

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U001543

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-04-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Розанова Зоя Анатоліївна

2. Rozanova Zoya Anatolyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.18

Назва наукової спеціальності: Очні хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 24-03-2006

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім. В.П.Філатова

Код за ЄДРПОУ: 02012094

Місцезнаходження: 65061, Одеса, Французький бульвар, 49/51

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 41.556.01

**Повне найменування юридичної особи:** Державна установа "Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім.В.П.Філатова НАМН України"

**Код за ЄДРПОУ:** 02012094

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

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Національна академія медичних наук України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію**

**Повне найменування юридичної особи:** Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім. В.П.Філатова

**Код за ЄДРПОУ:** 02012094

**Місцезнаходження:** 65061, Одеса, Французький бульвар, 49/51

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.56

**Тема дисертації:**

1. Ефективність ГАМК-похідних вітамінів в комплексному лікуванні регматогенного відшарування сітківки
2. The efficacy of GABA-vitamins derivatives in complex treatment of rhegmatogenous retinal detachment

**Реферат:**

1. Об'єкт - регматогенне відшарування сітківки (РВС). Мета - підвищення ефективності лікування хворих на РВС. Методи: радіоізотопні, загальноофтальмологічні, визначення порогу електричної чутливості та лабільності за фосфеном, світлової чутливості сітківки. ЩЛК,непрямий офтальмоскоп, газопроточний лічильник радіоактивності, спектрофотометр, прилад КНСО1-88 "Фосфен",адаптометр, мікроамперметр. Вперше встановлено, що ГАМК та її вітамінні похідні накопичуються в судинній оболонці та скловидному тілі більше, ніж в сітківці, нікотиноіл-ГАМК (пікамілон) потрапляє в структури ока в 3-5 разів інтенсивніше, ніж ГАМК та інші її похідні, за умов гіпоксії відбувається перерозподіл нікотиноіл-ГАМК із скловидного тіла в сітківку. Вперше показана протекторна дія пікамілону (нікотиноіл-ГАМК) на гангліозні клітини відшарованої сітківки, про що свідчить покращання електричної чутливості внутрішніх шарів сітківки на очах з РВС. Запропоновано спосіб лікування РВС, який полягає в тому, що пікамілон призначається з моменту виявлення РВС по 300мг на добу, та 150мг на добу протягом місяця після операції. Результати роботи впроваджені в

Інституті Філатова, Одеській та Волинській ОКЛ. Сфера використання – медицина, офтальмологія.

2. Object: rhegmatogenous retinal detachment (RDD). Purpose: the rising efficacy of treatment RDD. Methods: radioisotope, standart ophthalmological, measurement of threshold of electrical sensitivity and electrical lability, light sensitivity of retina. Slit lamp, indirect ophthalmoscope, counter of radioactivity, spectrophotometer, apparatus KHCO<sub>1</sub>-88 "Phosphen", adaptometer. For the first time was found that GABA and its vitamine derivatives accumulates by choroid and vitreous body much more than by retina, GABA-nicotinate (picamilon) come into eye structures in 3-5 times more intensively than GABA and jther its derivatives, in case of hypoxia the redistribution of GABA-nicotinate from vitreous body into retina is done. For the first time the retinoprotection of picamilon (GABA-nicotinate) on detached retina is shown, which is confirmed by electrical sensitivity of retinal internal layers improvement on the eyes with RDD. The method of RDD treatment is suggested, which include the using of picamilon in dosage 300mg a day before operation and in 150mg a day during a months after operation. The main results of the work are adopted in Filatov institute, Odessa and Volin Regional Hospitals. The sphere of use: medicine, ophthalmology.

**Державний реєстраційний номер ДіР:**

**Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:**

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Підсумки дослідження:**

**Публікації:**

**Наукова (науково-технічна) продукція:**

**Соціально-економічна спрямованість:**

**Охоронні документи на ОПВ:**

**Впровадження результатів дисертації:**

**Зв'язок з науковими темами:**

## **VI. Відомості про наукового керівника /керівників (консультанта)**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Пасечнікова Наталія Володимирівна

2. Pasechnicova Natalia Volodymyrivna

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.18

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

## **VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів**

### **Офіційні опоненти**

#### **Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Дмитрієв Сергій Костянтинович
2. Дмитрієв Сергій Костянтинович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.18

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

#### **Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Панченко Микола Володимирович
2. Панченко Микола Володимирович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.18

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

**Місцезнаходження:**

**Форма власності:**

**Сфера управління:**

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **Рецензенти**

## **VIII. Заключні відомості**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
голови ради**

Головуючий на засіданні Боброва Надія Федорівна

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
головуючого на засіданні**

Головуючий на засіданні Боброва Надія Федорівна

