пацієнок, пов'язаний з парентеральним введенням радіоактивних ізотопів, а також дозволяє адекватно планувати імунотерапію і відстежувати її ефективність.

3. Патент України на корисну модель № 21742, опубл. 15.03.2007 р., Бюл. №3. Спосіб прогнозування вірогідності виникнення пухлинної патології ендометрія. Автори: Запорожан В.М., Дубиніна В.Г., Боброва В.М., кафедра акушерства та гінекології №1.

Новий спосіб дає можливість з високим ступенем вірогідності прогнозувати виникнення пухлинної патології ендометрія шляхом цитогенетичних досліджень лімфоцитів периферичної крові, а саме їх культивування напівмікрометодом на середовищі 199, яке не містить фолатів, і виявленню ламких сайтів хромосом 1q 2,5-4,1; 2q 2,4-3,1; 4q 1,5; 5q 1,4 за допомогою додаткового маркера ризику розвитку онкозахворювань.

4. Патент України на корисну модель № 21704, опубл. 15.03.2007 р., Бюл. №3. Пристрій для хірургічного лікування аліментарно-конституціонального ожиріння. Автори: Грубнік В.В., Голляк В.П., Грубнік О.В., кафедра хірургії №1.

Запропонований пристрій призначений для хірургічного лікування аліментарно-конституціонального ожиріння, а саме - для бандажування шлунку з метою зменшення його об'єму та зниження кількості їжі, що вживається. Шлунковий бандаж є стрічкою з силікону розміром 150x11x7 мм, один кінець якої має віконце, через яке проводиться інший кінець стрічки, оздоблений трьома зубцями-фіксаторами: перший зубець розташовується на відстані 90 мм, що відповідає діаметру внутрішнього отвору кільця – 20 мм, другий зубець – на відстані 100мм, який відповідає діаметру внутрішнього отвору кільця – 22 мм, третій зубець – на відстані 110 мм, який відповідає діаметру внутрішнього отвору кільця – 24 мм. Виконання нових конструктивних елементів шлункового бандажу забезпечує належне його укріплення до шлунку, а також дозволяє точніше калібрувати співвуста між шлунковими резервуарами під час операції.

5. Патент України на винахід № 24466, опубл. 25.06.2007 р., Бюл. № 9. Система для здійснення диспансеризації населення. Автори: Калинчук С.В., Баязітов М.Р., кафедра хірургії №1, Одеська обласна клінічна лікарня.

Вперше розроблена модель системи охорони здоров'я регіонального рівня, яка дозволяє в динаміці визначити необхідну кількість матеріально-технічних ресурсів (число ліжок, штатні одиниці, соціально-демографічні характеристики населення та ін.), що оптимізує надання медичних послуг населенню регіону.

6. Патент України на винахід № 77691, опубл. 15.01.2007 р., Бюл. №1. Інструмент для біполярної електрокоагуляції судин. Автори: Грубнік В.В., Гонта В.Ю., Грубнік О.В., кафедра хірургії №1.

Під час проведення хірургічного втручання на судинах біполярна коагуляція виконується з використанням запропонованого інструмента, за допомогою якого виконують захват та стискання судини з помірним зусиллям на протязі її, тобто проксимальніше місця кровотечі. На бранші пінцету подають діатермічний струм, здійснюється коагуляція стінок судини до утворення коагуляційного струпу, який створює надійний гемостаз. Пристрій, до того ж, дозволяє уникнути пошкодження оточуючих тканин під час електрокоагуляції. Бранші з надітими на них тефлоновими накладками, які виступають за межі траншів, забезпечують витіснення із судини крові під час коагуляції, що виключає можливість закипання крові під час коагуляції, а це сприяє утворенню стійкого, добре фіксованого коагуляційного струпу при виключенні витрат тепла з кров'ю.

7. Патент України на винахід № 79768, опубл. 25.07.2007 р., Бюл. № 11. Пристрій для відновлення ушкоджених провідних шляхів нервової системи. Автор: Нахаба О.О., кафедра нейрохірургії і неврології.

Пристрій являє собою мікрокабель із контактною поверхнею для специфічного електричного з'єднання окремих груп аксонів провідних трактів із окремими провідниками мікрокабелю, який за допомогою вакуумної фіксації встановлюється на культі ушкодженого нерву або ушкодженої ділянки спинного мозку. Новий пристрій за рахунок оригінального конструктивного рішення забезпечує максимальне зближення контактних його поверхонь і провідного шляху нервової системи, а також

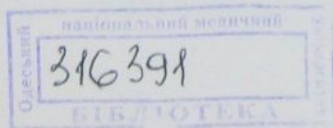
забезпечує надійну фіксацію за рахунок виникнення градієнта тисків між кукусою і порожниною камери пристрою. Технологія використання запропонованого пристрою дозволяє майже миттєво закрити ушкоджені аксони при травмах або операціях і відновити їхні нормальні мембранні потенціали. Пристрій може бути використаний в нейрохірургії для протезування ушкоджених шляхів нервової системи.

8. Патент України на винахід № 78490, опубл. 10.04.2007 р., Бюл. №4. Спосіб прогнозування та лікування лицьового паралічу. Автори: Горянський Ю.І., Стоянов О.М., кафедра нейрохірургії і неврології.

Спосіб прогнозування лицьового паралічу виконують шляхом термометрії: вимірюють різницю шкірної температури у симетричних точках мімічних м'язів і при відсутності термоасиметрії або коли різниця температур дорівнює $0,6^{\circ}\text{C}$, або при появі вогнищ посиленого інфрачервоного вимірювання на боці ураження з поширенням їх у динаміці та підвищенням температури на $1,0^{\circ}\text{C}$ і більше, визначають прогностичне сприятливе (термопозитивне) відновлення рухового дефекту; при термоасиметрії більш $0,6^{\circ}\text{C}$ з тотальною або стійкою гіпотермією з ураженого боку обличчя визначають прогностичне несприятливе (термонегативне) відновлення рухових функцій лицьового нерва.

Спосіб лікування лицьового паралічу здійснюють шляхом застосування протизапальної медикаментозної терапії з додатковим при термонегативному відновленні рухового дефекту в осередки виходу нерва із стилوماстоїдального отвору або гусячої лапки введенням дипроспану до клінічного поліпшення або відновлення функції лицьового нерва.

Спосіб прогнозування та лікування лицьового паралічу за розробленою авторами методикою дозволить з високим ступенем вірогідності прогнозувати у ранній період лицьовий параліч та своєчасно призначити адекватну профілактику і терапію; лікування за запропонованим способом із застосуванням дипроспану в осередки виходу нерва із стилوماстоїдального



отвору або гусячої лапки дозволить досягти високого терапевтичного ефекту зі скороченням числа ускладнень.

9. Патент України на корисну модель № 27639, опубл. 12.11.2007 р., Бюл. №18. Холедохоекстрактор за Ткаченком О.І. Автор: Ткаченко О.І., кафедра хірургії №1.

Розроблений такий холедохоекстрактор для лапароскопічних та відкритих операцій на жовчних протоках, у якому робоча частина виконана у вигляді спіралі, що дозволяє шляхом виконання штопороподібних рухів здійснювати проникнення у жовчний проток та видаляти конкременти любого діаметру як через міхурів проток, так і через супрадуоденальну холедохотомію за рахунок фіксації конкременту у спіралі, а також дозволяє виконувати холедохоскопію без вилучення пристрою з протоку при такій потребі. Пристрій простий у виготовленні, економічний.

10. Патент України на корисну модель № 29488, опубл. 12.11.2007 р., Бюл. №18. Спосіб профілактики перинатальних втрат від геморагічних ускладнень нетравматичного генезу у недоношених новонароджених. Автори: Нагорна В.Ф., Гонта Р.І., кафедра акушерства та гінекології №1

Розроблений новий спосіб профілактики перинатальних втрат від геморагічних ускладнень нетравматичного генезу у недоношених новонароджених шляхом призначення вагітним групи не виношування комбінованого мінерально-вітамінного комплексу «Прегнакеа» (PREGNACARE) за запропонованою схемою, а також в період годування груддю. Це дозволяє значно знизити число перинатальних втрат від геморагічних ускладнень не терапевтичного генезу у недоношених новонароджених, а серед новонароджених, які не загинули – знизити виражений геморагічний ефект.

11. Патент України на корисну модель № 27831, опубл. 12.11.2007 р., Бюл. № 18. Пристрій для лапароскопічної термометрії. Автори: Мищенко М.В., Гешелин С.О., Сомов Ю.В., Мищенко Р.М., кафедра хірургії № 3.

Пристрій – термочутливий елемент, що являє собою інфрачервоний сенсор, герметично вмонтований в дистальний кінець тіла ендоскопічного маніпулятора діаметром 10 мм, довжиною 500-550 мм., при цьому інфрачервоний сенсор з'єднаний з блоком живлення і реєстрації температури. Це дозволяє скоротити термін одного вимірювання температури органу при діагностичній лапароскопії у 30 разів та досягнути більш високої точності діагностики органів черевної порожнини.

12. Патент України на корисну модель № 27833, опубл. 12.11.2007 р., Бюл. №18. Спосіб диференційної діагностики патології нервової системи у онкологічних хворих. Автори: Шандра О.А., Кузнецова О.В., Колкер І.А., кафедра нормальної фізіології і кафедра онкології, променевої діагностики та терапії з курсом радіаційної медицини.

Новим у способі диференційної діагностики порушень периферичної нервової системи у онкологічних хворих, викликаних дією протипухлинних препаратів, є те, що додатково до стандартних клініко-нейрофізіологічних досліджень, оцінки ахіллової та колійного рефлексів проводять електронейроміографічне дослідження у пацієнтів до та після хіміотерапії, що дозволить не лише виявляти на ранніх стадіях перші ознаки порушень нервової системи навіть у хворих, які не мають ще клінічних скарг, а й провести диференційну діагностику цих порушень, згідно з типом протипухлинного препарату, що отримував пацієнт. Все це дозволяє виявляти порушення нервової системи, диференціювати їх і своєчасно призначати адекватну нейропротекторну терапію.

Відділ науково-медичної інформації

Відділ науково-медичної інформації надає методичну допомогу в оформленні нововведень і здійснює їх публікацію в Реєстрі галузевих нововведень, проводить аналіз використання нововведень, опублікованих в Реєстрі галузевих нововведень, надає допомогу у виданні інформаційних листів і затвердженні їх у МОЗ України, затверджує в МОЗ

України методичні рекомендації до друку, проводить держреєстрацію НДР і допомагає оформляти РК, звітує перед УкрІНТЕІ щодо завершених НДР, здійснює допомогу в оформленні ОК за завершеними і перехідними НДР, надає допомогу в проведенні інформаційних пошуків та оформленні звіту про інформаційні дослідження, проводить індексацію робіт за УДК і ГАСНПІ, затверджує плани наукових форумів у МОЗ України, забезпечує їх реєстрацію та звітує про проведені наукові форуми в УкрІНТЕІ й Укрмедпатентінформ.

У поточному році співробітниками, аспірантами та здобувачами університету підготовлено 13 нововведень для включення до галузевого Реєстру (табл. 5), розроблено та надруковано 5 методичних рекомендацій і 10 інформаційних листів з грифом МОЗ України (табл. 7).

Вчена Рада ОДМУ

Вчена рада ОДМУ є дорадчим органом, який створений при ректорі для вирішення основних питань діяльності університету.

Головою вченої ради є ректор ОДМУ, академік АМН України, професор Запорожан В.М., вченим секретарем – д. мед. н., проф. Ніков П.С.

Робота ради здійснювалась згідно затвердженому плану протягом 2007 року, було проведено 10 засідань, вчені звання «професор» і «доцент» було присвоєно 31 співробітнику університету (табл. 8).

Спеціалізовані вчені ради університету

Наказом ВАК України № 325 від 18.06.03 в Одеському державному медичному університеті створено спеціалізовану вчену раду Д 41.600.01 з правом проведення захисту дисертаційних робіт на здобуття наукового ступеня доктора та кандидата наук за спеціальностями:

- 14.03.04 – патологічна фізіологія (медичні науки)
- 14.03.05 – фармакологія (медичні і біологічні науки).

Рада має повноваження до 01.09.2009 року.

Голова спеціалізованої вченої ради – зав. кафедри медичної хімії, д. мед. н., проф. Мардашко О.О., заступник голови – зав. кафедри біофізики, інформатики і медичної апаратури, д. мед. н., проф. Годлевський Л.С., вчений секретар – к. мед. н., доцент кафедри загальної та клінічної фармакології Годован В.В.

У 2007 р. проведено захист 9 кандидатських дисертацій, із них: за спеціальністю 14.03.04 – 7, 14.03.05 – 2, переатестацій – 1 докторська (за спеціальністю 14.03.05) і 1 кандидатська робота (за спеціальністю 14.03.05)

Наказом ВАК України № 326 від 18.06.03 р. в Одеському державному медичному університеті створено спеціалізовану вчену раду Д 41.600.02 з правом проведення захисту дисертаційних робіт на здобуття наукового ступеня доктора та кандидата наук за спеціальностями:

- 14.01.01 – акушерство та гінекологія (медичні науки)
- 14.01.10 – педіатрія (медичні науки)
- 03.00.15 – генетика (медичні науки).

Рада має повноваження до 01.08.2009 року.

Голова спеціалізованої вченої ради – зав. кафедри факультетської педіатрії, з.д.н.т. України, д. мед. н., проф. Зубаренко О.В., заступник голови – з.д.н.т. України, д. мед. н., проф. Зелінський О.О., вчений секретар – к. мед. н., доцент кафедри факультетської педіатрії Стоєва Т.В.

У 2007 році проведено 6 засідань, на яких захищені 1 докторська (за спеціальністю 14.01.01) та 9 кандидатських дисертацій (за спеціальністю 14.01.01 – 5, 14.01.10 – 4). Прийнято до захисту 2 докторські дисертації (за спеціальністю 14.01.01) і 6 кандидатських дисертаційних робіт (за спеціальністю 14.01.01).

З метою якісної оцінки поданих до захисту дисертаційних робіт, керуючись вимогами ВАК, при спеціалізованій вченій ради Д.41.600.01 (наказ ректора ОДМУ за № 254-о від 10 липня 2006 р) і при спеціалізованій вченій ради Д.41.600.02. (наказ ректора ОДМУ за № 353-о від 22 вересня

2006 р.) затверджено постійно діючі комісії попереднього розгляду дисертаційних робіт, що надходять до спеціалізованих рад (табл. 9, 10).

Університетські проблемні комісії

В університеті працює 7 проблемних комісій (наказ ректора ОДМУ № 249-0 від 30 червня 2006 р. «Про зміни в складі університетських проблемних комісій»), на засіданнях яких розглядаються такі питання, як затвердження планів дисертаційних та магістерських робіт; звіти про завершені дисертаційні роботи; планування держбюджетних і госпрозрахункових НДР; медико-методичні проблеми спеціальностей, що відповідають профілю проблемної комісії та ін. (табл. 11).

У 2007 році проблемна комісія «Терапевтичні спеціальності» (голова – д. мед. н., проф. Сервецький К.Л.) провела 8 засідань, на яких були заслухані завершені дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата наук – 10, розглянуті та затвердженні плани дисертаційних робіт: на здобуття наукового ступеня доктора наук – 2, кандидата наук – 6, плани магістерських робіт – 4.

Проблемна комісія «Хірургічні спеціальності» (голова - з.д.н.т. України, д. мед. н., проф. Гешелін С.О.) на 8 проведених засіданнях заслухала завершені дисертації: на здобуття наукового ступеня доктора наук – 4, кандидата наук – 8; розглянула та затвердила плани дисертаційних робіт на здобуття наукового ступеня доктора наук – 1, кандидата наук – 9, плани магістерських робіт – 4.

Проблемна комісія «Здоров'я матери та дитини. Спадкові захворювання» (голова – д. мед. н., проф. Бабій І.Л.) провела 7 засідань, на яких були розглянуті такі питання: апробація дисертаційних робіт на здобуття наукового ступеня доктора наук – 1, кандидата наук – 7; обговорення та затвердження планів дисертаційних робіт на здобуття наукового ступеню доктора наук – 1, кандидата наук – 11, магістерських робіт – 6.

На 7 засіданнях проблемної комісії «Стоматологія» (голова – д. мед. н., проф. Гулюк А.Г.) були заслухані завершені дисертаційні роботи на здобуття наукового ступеня кандидата наук – 3, обговорені та затверджені плани дисертаційних робіт на здобуття наукового ступеня доктора наук – 1, кандидата наук – 5, магістерських робіт – 6.

Проблема комісія «Медико-біологічні дисципліни» (голова - з.д.н.т. України, д. мед. н., проф. Шандра О.О.) провела 6 засідань, на яких заслухала 1 завершену дисертаційну роботу на здобуття наукового ступеня доктора наук і 1 завершену дисертаційну роботу на здобуття наукового ступеня кандидата наук, затвердила плани 2 дисертаційних робіт на здобуття наукового ступеня доктора наук і плани 5 дисертаційних робіт на здобуття наукового ступеня кандидата наук.

На проблемної комісії «Соціальна медицина, управління і економіки охорони здоров'я та педагогіка» (голова – д. філос. н., проф. Єршова-Бабенко І.В.) були обговорені та затверджені плани кандидатських дисертацій – 3, заслухано 2 завершені дисертаційні роботи на здобуття наукового ступеня кандидата наук.

