

# Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0215U006288

Державний реєстраційний номер: 0113U000264

Відкрита

Дата реєстрації: 05-01-2016



## 1. Етапи виконання

Номер етапу: 3

Назва етапу: Розробити ефективні лікувальні заходи медичної допомоги хворим на обструктивні захворювання легень

Початок етапу: 01-2015

Закінчення етапу: 12-2015

Вид звітнього документа: Остаточний звіт

## 2. Виконавець

Назва організації: ДУ "Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г. Яновського НАМН України"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02011964

Підпорядкованість: Національна академія медичних наук України

Адреса: 03680, м. Київ, вул. М. Амосова, 10

Телефон: 275-55-44

Телефон: 275-21-18

E-mail: [secretar@ifp.kiev.ua](mailto:secretar@ifp.kiev.ua)

WWW: [www.ifp.kiev.ua](http://www.ifp.kiev.ua)

## 3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Державна установа "Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф. Г. Яновського Національної академії медичних наук України"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02011964

Адреса: вул. М. Амосова, 10, м. Київ, Київська обл., 03038, Україна

Підпорядкованість: Національна академія медичних наук України

Телефон: 380442755488

E-mail: [secretar@ifp.kiev.ua](mailto:secretar@ifp.kiev.ua)

WWW: <http://www.ifp.kiev.ua/>

## 4. Джерела та напрями фінансування

Підстава для проведення робіт: 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

КПКВК: 6561040

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

## **Джерела фінансування**

Джерело фінансування: 7713 - кошти держбюджету

Фактичний обсяг фінансування за звітний етап: 3313.5 тис. грн.

## **5. Науково-технічна робота**

### **Назва роботи (укр)**

Розробити ефективні лікувальні заходи медичної допомоги хворим на обструктивні захворювання легень

### **Назва роботи (англ)**

Develop effective medical aid measures for patients with obstructive lung diseases

### **Реферат (укр)**

Об'єкт - 175 хворих на обструктивні захворювання легень. Мета - підвищення ефективності лікування хворих на обструктивні захворювання легень. Методи - анкетування, клінічні, функціональні, статистичні. Доведено, що наявність синдрому обструктивного апное-гіпноє сну (СОАГС) обтяжує перебіг обструктивних захворювань легень, що проявляється неконтрольованим перебігом захворювання. Установлені основні клініко-функціональні особливості перебігу хронічного обструктивного захворювання легень (ХОЗЛ) і бронхіальної астми (БА) у поєднанні з СОАГС. Розроблена нова технологія лікування хворих на БА і ХОЗЛ у поєднанні з СОАГС шляхом додавання до базисної медикаментозної терапії авто-СРАР-терапії, що дозволило підвищити ефективність лікування на 75 % у хворих на БА та на 80 % у хворих на ХОЗЛ. Розроблені та апробовані: спосіб лікування хворих на хронічне обструктивне захворювання легень у поєднанні з депресивним епізодом, при застосуванні якого досягається клініко-функціональна ефективність у 86,7 % пацієнтів; спосіб діагностики гіперкапнії у хворих на хронічне обструктивне захворювання легень, який підвищує точність діагностики на 40 %; алгоритм діагностики хронічного обструктивного захворювання легень у поєднанні з депресією; алгоритм діагностики та лікування хронічного обструктивного захворювання легень у хворих із патологічними процесами ротової порожнини. Підготовлено 2 проекти наказів Міністерства охорони здоров'я. Галузь застосування - терапія, пульмонологія

