

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U006077

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-11-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мінакова Світлана Євгеніївна

2. Minakova Svitlana Evgeniyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 07-10-2011

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 модифікованого первинного заднього безперервного капсулорексиса в хірургічному лікуванні вікової катаракти
2. The modified primary posterior continuous capsulorexis effectiveness in senile cataract surgical treatment

Реферат:

1. Об'єкт: вікова катаракта. Мета: підвищення ефективності хірургічного лікування вікової катаракти. Методи: загальноофтальмологічні, оптична когерентна томографія сітківки, просторова контрастна чутливість, статистичні. Отримані наукові дані про те, що контраст ретинального зображення об'єкта при розсіянні світла через оптичні неоднорідності задньої капсули кришталіка в мезопічних умовах знижується на 25% і 14% після факоемулсифікації зі стандартним і модифікованим заднім капсулорексисом відповідно. Отримані дані про вплив розсіяння світла на контрастну чутливість в мезопічних умовах, які характеризуються збільшенням її показників на частоті 18 цикл/градус при модифікованому задньому капсулорексисі в порівнянні зі стандартною методикою його проведення на 11,5%. Доповнені дані про розвиток транзиторного набряку сітківки макулярної області після факоемулсифікації без та з проведенням стандартного і модифікованого заднього капсулорексиса, які характеризуються збільшенням її товщини в

середньому на 8 і 6 мкм на 2 добу і через 1 місяць після операції відповідно. Вперше запропоновані: спосіб та пристрій для виконання первинного заднього безперервного капсулорексиса. Результати роботи впроваджені в ДУ "ІОХ і ТТ ім. В.П. Філатова АМНУ", Донецькому обласному офтальмотравматологічному центрі "Мікрохірургія ока", Луганському обласному центрі очних хвороб, Харківській міській клінічній лікарні № 14 ім. проф. Л. Л. Гіршмана. Сфера застосування - медицина, офтальмологія.

2. Object: senile cataract. Purpose: to increase the efficacy of senile cataract surgical treatment. Methods: ophthalmological, optical coherent tomography of the retina, spatial contrast sensitivity, statistical. Established that the retinal image contrast test object in the scattering of light through optic media of posterior lens capsule in mezopic conditions has reduced by 25% and 14% after phacoemulsification with standard and modified primary posterior continues capsulorhexis. There were received the data on the effect of light scattering on contrast sensitivity in mezopic conditions, which characterized by increasing its rates at frequency of 18 cycles/degree at modified primary posterior continues capsulorhexis in comparison with standard procedure -11,5%. The data of retinal transient edema development after phacoemulsification were supplemented with or without standard and modified primary posterior continues capsulorhexis, characterized by increasing its thickness by average of 8 and 6 mm in 2 days and 1 month after surgery. For the first time proposed apparatus and method of primary posterior continues capsulorhexis. The results of the work were adopted at the SI "The Filatov Institute of Eye Diseases & Tissue Therapy", Donetsk regional "Eye Microsurgery" center, Lugansk regional center of eye diseases, Kharkiv city hospital N 14 named after L.L.Girschman. 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. Дмитрієв Сергій Костянтинович

2. Dmytriiev Sergii Kostyantynovych

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. Дрожжина Галина Іванівна

2. Дрожжина Галина Іванівна

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. Кондратенко Юрій Миколайович

2. Кондратенко Юрій Миколайович

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**

Пасечнікова Наталія Володимирівна

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

Пасечнікова Наталія Володимирівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.