Проблемною комісією «Фармація» (голова – д. фарм. н., проф. Трохимчук В.В.) проведено 2 засідання, на яких заслухані звіти керівників НДР, що виконуються на кафедрах фармацевтичного факультету, та пошукувачів про результати виконання дисертаційних робіт на здобуття наукового ступеня кандидата наук.

Експертна комісія та комісія з питань біоетики

Згідно з рішенням Кабінету Міністрів України (протокол №5 від 13.04.1992 р.) та вказівкою МОЗ України (№ 46 від 06.05.1992 р.) з метою посилення режимної роботи з охорони державних таємниць і службової інформації та наказом ректора ОДМІ ім. М.І. Пирогова (№ 363 від 2.06.1992 р.) було створена експертна комісія. Наказом ректора ОДМУ від 20.06.2006 р. за № 226-о склад експертної комісії оновлено (табл. 12).

Наказом МОЗ України № 281 від 01.11.2000 р. «Про затвердження інструкції про проведення клінічних випробувань та типового положення про комісію з питань біоетики» при Одеському державному медичному університеті наказом ректора (№137-о від 10.05.01 р.) створено Комісію з питань біоетики (табл. 13).

В 2007 році Комісією з питань біоетики було проведено 34 засідання, на яких були розглянуті і схвалені матеріали 73 дисертаційних робіт, з них: на здобуття наукового ступеня доктора наук – 9 (4 - на етапі планування, 5 – завершених дисертацій); на здобуття наукового ступеня кандидата наук – 64 (38 – на етапі планування, 26 – завершених робіт).

Наукові журнали

Одеський державний медичний університет видає 4 журнали, які внесені ВАК України до переліку фахових наукових видань:

- *«Одеський медичний журнал»*; засновники – Міністерство охорони здоров'я України, Одеський державний медичний університет; журнал зареєстровано в Міністерстві інформації України, свідоцтво про реєстрацію КВ № 2992; включено до переліку видань, у яких можуть публікуватись основні результати дисертаційних робіт із біології та медицини (Постанови Президії ВАК України № 1-05/7 від 9 червня 1999 р. і № 2-05/5 від 8 червня 2005 р.); виходять 6 номерів на рік;

- *«Досягнення біології та медицини»*; засновники – Національна академія наук України, Академія медичних наук України, Одеський державний медичний університет; журнал зареєстровано у Державному комітеті інформаційної політики, телебачення та радіомовлення України, свідоцтво про реєстрацію КВ № 5610; включено до переліку видань, у яких можуть публікуватись основні результати дисертаційних робіт із біології та медицини (Постанови Президії ВАК України № 1-05/6 від 11 червня 2003 р. і № 1-05/10 від 10 грудня 2003 р.); виходять два номери на рік;

- міжнародний медико-філософський журнал *«Інтегративна антропологія»*; засновник – Одеський державний медичний університет; журнал зареєстровано у Державному комітеті інформаційної політики, телебачення та радіомовлення України, свідоцтво про реєстрацію КВ № 4802; включено до переліку видань, у яких можуть публікуватись основні результати дисертаційних робіт із медицини (Постанова Президії ВАК України № 2-05/5 від 8 червня 2005 р.); виходять два номери на рік.

- *«Вісник психіатрії та психофармакотерапії»*; засновники - Одеський державний медичний університет, Одеська обласна асоціація психіатрів, Фізико-хімічний інститут ім. О.В. Богатського НАН України; свідоцтво про державну реєстрацію друкованого засобу масової інформації серія КВ №7838, видане Державним комітетом телебачення та радіомовлення України 8 вересня 2003 р.; включено до переліку видань, у яких можуть публікуватись основні результати дисертаційних робіт із медичних наук, (рішення Президії ВАК України від 30 червня 2004 р. №3-05/7); виходять два номери на рік.

ПІДГОТОВКА НАУКОВИХ

I НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ КАДРІВ

Згідно з планом, у 2007 році виконувалося 31 дисертаційна робота на здобуття наукового ступеня доктора медичних наук і 137 – на здобуття наукового ступеня кандидата наук. Слід відзначити, що із цієї кількості 28 докторських дисертацій і 122 кандидатських дисертацій виконувалися співробітниками, докторантами та аспірантами ОДМУ, 3 докторських та 15 кандидатських дисертацій – співробітниками практичних органів охорони здоров'я. За планом 2007 року, підлягали завершенню 4 докторських і 34 кандидатських дисертацій.

У спеціалізованих вчених радах України в 2007 році були захищені 4 докторських і 40 кандидатських дисертацій. Прийнято до захисту 29 дисертаційних робіт: 3 – на здобуття наукового ступеня доктора наук і 26 –

кандидата наук. Достроково були завершені та захищені дисертаційні роботи на здобуття наукового ступеня доктора наук доцентом кафедри акушерства та гінекології №1 Дубиніною В.Г. (науковий консультант - акад. АМН України, професор Запорожан В.М.) і доцентом кафедри оториноларингології Євчевим Ф.Д. (науковий консультант - чл.-кор. АМН України, професор Заболотний Д.І.).

У звітному році ВАК України було затверджено 2 докторські та 45 кандидатських дисертаційних робіт (табл. 14).

У поточному році здійснювалася підготовка трьох докторантів (Шпак В.С., Пустовойт М.М., Єфременкова Л.Н.) і 104 аспірантів, із них: 41 – з відривом від виробництва, 39 – без відриву від виробництва на бюджетній основі; 16 – громадян України на контрактній основі (9 – очних, 7 – заочних) та 8 – іноземних громадян (2 – очних, 6 – заочних).

Дисертаційна робота випускника докторантури 2007 р. Шпака В.С. (кафедра загальної та клінічної патологічної фізіології, науковий консультант – д. мед. н., професор Гоженко А.І.) прийнята до спеціалізованої вченої ради.

У 2007 році закінчили підготовку в аспірантурі: 14 аспірантів з відривом від виробництва, 2 – без відриву від виробництва, 3 – іноземних громадянина. Ефективність аспірантури за держзамовленням становила 100% (з відривом від виробництва та без відриву від виробництва).

Достроково закінчили навчання в аспірантурі та захистили дисертаційні роботи: Платонова О.М. (кафедра пропедевтики дитячих хвороб, науковий керівник – д. мед. н., професор Бабій І.Л.) та Мохаммед Мохаммед Юсеф (кафедра урології та нефрології, науковий керівник – д. мед. н., професор Ухаль М.І.). Дисертаційні роботи інших аспірантів прийняті до спеціалізованих вчених рад.

У поточному році в магістратурі навчалася 42 громадянина України (із них: 5 на контрактній основі) та 41 іноземний громадянин. Закінчили із захистом магістерських робіт 17 магістрантів (табл. 15), інші продовжують навчання.

Плани прийому до аспірантури та магістратури в 2007 р. виконані повністю.

Студентське наукове товариство

Одним із важливих елементів комплексної підготовки фахівців є студентське наукове товариство (СНТ), яке дає можливість студентам зробити перші кроки у світ наукового пошуку, взяти участь у експериментальних та клінічних дослідженнях, отримати навички роботи з науковою літературою, опублікувати та доповісти матеріали власних досліджень.

Науковим керівником СНТ та товариства молодих вчених на протязі багатьох років був з.п.о., д. мед. н., професор Соколовський В.С., головою Ради СНТ – студентка 6 курсу медичного факультету №2 Амосова Алена.

У 2007 році на кафедрах ОДМУ працювало 57 студентських наукових гуртків, які охоплювали понад 763 студенти.

На базі ОДМУ 26-27 квітня 2007 р. було проведено щорічну міжнародну студентську наукову конференцію «Молодь – медицині майбутнього». На конференцію було подано 385 наукових робіт, з них: студентами ОДМУ – 280, студентами інших ВНЗ України та країн СНГ – 105. На пленарному засіданні та 16 секційних засіданнях зроблено 215 доповідей. Студенти ОДМУ на цій конференції отримали 68 призових місць: 19 перших місць (табл.16), 19 – других та 30 – третіх.

Протягом звітного періоду 35 студентів ОДМУ брали участь у роботі різних студентських наукових конференцій і конгресів, які проводились в ВНЗ України та зарубіжжя. За кращі доповіді 18 студентів нагороджені дипломами та грамотами (табл. 17).

Студентки медичного факультету Амосова А.В. (5 курс, медичний ф-т №2) і Хіменко Т.М. (6 курс, медичний ф-т №2) стали лауреатами премії Академії медичних наук України та Асоціації медичних вищих учбових закладів України за значні успіхи в науковій діяльності за 2007 рік.

Іванова В. О. (1 курс, медичний ф-т №1) – абсолютний переможець Всеукраїнського конкурсу юних раціоналізаторів та винахідників «Природа – людина виробництво – екологія» за творчу розробку з теми: «Асоціація поліморфізму генів детоксикації ксенобіотиків з деякими захворюваннями людини», яка визначена найкращою в секції «Медицина та охорона здоров'я».

Студентка Амосова А.В. (5 курс, медичний ф-т №2) та студентка Бондар І.С. (4 курс, медичний ф-т №1) нагороджені дипломами I ступеню за перемогу в третьому Всеукраїнському конкурсі на кращу наукову роботу серед студентської молоді, який проводила національна конфедерація профспілок України.

Студенти 5 курсу медичного факультету №2 Боровська І.М. (7 гр.) і Сугачевський Р.О. (6 гр.) з 3 по 14 вересня 2007 року проходили тренінг з комп'ютерної томографії та МРТ у відділі радіології центральної спеціальної клініки MSWIA (м. Варшава, Польща).

У 2007 році іменні стипендії отримували 5 студентів університету:

- стипендію Президента України Романченко М.І. (6 курс, медичний ф-т №1), Амосова А.В. (6 курс, медичний ф-т №2);

- стипендію Верховної Ради України – Молдованова О.А. (5 курс, стоматологічний ф-т), Вільдерман Т.О. (5 курс, фармацевтичний ф-т);

- соціальну стипендію Верховної Ради України – Шеховцова О.М. (6 курс, медичний ф-т №1).

Студентські олімпіади

У 2007р. 30 студентів університету – переможці внутрішньовузівського туру предметних олімпіад – взяли участь у другому етапі Всеукраїнської студентської олімпіади. Індивідуальні призові місця посіли 4 студента (табл. 18): перше місце – Чернишова Н.В. (5 курс, медичний ф-т №2), Н.В., друге – студент 5 курсу 2-го медичного факультету Хабрат А.Б. 5 курс, медичний ф-т

№2) і Романченко М.І. (5 курс, медичний ф-т №1), третє – студентка 1 курсу фармацевтичного факультету Калаєва О.А. Крім того, студентки Бліхар О.В. (5 курс, медичний ф-т №1) та Кожухар Т.В. (6 курс, медичний ф-т №2), які брали участь в олімпіаді з ендокринології були нагороджені грамотами: перша - за краще розв'язування клінічних задач з ендокринології, друга - за кращу практичну підготовку з ендокринології.

Товариство молодих вчених

У 2007 році товариство молодих вчених (ТМВ) ОДМУ виконувало роботу відповідно затвердженого плану. Рада ТМВ вела інформаційну роботу, вчасно сповіщаючи молодих вчених університету про наукові заходи в Україні та інших країнах, а також про конкурси, гранти, новини аналогічних товариств інших вищих навчальних закладів і медичних організацій. Щомісячно проводились збори Ради ТМВ ОДМУ, на яких вирішувалися поточні питання.

Шоста науково-практична конференція молодих вчених з міжнародною участю «Вчені майбутнього» була проведена 15-16 жовтня 2007. У матеріалах конференції опубліковано 207 робіт 293 молодих вчених України, Росії, Білорусі, Вірменії. У роботі конференції взяли участь 169 осіб, з них – 37 молодих вчених інших вищих навчальних закладів та НДІ України та країн СНГ.

На пленарному засіданні та 7 секційних засіданнях було зроблено 98 доповідей. На конференції обрано новий склад Ради на 2007-2008 навчальний рік, до якого ввійшли Малиновська Н.О. (голова Ради), к.м.н., доцент кафедри внутрішньої медицини №2 Ухаль Г. М. (зам. голови), асистент кафедри патологічної анатомії Литвиненко М.В., асистент кафедри хірургії №1 Малиновській А.В., старший лаборант кафедри загальної та клінічної фармакології Муравйова О.О., магістрант кафедри психіатрії Лаврентьєва К.К., магістрант кафедри хірургії №3 Ауров В.В., студенти 6 курсу Амосова О.В., Бугай К.Ю., Іванова О.С., Хабрат А.Б., Філоненко А.В.

Аспірант Мосенко С.В., який є стипендіатом Кабінету Міністрів України для молодих вчених, за доповідь на 11-ом Конгресі Європейської Федерації неврологічних товариств (Брюссель, Бельгія, 25-28 серпня 2007 року) отримав освітній грант для молодих вчених.

Клінічний ординатор Беседа Я.В. та магістрант Полякова С.О. кафедри фтизіопульмонології виступали з доповіддю на Міжнародній конференції молодих вчених і студентів «Медико-биологические проблемы современного человека» (м. Тираспіль, Молдова, 15-16 березня 2007 р.) і посіли відповідно 1-е та 3-е місця.

НАУКОВІ ТА НАУКОВО-ПРАКТИЧНІ ФОРУМИ, ЯКІ ПРОВОДИЛИСЬ ОДМУ В 2007 РОЦІ

На базі університету в 2007 р. проведено 1 з'їзд і 14 міжнародних та республіканських конференцій (табл. 19).

І-й з'їзд неонатологів України

Згідно з реєстром з'їздів, конгресів, симпозіумів, науково-практичних конференцій, на базі Одеського державного медичного університету 24-25 жовтня 2007 року відбувся І-й з'їзд неонатологів України, організаторами якого були Асоціація неонатологів України, Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика МОЗ України та кафедра госпітальної педіатрії та неонатології ОДМУ.

В роботі з'їзду прийняли участь більш ніж 300 спеціалістів-неонатологів, у тому числі: 27 головних спеціалістів з неонатології обласних управлінь охорони здоров'я, 57 завідуючих відділеннями неонатологічних відділень пологових будинків, центрів охорони здоров'я матері та дитини, перинатальних центрів, відділеннями інтенсивної терапії та виходжування недоношених новонароджених обласних дитячих лікарень, 20 співробітників інституту ПАГ АМН України, УДСЛ «ОХМАТДИТ», 45 керівників та

викладачів профільних кафедр неонатології, педіатрії та неонатології навчальних закладів вищої медичної освіти.

Привітали учасників з'їзду заступник Міністра охорони здоров'я А.В. Мусієнко, проректор Національної медичної академії післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика МОЗ України, лауреат Державної премії України, д. мед. н. Н.Г. Гойда, директор державної установи «Інститут ПАГ АМН України», академік АМН України Ю.Г. Антипкін, ректор ОДМУ, академік АМН України В.М. Запорожан, заступник начальника Управління охорони здоров'я та медицини катастроф Одеської обласної державної адміністрації, к. мед. н. Т.М. Кондратюк.

На чотирьох пленарних засіданнях заслухано 42 доповіді провідних вчених України та зарубіжних країн (Литва, Беларусь, Росія, Франція) з актуальних проблем неонатології: організація та забезпечення медичної допомоги новонародженим на сучасному етапі, сучасні неонатальні технології діагностики, лікування та профілактики, клінічні протоколи лікування і виходжування новонароджених, інтенсивна терапія і виходжування дітей з малою і екстремальною масою тіла та ін.

Чл.-кор. АМН України М.Л., професор Аряєв М.Л. представив доповідь «Актуальні проблеми медичної допомоги новонародженим за матеріалами 75-річного досвіду роботи кафедри госпітальної педіатрії та неонатології Одеського державного медичного університету».

Під час роботи з'їзду була проведена навчально-методична нарада завідувачів профільних кафедр педіатрії та неонатології з питань підготовки лікарів і інтернатурі з неонатології, викладання педіатрії та неонатології англійською мовою.

На закритті наукового форуму прийнято Постанову І з'їзду неонатологів України.

МІЖНАРОДНА ДІЯЛЬНІСТЬ ІЗ НАУКОВОЇ РОБОТИ

У 2007 році ОДМУ, залишаючись постійним членом Європейської Асоціації Університетів (EUA) та Міжнародної асоціації університетів (IAU), приймав активну участь в їх роботі.

У поточному році ОДМУ отримав офіційне підтвердження прийняття до міжнародного проекту MEDINE (Брістоль, Великобританія), метою якого є стандартизація медичної освіти в Європі. Протягом року ОДМУ проходив офіційну процедуру акредитації для підписання Болонської Угоди. Згідно з рішенням координаційної наради Observatorium Magna Charta Universitatum, ректору ОДМУ академіку АМН України В. М. Запорожану було надано право підписати протокол приєднання до Великої хартії університетів у м. Болонья (Італія).

Продовжено роботу по виконанню отриманих грантів:

- «Профілактика передання ВІЛ-інфекції від матері до плоду», засновник – Американський міжнародний союз охорони здоров'я (АІНА), США, отримувач – д. мед. н. Посохова С.П.. Термін надання – 2004-2007 рр. Сума гранту 386 000 доларів США;

- «Удосконалення викладання сімейної медицини в Україні», засновник – уряд Нідерландів, координатор – чл.-кор. АМН України, професор Аряєв М.Л. Термін надання – 2004-2007 рр. Сума гранту 100 000 євро.

- на відвідування конференцій з питань ВІЛ/СНІД у Східній Європі і Центральній Азії, отримувач – кафедра госпітальної педіатрії і неонатології. Сума гранту 1000 дол. США.

