

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0416U000697

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 24-03-2016

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Каялі Авіс
2. Kayali Awis

**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:** 26-02-2016

**Спеціальність за освітою:** 7.110.101

**Місце роботи здобувача:** ДУ «Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім. В.П. Філатова НАМН України»

**Код за ЄДРПОУ:** 02010675

**Місцезнаходження:** 65061, Україна, м. Одеса, Французький бульвар, 49/51

**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:** ДУ «Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім. В.П. Філатова НАМН України»

**Код за ЄДРПОУ:** 02010675

**Місцезнаходження:** 65061, Україна, м. Одеса, Французький бульвар, 49/51

**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. Функціональні і морфометричні особливості екстраокулярних м'язів і сітківки області макули при ендокринній офтальмопатії
2. Functional and morphological characteristics metric extraocular muscles and retina of macular area in endocrine ophthalmopathy

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: ендокринна офтальмопатія . Мета: підвищити ефективність комплексної діагностики ендокринної офтальмопатії на підставі вивчення функціональних і морфометричних особливостей екстраокулярних м'язів і сітківки в області макули. Методи: загальноприйняте офтальмологічне обстеження; екзофтальмометрія;комп'ютерна томографія орбіт, оптична когерентна томографія, метод периметрії і метод автоматизованого аналізу двомірних зображень очних яблук; статистичні. Доповнені наукові дані про те, що при ендокринній офтальмопатії, незалежно від функції щитовидної залози, клінічна симптоматика найчастіше проявляється змінами з боку м'яких тканин орбіти у вигляді екзофтальму, потовщення екстраокулярних м'язів з обмеженням рухливості очних яблук. Вперше у хворих на ендокринну

офтальмопатію, за даними оптичної когерентної томографії, встановлена реакція сітківки в області макули у вигляді розвитку її набряку в 52,4% випадків. Розширено наукові дані про те, що товщина екстраокулярних м'язів у хворих на ендокринну офтальмопатію прямо пропорційна ступеню вираженості процесу. Уточнено наукові дані про те, що порушення рухливості очних яблук у хворих на ендокринну офтальмопатію, незалежно від її клінічної форми і функції щитовидної залози, частіше визначається в двох напрямках. Вперше встановлено, що у хворих на ендокринну офтальмопатію, при нормальній рухливості очних яблук в 19,1% випадків визначається потовщення екстраокулярних м'язів, що свідчить про морфологічні зміни в м'язах, які не впливають на їх функціональну активність. Результати проведених досліджень впроваджені в практику консультативної поліклініки та відділу офтальмоонкології ДУ «Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім. В.П.Філатова НАМН України». Сфера застосування - медицина, офтальмологія.

2. Object: The object of study: endocrine ophthalmopathy. Objective: To increase the effectiveness of comprehensive diagnosis of endocrine ophthalmopathy a study of morphometric and functional features extraocular muscles and retina in makuly. Metody: the conventional eye examination; exophthalmometer, CT orbits, optical coherence tomography, a method perimetry and method for automated analysis of two-dimensional images of eyeballs; statistics. Supplemented with scientific evidence that the endokrynniy ophthalmopathy, regardless of thyroid function, clinical symptoms often manifested by changes of the soft tissues of the orbit as ekzoftalmu, thickening of the extraocular muscles with mobility limitation eyeballs. For the first time in patients with endocrine ophthalmopathy, according to optical coherence tomography, retinal reaction set in in the form of macular swelling in 52.4% of cases. Expanded scientific evidence that the extraocular muscles thickness in patients with endocrine ophthalmopathy directly proportional to the degree of severity of the process. Specified scientific evidence that violations of the mobility of the eyeballs of patients with endocrine ophthalmopathy, regardless of its clinical form and function of the thyroid gland, often defined in two ways. It has been shown that patients with endocrine ophthalmopathy, during normal mobility of the eyeballs in 19.1% of cases determined by thickening extraocular muscles, indicating that the morphological changes in the muscles that do not affect their function aktyvnist. Rezultaty the studies introduced in practice advisory clinics and love oftalmoonkologii SI "Institute of eye diseases and tissue therapy Filatova, Ukraine ". Scope - 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. Полякова Світлана Іванівна

2. Polyakova Svitlana Ivanivna

**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. Могілевський Сергій Юрійович

2. Могілевський Сергій Юрійович

**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., 14.01.18

**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.