

# Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0208U000139

Державний реєстраційний номер: 0105U000474

Відкрита

Дата реєстрації: 12-01-2008



## 1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

**Назва етапу:** Підвищити ефективність методів діагностики та хірургічного лікування тотального аномального дренажу легеневих вен

**Початок етапу:** 01-2005

**Закінчення етапу:** 12-2007

**Вид звітнього документа:** Остаточний звіт

## 2. Виконавець

**Назва організації:** Інститут серцево-судинної хірургії ім М М Амосова АМН України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 05493562

**Підпорядкованість:** Академія медичних наук України

**Адреса:** 03110, м.Київ, вул Амосова, 6

**Телефон:** (044)2774322

**Інше:** (044)2774322

## 3. Власник результатів НДДКР (продукції)

**Назва організації:** Інститут серцево-судинної хірургії ім М М Амосова АМН України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 05493562

**Адреса:** 03110, м.Київ, вул Амосова, 6

**Підпорядкованість:** Академія медичних наук України

**Телефон:** (044)2774322

**E-mail:** amosov\_institute@mail.ru

## 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)

Підвищити ефективність методів діагностики та хірургічного лікування тотального аномального дренажу легеневих вен

## Назва роботи (англ)

Efficacy improvement of the methods of diagnostics and surgical treatment of total\_anomalous pulmonary venous connection

## Реферат (укр)

Тотальний аномальний дренаж легеневих вен відноситься до складних вроджених вад серця. Рівень летальності після хірургічної корекції вади досягає 20%. Причиною цього є пізня діагностика та субоптимальна ефективність існуючих методик хірургічної корекції. При вивченні різних методик діагностики та хірургічної корекції було виявлено, що оптимальним методом діагностики є ЕхоКГ без додаткового застосування ангиографії, а запропонована нами методика хірургічної корекції супроводжується значно нижчою частотою ускладнень та летальних випадків.

## Реферат (англ)

The total abnormal venting of pulmonary veins falls into to composite inherent lacks of heart. The level of a lethality after surgical correction of lack reaches 20 %. The cause it is late diagnostic and suboptimal efficiency of existing techniques of surgical correction. At analysis of miscellaneous techniques of diagnostic and surgical correction was detected, that by an optimum method of diagnostic is Eхоkg without padding application of an angiography, and the technique, offered us, of surgical correction is accompanied considerably by lowest frequency of complications and lethal cases..5635

Індекс УДК: 616.1/4, 616.12.-007.2-053.2:616.141]-071-089

Коди тематичних рубрик НТІ: 76.29.29

## 6. Науково-технічна продукція (НТП)

## 7. Бібліографічний опис

статей - 12, тези - 3

## 8. Звітна документація

Кількість сторінок в звіті: 136

Мова звіту: Російська

Умови поширення в Україні: Не заборонено

Умови передачі іншим країнам: Не заборонено

Кількість файлів у звіті: 0

## 9. Заключні відомості

### Перелік організацій-виконавців

Назва організації: ДУ «Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії МОЗ України»

Код ЄДРПОУ/ІПН: 26385055

Адреса: вул. Мельникова, 24, м. Київ, Київ, 04050, Україна

Підпорядкованість: Міністерство охорони здоров'я України

Телефон: 0442065010

E-mail: info@cardio.org.ua

**Керівник організації:**

Книшов Геннадій Васильович

**Керівники роботи:**

Ємець Ілля Миколайович

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.