

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0415U006066

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 18-11-2015

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Юрін Олександр Сергійович

2. Yurin Oleksandr Sergiiovych

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** ні

**Шифр наукової спеціальності:** 14.01.19

**Назва наукової спеціальності:** Оториноларингологія

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

**Освітньо-наукова програма зі спеціальності:** Не застосовується

**Дата захисту:** 06-11-2015

**Спеціальність за освітою:** 7.110101

**Місце роботи здобувача:** КУ "Міська клінічна лікарня № 11"

**Код за ЄДРПОУ:** 02774415

**Місцезнаходження:** Україна, 65026, м. Одеса, вул. Академіка Воробйова, 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):** Д 26.611.01

**Повне найменування юридичної особи:** Державна установа "Інститут отоларингології ім. проф. О. С. Коломійченка НАМН України"

**Код за ЄДРПОУ:** 02011870

**Місцезнаходження:** Вул. Зоологічна, 3, м. Київ, Київська обл., 03680, 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:** Одеський національний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 02010801

**Місцезнаходження:** 65082, м.Одеса, Валіховський провулок, 2

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.54

**Тема дисертації:**

1. Оптимізація профілактики і лікування ранніх променевих уражень навколоносових реконструйованих порожнин
2. Optimizing of the prevention and treatment of radiation injuries of paranasal reconstructed cavities

**Реферат:**

1. Дисертація спрямована на підвищення ефективності способів діагностики та лікування первинних хворих із злоякісними пухлинами верхньощелепної пазухи і лабіринту гратчастої кістки шляхом використання мультидетекторної комп'ютерної томографії перфузіографії, оксиметрії, реконструктивно-відновної пластики і системної ензимотерапії. Матеріали дисертації ґрунтуються на результатах діагностики, лікування та моніторингу 98 хворих (50 чоловіків і 48 жінок) із злоякісними пухлинами верхньощелепної пазухи і лабіринту гратчастої кістки. У рамках лікувального алгоритму "операція + системна ензимотерапія + променева терапія" запропоновано і апробовано новий спосіб реконструктивної профілактики променевих уражень при хірургічному лікуванні злоякісних новоутворень верхньощелепної пазухи і гратчастої кістки шляхом укріплення кісткових стінок післяопераційної порожнини шкірними клаптями повік, що покращує загоєння і підвищує радіотерапевтичний інтервал при проведенні післяопераційної променевої терапії.

Розроблено та апробовано патогенетично обґрунтований спосіб профілактики гнійно-запальних ускладнень і променевиx уражень опромінюваних тканин шляхом використання поліферментного препарату вобензим та цитохрому С. Використання розроблених хірургічних і фармакологічних способів в рамках лікувального алгоритму "операція + системна ензимотерапія + променева терапія" значно зменшує вираженість променевиx уражень: частота радіомукозитів 1 ступеня становить 36,6%, радіомукозитів 2 ступеня - 56,3%, радіомукозитів 3 ступеня - 37,1%, радіомукозитів 4 ступеня - 00,0% (у контролі 14,8%, 40,8%, 33,8% та 11,1% відповідно).

2. The aim of the thesis is to improve the efficiency of diagnosis and treatment of patients with primary malignant tumors of the maxillary sinus and ethmoid labyrinth using multidetector computed tomography, perfusiongraphy, oximetry, reconstructive plastic and systemic enzyme therapy. The thesis's findings are based on the results of diagnosis, treatment and monitoring of 98 patients (50 men and 48 women) with malignant tumors of the maxillary sinus and ethmoid labyrinth. Within the treatment algorithm "systemic enzyme + operation + radiotherapy" has been proposed and tested a new method of reconstructive prevention of radiation lesions at the surgical treatment of malignant tumors of the maxillary sinus and ethmoid bone by hiding postoperative cavity walls with eyelid skin graft. This improves healing and enhances radiotherapy interval at conducting postoperative radiotherapy. Pathogenetically substantiated prophylaxis method of inflammatory complications and irradiated tissue lesions with the use of polyenzyme drug vobenzim and cytochrome C has been developed and tested. The use of the developed surgical and pharmacological methods under the treatment algorithm "systemic enzyme + operation + radiotherapy" significantly reduces the severity of radiation damages: the rate of the 1st degree radiomucites constitutes 36.6%; the 2nd degree radiomucites is 56.3%; those of the 3rd degree is 37.1% and the 4th degree radiomucites have not been registered. While in the control the indexes are 14.8% , 40.8%, 33.8% and 11.1% respectively.

**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. Піонтковська Марина Борисівна

2. Piontkovska Maryna Borysivna

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.19

**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. Лукач Ервін Венцелович

2. Лукач Ервін Венцелович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.19

**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. Ковтуненко Олександр Васильович

2. Ковтуненко Олександр Васильович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.19

**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

Заболотний Дмитро Ілліч

Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
головуючого на засіданні

Заболотний Дмитро Ілліч

Відповідальний за підготовку  
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є  
відповідальним за реєстрацію наукової  
діяльності



Юрченко Т.А.