

ЗАТВЕРДЖУЮ  
 Директор інституту, академік АМН України  
 \_\_\_\_\_ Ю.І.Фещенко  
 20 березня 2001 року

**ЗВЕДЕНИЙ ПЛАН  
 ВИКОНАННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНИХ РОБІТ  
 Інституту фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г.Яновського  
 АМН України  
 на 2001 рік**

№ п/п	Шифр теми	№ держ-реєстрації	Назва теми	Термін виконання	Керівник, підрозділ	Співвиконавці	Кошторисна вартість НДР/річна. Всього, в т.ч. заробітна плата з нарахуваннями (т.грн.)	Очікувані результати у 2001 році
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. НДР, що виконуються за бюджетом АМН України:								
1.1 НДР, що виконуються по КФК 040101 "Фундаментальні дослідження наукових установ":								
1)	A.99.01	0199U000439	Вивчити закономірності перебігу хронічних неспецифічних захворювань легень у хворих,	01.99 12.01	Фещенко Ю.І. Відділення пульмонології, лабораторія мікробіології, лабораторія імунології	немає	80,0 в т.ч. 46,8	Підвищення ефективності лікування хворих, уражених Pneumocystis carinii

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			уражених Pneumocystis carinii з метою удосконалення методів ліку- вання					
2)	А.99.02	0199U000440	Вивчити меха- нізми форму- вання пору- шень мікроби- оценозу кише- чника у хворих негоспіталь- ною пневмоні- єю в процесі антибактеріа- льної хіміоте- рапії та розро- бити оптима- льні схеми лі- кування на ос- нові фармако- економічних аспектів із за- стосуванням пробіотиків	01.99 12.01	Дзюблик О.Я. Відділення технологій лікування НЗЛ	немає	103,1 в т.ч. 67,1	Підвищення ефективності і економічності лікування хво- рих на негоспі- тальну пневмо- нію

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3)	A.99.05	0100U000443	Вивчити закономірності взаємозв'язку між бактериостатичною активністю крові і бактеріовиділенням та розробити нові режими хіміотерапії, спроможні скоротити строки лікування вперше виявлених хворих деструктивним туберкульозом легень	01.99 12.01	Бялик Й.Б. Відділення фтизіатрії, лабораторія мікробіології	немає	73,0 в т.ч. 46,8	Скорочення строків лікування вперше виявлених хворих на туберкульоз до 5 місяців
4)	A.00.01	0100U000806	Вивчення частоти виділення ділення та механізмів виникнення полірезистентності штамів <i>M.tuberculosis</i> , розповсюджених в даний	01.00 12.03	Журило О.А. Лабораторія мікробіології	немає	77,28 в т.ч. 33,7	Розкриття молекулярно-генетичних механізмів стійкості <i>M.tuberculosis</i> до ізоніазиду та рифампіцину. Підвищення ефективності

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			час в м. Києві та деяких регіонах України					лабораторної діагностики туберкульозу
5)	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	107,77 в т.ч. 67,6	Встановлення механізмів порушень в системі фагоцитуючих клітин, підвищення ефективності лікування
6)	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	113,26 в т.ч. 85,3	Виявлення патоморфозу туберкульозу і рецидивуючого бронхіту у дітей. Підвищення ефективності їх лікування

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7)	A.01.03	0101U000384	Вивчити в експерименті дію омега-3 поліненасичених жирних кислот на процеси детоксикації та енергетичний обмін при бронхо-легеневій патології різного генезу для підвищення ефективності лікування	01.01 12.03	Коржов В.І. Лабораторія біохімії	немає	64,2 в т.ч. 46,8	Розшифрування механізмів реактивуючої дії омега-3 ПНЖК на детоксикаційну систему мікросом і біологічне окислення у мітохондріях
8)	A.01.04	0101U000385	Розробити новий напрямок патогенетичної терапії раку згідно гіпотези про кальційбілковозалежне диференціювання клітин на основі вивчення змін ядерних білків і гідролітичних	01.01 12.03	Суслов Є.І. Лабораторія патоморфогії	немає	117,2 в т.ч. 87,6	Нові дані щодо гіпотези про кальційбілковозалежне диференціювання клітин. Розробка нового напрямку терапії раку легень і нового проти-пухлинного засобу

