

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0119U103120

Відкрита

Дата реєстрації: 25-09-2019

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

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

КПКВК: 6561020

Напрямок фінансування: 2.1 - фундаментальні дослідження

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 4730.14

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2020	1723.38
2021	1503.38
2022	1503.38

2. Замовник

Назва організації: Національна академія медичних наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00061125

Адреса: вул. Герцена, 12, м. Київ, Київська обл., 04050, Україна

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Телефон: 380444893981

E-mail: amn1@ukr.net

WWW: <http://www.amnu.gov.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Державна установа "Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім.В.П.Філатова НАМН України"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02012094

Підпорядкованість: Національна академія медичних наук України

Адреса: Французький бульвар 49/51, м. Одеса, Одеська обл., 65061, Україна

Телефон: 380487298348

Телефон: 380487941798

Телефон: 380487298462

WWW: <http://institut-filatova.com.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Дослідити і визначити особливості порушень сенсомоторних механізмів бінокулярного зору у дітей, яким була проведена лазерна коагуляція з приводу прогресуючої ретинопатії новонароджених

Назва роботи (англ)

To explore and define peculiarities of sensory and motor disorders of binocular vision in children which were treated with laser photocoagulation for progressive retinopathy of prematurity

Мета роботи (укр)

Дослідити особливості сенсорних і моторних ланок бінокулярного зору у дітей яким була проведена лазерна коагуляція з приводу прогресуючої ретинопатії і визначити якісні і кількісні показники стану бінокулярного зору залежно від типу ретинопатії (предпорогова стадія, Тип 1, порогова, агресивна задня).

Мета роботи (англ)

To study the characteristics of sensory and motor components of binocular vision in children treated with laser photocoagulation due to progressive retinopathy and to determine qualitative and quantitative parameters of binocular vision depending on a type of retinopathy (pre-threshold, type 1, threshold, aggressive posterior)

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Інше (діагностика і методи лікування найпоширеніших захворювань)

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 39 - фундаментальна

Очікувані результати: поліпшення ефективності лікування хворих

Галузь застосування: медицина, офтальмологія

Експерти

Ульянова Надія Анатоліївна (д. мед. н., професор)

Іваницька Олена В'ячеславівна (к. мед. н., доц.)

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2020	12.2022	Остаточний звіт	Дослідити і визначити особливості порушень сенсомоторних механізмів бінокулярного зору у дітей, яким була проведена лазерна коагуляція з приводу прогресуючої ретинопатії новонароджених

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 76.29.56

Індекс УДК: 617.7, 617.755.1: 612.843.7 - 053.5 - 085.849.19:617.735 - 002 - 053.12

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Пасечнікова Наталія Володимирівна (д. мед. н., член-кор.)

Керівники роботи:

Бойчук Ірина Михайлівна (д. мед. н., с.н.с.)

Відповідальний за подання документів: Стойловська Олена Георгіївна (Тел.: +38 (048) 746-52-08)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.