- «Підтримка та поліпшення догляду за людьми похилого віку на рівні громад», засновник – уряд Нідерландів, координатор – чл.-кор. АМН України, професор Аряєв М.Л.. Термін надання – 2007-2010 роки. Загальний обсяг фінансування 75 000 євро.

У 2007 році року ОДМУ продовжував співпрацю з наступними закордонними медичними університетами та громадськими організаціями в рамках виконання раніше підписаних міжнародних угод: Фондом Ромуальдо

дель Б'янко (Флоренція, Італія), університетом Верони (Верона, Італія), медичним університетом і дослідницьким центром (Падова, Італія), інститутом експериментальної імунології (Цюрих, Швейцарія), міжнародним фондом Гіппократа (о-в Кос, Греція), Національним Афінським університетом (Афіни, Греція), Європейським центром якості життя (Греція), медичним університетом м. Салоніки (Греція), Польською медичною академією (Польща), медичним університетом м. Лодзь (Польща), Міжнародною медичною академією ім. А. Швейцера (Польща), Центром дослідження та діагностики захворювань печінки (Хайдерабад, Індія), Російським кардіологічним науково-виробничим комплексом (м. Москва, Росія), Молдавським державним університетом медицини і фармації ім. Н. Тестеміцану (Молдова).

У 2007 році були підписані нові міжнародні угоди з медичним університетом ім. П. Стоянова (м. Варна, Болгарія), університетом «Бат-Спа» (м. Бат, Велика Британія), Госпітальним об'єднанням провінції Лоді (Італія), медичним факультетом Болонського університету (м. Болонья, Італія), університетом «Овідіус» (м. Констанца, Румунія).

У 2007 році ректору Одеського державного медичного університету, академіку АМН України Запорожану В.М. було присуджено звання Doctor Honoris Causa Польської медичної академії ім. Альберта Швейцера (Польща) та почесного доктора університету ім. П. Стоянова (м. Варна, Болгарія). Під час візитів до Польщі та Болгарії академік АМН України Запорожан В.М. прочитав лекції, присвячені сучасним та новітнім проблемам ноетики.

За видатні досягнення в галузі медичної освіти, охорони здоров'я та медичної етики ректор ОДМУ Запорожан В. М. був нагороджений Золотою медаллю Болонського університету.

У 2007 р. ОДМУ продовжував співробітництво з партнерами в Нідерландах за програмою створення Національної моделі первинної медико-соціальної допомоги.

У 2007 році ОДМУ отримав запрошення та подав 5 заяв на участь в програмі «Зальцбургські семінари».

Кафедра онкології, променевої діагностики та терапії з курсом радіаційної медицини по лінії міжнародного співробітництва виконувала наступні дослідження (науковий керівник професор Степула В.В.): порівняна оцінка ефективності монотерапії доцетакселом (таксотер) та докsetацел + келікс (ліпосомальний доксорубіцин) під час лікування хворих з розповсюдженим раком молочної залози (компанія «Johnson&Johnson», США); профілактика нейротоксичних реакцій у хворих з метастатичним раком молочної залози під час лікування паклітаксолом (сумісно з американською компанією «PSI»); лікування хворих на розповсюджений рак молочної залози різними схемами хіміотерапії з використанням авастину («Hoffman La Roche», США). Продовжується співпраця з медичним науковим радіологічним центром Російської академії медичних наук (м. Обнінськ, Росія).

На кафедрі госпітальної педіатрії і неонатології міжнародна співпраця виконувалась з наступних напрямків: клінічне дослідження ефективності і безпечності протиепілептичного препарату в лікуванні парціальних нападів у дітей у віці від 1 до 24 міс. (США); терапія бронхообструктивного синдрому у дітей раннього віку з використанням інгаляційного глюкокортикоїда (Італія); формування прихильності до ВААРТ при ВІЛ-інфекції у дітей (ЮНІСЕФ).

Кафедра внутрішньої медицини №2 продовжувала роботу з фірмою «Pfizer» (США) по багатоцентровому клінічному дослідженні щодо вивчення ефектів целекоксибу та діклофенаку з омепразолом у хворих на деформуючий артоз та ревматоїдний артрит з високим ризиком гастроентерологічних ускладнень та ефектів еплеренону у пацієнтів старшої вікової групи з систолічною серцевою недостатністю. В березні 2007 р. укладено контракт з фірмою «Квінтайлз України» (Фурньє лабораторія,

Париж) про участь у багатоцентровому клінічному дослідженні з вивчення ефектів фенофібрату у пацієнтів зі змішаною дисліпідемією.

Співробітники кафедри внутрішньої медицини №4 (д. мед. н. Юрлов, к.мед.н. Бугерук В.В., к.мед.н. Ковалевская Л.А., к.мед.н. Волковинська) приймали участь у наступних багатоцентрових клінічних дослідженнях: «Attacant» за спонсорською підтримкою медичної фірми «Astra Zeneca», «Beautiful» з оцінки ефектів івабрадину у пацієнтів зі стабільною формою ІХС та систолічною дисфункцією лівого шлуночка; «WARCEF» по вивченню ефективності лікування хворих із серцево-судинною недостатністю з метою профілактики загальної смертності та інсульту.

На кафедрі пропедевтики внутрішніх хвороб та терапії продовжується виконання двох багатоцентрових, двійних сліпих, плацебоконтролюємих досліджень (відповідальний – к. мед. н. Коломієць С.М.) з фірмою LTD «Kerum Stacion».

Кафедра психіатрії згідно договору про співробітництво між ОДМУ та фірмою «Quintiles» проводить клінічні випробування психотропних препаратів у хворих на хронічну шизофренію.

Кафедра гігієни та медичної екології приймає участь у програмі ВООЗ «Knowledge Management for Public Health (KM4PH)».

Кафедра ортопедичної стоматології співпрацює з фірмою «3М» (Німеччина) та «Ivoclar-Vivadent». На базі кафедри у поточному році сумісно з зазначеними фірмами проведені дві науково-практичні конференції: у вересні – з питань артикуляції та застосування нових реставраційних матеріалів, у жовтні – з питань протезування безметаловими конструкціями «Ivoclar-Vivadent».

Кафедра загальної та клінічної фармакології має договори про співробітництво з Опольським технічним університетом (Польща) щодо розробки нових фармакокінетичних підходів з метою створення високоефективних і безпечних лікарських засобів на основі природних метаболітів людського організму, з НДІ ядерної фізики ім. Б.П.

Константинова РАН (м. Санкт-Петербург, Росія) з питань розробки та впровадженню в клінічну практику нових медичних технологій.

Кафедра клінічної імунології, генетики і медичної біології продовжує науково-практичне співробітництво з національною референс лабораторією по діагностиці туберкульозу (Велика Британія), з сектором молекулярної діагностики туберкульозу НДІ фтизіопульмонології Московської медичної академії ім. І. М. Сеченова (Росія), з інститутом загальної патології РАМН м. Москва (Росія), з відділом молекулярної і радіаційної біологічної фізики НДІ ядерної фізики ім. Б. П. Константинова РАН (м. Санкт-Петербург, Росія), з Санкт-Петербурзьким державним медичним університетом ім. І. П. Павлова (Росія).

Кафедра нейрохірургії і неврології бере участь у міжнародному клінічному дослідженні першої фази оцінки ефективності стандартної терапії хворих з гострим травматичним ураженням спинного мозку по протоколу №CNN003 «Перспективне багатоцентрове дослідження безпеки ескалації корданеврина «Cordaneurin» (NEURAXO Biopharmaceuticals GmbH) в формі суспензії для лікування гострого травматичного ураження спинного мозку» (керівник теми – д. мед. н., професор Сон А.С., відповідальні виконавці – асистент Хрущ О.В., аспірант Мосенко С.В.).

Співробітники кафедри нормальної фізіології в рамках науково-практичного співробітництва приймають участь у виконанні наукових програм Міжнародного університету м. Парма (Італія).

Наукове стажування за кордоном у поточному році пройшли: професор кафедри онкології, променевої діагностики та терапії з курсом радіаційної медицини, д. мед. н. Соколов В.М. у відділі радіології Варшавського інституту післядипломного навчання; професор, д. мед. н. Поляков А.Є., к. мед. н., доцент Ковальчук Л.І (кафедра внутрішньої медицини №3 з курсом сестринської справи) в м. Відень (Австрія, фірма «Бурінгер Нгихайм») з питань загальної клінічної практики (DSP); професор кафедри акушерства та гінекології №1, д. мед. н. Гладчук І.З. в м. в м. Порторож (Словенія); к. мед.

н., асистент кафедри нормальної фізіології Олейник А.А. у лабораторії нейрофізіології університету м. Феррарі (Італія).

У поточному році в м. Афіни (Греція) проводився 15-й Конгрес Європейської асоціації ендоскопічних хірургів (Е.А.Е.С.), у якому в якості члена правління даної асоціації приймав участь д. мед. н., професор Грубнік В.В. На конгресі було представлено 3 доповіді співробітниками кафедри хірургії №1 та хірургії №3.

Всього науково-педагогічними та науковими співробітниками ОДМУ у 2007 році зроблено 86 доповідей на міжнародних з'їздах, конференціях, симпозіумах та інших наукових форумах у далекому зарубіжжі та країнах СНД.

У 2007 році ОДМУ відвідали видатні вчені професор Анелія Клісарова, ректор медичного університету ім. п. Стоянова (м. Варна, Болгарія), професор П'єрджорджіо Спанджжарі, керівник госпітального об'єднання провінції Лоді (Італія), професор Марія Паола Ландіні, декан медичного факультету Болонського університету (м. Болонья, Італія) та ректор Університету «Овідіус» професор Віктор Чупіне (м. Констанца, Румунія). Згідно з рішенням Вченої ради ОДМУ за високі досягнення в галузі біомедичних досліджень, охорони здоров'я та медичної освіти вищезазначеним вченим було присуджено почесне звання Doctor Honoris Causa Одеського державного медичного університету.

За поданням ОДМУ проф. Деніс Уїлті (Великобританія) був обраний зарубіжним членом АМН України. Від імені Президії АМН України ректор ОДМУ, академік АМН України Запорожан В.М. вручив професору Д. Уїлті Диплом зарубіжного члену Академії медичних наук України.

Перелік співробітників ОДМУ - членів академій та які мають почесні звання

№ з/п	П. І.Б.	Науковий ступінь, вчене звання	Почесне звання
ЧЛЕНИ АКАДЕМІЙ			
1	Запорожан В.М.	д.м.н., професор	Академік АМН України
2	Кордюк В.А.	д.б.н., професор	Академік АМН України, чл.-кор. НАН України
3	Аряєв М.Л.	д.м.н., професор	Член-кореспондент АМН України
4	Бітенський В.С.	д.м.н., професор	Член-кореспондент АМН України
5	Косенко К.М.	д.м.н., професор	Член-кореспондент АМН України
6	Кресюн В.Й.	д.м.н., професор	Член-кореспондент АМН України
ЛАУРЕАТИ ПРЕМІЙ			
7	Бабій І.Л.	д.м.н., професор	Лауреат Державної премії України
8	Бажора Ю.І.	д.м.н., професор	Лауреат Державної премії України
9	Грубнік В.В.	д.м.н., професор	Лауреат Державної премії України
10	Запорожан В.М.	д.м.н., професор	Лауреат Державної премії України
11	Годлевський Л.С.	д.м.н., професор	Лауреат Премії Ленінського Комсомолу
12	Шандра О.А.	д.м.н., професор	Лауреат премії Ленінського Комсомолу
ПОЧЕСНІ ЗВАННЯ			
13	Бурдейний В.С.	к.м.н., доцент	Заслужений лікар України
14	Владика А.С.	д.м.н., професор	Заслужений лікар України
15	Деньга О.В.	д.м.н., професор	Заслужений лікар України
16	Запороженко Б.С.	д.м.н., професор	Заслужений лікар України
17	Засипка Л.Г.	к.м.н., доцент	Заслужений лікар України
18	Кашгальян М.А.	к.м.н., доцент	Заслужений лікар України
19	Лапай В.С.	к.м.н., доцент	Заслужений лікар України
20	Лучков А.І.	к.м.н., доцент	Заслужений лікар України
21	Паненко А.В.	д.м.н., доцент	Заслужений лікар України
22	Пасечнікова Н.В.	д.м.н., професор	Заслужений лікар України
23	Сервецький К.Л.	д.м.н., професор	Заслужений лікар України
24	Скиба В.Я.	д.м.н., професор	Заслужений лікар України
25	Степула В.В.	д.м.н., професор	Заслужений лікар України
26	Цепколенко В.О.	д.м.н., доцент	Заслужений лікар України
27	Шишкін В.М.	к.м.н., доцент	Заслужений лікар України

28	Дехтяр А.Л.	д.м.н., професор	Заслужений працівник вищої школи України
29	Тимченко А.Д.	д.б.н., професор	Заслужений працівник народної освіти України
30	Соколовський В.С.	д.м.н., професор	Заслужений працівник освіти України
31	Запорожан В.М.	д.м.н., професор	Заслужений винахідник України
32	Сердюк В.В.	д.м.н., професор	Заслужений винахідник України
33	Бажора Ю.І.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
34	Бітенський В.С.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
35	Венгер Г.В.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
36	Гешелін С.О.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
37	Гоженко А.І.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
38	Грубнік В.В.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
39	Зелинський О.О.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
40	Зубаренко О.В.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
41	Ільїн І.І.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
42	Косенко К.М.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
43	Кресюн В.Й.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
44	Михайлова А.М.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
45	Соколов В.М.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
46	Чуєв П.М.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
47	Шандра О.А.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
48	Якименко О.О.	д.м.н., професор	Заслужений діяч науки і техніки України
49	Степанов Ю.І.	к.м.н., доцент	Заслужений раціоналізатор України

Перелік співробітників ОДМУ, які є членами експертних рад ВАК України та спеціалізованих рад із захисту дисертаційних робіт

ЧЛЕНИ ЕКСПЕРТНИХ РАД УКРАЇНИ			
№ п/п	П.І.Б.	Вчене звання, ступінь	Спеціальність експертної ради ВАК, назва спеціалізованої ради
1	Аряєв М.Л.	д. мед. н., професор	внутрішні хвороби
2	Бітенський В.С.	д. мед. н., професор	внутрішні хвороби
3	Бабкіна Т.М.	д. мед. н., професор	Хірургічна
3	Гулюк А.Г.	д. мед. н., професор	хірургічна
4	Рожковська Н.М.	д. мед. н., професор	Хірургічна
ЧЛЕНИ СПЕЦІАЛІЗОВАНИХ РАД			
1	Андріївський О.Г.	д. мед. н., професор	Д 41.600.02 при ОДМУ
2	Аряєв М.Л.	д. мед. н., професор	Д 41.600.02. при ОДМУ
3	Бабій І.Л.	д. мед. н., професор	Д 41.600.02. при ОДМУ
4	Бабкіна Т.М.	д. мед. н., професор	К 14.01.23 при Київському науково-діагностичному центрі «Здоров'я людини похилого віку» АМН України
5	Бажора Ю.І.	д. мед. н., професор	Д 41.600.01 при ОДМУ Д 41.600.02 при ОДМУ
6	Бітенський В.С.	д. мед. н., професор	Д 26.629.01 при НДІ соціальної та судової психіатрії та наркології МОЗ України
7	Вакуленко В.І.	д. мед. н., професор	Д 41.563.01 при Інституті стоматології АМН України
8	Венгер Г.Ю.	д. мед. н., професор	К 26.613.05 при КМАПО ім. П.Л. Шупика МОЗ України
9	Гельмбольд В.О.	д. х. н.	Д 08.078.01 при Українському державному хіміко-технологічному університеті, м. Дніпропетровськ
10	Гладчук В.З.	д. мед. н., професор	Д 41.600.02 при ОДМУ
11	Годлевський Л.С.	д. мед. н., професор	Д 41.600.01 при ОДМУ
12	Годован В.В.	к. мед. н., доцент	Д 41.600.01 при ОДМУ (вчений секретар)
13	Гоженко А.І.	д. мед. н., професор	Д 41.600.01 при ОДМУ
14	Громовик Б.П.	д. мед. н., професор	Д 35.600.02 при Львівському національному медичному університеті
15	Гулюк А.Г.	д. мед. н., професор	Д 41.563.01 при Інституті стоматології АМН України
16	Демидов В.М.	д. мед. н., професор	Д 41.600.01 при ОДМУ
17	Деньга О.В.	д. мед. н., професор	Д 41.563.01 при Інституті стоматології АМН України