### **Реферат (англ)**

Object - 175 patients with obstructive pulmonary diseases. Aim - improving the effectiveness of treatment of patients with obstructive lung diseases. Methods - questionnaires, clinical, functional, statistical. Was proved that the presence of the syndrome of obstructive apnea-hypopnea sleep (SOAHS) aggravates the course of obstructive pulmonary diseases, which manifests in uncontrolled disease course. The basic clinical and functional features of chronic obstructive pulmonary disease (COPD) and asthma (BA) in combination with SOAHS determined. A new technology of treatment of asthma and COPD combined with SOAHS by adding to the basic drug therapy of auto-CPAP therapy was developed thus improving the efficacy of treatment in 75 % of asthma patients and 80 % in patients with COPD. Developed and tested: a method of treating patients with chronic obstructive pulmonary disease in combination with a depressive episode, the application of which achieved clinical and functional efficacy in 86,7 % of patients; method of hypercapnia diagnosis in patients with chronic obstructive pulmonary disease, which increases the accuracy of diagnosis of 40 %; diagnostic algorithm for chronic obstructive pulmonary disease in combination with depression; algorithm for diagnosis and treatment of chronic obstructive pulmonary disease in patients with pathological processes of oral cavity. 2 projects of the orders of Ministry of Health has been prepared. Sphere of application - therapy, pulmonology

Індекс УДК: 616.23/.25, 616.24-007.272-036.12-085.001.5

Коди тематичних рубрик НТІ: 76.29.35

## **6. Науково-технічна продукція (НТП)**

## **НТП 1**

**Назва продукції (укр):** Спосіб лікування хворих на хронічне обструктивне захворювання легень у поєднанні з депресивним епізодом

**Назва продукції (англ):** Method of treatment of patients with chronic obstructive pulmonary disease in combination with depressive episode

**Очікувані результати:** інформаційний лист

**Галузь застосування:** I.1 08.01.27

**Опис продукції (укр):** Спосіб лікування хворих на хронічне обструктивне захворювання легень у поєднанні з депресивним епізодом полягає у призначенні антидепресанта агомелатину у фармакопейно припустимій дозі та режимі на тлі базисної медикаментозної терапії відповідно до клінічної групи хворого

**Соціально-економічна спрямованість НТП:**

**Стадія завершеності НТП:** Звіт по НДДКР

**Впровадження НТП:** Впроваджено

**Строки впровадження:** 2015

**Виробник продукції:** ДУ "Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф. Г. Яновського НАМН України"

**Споживачі продукції:** медичні заклади терапевтичного та пульмонологічного профілю

**Перспективні ринки:** медичні заклади терапевтичного та пульмонологічного профілю

**Права інтелектуальної власності:** За договорами

**Форми та умови передачі продукції:** Навчання персоналу

## **7. Бібліографічний опис**

Застосування антидепресанта агомелоніну в комплексному лікуванні хворих на хронічне обструктивне захворювання легень у поєднанні з депресивним епізодом [Текст] / Ю. І. Фещенко [та ін.] // Астма та алергія. - 2015. - № 1. - С. 5-12.

## **8. Звітна документація**

**Кількість сторінок в звіті:** 275

**Мова звіту:** Українська

**Умови поширення в Україні:** Не заборонено

**Умови передачі іншим країнам:** Не заборонено

**Кількість файлів у звіті:** 1

## **9. Заключні відомості**

### **Перелік осіб-виконавців**

Ігнат'єва Вікторія Ігорівна

Бегоулева Жанна Борисівна

Галай Людмила Анатоліївна

Гуменюк Галина Львівна

Дяченко Наталія Анатоліївна

Зволь Інна Володимирівна

Крамарська Наталія Володимирівна

Курик Леся Михайлівна

Матвієнко Юлія Олександрівна  
Москаленко Світлана Михайлівна  
Мясников Віктор Георгійович  
Назаренко Ксенія Володимирівна  
Опімах Світлана Генріхівна  
Пархоменко Наталія Володимирівна  
Петренко Людмила Володимирівна  
Полянська Марина Олександрівна  
Поточняк Олена Володимирівна  
Примушко Наталія Андріївна  
Ролік Людмила Володимирівна  
Сімонов Сергій Сергійович  
Фещенко Юрій Іванович  
Харченко-Севрюкова Ганна Сергіївна  
Чумак Ірина Володимирівна  
Яшина Людмила Олександрівна

**Керівник організації:**

Фещенко Юрій Іванович

**Керівники роботи:**

Фещенко Юрій Іванович

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.