

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U001740

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-05-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Коваленко Юрій Володимирович

2. Kovalenko Yuri Volodymyrovych

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: 07-04-2006

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Офтальмологічна клінічна лікарня ім.проф.Л.Л.Гіршмана

Код за ЄДРПОУ: 02003681

Місцезнаходження: 310023, Україна, Харків-23, вул.О.Гончара 5

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): 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: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

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. Стан гідродинаміки у хворих на первинну відкритокутову глаукому після діод-лазерної транссклеральної коагуляції циліарного тіла
2. Hydrodynamic status of patients with primary open-angle glaucoma after diode-laser transscleral cyclocoagulation of ciliary body

Реферат:

1. Об'єкт - первинна відкритокутова глаукома (ПВКГ) та посткоагуляційні морфологічні зміни циліарного тіла, особливості післяопераційних змін у розповсюдженні та накопиченні внутрішньоочної рідини (ВОР) у напрямку шляхів відтоку. Мета - підвищення якості лікування пацієнтів з ПВКГ шляхом застосування лазерної коагуляції циліарного тіла (ЛЦК). Методи: комп'ютерна томографія, морфологічні дослідження в експерименті та стандартні клінічні - візометрія; периметрія; гоніоскопія; офтальмоскопія; біомікроскопія; тонографія; тонометрія; А-В-сканування. Вперше (в умовах експерименту) впроваджено оригінальну методику дослідження стану відтоку ВОР після ЛЦК. Вивчено вплив лазерного втручання на характер морфологічних змін циліарного тіла та механізм гіпотензивного ефекту. Досліджено стан гідродинаміки у хворих на ПВКГ після ЛЦК при застосуванні різних методик втручання. Запропановано базову методику

операції, яка відповідає вимогам максимальної ефективності та безпечності. Проведена порівняльна оцінка ефективності способів ЛЦК в комплексному лікуванні хворих на ПВКГ. Основні результати роботи впроваджені в МКЛ №14 міста Харкова, на кафедрі очних хвороб НМУ ім. О.О. Богомольця та кафедрі очних хвороб Харківського ДМУ Підвищення ефективності лікування. Сфера використання – медицина, офтальмологія.

2. Object: Primary open-angle glaucoma (POAG), post-coagulation morphological changes in the ciliary body, especially post-operative changes in distribution and accumulation of the vitreous humor (VH) in the direction of the outflow pathways. Purpose: Improvement of the treatment quality in patients with POAG with the use of laser coagulation of the ciliary body (LCC). Methods: Computed tomography, morphological changes in the experiment and standard clinical methods (visometry, perimetry, gonioscopy, ophthalmoscopy, biomicroscopy, tonography, tonometry, A-B-scanning). For the first time, an original technique for the study of the VH outflow state after LCC was studied experimentally. The influence of laser intervention on the character of the morphological changes in the ciliary body and the mechanism of hypotensive effect was studied. The state of hydrodynamics in patients with POAG after LCC at various intervention techniques was investigated. Basic technique of the operation meeting the requirements of maximal efficacy and safety was determined. Comparative assessment of LCC techniques in complex treatment of POAG was performed. The findings of the research were introduced into the work of City Clinical Hospital No. 14 (Kharkiv), Ophthalmology Department of National Medical University named after O.O. Bogomolets, Ophthalmology Department of Kharkiv State Medical University. Treatment efficacy improvement. 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. Жабоедов Геннадій Дмитрович

2. Zhaboedov Gennadiy Dmitrovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.00.08

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. Риков Сергій Олександрович

2. Риков Сергій Олександрович

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. Бездітко Павло Андрійович

2. Бездітко Павло Андрійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.00.08

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

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.