18	Драгомирецька Н.В.	д. мед. н., професор	Д 41.608.01 при Українському НДІ медичної реабілітації та курортології
19	Єршова-Бабенко І.В.	д. філос. н., професор	К 41.053.03 при ПУДПУ ім. К.Д. Ушинського
20	Запорожан В.М.	д. мед. н., професор	Д 41.600.02 при ОДМУ
21	Зелінський О.О.	д. мед. н., професор	Д 41.600.02 при ОДМУ
22	Зубаренко О.В.	д. мед. н., професор	Д 41.600.02. при ОДМУ (голова), Д 41.608.01 при Українському НДІ медичної реабілітації та курортології
23	Косенко К.М.	д. мед. н., професор	Д 41.563.01 при Інституті стоматології АМН України (заступник голови)
24	Кравченко Л.Г.	д. мед. н., професор	Д 41.600.02 при ОДМУ
25	Кресюн В.Й.	д. мед. н., професор	Д 41.600.01 при ОДМУ, Д 41.600.02 при ОДМУ
26	Максименко Ю.Б.	д. психол. н., професор	К 41.053.03 при ПДПУ ім. К.Д. Ушинського
27	Мардашко О.О.	д. мед. н., професор	Д 41.600.01 при ОДМУ (голова), Д 47.003.07 при НМУ ім. О.О. Богомольця
28	Міщенко В.В.	д. мед. н., професор	Д 05.600.01 при Вінницькому національному медичному університеті ім. М.І. Пирогова
29	Міщенко В.П.	д. мед. н., професор	Д 41.600.02 при ОДМУ, Д 05.600.01 при Вінницькому національному медичному університеті ім. М.І. Пирогова
30	Нагорна В.Ф.	д. мед. н., професор	Д 41.600.02 при ОДМУ
31	Пасічникова Н.В.	д. мед. н., професор	Д 41.556.01 при Інституті очних хвороб і тканинної терапії ім. В.П. Філатова АМН України
32	Подшивалкіна В.І.	д. соціол.н., професор	Д 41.051.07, Д 41.051.09 при ОНУ ім. І. І. Мечникова
33	Рожковська Н.М.	д. мед. н., професор	Д 41.600.02 при ОДМУ
34	Рожковський Я.В.	д. мед. н., професор	Д 41.600.01 при ОДМУ
35	Скиба В.Я.	д. мед. н., професор	Д 41.563.01 при Інституті стоматології АМН України (голова)
36	Соколовський В.С.	д. мед. н., професор	Д 41.600.01 при ОДМУ
37	Солдатова А.М.	д. мед. н., професор	Д 41.556.01 при Інституті очних хвороб і тканинної терапії ім. В.П. Філатова АМН України
38	Стосва Т.В.	к. мед. н., доцент	Д 41.600.02 при ОДМУ

			(вчений секретар)
39	Терьошина Т.П.	д. мед. н., ст. н. с.	Д 41.563.01 при Інституті стоматології АМН України
40	Трохимчук В.В.	д. фарм. н., професор	Д 26.4613.04 при НМАПО ім. П.Л. Шупіка
41	Харченко Ю.П.	д. мед. н., професор	Д 41.600.02 при ОДМУ
42	Чулак Л.Д.	д. мед. н., професор	Д 41.563.01 при Інституті стоматології АМН України
43	Шандра О.А.	д. мед. н., професор	Д 41.600.01 при ОДМУ
44	Шмакова І.П.	д. мед. н., професор	Д 41.608.01 при Українському НДІ медичної реабілітації та курортології
45	Якименко О.О.	д. мед. н., професор	Д 41.608.01 при Українському НДІ медичної реабілітації та курортології

Перелік науковців ОДМУ, які є членами міжнародних асоціацій, товариств, комісій та спілок

1. Академік АМН України, д. мед. н., проф. Запорожан В.М. – член Міжнародної академії ім. Альберта Швейцера, Європейського парламенту з біоетики, Європейської спілки гінекологів-акушерів, Американської асоціації гінекологів-лапароскопістів.

2. Академік АМН України, чл.-кор. НАН України, д. б. н., проф. Кордюм В.А. – член Європейської асоціації штучних органів, міжнародної асоціації тканинної інженерії.

3. Чл.-кор. АМН України, д. мед. н., проф. Аряєв М.Л. – почесний член ради Європейського фонду психосоматичної і соціальної медицини, член міжнародного клубу Ротарі.

4. Д. мед. н., проф. Асмолов О.К. – член Міжнародного респіраторного товариства.

5. З.д.н.т. України, д. мед. н., проф. Венгер Г.Ю. – член Європейської спілки катарктологів та рефрактологів.

6. З.д.н.т. України, д. мед. н., проф. Грубнік В.В. – член правління Європейської асоціації ендоскопічних хірургів.

7. З.д.н.т. України, д. мед. н., проф. Запорожченко Б.С., д. мед. н. проф. Шишлов В.І. – члени міжнародної організації «Асоціація хірургів – гепатологів».

8. З.д.н.т. України, д. мед. н., проф. Зелінський О.О. – член Всесвітньої та Європейської асоціації акушерів-гінекологів, Європейської асоціації онкогінекологів, Європейської асоціації ембріології і репродукції людини, Європейської асоціації дитячої гінекології.

9. Д. мед. н., проф. Рожковська Н.М. – член Європейської асоціації акушерів-гінекологів, Міжнародної федерації акушерів-гінекологів, Європейської асоціації ендоскопічних хірургів.

10. Д. мед. н., проф. Сон А.С. – член Всесвітньої федерації і Європейської асоціації нейрохірургічних товариств.

11. Д. мед. н., проф. Чулак Л.Д. – член президії стоматологічної Ради Причорноморських країн.

12. З.д.н.т. України, д. мед. н., проф. Шандра О.О. – запрошений лектор міжнародного Венеціанського університету (Італія).

13. Д. мед. н., проф. Юрлов В.М. – член Міжнародної ліги гомеопатів.

14. К. мед. н. Артьоменко В.В. – член Європейської асоціації онкогінекологів.

15. К. мед. н., доц. Баязітов Н.Р., к. мед. н. Величко В.В., к. мед. н. Волянська А.Г., к. мед. н. Дюжев О.С., к. мед. н., доц. Калинчук С.В., к. мед. н. Кожачков, к. мед. н., доц. Четверіков С.Г., асистент Маліновський А.В. – члени Європейської асоціації ендоскопічних хірургів.

16. К. мед. н., доц. Горянський Ю.І., к. мед. н. Чемересюк І.Г. – члени Європейської федерації неврологічних товариств (EFNS), входять до робочої групи з підготовки проведення Європейських семінарів під егідою EFNS

17. К. мед. н., доц. Клаупік Л.С., к. мед. н., доц. Хомицька Т.В. – члени Всесвітньої федерації і Європейської асоціації нейрохірургічних товариств, Солодовніков В.І. – член Європейської асоціації нейрохірургічних товариств

18. К.м.н., доцент Холодкова О.Л. – член Європейської асоціації штучних органів, член міжнародної асоціації тканинної інженерії

Науково-дослідні роботи, що фінансувалися Міністерством охорони здоров'я України з Державного бюджету у 2007 році

№ п/п	№ державної реєстрації	Назва НДР	Строки виконання	Підрозділ, що виконує НДР	Керівник НДР	Обсяг фінансування по темі (тис. грн.)
<i>Фундаментальні дослідження</i>						
1	0105U006157	Вплив цитокинів родин X та XII/ХІІІ на регенераторну функцію серця та печінки за умов експерименту	2007-2009 р.р.	НДІ молекулярно-генетичної та клітинної медицини ОДМУ	акад. АМН України, професор Запорожан В.М.	61,50
<i>Прикладні дослідження</i>						
2	0105U008882	Корекція порушень слиновиділення при основних стоматологічних захворюваннях	2006-2010 р.р.	ЦНДЛ	к. біол. н., с. н. с. Кравченко Л.С.	98,58
3	0104U010501	Імуногенетичні, епідеміологічні, фармакогенетичні та клініко-мікробіологічні аспекти взаємовідносин у системі «паразит-хазяїн» при туберкульозній інфекції в умовах зростання захворюваності на туберкульоз	2006-2010 р.р.	Кафедра клінічної імунології, генетики і медичної біології	д. мед. н., професор Бажора Ю.І.	54,72
<i>Національна програма забезпечення профілактики ВІЛ-інфекції, допомоги та лікування ВІЛ-інфікованих і хворих на СНІД</i>						
4	0106U010830	Удосконалення системи профілактики, діагностики, лікування ВІЛ-інфекцій та СНІДУ у дітей України	2006-2008 р.р.	Кафедра госпітальної педіатрії та неонатології	чл.-кор. АМНУ, професор Аряєв М.Л.	52,40

Об'єкти промислової власності, на які отримані патенти у 2007 році

№ з/п	Назва об'єкта промислової власності	Вид і номер охоронного документа	Автори
1	2	3	4
1	Гермакорд – біологічно активна протиаритмічна речовина	Патент України на корисну модель № 20658	Годован В.В. Кресюн В.Й. Сейфуліна І.Й.
2	Спосіб диференційної діагностики катарального гінгівіту	Деклараційний патент України № 66309А	Чумакова Ю.Г. Запорожець Н.М.
3	Спосіб лікування генералізованого катарального гінгівіту	Деклараційний патент України № 66310А	Чумакова Ю.Г. Запорожець Н.М.
4	Спосіб первинного відбору біологічно активних речовин	Деклараційний патент України № 45820А	Лебедюк М.М. Кресюн В.Й.
5	Спосіб лікування прогресуючої короткозорості	Деклараційний патент України № 39753А	Солдатова А.М. Хашанг Хан Ахмеді
6	Спосіб лікування демодекозного блефариту	Патент України на корисну модель № 20413	Венгер Г.Ю. Солдатова А.М. Криштальова Н.А.
7	Спосіб визначення засвоєння живильної суміші в хронічному експерименті in vivo	Патент України на винахід № 77500	Сторчило О.В.
8	Спосіб консервативного лікування вікової катаракти	Патент України на винахід № 77520	Венгер Г.Ю. Ульянова Н.А.
9	Спосіб лікування і профілактики загострень ревматоїдного артриту	Патент України на винахід № 77484	Якименко О.О. Башмакоа Н.В. Данільченко Л.І. Колюча С.В.
10	Спосіб консервативної терапії зовнішнього ендометріозу I – II ступенів у робітниць нафтопереробної промисловості	Патент України на винахід № 77431	Берегова Ю.П.
11	Спосіб лікування холедохолітіазу	Патент України на винахід № 77432	Грубнік В.В. Герасимов Д.В. Калинчук С.В. Петренко О.А.
12	Спосіб лікування дитячого церебрального паралічу за Пахомовим В.М. і Шмаковою І.П.	Патент України на корисну модель № 19196	Пахомов В.М. Шмакова І.П.
13	Спосіб лікування будь-яких форм ДЦП за Пахомовим В.М.	Патент України на корисну модель № 19197	Пахомов В.М.
14	Спосіб хірургічного лікування	Патент України на	Дегтяренко С.П.

	складних екстресфінктерних та трансфінктерних свищів прямої кишки	корисну модель № 19388	
15	Спосіб забору проб рідини	Патент України на корисну модель № 19159	Чулак Л.Д. Шутурмінський В.Г.
16	Спосіб профілактики залізодефіцитної анемії у недоношених дітей	Патент України на корисну модель № 19158	Горностаєва Н.Ю. Васильченко Л.В. Десятьська Ю.В. Гуриєнко К.О. Басюк О.В.
17	Спосіб ведення вагітності на тлі герпесвірусної інфекції	Патент України на корисну модель № 19088	Нагорна В.Ф. Ніколаєва С.В.
18	Спосіб визначення ефективності лікування хворих на посттравматичний артрит скронево-нижньощелепного суглоба	Патент України на корисну модель № 19092	Бабов Є.Д. Волковинський А.В.
19	Спосіб комплексного лікування хворих посттравматичними артритами скронево-нижньощелепного суглоба	Патент України на корисну модель № 19091	Бабов Є.Д. Волковинський А.В.
20	Пристрій для лікування гемангіом у дітей	Патент України на корисну модель № 19851	Лосєв О.О. Ромашко О.О.
21	Спосіб лікування гемангіом у дітей	Патент України на корисну модель № 20324	Лосєв О.О. Ромашко О.О.
22	Біологічно активна протиаритмічна речовина «Гермакорд»	Патент України на корисну модель № 20653	Годован В.В. Кресюн В.Й. Сейфуліна І.Й.
23	Спосіб діагностики високого ризику розвитку гострих коронарних подій у хворих на ішемічну хворобу серця	Патент України на корисну модель № 20561	Поляков А.Є. Шишкін В.В.
24	Спосіб виготовлення учбового анатомічного препарату межигітінка	Патент України на корисну модель № 19113	Ільїн І.І. Вернидуб І.В. Фломбойн А.І. Овнанян А.А.
25	Спосіб армування знімних пластинкових протезів	Патент України на винахід № 77457	Кернов П.Ю. Левітов О.М. Бабов Є.Д. Кернова Л.М.
26	Спосіб лікування астеновегетативного синдрому	Деклараційний патент України № 63771А	Черниш С.Б. Бабій І.Л.
27	Пристрій для прецизійного розсічення м'яких тканин черевної стінки при виконанні лапароскопічних операцій	Патент України на корисну модель № 19112	Міщенко М.В. Гешелін С.О. Сєдов А.В. Міщенко Р.М.
28	Спосіб поетапного комплексного відновлювального лікування хворих на хронічне обструктивне	Патент України на корисну модель № 22369	Поляков А.Є. Чернявський В.Г.

	захворювання легенів		
29	Спосіб оцінки симетричності верхньої та нижньої щелеп при скучченості зубів	Патент України на винахід № 77483	Ославський О.М.
30	Спосіб комплексного відновлюваного лікування хворих на хронічне обструктивне захворювання легенів	Патент України на винахід № 22370	Поляков А.С. Чернявський В.Г.
31	Спосіб виділення інгібітору трипсिनоподібних протеаз із відходів одержання гаммаглобуліну та альбуміну донорської крові людина	Патент України на корисну модель № 21599	Дівоча В.В. Михальчук В.М. Гоженко А.І.
32	Пристрій для хірургічного лікування аліментарно-конституціонального ожиріння	Патент України на корисну модель № 21704	Грубнік В.В. Голяк В.П. Грубнік О.В.
33	Спосіб лікування зовнішнього ендометриозу I – II ступенів у робітниць нафтопереробної промисловості	Патент України на винахід № 77434	Берегова Ю.П.
34	Спосіб профілактики і лікування залізодефіцитної анемії у недоношених дітей	Патент України на корисну модель № 19159	Горностаєва Н.Ю. Васильченко Л.В. Десятська Ю.В. Гурієнко К.О. Басюк О.В.
35	Спосіб прогнозування перебігу гострого обструктивного бронхіту у дітей	Патент України на корисну модель № 21703	Бабій І.Л. Платонова О.М.
36	Спосіб прогнозування вірогідності виникнення пухлинної патології ендометрія	Патент України на корисну модель № 21742	Запорожан В.М. Дубініна В.Г. Боброва В.М.
37	Спосіб раннього прогнозування пухлинних захворювань ендометрія	Патент України на корисну модель № 21743	Запорожан В.М. Дубініна В.Г. Пономаренко А.І.
38	Спосіб діагностики схильності до виникнення пухлинних захворювань ендометрія	Патент України на корисну модель № 21744	Запорожан В.М. Дубініна В.Г. Пономаренко А.І.
39	Спосіб експериментального відтворення катаракти	Деклараційний патент України на корисну модель № 12768	Венгер Г.Ю. Ульянова Н.А.
40	Спосіб прогнозування та лікування лицьового паралічу	Патент України на корисну модель №64088А	Курако Ю.Л. Горанський Ю.Г. Стоянов О.М.
41	Спосіб накладання кишково-підшлункового анастомозу при резекції підшлункової залози	Патент України на корисну модель № 21705	Запороженко Б.С. Шишлов В.І.
42	Спосіб комплексного лікування дегенеративних і дистрофічно-деструктивних порушень опорно-рухового апарата за Машенко С.Г. і Машенко С.С.	Патент України на винахід № 77865	Машенко С.Г. Машенко С.С.
43	Спосіб профілактики та лікування тромбофілії у жінок підчас гестації та після пологів	Патент України на корисну модель № 21707	Лішніков В.І. Бондаренко Н.І. Євдокимова В.В.

44	Спосіб мініінвазивного лікування кисти підшлункової залози	Патент України на корисну модель № 22915	Запорожченко Б.С. Шишлов В.І. Горбунов А.А.
45	Спосіб відновлення уражених і ослаблених м'язів	Патент України № 78329	Горюхін І.І. Горюхіна І.М. Гошко І.І. Горюхін К.І.
46	Система для здійснення диспансеризації населення	Патент України на корисну модель № 24466	Калинчук С.В. Баязітов М.Р. Годлевський Л.С. Смірнов І.В.
47	Спосіб реінфузії аутокрові з черевної порожнини при лапароскопічній гінекологічній операції	Патент України на корисну модель № 22716	Гладчук І.З. Кашталія М.А. Назаренко О.Я. Якименко О.В.
48	Спосіб лікування полінейропатії	Патент України на корисну модель № 24453	Стоянов О.М. Чаура А.Г. Волохова Г.О. Прокопенко О.В.
49	Спосіб лікування гострого обструктивного бронхіту у дітей	Патент України на корисну модель № 22916	Бабій І.Л. Платонов О.М.
50	Спосіб лікування виразок проліжків та ран, що погано загоюються	Патент України на корисну модель № 22917	Сердюк В.В. та інші
51	Кисневий коктейль для реабілітації дітей з розладами нервової системи	Патент України на винахід № 78886	Горша О.В.
52	Спосіб лікування пароксизмальної форми тріпотіння передсердь	Патент України на винахід № 78710	Карпенко Ю.І.
53	Спосіб лікування типового тріпотіння передсердь	Патент України на винахід № 78711	Карпенко Ю.І.
54	Спосіб визначення тактики лікування фібріоміоми матки	Патент України на корисну модель № 22718	Демидов В.М. Лучков А.І.
55	Спосіб хірургічного лікування фібріоміоми матки	Патент України на корисну модель № 22717	Демидов В.М. Лучков А.І.
56	Спосіб хірургічного лікування аліментарно-конституціонального ожиріння	Патент України на корисну модель № 21706	Грубнік В.В. Голляк В.П. Грубнік О.В.
57	Інструмент для біполярної електрокоагуляції судин	Патент України на винахід № 77691	Грубнік В.В. Гонта В.Ю. Грубнік О.В.
58	Спосіб лікування прихованого сифілісу	Патент України на корисну модель № 21627	Лебедюк М.М. Пашаніна І.В.
59	Спосіб прогнозування та лікування лицьового паралічу	Патент України на винахід	Горанський Ю.І. Стоянов О.М.

