

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U003331

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 19-10-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мазур Ольга Олександрівна

2. Mazur Olha Oleksandrivna

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: 12-10-2018

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: ВДНЗ України "Буковинський державний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: Театральна площа, 2, м. Чернівці, Чернівецька обл., 58002, 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 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: ВДНЗ України "Буковинський державний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: Театральна площа, 2, м. Чернівці, Чернівецька обл., 58002, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.54

Тема дисертації:

1. Діагностика і лікування хронічного гнійного верхньощелепного синуситу у хворих на цукровий діабет 1-го типу
2. Diagnostics and treatment of chronic purulent maxillary sinusitis in patients suffering from type 1 diabetes mellitus

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вирішенню актуального наукового питання отоларингології, яке полягає у вивченні клініко-лабораторних показників перебігу хронічного гнійного верхньощелепного синуситу (ХГВС) з цукровим діабетом (ЦД) 1-го типу та підвищенні ефективності комплексного лікування хворих з даною поєднаною патологією шляхом клініко-лабораторного обґрунтування загального застосування мультипробіотичного препарату. Проведено обстеження і лікування 78 хворих на ХГВС з ЦД 1-го типу, 20 хворих на ЦД без супутньої патології та 10 умовно здорових осіб. У хворих на ХГВС з ЦД 1-го типу виявлені порушення мікробіоценозу слизової оболонки порожнини носа, приносових пазух та товстої кишки, показників загального імунітету та ознаки вираженої ендогенної інтоксикації. Розроблено метод лікування із

загальним застосуванням мультипробіотичного препарату та доведено його ефективність в комплексному лікуванні хворих на ХГВС з ЦД 1-го типу.

2. The thesis deals with the solving a topical scientific issue of otorhinolaryngology concerning investigation of clinical-laboratory indices of chronic purulent maxillary sinusitis (CPMS) with type 1 diabetes mellitus and improvement of the efficacy of a comprehensive treatment of patients suffering from this pathology by means of clinical-laboratory substantiation to administer multiprobiotic. 78 patients suffering from CPMS with comorbid type 1 diabetes mellitus, 20 patients with diabetes mellitus without comorbid pathology, and 10 relatively healthy individuals have been examined and treated. Microbiocenosis disorders of the nasale mucous membrane, paranasal sinuses and the colon, parameters of general immunity and signs of pronounced endogenic intoxication were found in patients suffering from CPMS and comorbid type 1 diabetes mellitus. The method of treatment with general administration of multiprobiotic is elaborated and its efficacy in a comprehensive treatment of patients suffering from CPMS and type 1 diabetes mellitus is evidenced.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Заболотна Діана Дмитрівна

2. Zabolotna Diana

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. Кіщук Василь Васильович
2. Kishchuk Vasyl Vasylovych

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. Лайко Андрій Афанасійович
2. Laiko Andrii

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**

Самбур Марина Борисівна

