

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U002858

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-06-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Халіл Хіжазі Ібрагім

2. Khalil Hizhazi Ibragim

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: 18-06-2010

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Луганський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010670

Місцезнаходження: 91045, Луганськ, кв. 50-річчя оборони Луганська, 1

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): К 26.613.05

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Луганський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010670

Місцезнаходження: 91045, Луганськ, кв. 50-річчя оборони Луганська, 1

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. Клініко-імунологічні особливості хворих на початкову вікову катаракту
2. The clinical and immunological features of patients with senile cataract

Реферат:

1. Дисертація присвячена підвищенню ефективності профілактики прогресування помутніть в кришталику у хворих на початкову вікову катаракту (ВК). Обстежено 136 хворих на початкову ВК. Вивчено ефективність додаткового застосування глутаргіну та ентеросгелю у 62 хворих (124 ока) на початкову ВК (основна група). У хворих на початкову ВК встановлено порушення клінічних показників, цитокінового профілю сльози та сироватки крові у вигляді підвищення рівня прозапальних цитокінів (ФНП альфа, ІЛ-1 бета) і зниження протизапальних (ІЛ-10) цитокінів, зменшення захисних факторів сльози - імуноглобуліну А і лізоциму, активація аутоімунних реакцій до антигену кришталика, що грає суттєву роль в патогенезі і перебігу захворювання. Більш виражені зміни цитокінового профілю сльози і стану місцевого імунітету ока спостерігалися при прогресуванні початкової ВК. Використання глутаргіну та ентеросгелю у хворих основної групи сприяло стабілізації патологічного процесу у кришталику та зорових функцій, нормалізації імунологічних показників: місцевого імунітету ока, цитокінового профілю сльози та зниження активності аутоімунних реакцій до антигену кришталика.

2. The thesis is devoted to increasing of efficiency of prevention of opacities progressing in crystalline lens in the patients with initial senile cataract (SC). 136 patients with initial senile cataract were examined. Efficiency of additional using of glutargin and enterosgel in 62 patients (124 eyes) with initial SC (the basic group) was studied. Infringement of clinical data, cytokines profile of the tear and plasma in the form of increasing of proinflammatory cytokines levels (TNF alfa, IL-1 beta) and decreasing of antiinflammatory (IL-10) cytokines, decreasing of protective tear's factors - Ig A and lysocyme, activation of autoimmune reactions to crystalline lens antigens are established in patients with initial SC; that plays an essential role in pathogenesis and course of disease. More expressed changes of cytokine profile of tear and condition of local immunity of eyes were observed in progression of initial SC. Using of glutargin and enterosgel by patients from the basic group promoted stabilization of pathological processes in crystalline lens and visual functions, normalization of the local immunity of eye, cytokine profile of tear and decreasing of the autoimmune reactions activity to crystalline lens antigens.

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. Петруня Андрій Михайлович

2. Petrunia Andriy Mykhaylovych

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. Веселовська Зоя Федорівна
2. Веселовська Зоя Федорівна

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. Леус Микола Федорович
2. Леус Микола Федорович

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**

Сергієнко Микола Маркович

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

Сергієнко Микола Маркович