		№ 78490	
60	Спосіб прогнозування виникнення тривожних і депресивних розладів у хворих після клішування розірваних інтракраніальних артеріальних аневризм	Патент України на корисну модель № 21600	Сон А.С. Горцев В.М.
61	Спосіб диференційної діагностики функціонального стану печінки у нащадків, отриманих від алкоголізованих попередників, в експерименті	Патент України на корисну модель № 25183	Сервецький К.Л. Герасименко О.А.
62	Спосіб диференційної діагностики екземи та atopічного дерматиту за допомогою лазерної кореляційної спектроскопії крові	Патент України на корисну модель № 79837	Ковальова Л.М. Хрущ В.І.
63	Спосіб визначення схильності до спайкової хвороби	Патент України на винахід № 79875	Вансович В.Є. Запорожан В.М. Ничитайло М.Ю.
64	Спосіб діагностики бронхектатичної хвороби у дітей за Добровольським О.В.	Патент України на винахід № 79876	Добровольський О.В.
65	Спосіб обробки кукси бронха при виконанні його екстирпації у дітей за Добровольським О.В.	Патент України на винахід № 79877	Добровольський О.В.
66	Спосіб одержання контрастного препарату для проведення бронхографії у дітей за Добровольським О.В.	Патент України на винахід № 79878	Добровольський О.В.
67	Спосіб лікування тромбоблігеруючих захворювань ішемізованої кінцівки	Патент України на винахід № 79853	Грубник В.В. Пайкін О.Ю. Хані Юсеф Обед
68	Спосіб профілактики і лікування вібраційної хвороби у жінок	Патент України на винахід № 79907	Ігнат'єв О.М. Єрмоленко Т.О.
69	Спосіб діагностики втрати мінеральної кісткової тканини у жінок репродуктивного віку, що працюють в умовах з підвищеним рівнем негативних чинників	Патент України на корисну модель № 25016	Ігнат'єв О.М. Єрмоленко Т.О. Бацуля Л.О.
70	Спосіб лікування вірусних захворювань і імунодефіцитних станів	Патент України на корисну модель № 24880	Цібубзгін О.В. Терещенко Р.О.
71	Спосіб фіксації задньокамерної інтраокулярної лінзи (ІОЛ) при недостатності зв'язково-капсулярного апарата кришталика	Патент України на корисну модель № 25180	Венгер Л.В.
72	Спосіб профілактики і лікування післяопераційної реакції при реконструктивних операціях на райдужній оболонці	Патент України на корисну модель № 25181	Венгер Л.В.
73	Спосіб лікування запальної післяопераційної реакції після іридофакотезування	Патент України на корисну модель № 25182	Венгер Л.В.

74	Спосіб дренажування шлуночкової системи головного мозку при гострому гіпертензійно-гідроцефальному синдромі	Патент України на корисну модель № 17076	Нахаба О.О.
75	Спосіб кістковопластичного хірургічного лікування внутрішньочерепних гематом у дітей до 18-ти років	Патент України на корисну модель № 23742	Григор'єв Є.О. Нахаба О.О.
76	Спосіб хірургічного лікування великих інтракраніальних гематом, що супроводжуються значним стисненням та деформацією гемісферного мозку	Патент України на корисну модель № 17074	Нахаба О.О.
77	Пристрій для профілактики і лікування захворювань хребта	Патент України на корисну модель № 25756	Ігнат'єв О.М. Єрмоленко Т.О.
78	Спосіб визначення параметрів процесів екскреції лікарських засобів з організму	Патент України № 25717	Годован В.В. Жук О.В. Зіньковський В.Г. Кресюн В.Й.
79	Спосіб підготовки біологічного матеріалу для біофізичних досліджень	Патент України на корисну модель № 25892	Бажора Ю.И. Тимчишин О.Л. Рожко К.П.
80	Спосіб реконструкції незнімних мостоподібних протезів	Патент України на корисну модель № 25966	Чулак Л.Д. Штурмінський В.Г. Розуменко М.В. Розуменко О.О.
81	Пристрій для формування кондуїту при операції на серці з відсутністю стовбура легеневої артерії у дітей	Патент України на корисну модель № 25967	Лекан Р.Й. Лекан І.Р.
82	Спосіб діагностики біологічного віку кістки	Патент України на корисну модель №19911	Пішак В.П. Роговий Ю.С. Магальяс В.М. Гоженко А.І. Шнайдер С.А.
83	Спосіб діагностики остеопорозу в експерименті	Патент України на корисну модель №200484	Пішак В.П. Роговий Ю.С. Магальяс В.М. Гоженко А.І.
84	Пристрій для відновлення ушкоджених провідних шляхів нервової системи за Нахабою О.О.	Патент України на винахід № 79768	Нахаба О.О.
85	Спосіб ультразвукового обстеження головного мозку	Патент України на корисну модель № 23741	Григор'єв Є.О. Горищак С.П. Нахаба О.О.
86	Спосіб діагностики резервно-депонованої кісткової тканини	Патент України на корисну модель № 20485	Пішак В.П. Роговий Ю.С. Магальяс В.М. Гоженко А.І. Шнайдер С.А.
87	Гель для порожнини рота	Патент України на	Косенко К.М.

		корисну модель № 19291	Терешина Т.П. Маср Ю.Г.
88	Зубна паста	Патент України на корисну модель № 7766	Косенко К.М. Терешина Т.П. Аншукова О.І. Новицький В.Б.
89	Зубний еліксир	Патент України на корисну модель № 6880	Косенко К.М. Терешина Т.П. Близнюк Г.О. Мозкова Н.В.
90	Оптичний експрес-спосіб контролю in vivo змін ступеня мінералізації твердих тканин зубів	Патент України на корисну модель № 18966	Деньга О.В. Деньга Є.М.
91	Спосіб поетапного лікування періодонтиту постійних зубів з несформованими коренями	Патент України на корисну модель №18544	Цевух Л.Б. Деньга О.В.
92	Система для визначення функціонального стану плода	Патент України на корисну модель № 27640	Смірнов І.В. Годлевський Л.С. Баязітов М.Р.
93	Спосіб профілактики і лікування хронічного катарального гінгівіту у дівчат пубертатного періоду	Патент України на корисну модель №27432	Юдіна О.А. Деньга О.В.
94	Спосіб моделювання ортодонтичного переміщення зубів у щурів	Патент України на корисну модель № 18737	Деньга О.В. Мірчук Б.М. Горохівський В.М.
95	Спосіб моделювання флюорозу зубів у щурів	Патент України на корисну модель №18736	Деньга О.В. Горохівський В.М.
96	Спосіб профілактики і лікування флюорозу зубів у дітей	Патент України на корисну модель № 18738	Деньга О.В. Горохівський В.М.
97	Спосіб моделювання карієсу зубів на фоні холестазу	Патент України на корисну модель № 27435	Амеліна Н.В. Макаренко О.І. Деньга О.В. Левицький А.П.
98	Спосіб поетапної профілактики карієсу зубів у дітей дошкільного віку з синдромом надлишкового бактеріального росту	Патент України на корисну модель № 27543	Деньга О.В. Михайлівська А.І.
99	Спосіб профілактики і лікування карієсу зубів у дівчат з порушенням темпів статевого розвитку	Патент України на корисну модель № 23949	Ніколаєва А.Н. Деньга О.В.
100	Спосіб оцінки ступеня сформованості коренів постійних зубів у дітей	Патент України на корисну модель № 27545	Цевух Л.Б. Цевух О.В. Деньга О.В.
101	Спосіб навчання сліпих дітей гігієні порожнини рота	Патент України на корисну модель №27544	Шпак С.В. Деньга О.В.
102	Спосіб визначення функціональної неповноцінності імуноглобулінів класів М, G, А у хворих з алопецією	Патент України на корисну модель № 27652	Лебедюк М.М. Костюшов В.В. Юрлова Л.В.
103	Спосіб оцінки ефективності	Патент України на	Драгомерецька Н.В.

	лікувально-реабілітаційних заходів	корисну модель № 23376	Малихіна Т.І. Ужа А.М. Заболотна І.Б.
104	Спосіб лікування протезних стоматитів на фоні метаболічного синдрому	Патент України №27829	Чулак Л.Д. Якименко Д.О. Єфременкова Л.Н. Ключко В.В.
105	Спосіб лікування протезних стоматитів на фоні метаболічного синдрому	Патент України на корисну модель №27828	Чулак Л.Д. Якименко Д.О. Єфременкова Л.Н. Бондар В.М. Сидоренко І.О.
106	Спосіб лікування протезних стоматитів на фоні метаболічного синдрому	Патент України на корисну модель №27830	Чулак Л.Д. Якименко Д.О. Єфременкова Л.Н. Бондар В.М.
107	Холедохоекстрактор за Ткаченком О.І.	Патент України на корисну модель №27639	Ткаченко А.І.
108	Спосіб лікування запальних та дистрофічних захворювань рогівки	Патент України на корисну модель №28014	Солдатова А.М. Гарбер І.А.
109	Спосіб проведення променевого обстеження хворих на запальні захворювання приносних пазух та їх ускладнення	Патент України на корисну модель №27538	Лапіна Ю.С. Варешкіна М.О. Костишина О.Ф.
110	Спосіб диференційної діагностики патології нервової системи у онкологічних хворих	Патент України на корисну модель №27833	Шандра О.А. Кузнецова О.В. Колкер І.А.
111	Пристрій для лапароскопічної термометрії	Патент України на корисну модель №27831	Міщенко М.В. Гешелін С.О. Сомов Р.М. Міщенко Р.М.
112	Спосіб накладання кишково-підшлункового анастомозу при резекції підшлункової залози	Патент України на корисну модель №27530	Запорожченко Б.С. Шишлов В.І.
113	Спосіб лікування гострого та хронічного болю	Патент України на винахід №3547	Сон А.С. Стоянов О.М. Щербакова Б.І. Левіщенко Б.І. Варбанець В.С. Вишневський В.С.
114	Спосіб лікування полінейропатії	Патент України на винахід №24454	Стоянов О.М. Чаура А.Т. Волохова Г.О. Прокопенко О.В.
115	Система дистанційного визначення стану поверхні біологічного об'єкту	Патент України на винахід № 80851	Годлевський Л.С. Смірнов І.В. Баязітов М.Р.

Перелік нововведень, підготовлених до Реєстру галузевих нововведень

№ з/п	Назва нововведення	Автори
1	Спосіб мініінвазивного лікування підшлункової залози	Запорожченко Б.С. Шишлов В.І. Горбунов А.А.
2	Спосіб диференційного лікування дегенеративно-дистрофічних захворювань хребта та суглобів у осіб різного віку з застосуванням природних і фізичних лікувальних чинників	Ігнат'єв О.М. Мацегора Н.А. Єрмоленко Т.О. Ярмула К.А. Бацуля Л.О. Ямілова Т.М.
3	Організаційно-методичні підходи до розробки регіональних стандартів якості питної води	Надвроний М.М. Ворохта Ю.М.
4	Спосіб прогнозування та лікування лицьового паралічу	Курако Ю.Л. Горанський Ю.І. Стоянов О.М.
5	Біологічно активна протиаритмічна речовина – «гермакорд»	Годован В.В. Кресюн В.Й. Сейфуліна І.Й.
6	Спосіб лікування гострого обструктивного бронхіту у дітей	Платонова О.М. Бабій І.Л.
7	Спосіб прогнозування перебігу гострого обструктивного бронхіту у дітей	Величко В.І. Бабій І.Л. Платонова О.М.
8	Спосіб визначення параметрів розподілу лікарських засобів між кров'ю, органами і тканинами організму	Годован В.В. Жук О.В. Зінковський В.Г. Кресюн В.Й.
9	Спосіб лікування полінейропатії	Стоянов О.М. Чаура А.Г. Волохова Г.О. Прокопенко О.Б.
10	Спосіб накладання кишково-підшлункового анастомозу при резекції підшлункової залози	Запорожченко Б.С. Шишлов В.І. Качанов В.М.
11	Застосування біофлавоноїдів Біогрит-дента та ЕКСО в комплексному лікуванні хворих з переломами нижньої щелепи (ПНЩ)	Кара М.В. Гулюк А.Г.
12	Методика застосування тригеміно-симпатичних блокад шийно-краніального відділу в комплексному лікуванні хворих з переломами нижньої щелепи (ПНЩ)	Кара М.В. Гулюк А.Г. Карий В.І.
13	Новий спосіб лікування запальних захворювань пародонту імуномоделюючої та протизапальної дії	Косенко К.М. Бас. О.А. Кравченко Л.С. Новикова Н.М.

Перелік монографій, наукових та науково-практичних видань

№ з/п	Назва видання	Автори
1	Генетическая медицина	В.М. Запорожан, Ю.И. Бажора, В.Й. Кресюн, М.Л. Аряев и др.
2	Фармакогенетические основы взаимодействия организма и лекарств	В.И. Кресюн, Ю.И. Бажора
3	Magnetotherapy: Past, present and future. Reference edition	Valentine V. Serdyuk
4	Технология научной работы в медицине	К.Г. Васильев, А.И. Гоженко
5	Рання курортна реабілітація та відновлювальне лікування в гастроентерології	Н.В. Драгомерецька
6	Інфекція та вагітність	Б.М. Венцківський, А.В. Заболотна, О.О. Зелінський, А.Я. Менчук
7	Синдром післяопераційної нудоти та блювання в анестезіології та інтенсивної терапії	П.М. Чуев, Л.І. Марухняк, І.Л. Басенко, О.О.Буднюк, А.А. Лешко
8	Наиболее распространенные симптомы и синдромы в практике семейного врача	В.Н. Запорожан, Н.Л. Аряев, Г.С. Попик и др.
9	Синдром послеоперационной тошноты и рвоты в анестезиологии и интенсивной терапии	П.М. Чуев, Л.И. Марухняк, И.Л. Басенко, А.А. Лешко
10	Алгоритмы трудной интубации трахеи	П.Н. Чув, А.А. Буднюк, И.Л. Масенко
11	Развитие нелинейного мышления	И.В.Єршова-Бабенко
12	Сборник лекций по психосинергетике	И.В.Єршова-Бабенко
13	Цикл оксида азота и NO-синтазные системы в миокарде	В.П. Реутов, А.И. Гоженко, С.Г. Копожинская и др.
14	Другие дети: органические поражения нервной системы у детей	Л.Г.Кравченко, О.М. Николайчук, С.В. Прохорова и др.

**Перелік підручників, посібників, методичних рекомендацій,
інформаційних листів, виданих із грифом МОЗ України**

№ з/п	Назва видання	Автори
<i>Підручник</i>		
1	Клінічна імунологія та алергологія	Г.М. Дранік, О.С. Прилуцький, Ю.І. Бажора, В.Й. Кресюн, В.В. Чоп'як, М.А. Мазепа, В.Є. Казмирчук, О.А. Коваль
2	Гастроентерологія	Харченко Н.В., Бабак О.Я., Драгомерецька Н.В. та ін.
3	Гігієна та екологія	В.Г. Бардов, В.Ф. Москаленко, С.Т. Омельчук, Н.Н. Надворний
4	Організація роботи аптек (видання третє, доопрацьоване і доповнене)	Б.П. Громовик
<i>Посібники</i>		
1	Паразитарні хвороби в дітей	Пішак В.П., Бажора Ю.І., Волосовець О.П., Булик Р.Є.
2	Medical biology	Yu. I. Bazhora, N. M. Glamazdina, M. M. Tchesnokova, V. V. Nickolayevskyy
3	Культурологія	Г.М. Захарченко, О.Ю. Колтунов, Т.Л. Подкупко, Н.І. Серерянікова, М.Г. Якубовська
4	Основи радіонуклідної діагностики	О.П. Овчаренко, В.М. Соколов, Р.П. Матюшко
<i>Методичні рекомендації</i>		
1	Застосування кишкових зрошень та озонотерапії у відновлювальному лікуванні хворих з найбільш поширеними захворюваннями внутрішніх органів	Шмакова І.П., Волошина О.Б., Паненко А.В., Беліченко Т.О., Серафімова Е.В.
2	Застосування фізичних факторів у реабілітації хворих з цереброваскулярними захворюваннями	Шмакова І.П., Волошина О.Б., Зоярнюк О.С., Афанасьєва Я.С., Міхальченко І.В.
3	Урогенитальные инфекции в практике акушера-гинеколога и их рациональная терапия	Запорожан В.Н., Рожковская Н.Н., Гладчук И.З., Нагорная В.Ф.

