

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U006207

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-11-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шевколенко Марина Володимирівна

2. Shevkolenko Marina

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: 21-10-2011

Спеціальність за освітою: 7.110104

Місце роботи здобувача: Київська міська клінічна офтальмологічна лікарня "Центр мікрохірургії ока"

Код за ЄДРПОУ: 05389534

Місцезнаходження: 03680, м. Київ, пр-т Комарова, 3

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: Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

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

Тема дисертації:

1. Діагностика та планування хірургічного лікування співдружньої езотропії з малими кутами
2. Diagnostics and planning of surgical treatment of small angles concomitant esotropia

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена проблемі підвищення ефективності діагностики та хірургічного лікування хворих на співдружню ЕТ з малими кутами. Проаналізовано результати офтальмологічного обстеження та хірургічного лікування 201 хворого на співдружню ЕТ з малими кутами девіації. Для підвищення точності вимірювання малих кутів косоокості розроблено модифіковані призми Френеля та "Набір компенсаторів косоокості призмових КК-42" на їх основі. Запропоновано методики призмової страбометрії, які дозволяють вимірювати з точністю $\pm 1-2$ ПД кути девіації до 60 ПД. Проведено порівняльний аналіз даних страбометрій різними методами. Встановлено роль моторного фактора в етіології співдружньої ЕТ з малими кутами та залежність порушень бінокулярних функцій від величини девіації. Розроблено методику планування та дозування антистрабічних операцій для виправлення малих кутів співдружньої ЕТ. Запропоновано апроксимаційні формули математичного розрахунку величин рецесії/резекції при різних видах співдружньої ЕТ.

2. Dissertation is dedicated to the problem of increasing of efficiency of diagnostics and surgical treatment of patients with small angles concomitant esotropia. Analysed results of ophthalmology examination and surgical treatment of 201 patients with a concomitant esotropia with small angles of deviation. For the increasing of precision of measurement of small angles strabismus were developed modified Fresnel's prisms and worked out on their basis "Squint compensators set KK-42". Offered methods of prism strabometry allows to measure angles of deviation up to 60 PD with exactness $\pm 1,0$ PD. Comparative analysis of strabometry data by different methods were conducted. There was set the role of motor disfunctions in etiology of small angles concomitant esotropia and dependence of binocular functions from the extent of deviation. The methodology of planning and dosage of antistrabic operations for the correction of small angles concomitant esotropia was developed. Approximation formulas for mathematical calculation of extent of recession/resection are offered for the different types of concomitant esotropia.

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. Риков Сергій Олександрович

2. Rykov S. O.

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. Венгер Галина Юхимівна
2. Венгер Галина Юхимівна

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. Бойчук Ірина Михайлівна
2. Бойчук Ірина Михайлівна

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