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			ферментів тканин при запальних продуктивних і онкологічних хворобах легень					
9)	A.01.05	0101U000386	Вивчити вплив процесів апоптозу на стан імунної системи у хворих на туберкульоз легень для з'ясування доцільності імунотригуючої терапії	01.01 12.03	Чернушенко К.Ф. Лабораторія імунології	немає	114,4 в т.ч. 71,6	Визначення місця апоптозу в імунопатогенезі туберкульозу. Розробка способу корекції порушень регуляції апоптозу імунотригуючих клітин.
1.2 НДР, що виконуються по КФК 040201 "Прикладні наукові та науково-технічні розробки":								
10)	A.99.03	0199U000441	Розробити новий метод лікування синдрому сонного апное у хворих на хронічний обструктивний бронхіт і бронхіальну астму	01.99 12.02	Фещенко Ю.І., Яшина Л.О. Відділення діагностики, терапії і клінічної фармакології захворювань легень, відділення пульмонології	немає	141,84 в т.ч. 95,0	Підвищення ефективності лікування синдрому сонного апное

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11)	A.99.04	0199U000442	Вивчити епідеміологічну ситуацію з позалегенового туберкульозу, ефективність виявлення та лікування хворих на ці недуги і розробити програму комплексних заходів з позалегенового туберкульозу в Україні	01.99 12.01	Мельник В.М. Відділ епідеміологічних і організаційних проблем фтизіопульмонології	Кафедра фтизіатрії КМІ УАНМ	149,9 в т.ч. 55,1	Програма заходів з позалегенового туберкульозу в Україні
12)	A.01.01	0101U000382	Вивчити безпеку та ефективність застосування нового лікарського препарата Текома-А у хворих на хронічні запальні захворювання легенів, ускладнені синдромом гіперкоа	01.01 12.04	Гаврисюк В.К. Клініко-функціональне відділення	немає	86,27 в т.ч. 60,6	Підвищення ефективності лікування хворих із НЗЛ, ускладнених синдромом гіперкоагуляції

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			гуляції					
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	немає	58,44 в т.ч. 39,0	Розробка критеріїв діагностики ранньої стадії хронічного бронхіту у хворих на туберкульоз легень на основі лінічних, морфологічних, імунологічних і бактеріологічних досліджень
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	немає	45,95 в т.ч. 32,2	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	9
15)	A.01.07	0101U000388	Розробити методики кріохірургічного лікування хворих на неспецифічні захворювання, туберкульоз та новоутворення легень і плеври	01.01 12.03	Радіонов Б.В. Відділення торакальної хірургії	немає	116,28 в т.ч. 67,6	Підвищення ефективності хірургічного лікування хворих на патологію легень плеври шляхом створення принципово нових хірургічних технологій на основі інтраопераційного застосування криогенної техніки
1.3 НДР, що виконуються по КФК 040202 “Державні науково-технічні програми та наукові частини інших програм”: “Про комплексні заходи боротьби з туберкульозом”. Постанова КМУ від 29.04.1999 р., № 667. Замовник – КМУ.								
16)	КФК.01. 08	0101U000389	Вивчити епідеміологічну ситуацію з туберкульозу в Україні в умовах епідемії, її регіональні особливості, причини погіршення, ефективності	01.01 12.04	Фещенко Ю.І. Відділ епідеміологічних і організаційних проблем фтизіопульмонології, відділення фтизіатрії	немає	314,6 в т.ч. 283,9	Вивчення епідеміологічної ситуації з туберкульозу в Україні та її регіонах, ефективності функціонування проти-туберкульозної служби

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			виявлення і лікування хворих на цю недугу та розробити організаційні заходи їх поліпшення					
"Здоров'я літніх людей". Національна програма. Замовник – АМН України.								
17)	КФК.01.09	0101U002574	Оптимізувати антибактеріальну терапію в осіб літнього віку, хворих на негоспітальну пневмонію	01.01 12.01	Дзюблик О.Я. Відділення технологій лікування НЗЛ, група інформаційно-комп'ютерних технологій	немає	35,0 в т.ч. 35,0	Підвищення ефективності та економічності лікування осіб літнього віку, хворих на негоспітальну пневмонію шляхом впровадження розроблених оптимальних схем антибіотикотерапії в залежності від важкості перебігу захворювання: при легкому – на

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								снові застосування захищених полусинтетичних пеніцилінів та цефалоспоринів 2-го покоління, при важкому – на основі застосування цефалоспоринів 3-го покоління у поєднанні з макролідами
1.4 Ініціативні НДР: ---								
2. НДР, що фінансуються іншими відомствами (Міносвіти і науки, МОЗУ, НАНУ, МНСУ та іншими:								
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	не визначено	Підвищення ефективності медикаментозної терапії захворювань легень

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3. НДР, що виконуються за програмами, замовниками яких є:								
3.1 інші відомства: ---								
3.2 місцеві держадміністрації: ---								
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