		Александров А.Л. Волянская А.Г. Стрельчик Е.В. Чепрас Л.В.
4	Діагностика, лікування і профілактика структурно-функціональних змін кісткової тканини при гіпофункції яєчників	Ігнат'єв О.М. Єрмоленко Т.О.
5	Клінічний протокол з антиретровірусного лікування та здійснення медичного спостереження за дітьми, хворими на ВІЛ-інфекцію	Котова Н.В. Старець О.О.
<i>Інформаційні листи</i>		
1	Спосіб лікування запальних захворювань пародонту	Косенко К.М. Бас О.А. Кравченко Л.С. Новикова Н.М.
2	Спосіб лікування генералізованого катарального гінгівіту	Косенко К.М. Бас О.А. Кравченко Л.С. Новикова Н.М.
3	Діагностика, лікування і профілактика дегенеративно-дистрофічних захворювань хребта та суглобів у осіб різного віку з застосуванням природних та фізичних лікувальних чинників	Ігнат'єв О.М. Єрмоленко Т.О. Мацегора Н.А. Бацуля Л.О. Чмілова Т.М.
4	Спосіб лікування хворих на хронічний гепатит	Шмакова І.П. Прокопчук Ю.В.
5	Застосування біофлавоноїдів Біотрит-дента та ЕКСО в комплексному лікуванні хворих з переломами нижньої щелепи (ПНЩ)	Кара М.В. Гулюк А.Г.
6	Методика застосування тригеміно-симпатичних блокад шийно-краніального відділу в комплексному лікуванні хворих з переломами нижньої щелепи (ПНЩ)	Кара М.В. Гулюк А.Г. Карий В.І.
7	Спосіб лікування екземи та atopічного дерматиту	Ковальова Л.М. Хрущ В.І.
8	Діагностика, профілактика та корекція стану тромбонезбезпеки при ендопротезуванні кульшового суглобу	Тарабріна О.О. Симовських А.В. Кірпічнікова К.П. Суханова О.О. Щербаков С.С.
9	Критерії відбору та схема паралельного обстеження мати-плід на інфекції групи TORCH при перинатальних втратах	Кольцова І.Г., Боровик А.П., Протченко П.З.
10	Організаційно-методичні підходи до розробки регіональних стандартів якості питної води	Надворний М.М., Ворохта Ю.М.

Список співробітників ОДМУ, які одержали у 2007 році вчені звання професора та доцента

№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові	Кафедра
<i>Вчене звання «Професор»</i>		
1	Гайдей Віктор Романович	Дитячих інфекційних хвороб
2	Гончарук Сергій Федорович	Загальної практики та медичної реабілітації
3	Громовик Богдан Петрович	Організації та економіки фармації
4	Мацегора Ніна Анатоліївна	Професійних хвороб, клінічної лабораторної та функціональної діагностики
5	Паненко Анатолій Васильович	Сімейної медицини і загальної практики
6	Сухін Юрій Віталійович	Травматології, ортопедії та військово-морської хірургії
<i>Вчене звання «Доцент»</i>		
1	Андрієвська Світлана Олексіївна	Внутрішньої медицини №3 з курсом сестринської справи
2	Бабій Валентина Павлівна	Загальної та клінічної патологічної фізіології
3	Волохова Галина Олександрівна	Нормальної фізіології
4	Євчев Федір Дмитрович	Оториноларингології
5	Єпішева Світлана Миколаївна	Очних хвороб
6	Івченко Наталія Анатоліївна	Терапевтичної стоматології
7	Каштальян Михайл Арсенєвич	Хірургії № 3
8	Кашченко Ольга Анатоліївна	Нормальної фізіології
9	Колтунов Олександр Юлійович	Суспільних наук
10	Котюжинська Світлана Георгіївна	Загальної та клінічної патологічної фізіології
11	Лебідь Олена Павлівна	Нейрохірургії і неврології
12	Мельниченко Марина Георгіївна	Дитячої хірургії
13	Могилевський Віктор Валентинович	Ортопедичної стоматології
14	Пашолок Сергій Петрович	Клінічної імунології, генетики і медичної біології
15	Пермінова Таїсія Іванівна	Акушерства та гінекології № 1
16	Сайд Мухсен Ахмед	Травматології, ортопедії та військово-морської хірургії
17	Седлецька Алла Олександрівна	Терапевтичної стоматології
18	Смольська Ірина Миколаївна	Фтизіопульмонології
19	Стоєва Тетяна Вікторівна	Факультетської педіатрії
20	Ханжі Володимир Борисович	Філософії
21	Якубовська Марина Георгіївна	Суспільних наук
22	Коваль Юрій Миколайович	Стоматології дитячого віку
23	Підкупко Тетяна Леонідівна	Суспільних наук
24	Степанов Геннадій Федорович	Медичної хімії
25	Єфременкова Людмила Назарівна	Пропедевтики внутрішніх хвороб та терапії

**Комісія попереднього розгляду дисертаційних робіт при спеціалізованій
вченій раді Д 41.600.01**

Голова комісії – Рожковський Я.В., д.м.н., професор, зав. кафедрою фармакогнозії
заступник голови – Соколовський В.С., д.м.н., професор, зав. кафедрою медичної
 реабілітації, спортивної медицини, фізичного виховання та валеології
секретар – ст. лаборант кафедри фармакогнозії Ананьєва О.І.

Члени комісії :

- Трохимчук В.В., д.м.н., професор, зав. кафедрою організації та економіки фармації
- Шандра О.А., д.м.н., професор, зав. кафедрою нормальної фізіології
- Дегтяренко Т.В., д.м.н., професор, ПУПДУ ім. К.Д. Ушинського (за згодою)
- Тарабрін О.О., д.м.н., професор, професор кафедри анестезіології, інтенсивної терапії з післядипломною підготовкою
- Холодкова О.Л., к.м.н., доцент, в.о. зав. кафедрою анатомії людини
- Ситнікова В.О., к. м.н., доцент, в.о. зав. кафедрою патологічної анатомії
- Ульянов В.О., к. м.н., доцент, в.о. зав. кафедрою гістології, цитології та ембріології
- Стречень С.Б., к.м.н., доцент, доцент кафедри загальної та клінічної фармакології
- Антоненко П.Б., к.м.н., доцент, доцент кафедри загальної та клінічної фармакології
- Кашенко О.А., к.м.н., асистент кафедри нормальної анатомії

**Комісія попереднього розгляду дисертаційних робіт при
спеціалізованій вченій раді Д 41.600.02***

Голова комісії – Зелінський О.О., д.м.н., професор, зав. акушерства та гінекології №2
заступник голови – Кравченко Л.Г., д.м.н., професор, професор кафедри факультетської
 педіатрії

секретар – Кожухар Г.В., к.м.н., асистент кафедри акушерства та гінекології №2

Члени комісії :

- Бабій І.Л., д.м.н., професор, зав. кафедрою пропедевтики дитячих хвороб
- Міщенко В.П., д.м.н., професор, професор кафедри акушерства та гінекології №1
- Харченко Ю.П., д.м.н., професор, зав. кафедрою дитячих інфекційних хвороб
- Нагорна В.Ф., д.м.н., професор, професор кафедри акушерства та гінекології №1

- Для розгляду дисертаційних робіт, за узгодженістю з головою спеціалізованої ради та пропозиції голови комісії, до складу комісії вводяться 3 тимчасових члени, які є фахівцями по проблемі розглядаємої роботи.

Проблемні комісії ОДМУ

УПК «Терапевтичні спеціальності»

Голова – професор Сервецький К.Л., **заступник голови** – професор Якименко О.О., **секретар** - доцент Чабан Т.В.

Члени комісії: проф. Асмолов О.К., проф. Бітенський В.С., проф. Волошина Е.Б., проф. Золотарева Н.А., проф. Ігнат'єв О.М., проф. Никитін Е.В., проф. Поляков А.Є., проф. Попік Г.С., проф. Соколов В.Н., [проф. Соколовський В.С.], проф. Шмакова І.П., проф. Юрлов В.М., д.м.н. Генделека Г.Ф., доц. Горянський Ю.І., доц. Штанько В.А.

УПК «Хірургічні спеціальності»

Голова - професор Гешелін С.О., **заступник голови** - професор Гладчук І.З., **секретар** - професор Гірля В.І.

Члени комісії: проф. Бугайцов С.Г., проф. Венгер В.Ф., проф. Венгер Г.Ю., проф. Владика А.С., проф. Грубнік В.В., проф. Грубнік Ю.В., проф. Дехтяр А.Л., проф. Запороженко Б.С., проф. Костив Ф.І., проф. Лосев О.О., проф. Міщенко В.В., проф. Міщенко М.В., проф. Нагорна В.Ф., проф. Пухлік С.М., проф. Сон А.С., проф. Ухаль М.І., проф. Чуев П.М., д.м.н. Сухін Ю.В.

УПК «Здоров'я матери та дитини. Спадкові хвороби»

Голова - професор Бабій І.Л., **заступник голови** - професор Кравченко Л.Г., **секретар** - доцент Величко В.І.

Члени комісії: проф. Аряєв М.Л., проф. Даниленко А.І., проф. Запорожан В.М., проф. Зубаренко О.В., проф. Міщенко В.П., проф. Михайлова А.М., проф. Рожковська Н.М., проф. Харченко Ю.П., проф. Гайдей В.Р., С.М., доц. Котова Н.В.

УПК «Стоматологія»

Голова - професор Гулюк А.Г., **заступник голови** - професор Вакуленко В.І., **секретар** - к.м.н., доцент Крикляс Г.Г.

Члени комісії: проф. Деньга О.В., проф. Косенко Г.Г., проф. Руденко М.М., проф. Солдатова А.М., проф. Скиба В.Л. (за згодою), проф. Чулак Л.Д., д.м.н. Лабунець (за згодою), д.м.н. Цепкаленко В.А., доц. Бабов Є.Д., доц. Шутурминський В.Г.

УПК «Медико-біологічні дисципліни»

Голова - професор Шандра О.А., **заступник голови** - професор Моисеев І.М., **секретар** - к.м.н. Кащенко О.А.

Члени комісії: проф. Бажора Ю.І., проф. Годлевський Л.С., проф. Гоженко А.І., проф. Кресюн В.Й., проф. Кривда Г.Ф., проф. Мардашко О.О., проф. Попов О.Г., проф. Протченко П.З., доц. Ситнікова В.О., доц. Ульянов В.О., доц. Холодкова О.Л.

УПК «Соціальна медицина. Управління і економіка охорони здоров'я та педагогіка»

Голова – професор Єршова-Бабенко І.В., **заступник голови** – доцент Бирюков В.С., **секретар** – доцент Мокієнко С.В.

Члени комісії: проф. Кононенко В.В., проф. Мельник Є.В., проф. Надворний М.М., проф. Ніков П.С., доц. Єрьомкіна Г.Г., доц. Засипка Л.Г., доц. Страчень Б.М., доц. Ткачук В.І., к.псих.н Коваль С.В., к.політ.н. Колтунов О.Ю.

УПК «Фармація»

Голова – професор Трохимчик В.В., **заступник голови** – професор Рожковський Я.В., **секретар** – асис. Кіскіна О.В.

Члени комісії: д.ф.н. Громовік Б.П., доц. Лук'янчук І.І., доц. Відавська Г.О., доц. Стручаєва Г.І., доц. Страчень С.Б., доц. Фізор Н.С., к.х.н. Щербаков С.В.

Експертна комісія ОДМУ

Голова комісії – Сервецький К.Л., д.м.н., професор, зав. кафедрою інфекційних хвороб, секретар – інспектор наукового відділу Тетенкіна А.Н., начальник I відділу ОДМУ – Момін В.Ю.
Експерти по напрямкам:
<i>З терапевтичного напрямку</i> – Якіменко О.О., д.м.н., професор, зав. кафедрою пропедевтики внутрішніх хвороб та терапії
<i>З хірургічного напрямку</i> – Мищенко В.В. д.м.н., професор, професор кафедри хірургії №1
<i>З теоретичного напрямку</i> – Даниленко А.І., д.м.н., професор, професор кафедри патологічної анатомії
<i>З педіатричного напрямку</i> – Бабій І.Л. д.м.н., професор, зав. кафедрою пропедевтики дитячих хвороб
<i>З стоматологічного напрямку</i> – к.м.н., доцент Крикляс Г.Г., доцент кафедри хірургічної стоматології

Комісія з питань біоетики ОДМУ

Голова комісії – Кресюн В.Й, чл.-кор. АМН України, професор, перший проректор заступник голови – Штанько В.А., к.м.н., доцент, зав. кафедрою внутрішньої медицини відповідальний секретар – Кузева Н.Г., м.н.с. НДІ молекулярно-генетичної та клітинної медицини
Члени комісії :
- Зубаренко О.В., д.м.н., професор, зав. кафедрою факультетської педіатрії
- Левицький А.П. чл.-кор. УААН, д.б.н., професор, зам. директора з наукової роботи інституту стоматології АМН України
- Мельник Е.В., д.м.н., професор, професор кафедри психіатрії
- Ульянов В.О, к.м.н., доцент, в.о. зав. кафедрою гістології, цитології та ембріології
- Данільченко Л.І., к.м.н., головний лікар МКЛ №2
- Шнайдер С.А. , к.м.н., зам. Директора ЧП «Андромед»
- Хандрікова Г.І., директор агентства «Центринформ»

Перелік докторських і кандидатських дисертацій, які затверджені ВАК України у 2007 році

№ п/п	Прізвище, ім'я та по батькові	Назва теми дисертаційної роботи	Науковий керівник, консультант	Шифр наукової спеціальності	Дата затвердження ВАК
<i>Докторські дисертації</i>					
1.	Процепко Олександр Олександрович	Хірургічне лікування та інтраопераційна профілактика генітального пролапса	академік АМН України д.м.н., професор Запорожан В.М.	14.01.01 акушерство та гінекологія	14.06.2007 р.
2.	Карпенко Юрій Іванович	Електрофізіологічні механізми, клініка, діагностика, хірургічне та медикаментозне лікування триптігінна персердць	академік АМН та НАН України д.м.н., професор Книшов Г.В.	14.01.04 серцево-судинна хірургія	11.10.2007 р.
<i>Кандидатські дисертації</i>					
1.	Бабиенко Володимир Володимирович	Патогенез та експериментальна терапія при інтоксикації з полукрами хрому (клініко-експериментальне дослідження)	д.м.н., професор Гоженко А.І.	14.03.04 - патологічна фізіологія	18.01.2007 р. (переатестація РФ)
2.	Мухтожова Мухаббат Зурішовна	Комплексна терапія плацентарної недостатності при гестозі	д.м.н., професор Нагорна В.Ф.	14.01.01 акушерство та гінекологія	18.01.2007 р.
3	Усиченко Катерина Миколаївна	Стан інтерфероногенезу та клітинного імунітету у хворих на хронічний гепатит С та його корекція	д.м.н., професор Нікітін С.В.	14.01.13 інфекційні хвороби	18.01.2007 р.
4	Анчева Ірина Анаголіївна	Клініко-психологічне обґрунтування вибору методу ведення пологів	академік АМН України д.м.н., професор Запорожан В.М.	14.01.01 акушерство та гінекологія	15.02.2007 р.
5	Потапчук Олександр Васильович	Діагностика та лікування психоемоціональних порушень у хворих на дифузний токсичний зоб з використанням в комплексній терапії	чл.-кор. АМН України і НАН України д.м.н., професор Тронько М.Д.	14.01.14 ендокринологія	15.02.2007 р.

		літофіта – похідного лігію та нікотинової кислоти			
6	Проскуріна Ганна Олександрівна	Особливості клінічного перебігу, діагностика та комплексної терапії при інфекційному мононуклеозі в дітей Півдня України	д.м.н., професор Харченко Ю.П.	14.01.10 Педіатрія	15.03.2007 р.
7	Пустовойт Іван Петрович	Профілактика та реабілітаційна терапія ускладнень гострого епідидимоорхіту у чоловіків фертильного віку	д.м.н., професор Ухаль М.І.	14.01.06 Урологія	15.03.2007 р.
8	Розуменко Олександр Павлович	Оптимізація умов остеοінтеграції при внутрішньо кістковій імплантації з застосуванням препарату соєвих ізофлавонів	д.м.н., професор Чулак Л.Д.	14.01.22 Стоматологія	15.03.2007 р.
9	Соломка Світлана Львівна	Патофізіологічна оцінка функціонального стану вегетативної нервової системи при астеновегетативному синдромі з використанням пупіллометрії	д.м.н., професор Гоженко А.І.	14.03.04 патологічна фізіологія	15.03.2007 р.
10	Тимченко Ганна Анастоліївна	Застосування на госпітальному етапі електромагнітних хвиль дециметрового та міліметрового діапазонів при лікуванні хворих на ревматизм	д.м.н., професор Якименко О.О.	14.01.33 медична реабілітація, фізіотерапія та курортологія	15.03.2007 р.
11	Ульянова Надія Анастоліївна	Стан тіолодисульфідної системи кришталіка, камерної вологи та сироватки крові при катарактогенезі (клініко-експериментальне дослідження)	д.м.н., професор Венгер Г.Ю.	14.01.18 Офтальмологія	15.03.2007 р.
12	Башмакова Олена Владиславівна	Емоційні та психосоціальні чинники ставлення до здоров'я	д.філос.н., професор Єршова-Бабенко І.В.	19.00.01 загальна психологія, історія психології	12.04.2007 р.
13	Гончарова Лілія Володимирівна	Патогенез порушень ниркових функцій при експериментальному	д.м.н., професор Гоженко А.І.	14.03.04 патологічна	12.04.2007 р.

