

# Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0208U000028

Державний реєстраційний номер: 0105U0000905

Відкрита

Дата реєстрації: 08-01-2008



## 1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

Назва етапу: Розробити засоби та хірургічні методи регіонарного введення лікувальних засобів в різні відділи нервової системи

Початок етапу: 01-2005

Закінчення етапу: 12-2007

Вид звітного документа: Остаточний звіт

## 2. Виконавець

Назва організації: Державна установа "Інститут нейрохірургії імені академіка А. П. Ромоданова"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02011930

Підпорядкованість: Міністерство охорони здоров'я України

Адреса: 04050, м. Київ, вул. Майбороди, 32

Телефон: 483-91-98

Інше: 483-95-73

## 3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Державна установа "Інститут нейрохірургії імені академіка А. П. Ромоданова"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02011930

Адреса: 04050, м. Київ, вул. Майбороди, 32

Підпорядкованість: Академія медичних наук України

Телефон: 483-91-98

E-mail: sapon.nikolay@gmail.com

## 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:

Напрямок фінансування:

Джерела фінансування

## 5. Науково-технічна робота

## **Назва роботи (укр)**

Розробити засоби та хірургічні методи регіонарного введення лікувальних засобів в різні відділи нервової системи

## **Назва роботи (англ)**

To find out appliances and surgical methods for regional medicines infusions in different parts of nervous system

## **Реферат (укр)**

На сьогоднішній день за кордоном широко використовуються і розробляються в нашій країні системи, які вшиваються під шкіру і дозволяють протягом необмеженого періоду часу через катетери, підведені до певних ділянок лікворних шляхів, доставляти необхідні медикаментозні препарати безпосередньо до структур нервової системи, в обхід печінкового та гематоенцефалічного бар'єрів.

## **Реферат (англ)**

Today abroad and in our country infusive systems, that are implanted under skin, are developed and used widely. These systems allow to deliver medicines right to the structures of nervous system throw the catheters, put into different areas of liquor ways, escaping the liver and gematoencephalic barriers.

**Індекс УДК:** 616.8-089, 616.83-089.12:615.7

**Коди тематичних рубрик НТГ:** 76.29.42

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

## **7. Бібліографічний опис**

1. Сапон Н.А. Нейропсихологические критерии оценки невропатического болевого синдрома // Укр. нейрохірург. журн. - 2005. - №1. - С.34-40. 2. Третяк І.Б. Пошкодження плечового сплетення з переважним ураженням заднього пучка // Укр. нейрохірург. журн. - 2005. - №4. - С.81-84. 3. Сапон Н.А., Читаева Г.Е. Экспериментальное моделирование и оценка интенсивности невропатического болевого синдрома // Укр. нейрохірург. журн. - 2006. - №1. - С.111-117. 4. Сапон Н.А. Контактный механизм как фактор реализации нервно-сосудистого конфликта в формировании хронического невропатического болевого синдрома // Укр. нейрохірург. журн. - 2006. - №3. - С.66-73. 5. Орлов Ю.О., Цимбалюк В.І., Сапон М.А., Білошицький О.В. Патент України №11577 від 16.01.2006 р. "Пристрій для інтратекального введення лікарських речовин у спинно-мозковий канал".

## **8. Звітна документація**

**Кількість сторінок в звіті:** 23

**Мова звіту:** Українська

**Умови поширення в Україні:** Не заборонено

**Умови передачі іншим країнам:** Не заборонено

**Кількість файлів у звіті:** 0

## **9. Заключні відомості**

**Керівник організації:**

Зозуля Юрій Панасович

**Керівники роботи:**

Цимбалюк Віталій Іванович

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.