

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор інституту, академік АМН України

Ю.І. Фещенко

2 березня 2004 року

**ЗВЕДЕНИЙ ПЛАН
ВИКОНАННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНИХ РОБІТ
Інституту фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г. Яновського
АМН України
на 2004 рік**

№ з/п	Шифр теми	№ держреєстрації	Назва теми	Термін виконання	Керівник, підрозділ	Співвиконавці	Очікувані результати у 2004 році
1	2	3	4	5	6	7	8
1. НДР, що виконуються за бюджетом АМН України:							
1.1 НДР, що виконуються по КПК 6561020 “Фундаментальні дослідження у сфері теоретичної і клінічної медицини”:							
1	2	3	4	5	6	7	8
1)	A.04.05	0104U000936	Вивчити антиметастатичну дію нової композиції протипухлинного засобу диглюкаль-ліганду і його вплив на формування морфологічних змін у легенях при експериментальній карциномі	01.04 12.06	Суслов Є.І. Лабораторія патоморфології	немає	Розробка нової композиції протипухлинного засобу диглюкаль-ліганд з оптимальним співвідношенням інгредієнтів і вивчення морфологічних змін в легенях та інших органах при лікуванні експериментальної карциноми Л'юїс
2)	A.04.06	0104U000937	Вивчити дію омега-3 поліненасичених жирних кислот на енергетич-	01.04 12.06	Коржов В.І. Лабораторія біохімії	немає	Вивчення дії омега-3 ПНЖК на

1	2	3	4	5	6	7	8
			ний обмін, моно-оксигеназну і глутатіон-залежну системи детоксикації та оксидантно-антиоксидантну систему при експериментальному бронхообструктивному синдромі різного ступеню тяжкості				енергетичний обмін, процеси детоксикації та оксидантно-антиоксидантну систему при експериментальному бронхообструктивному синдромі легкого ступеню тяжкості
3)	A.04.08	0104U000939	Вивчити мікробіологічні властивості, частоту і профіль медикamentозної стійкості <i>M.tuberculosis</i> у хворих з вперше виявленим туберкульозом легень в сучасних умовах	01.04 12.06	Журило О.А. Лабораторія мікробіології	немає	Виділення штамів <i>M. tuberculosis</i> від вперше діагностованих хворих на туберкульоз легень. Вивчення бактеріостатичної активності крові у цих хворих. Визначення медикamentозної стійкості збудника
4)	A.03.02	0103U000526	Вивчити роль порушень апоптозу імункомпетентних клітин в патогенезі хронічних неспецифічних захворювань легень та визначити можливість їх корекції	01.03 12.05	Чернушенко К.Ф. Лабораторія імунології, відділення пульмонології	немає	Визначення інтенсивності апоптозу імункомпетентних клітин та його взаємозв'язку з характером та ступенем імунних порушень у

1	2	3	4	5	6	7	8
							хворих на деякі хронічні неспецифічні захворювання легень
5)	A.02.04	0102U003051	Вивчити частоту та основні механізми резистентності збудників нозокоміальної пневмонії та розробити оптимальні режими антибактеріальної терапії хворих з цією патологією	01.02 12.04	Дзюблик О.Я. Відділення технологій лікування НЗЛ	немає	Підвищення ефективності та економічності лікування нозокоміальної пневмонії

1.2 НДР, що виконуються по КПК 6561030

“Прикладні розробки у сфері діагностики і методів лікування хвороб людини”:

1	2	3	4	5	6	7	8
6)	A.04.01	0104U000932	Вивчення ефективності застосування інфузійних препаратів на основі сорбітолу та натрію лактату у хворих із декомпенсованим хронічним легенеvim серцем	01.04 12.06	Гаврисюк В.К. Клініко-функціональне відділення	немає	Порівняльне вивчення діуретичного ефекту і впливу на гематокрит препарату із групи салуретиків (фуросемід) і гіперосмолярного інфузійного розчину сорбітолу (сорбілакт) у хворих із декомпенсованим хронічним легенеvim серцем. Вивчення впливу інфузійних розчинів на основі

1	2	3	4	5	6	7	8
							сорбілакту та натрію лактату на стан гемодинаміки з метою оцінки безпеки препаратів при різних стадіях недостатності кровообігу
7)	A.04.02	0104U000933	Вивчити найближчі та віддалені результати лікування хворих на деструктивний туберкульоз легень	01.04 12.06	Петренко В.М., відділення фтизіатрії, лабораторія мікробіології	немає	Дослідження найближчих та віддалених результатів лікування хворих на деструктивний туберкульоз легень, які завершили основний курс хіміотерапії
8)	A.04.03	0104U000934	Визначити прогностичну інформативність клінічних та лабораторних показників перебігу інфільтративного туберкульозу легень у дітей для підвищення ефективності його лікування	01.04 12.06	Костроміна В.П. Відділення захворювань органів дихання у дітей, лабораторія імунології, лабораторія патоморфології, група ІКТ	немає	Вивчення особливостей клінічного перебігу інфільтративного туберкульозу у дітей
9)	A.04.04	0104U000935	Розробити раціональні схеми лікування хворих на туберкульоз легень в поєднанні з хронічним бронхітом	01.04 12.06	Кужко М.М. Відділення фтизіопульмонології, лабораторія імунології,	немає	Визначення антимикобактеріальної активності і впливу ізофону на стан імунологічної