14	Левцька Неллі Анатоліївна	токсичному гепатиті, індукованому чотири хлористим вуглецем Молекулярно-генетичні особливості розвитку резистентності до лікарських засобів мікобактерій туберкульозу	д.м.н., професор Бажора Ю.І.	фізіологія	12.04.2007 р.
15	Бондар Олена Володимирівна	Прогнозування ступеня важкості прееклампсії та адресатності терапії у вагітних з патологією сечовидільної системи	академік АМН України д.м.н., професор Запорожан В.М.	14.01.01 акушерство та гінекологія	10.05.2007 р.
16	Головатюк Катерина Петрівна	Диференційоване ведення та лікування вагітних з синдромом утрати плоду, обумовленим тромбофілією	академік АМН України д.м.н., професор Запорожан В.М.	14.01.01 акушерство та гінекологія	10.05.2007 р.
17	Голубятников Микола Іванович	Гігієнічна оцінка навколишнього середовища при роботах із напісними вантажами в портах	д.м.н., професор Налворний М.М.	14.02.01 Гігієна	10.05.2007 р.
18	Козішкурт Олена Володими	Епідеміологічна характеристика захворюваності та роль водного фактору в розповсюдженні гепатиту А в Одесі	д.м.н. Васильєв К.Г.	14.02.02 Епідеміологія	10.05.2007 р.
19	Савельєва Ольга Валеріївна	Зміни гуморальної та клітинної ланки імунної системи, параметрів гемостазу у хворих на ішемічну хворобу серця, які зазнали впливу іонізуючої радіації в низьких дозах	д.м.н., професор Поляков А.Є.	14.01.11	10.05.2007 р.
20	Чеботарьова Марія Олександрівна	Рання діагностика та профілактика спайкового процесу після генекологічних операцій	д.м.н., академік АМН України Запорожан В.М.	14.01.01 акушерство та гінекологія	10.05.2007 р.
21	Малюта Руслан Миколайович	Профілактика вертикальної трансмісії ВІЛ від матері немовлят	чл.-кор. АМН України д.м.н., професор Арєв М.Л.	14.01.10 Педарія	14.06.2007 р.
22	Ромашко Олексій Олександрович	Політична комунікація як фактор соціокультурної реінтеграції сучасного українського суспільства	к.і.н. Степанова Н.Є.	23.00.02 політичні інститути та	14.06.2007 р.

23	Асмолова Анна Олександрівна	Обрунтування методів хірургічного лікування генералізованого пародонту у хворих на туберкульоз легень	д.м.н., професор Гулюк А.Г.	процеси 14.01.22 Стоматологія	20.09.2007 р.
24	Байдан Ірина Станіславівна	Ефективність магнітотерапії та ультрафонофорезу хондроїтину на різних етапах відновлювального лікування хворих на коксартроз	д.м.н., професор Якименко О.О.	14.01.33 медична реабілітація, фізіотерапія та курортологія	20.09.2007 р.
25	Ворохта Юрій Миколайович	Гігієнічна оцінка впливу мінерального складу питних вод на здоров'я населення	д.м.н., професор Надворний М.М.	14.02.01 Гігієна	20.09.2007 р.
26	Коротасва Вікторія Анаполіївна	Застосування озонотерапії та електросну у відновлювальному лікуванні хворих на гіпертонічну хворобу	д.м.н., професор Якименко О.О.	14.01.33 медична реабілітація, фізіотерапія та курортологія	20.09.2007 р.
27	Паненко Ірина Анаполіївна	Розробка та обґрунтування методу профілактики і лікування хронічного кандидозу порожнини рога в осіб із зубними протезами	чл.-кор. АМН України д.м.н., професор Косенко К.Д.	14.01.22 Стоматологія	20.09.2007 р.
28	Трегуб Тамара Василівна	Патогенетичне обґрунтування застосування електромагнітних хвиль міліметрового діапазону в комплексному лікуванні хворих на виразкову хворобу дванадцятипалої кишки на госпітальному етапі	д.м.н., професор Юрлов В.М.	14.01.33 медична реабілітація, фізіотерапія та курортологія	20.09.2007 р.
29	Мохаммед Юсеф	Розробка показань та вибір малінвазивних трансуретральних методів відновлення сечовиділення у хворих на доброякісну гіперплазію передміхурової залози з високим оперативним ризиком	д.м.н., професор Ухаль М.І.	14.01.06 Урологія	11.10.2007 р.
30	Ненова	Роль інтерферону-2 Альфа в	д.м.н., професор	14.03.04	11.10.2007 р.

31	Оксана Миколаївна Петелкакі Олександр Володимирович	патогенезі експериментального епілептичного синдрому Патогенетичні особливості експериментальної черепно-мозкової травми за умов модуляції системи цитокинів та дофамінергічної системи мозку	Годлевський Л.С. д.м.н., професор Шандра О.А.	патологічна фізіологія 14.03.04 патологічна фізіологія	11.10.2007 р.
32	Сікорська Ольга Олександрівна	Функціонально-семантична категорія потенційності в українській мові	д. філол.н. Бондар О.І.	10.02.01 українська мова	11.10.2007 р.
33	Слущенко Олександр Миколайович	Особливості саморегулюючої функції нирок у вагітних пурів при нефропатії	д.м.н., професор Гоженко А.І.	14.03.04 патологічна фізіологія	11.10.2007 р.
34	Шпак Сергій Васильович	Діагностика і визначення способу корекції судинних уражень за даними сонографії черевного відділу аорти у хворих на ішемічну хворобу серця та артеріальну гіпертензію	д.м.н., професор Юрлов В.М.	14.01.11 Кардіологія	8.11.2007 р.
35	Ярмула Костянтин Антонович	Застосування пеловіту і гідро лазерної терапії в корекції структурно-функціональних змін кісткової тканини у робітників промислових підприємств	д.м.н., професор Ігнат'єв О.М.	14.01.33 медична - реабілітація, фізіотерапія та курортологія	8.11.2007 р.
36	Антонів Ростислав Ростиславович	Функціональні порушення уродинаміки нижніх сечових шляхів у хворих на діабетичну нейропатію	д.м.н., професор Костєв Ф.І.	14.01.06 Урологія	13.12.2007 р.
37	Афанасєва Яна Станіславівна	Застосування високо тонової терапії в комплексному санаторно-курортному лікуванні хворих на дисциркуляторні енцефалопатії I та II стадії	д.м.н., професор Шмакова І.П.	14.01.33 медична реабілітація, фізіотерапія та курортологія	13.12.2007 р.
38	Боровикова Віра Олександрівна	Сучасні підходи до оперативного лікування варикоцеле	д.м.н., професор Грубнік В.В.	14.01.03 Хірургія	13.12.2007 р.
39	Владимирова Марина Павлівна	Патогенез токсичної нефропатії, індукованої гентаміцином, і принципи її корекції в експерименті	д.м.н., професор Гоженко А.І.	03.04 патологічна фізіологія	13.12.2007 р.

40	Волковинська Тетяна Василівна	Етіопатогенетичні механізми розвитку дисфункції ендотелію у чоловіків молодого віку з різним рівнем артеріального тиску	д.м.н., професор Юрлов В.М.	14.01.11 Кардіологія	13.12.2007 р.
41	Дмитрієва Наталія Борисівна	Хірургічне лікування вроджених двосторонніх розщипин верхньої губи	д.м.н., професор Гулюк А.Г.	14.01.22 Стоматологія	13.12.2007 р.
42	Лонде Ольга Василівна	Взаємозв'язок вегетативної регуляції артеріального тиску з ре моделюванням міокарда лівого шлуночка у чоловіків молодого віку з артеріальною гіпертензією і методи корекції	д.м.н., професор Юрлов В.М.	14.01.11 Кардіологія	13.12.2007 р.
43	Нескормона Наталія Владиславівна	Патофізіологічні механізми контролю підвищеної збудливості головного мозку за умов впливу лазерним випромінюванням низької інтенсивності	д.м.н., професор Годлевський Л.С.	14.03.04 патологічна фізіологія	13.12.2007 р.
44	Шишкін Володимир Володимирович	Порівняльна оцінка діагностичної та прогностичної значущості маркерів атеросклерозу у хворих ішемічною хворобою серця	д.м.н., професор Поляков А.Є.	14.01.11 Кардіологія	13.12.2007 р.
45	Абдул Карім Ахмал Абдул Рахман Таріф	Розповсюдженість, тяжкість, медико-соціальні фактори ризику та профілактика внутрішньошлуночкових крововиливів у недоношених новонароджених	чл.-кор. АМН України д.м.н., професор Аряев М.Д.	14.01.10 Педіатрія	13.12.2007 р.

Перелік захищених у 2007 році магістерських робіт

№ п/п	П.І.Б., магістрант при кафедрі	Науковий керівник Роботи	Тема магістерської роботи
1	Каланжова О.М., сімейної медицини і загальної практики	Д.м.н., доцент Галич С.Р.	Ведение беременности у женщин, перенесших прегравидарные лапароскопические миомэктомии
2	Цибульська В.А., реконструктивної та естетичної медицини з курсом загальної стоматології	К.мед.н., доцент Бабов Є.Д.	Застосування ультразвукової техніки для хірургічних віручань на кістках лицьового скелету
3	Обухівська Г.Д., реконструктивної та естетичної медицини з курсом загальної стоматології	к.мед.н., доцент Бабов Є.Д.	Лікування гінгівіту у жінок, які користуються пероральними контрацептивами
4	Рожко К.П., терапевтичної стоматології	чл.-кор. АМН України, д.м.н. Косенко К.М.	Ефективність лікування хворих запальними захворюваннями тканин пародонту на основі вивчення макромолекулярного складу секрету слизової оболонки ротової порожнини
5	Богун Є.С., реконструктивної та естетичної медицини з курсом загальної стоматології	к.мед.н., доцент Бабов Є.Д.	Сравнительная характеристика использования штифтовых конструкций и литых вкладок в различных клинических ситуациях
6	Карачун Я.М., реконструктивної та естетичної медицини з курсом загальної стоматології	к.мед.н., доцент Бабов Є.Д.	Застосування препарату «Бакулин» в комплексі профілактичних заходів при ортодонтичному лікуванні хворих в період формування постійного прикусу
7	Півень О.В., реконструктивної та естетичної медицини з курсом загальної стоматології	к.мед.н., доцент Бабов Є.Д.	Застосування низькочастотних ультразвукових коливань середньої амплітуди при пломбуванні кореневих каналів зубів
8	Райнов Б.І., пропедевтики дитячих хвороб	д.м.н., професор Бабій І.Л.	Вдосконалення комплексної терапії дискінезії жовчовивідних шляхів у дітей
9	Пéревозниченко О.Б. госпітальної педіатрії і неонатології	чл.-кор. АМН України, д.м.н. Аряєв М.Л.	Вплив функціонального стану шлунково-кишкового тракту на плин хвороби

			Легт-Кальве-Пертеса
10	Федчук Л.В., пропедвтики дитячих хвороб	д.м.н., професор Бабій І.Л.	Оптимізація етіопатогенетичної терапії в дітей хворих на бронхіальну астму при наявності гастроєзофагальної рефлюксної хвороби
11	Самунжи К.П., сімейної медицини і загальної практики	к.м.н. Іванова О.В.	Рецепторний статус ендометріюїдних гетеротопій як діагностичний та прогностичний критерій зовнішнього ендометріозу
12	Кожевін Р.В., госпітальної педіатрії і неонатології	чл.-кор. АМН України, д.м.н. Аряєв М.Л.	О правомірності та доцільності використання терміну «дисбактеріоз/дисбіоз» в педіатрії
13	Федін М.В., факультетської педіатрії	д.м.н., професор Зубаренко О.В.	Особливості сечового синдрому при нефропатіях у дітей
14	Уцеховський В.Б., сімейної медицини і загальної практики	д.м.н., професор Попік Г.С.	Можливості методу визначення поліморфізму глутатіон- трансфераз М і Т в оцінюванні важкості перебігу та прогнозування виходу легеневого туберкульозу
15	Гончаренко Я.М., сімейної медицини і загальної практики	д.м.н., професор Попік Г.С.	Особливості ранньої діагностики та лікування недостатності кровообігу у хворих ХОЗЛ у практиці сімейного лікаря
16	Ольшевська Є.В., сімейної медицини і загальної практики	д.м.н., професор Якименко О.О.	Клініко-патогенетичні особливості гормонального фону при метаболічному синдромі
17	Гулюк С.А., хірургічної стоматології	д.м.н., професор Гулюк А.Г.	Субантральна аугментація. Показання до вибору методу, методики проведення, віддаленні результати, ускладнення та їх наслідки

Таблиця 16

**Студенти ОДМУ, які посіли І місце на міжнародній студентській
науковій конференції «Молодь – медицини майбутнього»**

№ з/п	П.І.Б., факультет, курс	Кафедра
1	Мосендз О.В., медичний ф-т № 2, 3 к.	Філософії
2	Китов С.В., медичний ф-т № 2, 3 к.	Оперативної хірургії і топографічної анатомії
3	Великолуг О.В., медичний ф-т № 1, 3 к.	Загальної гігієни та екології людини
4	Тамір Ітамар, міжнародний ф-т, Шандра О.О., медичний ф-т №1, 4 к.	Нормальної фізіології

5	Чернишова В.С., медичний ф-т № 1, 4 к.	Загальної та клінічної фармакології
6	Вільдерман Т.О., фармацевтичний ф-т, 4 к.	Організації та економіки фармації
7	Бондаренко В.М., Горобець С.С., медичний ф-т № 2, 6 к.	Внутрішньої медицини №2
8	Тихонова М.В., медичний ф-т №2, 4 к.	Внутрішньої медицини №2
9	Шаніна Н.В., Дешева В.В., Журова К.В. медичний ф-т №2, 5 к.	Шкірних та венеричних хвороб
10	Чернишов О.В., медичний ф-т №2, 5 к.	Психіатрії
11	Стоянова М.Д., Засипкін І.С., медичний ф-т №1, 3 к.	Загальної хірургії
12	Грубнік В.В., мед. ф-т №1, 6 к.	Хірургії №1
13	Тютюнников Д.О., медичний ф-т № 1, 5 к., Амосова А.В., медичний ф-т №2, 5 к.	Хірургії №1
14	Хабрат А.Б., медичний ф-т №2, 5 к., Літвінов А.В. інтерн	Акушерства та гінекології №2
15	Жосан Д.О., медичний ф-т №2, 4 к.	Урології та нефрології
16	Вишневська Г.О., стоматологічний ф-т, 5 к.	Стоматології дитячого віку
17	Борченко Н.А., стоматологічний ф-т, 4 к.	Хірургічної стоматології
18	Мудрова А.І., медичний ф-т №1, 5 к.	Фізичної реабілітації, спортивної медицини, фізичного виховання та валеології
19	Yusoff S. H., міжнародний ф-т, 3 к., Мацук В.В., медичний ф-т №2, 3 к.	Пропедевтики дитячого віку

Таблиця 17

Студенти, що отримали дипломи та грамоти за кращу доповідь на студентських конференціях, які проводились у ВНЗ України та зарубіжжя

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові, ф-т, курс	Кафедра	Назва конференції та місто проведення
1	Сивак Л.В., Дмитрієва Ю.В., Супрун О.О. мед. ф-т № 2, 3 курс	Патологічної анатомії	Міжнародна науково-практична конференція студентів та молодих вчених «Новітні підходи до лікування в сучасній медицині», м. Ужгород, 17-19 квітня 2007 р.
2	Амосова А.В., мед. ф-т №2, 5 курс	Клінічної імунології, генетики і медичної біології	IV міжнародна медико-фармацевтична конференція студентів і молодих вчених, м. Чернівці, 3-5 квітня 2007 р.
3	Дешева В.В., мед. ф-т № 2, 5 курс	Шкірних та венеричних хвороб	IX ювілейний міжнародний медичний конгрес студентів і молодих вчених, м. Тернопіль, 10-12 травня 2007 р.
4	Борисенко Н.А., мед. ф-т № 2, 6 курс	Очних хвороб	IX ювілейний міжнародний медичний конгрес студентів і молодих вчених,

			м. Тернопіль, 10-12 травня 2007 р.
5	Амосова А.В., мед. ф-т № 2, 5 курс	Клінічної імунології, генетики і медичної біології	International Students' Conference of Medical Sciences, Cracov, 12-14 April 2007
6	Карпеко О.С., Димитрова Н.А., мед. ф-т № 2, 3 курс	Пропедевтики внутрішніх хвороб та терапії	«Теоретичні та практичні аспекти сучасної медицини» м. Сімферополь 18-21 квітня
7.	Стоянова М.Д., мед. ф-т № 1, 3 курс	Загальної хірургії	II Международная Пироговская студенческая и научная медицинская конференция, Москва, 15 марта 2007 г.
8.	Бен Катерина, фарм. ф-т, 4 курс	Організація та економіка фармації	Studenckie Towarzystwo Naukowe 7 th International Congress of Young Medical Scientists May 2-22 2007 Poznan Poland
9	Маслоков А.К., мед. ф-т №1, 5 курс, Засыпкин .С.С , Хорькова К.О., Орлов В.В., Шушура Ю.С., мед. ф-т № 2, 3 курс	Пропедевтики внутрішніх хвороб та терапії	V World Congress on immunohatology and allergy, V EUROPEAN asthma Congress Moscow, Russia April 21-24, 2007
10	Степенко Д.В., стомат. ф-т, 5 курс	Стоматології дитячого віку	Міжнародна наукова конференція і молодих вчених «Актуальні питання в сучасній медицині» 26-28 березня 2007 р., Харків
11	Іванова В.О., мед. ф-т № 2, 1 курс	Клінічної імунології, генетики і медичної біології	Всеукраїнська студентська наукова конференція «Физическое воспитание и здоровый образ жизни как фактор обеспечения физической надежности и готовности к активной жизнедеятельности и высокопродуктивной профессиональной работе» 29-30 мая 2007 г., Одесса
12	Горохівський В.В., стомат. ф-т, 2 курс	Медичної хімії	Всеукраїнська студентська наукова конференція «Физическое воспитание и здоровый образ жизни как фактор обеспечения физической надежности и готовности к активной жизнедеятельности и высокопродуктивной профессиональной работе» 29-30 мая 2007 г., Одесса
13	Супрунова О.Н., мед. ф-т №1, 5 курс	Акушерства та гінекології №1	VII международная конференция «Студенческая медицинская наука XXI века» 1-2 ноября 2007 г., Витебск

