

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U000741

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-03-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гаффарі Сахбі

2. Ghaffari Sahbi

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: 22-02-2013

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. Оптимізація комбінованого лікування хворих на регматогенне відшарування сітківки
2. Combined treatment optimization of patients with rhegmatogenous retinal detachment

Реферат:

1. Об'єкт: регматогенне відшарування сітківки. Мета: оптимізувати лікування хворих на регматогенне відшарування сітківки шляхом застосування нейропротектору в комбінації з загальноприйнятною терапією після хірургічного втручання на підставі отримання нових наукових даних про роль порушень експресії цитокінів у пошкодженні сітківки. Методи: загальноприйняті офтальмологічні, електрофізіологічні, імуноферментні та статистичні методи аналізу результатів; щілинна лампа, офтальмоскоп. Концентрація ІЛ-1b, ІЛ-6, ІЛ-4, ІЛ-10 в крові хворих на регматогенне відшарування сітківки значно вища, ніж у здорових осіб. Найбільш високий рівень цитокінів був виявлений у вітреальній і субретинальній рідині. Порушення місцевого і загального імунітету при регматогенному відшаруванні сітківки мають однакову спрямованість. Встановлено зв'язок між спрямованістю і вираженістю експресії цитокінів та клінічними ознаками захворювання: протяжністю і висотою відшарування, видом розривів, ступенем проліферативної вітреоретинопатії, гостротою зору, тривалістю захворювання. Запропоновано спосіб вторинної

нейропротекції сітківки препаратом кортексин, який дозволив домогтися гостроти зору 0,1 і вище у 88,6% хворих у порівнянні з контролем через 2 місяці після лікування та зберегти результати через 6 місяців, а також знизити рівень цитокінів в крові в два рази в порівнянні з контролем. Результати роботи впроваджені в ДУ "Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім.В. П. Філатова НАМН України" і "Міський медичний центр мікрохірургії ока" МЛ №8, м. Львова. Сфера застосування - медицина, офтальмологія.

2. Object: rhegmatogenous retinal detachment. The aim: to optimize the treatment of patients with rhegmatogenous retinal detachment by the use of neuroprotective agents in combination with conventional therapy following surgery on the basis of gaining new scientific data on the role of violations of cytokine expression in the damage of the retina. The methods: The conventional ophthalmic, electro-physiological, immunoenzymometric, and statistical methods of analysis results; slit lamp, ophthalmoscope. The IL-1b, IL-6, IL-4, IL-10 concentration in blood of patients with rhegmatogenous retinal detachment is higher than in healthy individuals. The highest cytokine levels were revealed in the vitreous and subretinal fluids. Disorders of local and general immunity in rhegmatogenous retinal detachment have the same orientation. The relation was established between the direction and the degree of cytokines expression and clinical signs of the disease as follows: the length and height of the detachment, the kind of ruptures, the degree of proliferative vitreoretinopathy, visual acuity, duration of disease. The method of secondary retinal neuroprotection by cortexin has been offered, allowing to receive visual acuity 0,1 or better in 88,6% of patients compared with the control in 2 months after treatment, to save the results in 6 months and also to reduce the cytokines levels in blood in 2 times as compared with the control. The results of the research are implemented in the State Institution "The Filatov Institute of Eye Diseases and Tissue Therapy of the National Academy of Medical Sciences of Ukraine" and "City Medical Center of Eye Microsurgery" № 8, Lviv. Scope - 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. Левицька Галина Василівна

2. Levitskaya Galina Vasylivna

Кваліфікація: к.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. Іванова Нанулі Вікторівна

2. Іванова Нанулі Вікторівна

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. Сергієнко Андрій Миколайович

2. Сергієнко Андрій 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.