

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0418U003604

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 08-11-2018

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Лагоржевська Ірина Миколаївна

2. Lahorzhevskya Iryna Mykolayivna

**Кваліфікація:** 14.01.18

**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:** 26-10-2018

**Спеціальність за освітою:** Лікувальна справа

**Місце роботи здобувача:** Вінницька обласна клінічна лікарня ім. М.І.Пирогова

**Код за ЄДРПОУ:** 02011031

**Місцезнаходження:** вул. Пирогова, 46, м. Вінниця, Вінницький р-н., Вінницька обл., 21018, Україна

**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:** Проспект Науки, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, Україна

**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. «Клініко-морфологічні особливості перебігу та лікування центральної серозної хоріоретинопатії залежно від інфікування *Helicobacter pylori*»
2. «Clinico-morphological features of the central serous chorioretinopathy course and treatment depending on the *Helicobacter pylori* infection»

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: центральна серозна хоріоретинопатія. Мета дослідження: підвищити ефективність лікування хворих на центральну серозну хоріоретинопатію шляхом включення в схему лікування антибактеріальної терапії на підставі вивчення ролі *Helicobacter pylori* в патогенезі ЦСХ. Методи дослідження: спектральна оптична когерентна томографія, флюоресцентна ангіографія сітківки, візометрія, комп'ютерна статична периметрія, тест Амслера, перевірка кольоросприйняття за допомогою пігментних таблиць Рабкіна, біомікроскопія, офтальмоскопія, тонометрія, авторефрактометрія, методи статистичної обробки матеріалу. Доповнено наукові дані про особливості функціональних змін зорового аналізатора у Нр-позитивних хворих на ЦСХ по відношенню до Нр-негативних: менша гострота зору з корекцією (0,71) у 1,2 рази та більший розмір скотом (10,9×11,8°) у 1,3 рази, а також більша частота неоднорідних (36,3 % очей) та

абсолютних скотом (13,3 % очей) у 1,6 та 2,6 разів, метаморфозій (69,9 % очей) у 1,2 рази, патології кольоросприйняття (86,1 % очей) у 1,1 рази. Розширено наукові дані про особливості морфологічних змін сітківки у Hp-позитивних хворих на ЦСХ по відношенню до Hp-негативних: менша частота виявлення «точки фільтрації» (88,4 % очей) у 1,1 рази та більша частота численних «точок фільтрації» (18,5 % очей) у 2,4 рази, «точки фільтрації» у вигляді «диму, що підіймається» (10,6 % очей) у 2,1 рази, дефектів ПЕС (37,2 % очей) у 1,6 рази, комбінованого відшарування нейроепітелію та ПЕС (15,9 % очей) у 2,1 рази, ширини міхура з субретинальною рідиною (3690 мкм) у 1,2 рази, а також менша висота міхура з субретинальною рідиною (219 мкм), центральна товщина сітківки (175 мкм) та загальна центральна фовеолярна товщина (395 мкм) у 1,3 рази. Впровадження в практику. Розроблені пропозиції впроваджені у клінічну практику очного відділення лікарні Святого Луки м. Кіровоград, очного відділення Вінницької міської клінічної лікарні № 3, очного відділення Калинівської центральної районної лікарні.

2. Object of investigation: central serous chorioretinopathy. The aim of the study: increase the effectiveness of treatment of patients with central serous chorioretinopathy by including in the scheme of treatment of antibiotic therapy on the basis of study the role Helicobacter pylori in pathogenesis CSC. Methods: spectral optical coherence tomography, fluorescence angiography retina, visometry, static computer perimetry, test amsler, audit color perception via pigmented tables Rabkina, biomicroscopy, ophthalmoscopy, tonometry, autorefractometry, methods Statistical processing the material. The features of functional changes of the retina in the CSC Hp-positive patients in relation to the Hp-negative are found. Namely, the lower visual acuity with correction (0.71) in 1.2 times and the increase of the scotoma size ( $10.9 \times 11.8^\circ$ ) in 1,3 times, as well as an increase of frequency of inhomogeneous (36,3% of eyes) and absolute scotomas (13,3% of eyes) in 1,6 and 2,6 times, metamorphosis (69,9% of eyes) in 1,2 times, color perception (86,1% of eyes) in 1,1 times. Scientific data on the character of morphological changes of the retina in Hp-positive patients with CSC in relation to Hp-negative were obtained, namely the lower frequency of detection of the "filtration point" (88.4% of eyes) in 1.1 times and the higher frequency of numerous "filtration points" (18.5% of eyes) 2.4 times, "filtration points "in the form of" rising smoke" (10.6 % of eyes) 2.1 times, defects of the PES (37.2% of eyes) in 1,6 times, combined detachment of the neuroepithelium and PES (15.9% of eyes) in 2.1 times, the width of the bubble with subretinal fluid (3690 microns) in 1.2 times, as well as the lower height of the bubble with subretinal fluid (219  $\mu\text{m}$ ), the central retinal thickness (175  $\mu\text{m}$ ), and the total central foveolar thickness (395  $\mu\text{m}$ ) in 1,3 times. Implementation into practice. The proposals for implementation of the clinical practice of the Eye Hospital of St. Luka have been developed in Kirovograd, eye department of the Vinnytsia City Clinical Hospital number 3, eye department of the Kalinovsky Central District Hospital.

**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 Andriyovych

**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. Петренко Оксана Василівна
2. Petrenko Oksana Vasylivna

**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. Король Андрій Ростиславович
2. Korol Andriy Rostyslavovych

**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**

Боброва Надія Федорівна

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.