

27 березня 2002 року

**ЗВЕДЕНИЙ ПЛАН
ВИКОНАННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНИХ РОБІТ
Інституту фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г. Яновського
АМН України
на 2002 рік**

№ з/п	Шифр теми	№ держ-реєстрації	Назва теми	Термін виконання	Керівник, підрозділ	Співвиконавці	Очікувані результати у 2002 році
1	2	3	4	5	6	7	8
1. НДР, що виконуються за бюджетом АМН України:							
1.1 НДР, що виконуються по КПК 2303020 "Фундаментальні дослідження наукових установ":							
1	2	3	4	5	6	7	8
1)	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	Встановлення частоти та основних механізмів резистентності збудників нозокоміальної пневмонії в багатопрофільному лікувальному закладі.
2)	A.00.01	0100U000806	Вивчення частоти виділення ділення та механізмів виникнення полірезистентності штамів <i>M. tuberculosis</i> , розповсюджених в даний час в м. Києві та деяких регіонах України	01.00 12.03	Журило О.А. Лабораторія мікробіології	немає	Розкриття молекулярно-генетичних механізмів стійкості <i>M. tuberculosis</i> до ізоніазиду та рифампіцину. Підвищен-

1	2	3	4	5	6	7	8
							ня ефективності лабораторної діагностики туберкульозу
3)	A.00.02	0100U000807	Вивчити особливості порушень в системі фагоцитуючих клітин у хворих на вперше виявлений туберкульоз легень та з'ясувати можливості їх корекції	01.00 12.02	Чернушенко К.Ф. Лабораторія імунології, відділення фтизіатрії	немає	Встановлення механізмів порушень в системі фагоцитуючих клітин, підвищення ефективності лікування.
4)	A.00.03	0100U000808	Патоморфоз первинних форм туберкульозу і рецидивуючого бронхіту у дітей в сучасних умовах та шляхи підвищення ефективності лікування	01.00 12.03	Костроміна В.П. Відділення захворювань органів дихання у дітей	немає	Виявлення патоморфозу туберкульозу і рецидивуючого бронхіту у дітей. Підвищення ефективності їх лікування.
5)	A.01.03	0101U000384	Вивчити в експерименті дію омега-3 поліненасичених жирних кислот на процеси детоксикації та енергетичний обмін при бронхолегеневій патології різного генезу для підвищення ефективності лікування	01.01 12.03	Коржов В.І. Лабораторія біохімії	немає	Вивчення на моделі хронічного бронхіту дії омега-3 поліненасичених жирних кислот на процеси детоксикації та енергетичний обмін.
6)	A.01.04	0101U000385	Розробити новий напрямок патогенетичної терапії раку згідно гіпотези	01.01 12.03	Суслов Є.І. Лабораторія патоморфогії	немає	Нові дані щодо активності ферментів нуклеїно-

1	2	3	4	5	6	7	8
			про кальційбілко- возалежне дифе- ренціювання клі- тин на основі ви- вчення змін ядер- них білків і гідро- літичних ферментів тканин при запальних продуктивних і онкологічних хворобах легень				вого обмі- ну в легенях при запаль- ному про- дук- тивному процесі і новоутво- реннях, розробка нового проти- пухлин- ного засобу
7)	A.01.05	0101U000386	Вивчити вплив процесів апоптозу на стан імунної системи у хворих на туберкульоз легень для з'ясування доці- льності імунокри- гуючої терапії	01.01 12.03	Чернушен- ко К.Ф. Лаборато- рія імунології, відділення фтизіатрії	немає	Визначен- ня інтен- сивності апоптозу в залежності від наявно- сті, харак- теру і сту- пеню імун- них пору- шень при тубер- кульозі ле- гень в про- цесі його лікування.

1.2 НДР, що виконуються по КПК 2303030 "Прикладні наукові та науково-технічні розробки":

1	2	3	4	5	6	7	8
8)	A.99.03	0199U000441	Розробити новий метод лікування синдрому сонного апноє у хворих на хронічний об- структивний бро- нхїт і бронхіальну астму	01.99 12.02	Фещенко Ю.І., Яшина Л.О. Відділення діагности- ки, терапії і клінічної фармако- логії захво- рювань ле- гень, відділення пульмо- нології	немає	Підвищен- ня ефек- тивності лікування синдрому сонного апноє.

1	2	3	4	5	6	7	8
9)	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 України, факторів, які впливають на їх рівень.
10)	A.02.02	0102U003049	Вивчити протитуберкульозну активність рифабутину і флуоренізиду та розробити ефективні режими хіміотерапії із застосуванням цих препаратів у хворих деструктивним туберкульозом легень	01.02 12.04	Бялик Й.Б. Відділення фтизіатрії	немає	Визначення бактеріостатичної дії рифабутину та флуоренізиду на різні штами мікобактерій туберкульозу. Розробка методики хіміотерапії з включенням цих препаратів у хворих деструктивним туберкульозом легень.
11)	A.02.03	0102U003050	Вивчити видові та клінічні особливості грибкової інфекції при неспецифічних захворюваннях легень та удосконалити методи лікування хворих	01.02 12.05	Фещенко Ю.І. Відділення пульмонології, лабораторії імунології і мікробіології, група інформаційно-комп'ютерних технологій	немає	Встановлення частоти інфікованості грибковою інфекцією хворих на неспецифічні захворювання респіраторної системи.

