

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U002074

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-05-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гончарь Олена Миколаївна

2. Honchar Olena Mykolaiivna

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: 22-04-2016

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

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: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.56.13

Тема дисертації:

1. Ефективність застосування донатора оксиду азоту в лікуванні хворих на первинну відкритокутову глаукому
2. Efficacy of the nitric oxide donor use in treatment of patients with primary open-angle glaucoma

Реферат:

1. Об'єкт: первинна відкритокутова глаукома (ПВКГ). Мета: підвищити ефективність лікування первинної відкритокутової глаукоми шляхом застосування донатора оксиду азоту (L-аргініну) на основі вивчення його впливу на окремі показники метаболізму оксиду азоту та динаміку функціональних і структурних змін зорового нерва та сітківки. Методи: офтальмологічні; біохімічні; статистичні; офтальмоскоп; щільова лампа; комп'ютерний периметр; оптичний когерентний томограф. Уточнено наукові дані про фактори, що сприяють прогресуванню ПВКГ. Вперше встановлено відмінності між факторами, що сприяють швидкому та повільному прогресуванню ПВКГ. Уточнено наукові дані про зміни ГКС в області макули при ПВКГ. Вперше вивчено характер впливу L-аргініну на вміст S-нітрозотіолів, ендотеліну-1, на активність індуктибельної та ендотеліальної NO-синтази у хворих на ПВКГ. Розроблено метод лікування пацієнтів із ПВКГ L-аргініном та обґрунтовано терміни проведення повторних курсів лікування. Результати роботи впроваджено в КЗОЗ "Харківська обласна клінічна лікарня - Центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф" та КЗОЗ

"Харківська міська клінічна лікарня №14 ім. Л. Л. Гіршмана", основні положення включено до програм лекцій і практичних занять кафедр офтальмології ХНМУ та ХМАПО. Сфера застосування - медицина, офтальмологія.

2. Object: primary open-angle glaucoma (POAG). Purpose: to increase the effectiveness of primary open angle glaucoma treatment with nitric oxide donor (L-arginine), by studying its effect on certain parameters of nitric oxide metabolism and functional and structural dynamics of changes of the optic nerve and retina. Methods: ophthalmological; biochemical; statistics; ophthalmoscope; slit lamp; computer perimeter; optical coherence tomography. The scientific data about the factors contributing to the progression of POAG has been refined. For the first time, the differences in factors contributing to rapid and slow progression of POAG have been established. The scientific data on changes in the retinal ganglion cells in the macular region with POAG has been refined. For the first time, the nature of the effect of L-arginine on the levels of S-nitrosothiols, endothelin-1, the activity of inducible and endothelial NO-synthase in patients with POAG has been studied. A method for the treatment of patients with POAG with L-arginine has been proposed and the timing of repeated courses of treatment has been established. The results of research have been implemented in "Kharkiv Regional Clinical Hospital - Center for emergency medical care and disaster medicine" and "L. L. Hirschman Kharkiv City Clinical Hospital №14", the main results are included to the program of lectures and practical training in departments of ophthalmology in KNMU and KMAPE. 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. Бездітко Павло Андрійович

2. Bezditko Pavlo Andriivych

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. 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

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**

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.