

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U000742

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. Хеліфі Амані

2. Khelifi Amani

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. Ефективність модифікованого способу медикаментозної корекції процесів пероксидації у хворих з увеальною гіпертензією
2. The efficacy of modified medicamentous correction method of peroxidation's processes in patients with uveitis and hypertension

Реферат:

1. Об'єкт: увеїт і гіпертензія. Мета: підвищення ефективності лікування хворих на увеїт з гіпертензією на основі вивчення стану процесів пероксидації і подальшої корекції виявлених порушень. Методи: офтальмологічні, біохімічні, статистичні; щілинна лампа, офтальмоскоп. Встановлено, що розвиток запального процесу в увеальному тракті у тварин з гіпертензією призводить до підвищення вмісту проміжних і кінцевих продуктів перекисного окислення ліпідів в камерній волозі у порівнянні з увеїтом. Виявлено, що при запальному процесі в увеальному тракті відтворення гіпертензії викликає зниження активності супероксиддисмутази, глутатіонпероксидази і каталази в тканинах кута передньої камери в порівнянні з контролем. Поєднане застосування ліпофільного і водорозчинного антиоксидантів у тварин з гіпертензією в умовах увеїту запобігає порушенню ензиматичної антиоксидантної системи. У хворих увеїтом

з гіпертензією різко підвищується рівень проміжних і кінцевих продуктів перекисного окислення ліпідів в сльозній рідині. Застосування антиоксидантних препаратів знижує концентрацію малонового діальдегіду на 31,8 % і дієнових кон'югатів - на 31,6 % в сльозі. Встановлена висока ефективність сумісного застосування ліпофільного і водорозчинного антиоксидантів в комплексному лікуванні хворих увеїтом з гіпертензією. Результати роботи впроваджені в Інституті Філатова. Сфера застосування - медицина, офтальмологія.

2. The object: uveitis and hypertension. Purpose: Improve treatment of hypertensive patients with uveitis on the basis of study of the state of peroxidation processes and the subsequent correction of violations through. Methods: The ophthalmic, biochemical, statistical. Slit lamp, ophthalmoscope. Found that the development the inflammatory process in uveal tract of animals with hypertension results in increase in the content of intermediate and end products of lipid peroxidation in chamber moisture compared with uveitis. Discovered that the inflammatory process in the uveal tract play hypertension is decrease in the activity of superoxidodismutase, glutathioneperoxidase and catalase in tissues anterior chamber angle in comparison with the control. Combined use of lipophilic and water-soluble antioxidants in animals with hypertension in uveitis prevents violation of enzymatic antioxidant system. Patients with uveitis and hypertension greatly increases the level of intermediate and end products of lipid peroxidation in tears. The use of antioxidants significantly reduce the concentration of malonic dialdehyde by 31.8% and conjugated diene by 31.6%, in tears. The high efficiency of combined application of water-soluble and lipophilic antioxidants in treatment of uveitis patients with hypertension. Results of the work were implemented at The Filatov Institute. 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 ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Савко Валентин Владиславович

2. Savko Valentyn Vladyslavovych

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. 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

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

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.