1	2	3	4	5	6	7	8
					лабораторія патоморфологі		реактивності та слизову оболонку бронхів хворих на туберкульоз легень
10)	A.04.07	0104U000938	Розробити оптимальні методи комплексної передопераційної підготовки і хірургічного лікування хворих на хіміорезистентний деструктивний туберкульоз легень	01.04 12.06	Радіонов Б.В. Відділення торакальної хірургії	немає	Визначення оптимальної тактики призначення та проведення хірургічних втручань у хворих на хіміорезистентний туберкульоз; розробка схеми комплексної передопераційної підготовки у зазначеного контингенту
11)	A.03.01	0103U000525	Оптимізувати діагностику і лікування хворих на бронхіальну астму на рівні первинної та спеціалізованої ланок медичної допомоги в Україні	01.03 12.06	Фещенко Ю.І., Яшина Л.О. Відділення діагностики, терапії і клінічної фармакології захворювань легень, відділення пульмонології, лабораторія імунології	немає	Нові ефективні методи фармакотерапії бронхіальної астми з оптимальними клініко-функціональними та фармакоеконічними характеристиками

1	2	3	4	5	6	7	8
12)	A.02.01	0102U003048	Вивчити причини підвищення захворюваності на туберкульоз, розробити шляхи своєчасного виявлення, запобігання та лікування цієї недуги у медичних працівників	01.02 12.04	Мельник В.М. Відділ епідеміологічних і організаційних проблем фтизіопульмонології	немає	Встановлення особливостей епідеміологічних показників туберкульозу серед медичних працівників в Україні, хіміо-резистентності, факторів, які впливають на їх рівень та обґрунтування концепції контролювання та поліпшення ситуації з туберкульозу в сучасних умовах економічної кризи та епідемії туберкульозу. Будуть розроблені шляхи своєчасного виявлення та запобігання туберкульозу серед медичних працівників України
13)	A.02.02	0102U003049	Вивчити протитуберкульозну активність рифабутину і флуорені-	01.02 12.04	Бялик Й.Б. Відділення фтизіатрії, лабораторо-	немає	Визначення показань для застосу-

1	2	3	4	5	6	7	8
			зиду та розробити ефективні режими хіміотерапії із застосуванням цих препаратів у хворих деструктивним туберкульозом легень		рія мікробіології		вання рифабутину і флуоренізиду, удосконалення методики їх використання, визначення раціональних режимів хіміотерапії з включенням цих препаратів у хворих деструктивним туберкульозом легень, що підвищить результати лікування цього контингенту
14)	A.02.03	0102U003050	Вивчити видові та клінічні особливості грибкової інфекції при неспецифічних захворюваннях легенів та удосконалити методи лікування хворих	01.02 12.05	Фещенко Ю.І. Відділення пульмонології, лабораторії імунології і мікробіології, група ІКТ	немає	Визначення імунологічних та серологічних особливостей перебігу неспецифічних захворювань легенів у хворих з грибковою інфекцією

2. НДР, що виконуються по КПК 6561040 “Державні науково-технічні програми та наукові частини державних цільових програм у сфері профілактики і лікування хвороб людини”:							
“Національна програма боротьби із захворюванням на туберкульоз на 2002 – 2005 роки”. Реєстраційний номер програми 143. Указ Президента України від 20.08.2001 р., № 643/2001. Замовник – АМН України.							
1	2	3	4	5	6	7	8
15)	КФК.03. 03	0103U000527	Розробити заходи щодо проведення активного і пасивного виявлення туберкульозу серед осіб підвищеного ризику з урахуванням соціально-економічних, епідеміологічних та медико-біологічних чинників	01.03 12.05	Фещенко Ю.І. Відділ епідеміологічних організаційних проблем фтизіопульмонології, група ІКТ	немає	Визначення ефективності активного та пасивного виявлення туберкульозу серед осіб підвищеного ризику
2.1 НДР, що фінансуються іншими відомствами (Міносвіти і науки, МОЗУ, НАНУ, Міністерство з питань надзвичайних ситуацій, держадміністрації тощо): ---							
1	2	3	4	5	6	7	8
16)	Ф.04.09	0104U006275	Визначити фармакокінетичні характеристики сиропу лоратадин вітчизняного виробництва у хворих з алергічним ринітом, що поєднується з бронхіальною астмою	01.04 12.04	Фещенко Ю.І., Яшина Л.О. Відділення діагностики, терапії і клінічної фармакології захворювань легень	немає	Визначення відповідності фармакокінетичних характеристик сиропу лоратадин вітчизняного виробництва референтному препарату Кларитин у хворих з алергічним ринітом, що поєднується з бронхіальною астмою

3. Ініціативні НДР: ---
4. НДР, що отримали гранти іноземних фондів та організацій: ---
5. НДР, що виконуються в рамках Міжнародних наукових програм: ---
6. НДР, що виконуються за рахунок інших джерел фінансування: ---

Вчений секретар інституту, д.м.н.

В.О. Юхимець