

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U000557

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-03-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кушнір Наталія Миколаївна

2. Kushnir Nataliay Mykolaevna

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: 16-03-2012

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: КЗ "Дніпропетровська обласна клінічна офтальмологічна лікарня"

Код за ЄДРПОУ: 26508184

Місцезнаходження: 49005, Україна, м. Дніпро, Жовтнева площа, 14

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

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

Код за ЄДРПОУ: 02012094

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

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.56

Тема дисертації:

1. Діагностична значимість вітреальної флюорометрії в оптимізації лазерного лікування діабетичної ретинопатії

2. Diagnostic value of vitreal fluorometry in optimization of diabetic retinopathy laser treatment

Реферат:

1. Об'єкт: діабетична ретинопатія. Мета: оптимізація лазерного лікування діабетичної ретинопатії шляхом виявлення прогностичних ознак прогресування непроліферативної стадії діабетичної ретинопатії на основі дослідження гематоретинального бар'єру за допомогою вітреальної флюорометрії та визначення ранніх критеріїв для проведення панретинальної лазерної коагуляції. Методи: офтальмологічні, кольорове фотографування, флюоресцентна ангіографія, вітреальна флюорометрія, методи статистичного аналізу; щілинна лампа та фундус-лінзи, фундускамера; флюоротрон. Доповнені наукові дані про структурно-функціональні порушення гематоретинального бар'єру у хворих з діабетичною ретинопатією залежно від ступеня тяжкості патологічного процесу. Уточнені наукові дані про фактори ризику прогресування непроліферативної стадії діабетичної ретинопатії тяжкого ступеня у препроліферативну стадію. Розроблені

діагностичні критерії порушення функції гематоретинального бар'єру за даними вітреальної флюорометрії. Виявлені ранні ознаки переходу непроліферативної стадії діабетичної ретинопатії у препроліферативну стадію за даними вітреальної флюорометрії. Удосконалено спосіб визначення показань до проведення панретинальної лазерної коагуляції залежно від стану гематоретинального бар'єру за даними вітреальної флюорометрії. Результати роботи впроваджені в Інституті ім. В. П. Філатова, Дніпропетровській обласній клінічній офтальмологічній лікарні", міській лікарні № 4 м. Кривий Ріг, Закарпатський обласний клінічний лікарні м. Ужгород. Сфера застосування - медицина, офтальмологія.

2. Object: diabetic retinopathy. Purpose: optimization of laser treatment for diabetic retinopathy by identifying prognosis of nonproliferative stage of diabetic retinopathy progression based on the study blood-retinal barrier using vitreal fluorometry and determination of the criteria for early panretinal laser photocoagulation. Methods: ophthalmic, color photography, fluorescein angiography, vitreal fluorometry, the methods of statistical analysis; slit lamp and fundus lenses, funduskamera, flyuorotron. Scientific data were supplemented by data on the structural and functional disorders blood-retinal barrier in patients with diabetic retinopathy, depending on the severity of the pathological process. Refined scientific data on risk factors for the progression of nonproliferative stage of diabetic retinopathy in preproliferative stage. Developed diagnostic criteria blood-retinal barrier dysfunction in these vitreal fluorometry. Revealed early signs of the transition stage of severe nonproliferative diabetic retinopathy in preproliferative stage according to the vitreal fluorometry. Improved method for determining the indications for panretinal laser coagulation depending on the state blood-retinal barrier according to the vitreal fluorometry. Results have been implemented at the Fialatov Institute of Eye Diseases and Tissue Therapy", Dnipropetrovsk Regional Clinical Ophthalmological Hospital, City Hospital № 4, Krivoy Rog, Transcarpathian regional Hospital city Uzhgorod. Sphere of application - 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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Науменко Володимир Олександрович

2. Naumenko Volodymir Olexandrovich

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. Недзвецька Ольга Володимирівна

2. Недзвецька Ольга Володимирівна

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

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.