Студенти ОДМУ – переможці II туру Всеукраїнської студентської олімпіади 2007 року

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові, ф-т, курс	Предметна олімпіада	Місто та дата проведення	Місце
1	Чернишова Н.В., медичний ф-т №2, 5 курс	Акушерство і гінекологія	Одеський державний медичний університет, 19-21 квітня 2007 р.	1
2	Хабрат А.Б., медичний ф-т №2, 5 курс	Акушерство і гінекологія	Одеський державний медичний університет, 19-21 квітня 2007 р.	2
3	Романченко М.І., медичний ф-т №1, 5 курс	Терапія	Івано-Франківський державний медичний університет, 24-27 квітня 2007 р.	2
4	Калаєва О.А., фармацевтичний ф-т, 1 курс	Латинська мова	Українська медична стоматологічна академія, 12-13 квітня, 2007 р.	3

Наукові та науково-практичні форуми, які проводились в ОДМУ у 2007 році

№ з/п	Тема заходу	Дата проведення	Кількість учасників		Перелік країн-учасниць	Кафедра, відповідальна за проведення
			Всього	У т.ч. іногородні		
<i>З'їзди</i>						
1	Перший з'їзд неонатологів України	24-25 жовтня, м. Одеса	309	153	Росія, Молдова	Госпітальної педіатрії та неонатології
<i>Науково-практичні конференції</i>						
2	Науково-практична конференція «Хвороби цивілізації та медична практика»	11 квітня, м. Одеса	430	100	Україна	Внутрішньої медицини №3 з курсом сестринської справи
3	Науково-практична конференція з міжнародною участю «Клінічні аспекти професійно обумовленої	19-20 квітня (20-21 квітня) м. Одеса	200	30	Україна, Росія, Грузія, Молдова, Словенія	Професійних хвороб, клінічної лабораторної та функціональної діагностики

	патології»					
4	Міжнародна науково-практична конференція «Актуальні питання нейротравми, епілепсії, больових синдромів»	25-26 квітня, м. Одеса	300	250	Бельгія, Данія, Італія, Ізраїль, Німеччина, Польща, Словенія, Україна, Угорщина	Нейрохірургії і неврології
5	Молодь – медицині майбутнього	27-28 квітня	445	61	Росія, Білорусь, Вірменія	Студентське наукове товариство, науковий відділ
6	Науково-практична конференція «Лікування та реабілітація у загальній практиці-сімейній медицині»	11-12 травня, м. Одеса	300	100	Україна	Сімейної медицини і загальної практики
7	Науково-практична конференція «Загальна патологія, як теоретична основа медицини»	23-24 травня м. Одеса,	50	20	Україна, Росія	Загальної та клінічної патологічної фізіології
8	Науково-практична конференція: «Впровадження ДНК-аналізу у судово-медичну практику»	29-30 травня, м. Одеса	55	35	Україна, Білорусія, Росія, Молдова, Німеччина	Судової медицини з післядипломною підготовкою
9	Науково-практична конференція «Гомеостаз: фізіологія, патофізіологія, фармакологія та клініка»	6-7 вересня, м. Одеса	100	30	Україна, Росія,	Загальної та клінічної патологічної фізіології
10	Науково-практична конференція з міжнародною участю «Сучасні лікувально-діагностичні технології в акушерській, перинатальній та гінекологічній практиці. Перинатальні інфекції»	20-21 вересня, м. Одеса	320	145	Україна, Білорусія, Росія, Молдова	Акушерства та гінекології №2

11	Науково-практична конференція з міжнародною участю «Сучасні досягнення пародонтології, імплантології та остеології (гігієна порожнини рота, фармакотерапія)»	3-4 жовтня, м. Одеса	150	68	Україна, Білорусія, Росія, Німеччина	Терапевтичної стоматологія
12	XIII міжнародна науково-практична конференція «Спортивна медицина, лікувальна фізкультура та валеологія -2007»	4-5 жовтня, м. Одеса	178	67	Україна, Росія, Беларусь, Польща	Фізичної реабілітації, спортивної медицини, фізичного виховання і валеології
13	Міжнародна науково-практична конференція молодих вчених «Вчені майбутнього»	15-16 жовтня, м. Одеса	169	37	Україна, Росія, Білорусь, Молдова	Рада молодих вчених, науковий відділ
14	Науково-практична конференція «Актуальні питання патології шкіри та уrogenітальних інфекцій»	26 жовтня, м. Одеса	205	55	Україна	Шкірних та венеричних хвороб
15	Міжнародна науково-практична конференція: «Біофізичні стандарти та інформаційні технології у медицині (БІС-2007)»	1-30 листопада, м. Одеса	150	102	Україна, Росія, Білорусь, Казахстан, Голандія, Німеччина, Греція	Біофізики, інформатики і медичної апаратури

Видавнича робота на кафедрах (підрозділах) ОДМУ у 2007 році

№ з/п	Кафедри (підрозділи)	Монографії та інші наукові і науково-практичні видання	Підручники*	Посібники*	Статті**	Те-зи**	Метод. рекомендації*	Інформаційні листи*
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Суспільних наук	-	-	1/1	7/1	18/-	-	-
2	Іноземних мов	-	-	-	12/-	19/-	-	-
3	Філософії	2	-	-	18/5	6/1	-	-
4	Анатомії людини	-	-	-	12/-	10/7	-	-
5	Біофізики, інформатики і медичної апаратури	-	-	-	6/7	6/6	-/2	-
6	Гістології, цитології та ембріології	-	-	-	5/-	5/-	-	-
7	Загальної гігієни та екології людини	-	1/-	-	7/-	-	-	-
8	Гігієни та медичної екології	-	-	-	7/1	6/-	-	1/-
9	Загальної та клінічної патологічної фізіології	2	-	-	42/2	46/7	-	-
10	Загальної та клінічної фармакології	2	1/-	-/3	13/-	26/-	-	-
11	Клінічної імунології, генетики і медичної біології	2	1/-	2/2	7/-	15/-	-	-
12	Медичної хімії	-	-	-/1	6/-	7/-	-	-
13	Мікробіології, вірусології та імунології	-	-	-	-	2/-	-	1/-
14	Нормальної фізіології	-	-	/2	6/1	20/6	-	-
15	Оперативної хірургії і топографічної анатомії	-	-	-	3/-	7/-	-	-
16	Паталогічної анатомії	-	-	-	12/-	10/-	-	-
17	Соціальної медицини і медичного менеджменту	-	-	-	5/-	6/-	-/1	-
18	Фізичної реабілітації, спортивної медицини, фізичного виховання та валеології	-	-	-	4/-	12/-	-	-
19	Судової медицини з післядипломною підготовкою	-	/1	-	2/-	15/-	-	-
20	Організації та економіки фармації	-	1/-	-/3	24/-	3/-	-/3	-
21	Технології лікарських							

	засобів	-	-	-	1/-	3/-	-	-
22	Фармакогнозії	-	-	-/4	4/-	3/-	-	-
23	Фармацевтичної хімії	-	-	-/2	8/4	14/9	-	-
24	Акушерства та гінекології №1	2	-	-	55/-	2/-	-	-
25	Акушерства та гінекології №2	1	-	-	29\5	15/-	1/2	-
26	Анестезіології, інтенсивної терапії з післядипломною підготовкою	3	-	-	5/-	10/4	-	1/-
27	Загальної хірургії	-	-	-	16/2	2/-	-	-
28	Хірургії №1	-	-	-	34/2	2/3	-	-
29	Хірургії №2	-	-	-	9/3	5/-	-	-
30	Хірургії №3	-	-	-	18/-	8/4	-	-
31	Онкології, променевої діагностики та терапії з курсом радіаційної медицини	-	-	11/-	17/-	11/4	-	-
32	Оториноларингології	-	-	-	28/-	2/-	-	-
33	Очних хвороб	-	-	-	22/4	5/-	-	-
34	Травматології, ортопедії та військово-морської хірургії	1	-	-	30/1	10/1	-	-
35	Урології та нефрології	-	-	-	7/-	12/-	-	-
36	Внутрішньої медицини №1	-	-	-	21/-	31/-	-/1	-/2
37	Внутрішньої медицини №2	-	-	-	6/2	7/-	-	-
38	Внутрішньої медицини №3	-	-	-/1	1/3	11/-	-	-
39	Внутрішньої медицини №4	-	-	-/2	8/-	9/1	-	-
40	Загальної практики та медичної реабілітації	1	1	-	11/1	58/3	2/-	1/-
41	Інфекційних хвороб з епідеміологією	-	-	-	17/-	20/-	-/2	-
42	Медицини катастроф та військової медицини	-	-	-	-	3/-	-	-
43	Нейрохірургії і неврології	-	-	-	9/1	28/5	-	-
44	Пропедевтики внутрішніх хвороб та терапії	-	-	-	17/-	29/1	-/1	-
45	Професійних хвороб, клінічної лабораторної та функціональної діагностики	-	-	-	15/1	14/-	1/-	1/-
46	Психіатрії	-	-	-	16/-	10/-	-	-
47	Сімейної медицини і загальної практики	1	-	-	-	27/-	-/5	-
48	Фтизіопульмонології	-	-	-	15/-	15/-	-	-
49	Шкірних та венеричних хвороб	-	-	-	1/-	17/-	-	1/-
50	Госпітальної педіатрії та неонатології	1	-	-/2	27/1	4/3	1/1	-
51	Дитячих інфекційних хвороб	-	-	-/1	2/1	16/-	-	-
52	Дитячої хірургії	-	-	-	7/-	7/1	-	-
53	Пропедевтики дитячих							

	хвороб	-	-	-/1	9/-	21/-	-	-
54	Факультетської педіатрії	1	-	-	12/-	13/-	-	-
55	Ортопедичної стоматології	-	-	-	9/-	2/-	-	-
56	Реконструктивної та естетичної медицини з курсом загальної стоматології	-	-	-	7/-	11/-	-	-
57	Стоматології дитячого віку	-	-	-	8/-	15/-	-	-
58	Терапевтичної стоматології	-	-	-	17/-	3/3	-	2/-
59	Хірургічної стоматології	-	-	-	2/-	6/-	-	2/-
60	ЦНДЛ	-	-	-	1/-	3/-	-	2/-
61	НДІ реконструктивної та репродуктивної медицини	-	-	-	11/1	6/3	-	-

* Підручники, навчальні посібники, методичні рекомендації та інформаційні листи: з грифом МОЗ України/без грифа МОЗ України

** Статті та тези: усього/за кордоном

Перелік науковців ОДМУ, які отримали державні нагороди та відзнаки, гранти й інше впродовж 2007 року

1. Бажора Юрій Іванович, проректор з науково-педагогічної роботи, завідувач кафедри клінічної імунології, генетики і медичної біології, д. мед. н., професор – отримав Державну премію України у галузі науки і техніки та нагороджен Почесною грамотою Міністра МОЗ України.

2. Сервецький Костянтин Леонідович, завідувач кафедри інфекційних хвороб з епідеміологією, д.м.н., професор – отримав почесне звання «Заслужений лікар України».

3. Запорожан Валерій Миколайович, ректор університету, академік АМН України, професор – нагороджен Почесною грамотою Кабінету Міністрів України та Почесною грамотою Верховної Ради України.

4. Бабій Ігор Леонідович, завідувач кафедри пропедевтики дитячих хвороб, д. мед. н., професор – нагороджен Почесною грамотою Міністра МОЗ України та Почесною відзнакою Одеського міського голови «Подяка».

5. Бугайцов Сергій Георгійович, завідувач кафедри онкології, променевої діагностики та терапії з курсом радіаційної медицини, д. мед. н., професор – нагороджен Почесною грамотою Міністра МОН України,

нагрудною відзнакою «Відмінник освіти України», нагрудною відзнакою «За наукові досягнення».

6. Кривда Григорій Федорович, завідувач кафедри судової медицини з післядипломною підготовкою, д. мед. н., професор – нагороджен Почесною грамотою Міністра МОЗ України.

7. Соколов Віктор Миколайович, з.д.н.т. України, д. мед. н., професор кафедри онкології, променевої діагностики та терапії з курсом радіаційної медицини – нагороджен Почесною грамотою Міністра МОЗ України та Почесною відзнакою голови Одеської обласної державної адміністрації.

8. Трохимчук Віктор Васильович, завідувач кафедри організації та економіки фармації, д. фарм. н., професор – нагороджен Почесною грамотою Міністра МОН України.

9. Артьоменко В.В., к. мед. н., асистент кафедри акушерства та гінекології №2 – нагороджен Почесною грамотою голови Одеської обласної Ради.

10. Вишневська Лариса Михайлівна, зав. патентно-ліцензійним відділом – нагороджена Почесною грамотою голови Одеської обласної Ради.

11. Годлевська Олена Володимирівна, к. мед. н., доцент кафедри реконструктивної та естетичної медицини з курсом загальної стоматології – нагороджена Почесною відзнакою голови Одеської обласної державної адміністрації.

12. Громовік Богдан Петрович, д. мед. н., професор кафедри організації та економіки фармації – нагороджен Почесною грамотою голови Одеської обласної Ради.

13. Зелінський Олександр Олександрович, завідувач кафедри акушерства та гінекології №2, д. мед. н., професор – нагороджен Почесною відзнакою голови Одеської обласної державної адміністрації та відзнакою Одеського міського голови «За заслуги перед містом».

14. Котова Наталія Володимирівна, к. мед. н., доцент кафедри госпітальної педіатрії та неонатології – нагороджена Почесною грамотою управління освіти і науки Одеської обласної державної адміністрації.

15. Посохова Світлана Петрівна, д. мед. н., професор кафедри акушерства та гінекології №1 – нагороджена Почесною грамотою управління освіти і науки Одеської обласної державної адміністрації.

16. Стручаєва Галина Іллівна, к. х. н., доцент кафедри фармацевтичної хімії – нагороджена Почесною грамотою голови Одеської обласної ради.

Таблиця 21

План підготовки докторів наук на 2008 рік

Шифр спеціальності	Спеціальність	Термін виконання				
		Початок у 2008 р.	Продовжують виконувати		Закінчують у 2008 р.	
			згідно з планом	поза планом	Згідно з планом	Поза планом
14.01.01	Акушерство та гінекологія	-	1	1	-	-
14.01.02	Внутрішні хвороби	-	2	-	1	-
14.01.03	Хірургія	1	-	-	1	-
14.01.06	Урологія	-	1	-	-	-
14.01.10	Педіатрія	1	-	-	2	-
14.01.11	Кардіологія	-	-	-	1	-
14.01.13	Інфекційні хвороби	-	1	-	-	-
14.01.16	Психіатрія	1	1	-	-	-
14.01.17	Наркологія	-	1	-	-	-
14.01.18	Очні хвороби	-	1	-	-	-
14.01.22	Стоматологія	1	-	-	-	-
14.03.04	Патологічна фізіологія	-	3	-	1	-
14.03.05	Фармакологія	-	1	-	-	-
	Всього:	4	12	1	6	-

План підготовки кандидатів наук на 2008 рік

Шифр спеціальності	Спеціальність	Термін виконання				
		Початок у 2008 р.	Продовжують виконувати		Закінчують у 2008 р.	
			згідно з планом	поза планом	Згідно з планом	Поза планом
14.01.01	Акушерство та гінекологія	2	11	-	8	-
14.01.02	Внутрішні хвороби	1	8	-	3	-
14.01.03	Хірургія	3	7	-	3	-
14.01.06	Урологія	5	2	-	-	-
14.01.09	Дитяча хірургія	1	1	-	1	-
14.01.10	Педіатрія	4	6	-	3	-
14.01.13	Інфекційні хвороби	-	2	-	1	-
14.01.15	Нервові хвороби	-	-	-	1	-
14.01.16	Психіатрія	1	2	-	-	-
14.01.19	Оториноларингологія	2	-	-	-	-
14.01.20	Шкірні та венеричних хвороби	1	2	-	2	-
14.01.21	Травматологія та ортопедія	-	1	-	-	-
14.01.22	Стоматологія	5	7	-	5	-
14.01.23	Променева діагностика та променева терапія	-	1	-	1	-
14.01.25	Судова медицина	2	1	-	-	-
14.01.26	Фізіатрія	-	1	-	-	-
14.01.30	Анестезіологія та інтенсивна терапія	-	1	-	-	-
14.01.32	Медична біохімія	-	1	-	-	-
14.01.33	Медична реабілітація, фізіотерапія та курортологія	2	2	-	1	-
14.02.01	Загальна гігієна	1	1	-	-	-
14.03.02	Патологічна анатомія	-	-	1	-	-
14.03.03	Нормальна фізіологія	-	1	-	-	-
14.03.04	Патологічна фізіологія	1	3	-	2	-
14.03.05	Фармакологія	1	1	-	-	-
14.03.08	Імунологія та алергологія	1	-	-	-	-
15.00.01	Технологія ліків та організація фармацевтичної справи	-	2	-	-	-
19.00.01	Загальна психологія, теорія психології	-	2	-	1	-
Всього:		33	67	1	32	