1	2	3	4	5	6	7	8
12)	A.01.01	0101U000382	Вивчити безпеку та ефективність застосування нового лікарського препарату Текома-А у хворих на хронічні запальні захворювання легенів, ускладнені синдромом гіперкоагуляції	01.01 12.04	Гаврисюк В.К. Клініко-функціональне відділення, група інформаційно-комп'ютерних технологій	немає	Підвищення ефективності лікування хворих із НЗЛ, ускладнених синдромом гіперкоагуляції.
13)	A.01.02	0101U000383	Розробити критерії діагностики ранньої стадії хронічного бронхіту та вивчити патогенетичний взаємозв'язок між ним та туберкульозом легень	01.01 12.03	Кужко М.М. Відділення фтизіопульмонології, лабораторія імунології, лабораторія патоморфології, лабораторія мікробіології	немає	Визначення стану системного і місцевого імунітету, морфології слизової бронхів, характеру неспецифічної мікрофлоривмісту бронхів у хворих туберкульозом легень і хронічним бронхітом.
14)	A.01.06	0101U000387	Розробити високоефективні і економічні режими антибактерійного лікування хворих на туберкульоз легень з мультирезистентними мікобактеріями туберкульозу	01.01 12.03	Петренко В.М. Відділення фтизіатрії, лабораторія мікробіології	немає	Скорочення термінів лікування мультирезистентного туберкульозу на 6-12 міс. і підвищення ефективності лікування за рахунок запобігання загострень і рецидивів захворювання.

1	2	3	4	5	6	7	8
15)	A.01.07	0101U000388	Розробити методи кріохірургічного лікування хворих на неспецифічні захворювання, туберкульоз та новоутворення легень і плеври	01.01 12.03	Радіонов Б.В. Відділення торакальної хірургії, лабораторія мікро-біології, група інформаційно-комп'ютерних технологій	немає	Визначення можливостей і розробка кріохірургічних методик лікування хворих з різними захворюваннями органів дихання.
2. НДР, що виконуються по КПК 2303040 “Державні науково-технічні програми та наукові частини державних цільових програм у сфері профілактики і лікування хворої людини”: “Національна програма боротьби із захворюванням на туберкульоз на 2002 – 2005 роки”. Указ Президента України від 20.08.2001 р., № 643/2001. Замовник – АМН України.							
1	2	3	4	5	6	7	8
16)	КФК.01. 08	0101U000389	Вивчити епідеміологічну ситуацію з туберкульозу в Україні в умовах епідемії, її регіональні особливості, причини погіршення, ефективності виявлення і лікування хворих на цю недугу та розробити організаційні заходи їх поліпшення	01.01 12.04	Фещенко Ю.І. Відділ епідеміологічних і організаційних проблем фтизіопульмонології, відділення фтизіатрії, група інформаційно-комп'ютерних технологій	немає	Розробка основних підходів до реорганізації протитуберкульозної служби України, нових принципів виявлення і лікування хворих на туберкульоз.
“Здоров’я літніх людей”. Наукова частина державної цільової програми. Указ Президента України від 10.12.1997 р., № 1347/97. Реєстраційний № 044. Замовник – АМН України.							
1	2	3	4	5	6	7	8
17)	КФК.02. 05	0102U003052	Порівняльне вивчення ефективності використання нового вітчизняного препарату Теком у корекції системи гемостазу	01.02 12.02	Гаврисюк В.К. Клініко-функціональне відділення	немає	Удосконалення методів корекції порушень в системі гемостазу у хворих зрілого та

1	2	3	4	5	6	7	8
			у хворих зрілого та похилого віку із хронічними запальними захворюваннями органів дихання				похилого віку із хронічними запальними захворюваннями органів дихання.
2.1 НДР, що фінансуються іншими відомствами (Міносвіти і науки, МОЗУ, НАНУ, Міністерство з питань надзвичайних ситуацій, держадміністрації тощо):							
18)	Ф.99.01	0199U000444	Дослідження ефективності і переносимості нових медикаментозних засобів у лікуванні захворювань легень	01.99 12.02	Яшина Л.О. Відділення діагностики, терапії і клінічної фармакології захворювань легень, відділення пульмонології	немає	Підвищення ефективності медикаментозної терапії захворювань легень
19)	Ф.02.06	0102U003452	Відібрати фармакокінетичні характеристики, що визначають ефективність лікування інфекційних загострень хронічних обструктивних захворювань легень (ХОЗЛ)	04.02 03.03	Фещенко Ю.І., Яшина Л.О. Відділення діагностики, терапії і клінічної фармакології захворювань легень	немає	Нові дані щодо порівняльної фармакокінетичної характеристики, клініко-функціональної ефективності офлоксацину вітчизняного виробництва при лікуванні інфекційних загострень ХОЗЛ
3. Ініціативні НДР:							
20)	І.02.07	0102U005722	Вивчити стан первинної та спеціалізованої медичної допомоги хворим	07.02 12.02	Фещенко Ю.І., Яшина Л.О. Відділення	немає	Об'єктивні дані щодо стану первинної та спеціалі-

1	2	3	4	5	6	7	8
			на бронхіальну астму в Україні на підставі аналізу медичної документації, організаційної та матеріальної інфраструктури медичних установ		діагностики, терапії і клінічної фармакології захворювань легень, відділення пульмонології		зованої медичної допомоги хворим на бронхіальну астму в Україні
4. НДР, що отримали гранти іноземних фондів та організацій: ---							
5. НДР, що виконуються в рамках Міжнародних наукових програм: ---							

Вчений секретар інституту, д.м.н.

В.О. Юхимець