

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U001507

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-03-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рак Олександр Володимирович

2. Rak Oleksandr Volodymyrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.22

Назва наукової спеціальності: Стоматологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-02-2016

Спеціальність за освітою: 7.1201.0005

Місце роботи здобувача: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

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 64.600.02

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: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.55

Тема дисертації:

1. Лазерофорез в комплексному лікуванні гнійно-запальних процесів щелепно-лицьової ділянки.
2. Laserophoresis in compound treatment of inflammatory processes of maxillofacial area.

Реферат:

1. У роботі наводяться результати використання лазерофорезу хімотрипсину та "Солкосерилу" в залежності від фази раньового процесу при лікуванні гострих запальних процесів м'яких тканин щелепно-лицьової ділянки. Ефективність проведеного лікування оцінювалося даними клініко-лабораторних, біофізичних, біохімічних, цитологічних методів дослідження. Було виявлено найбільш інформативні показники оцінки перебігу запального процесу, які можна використовувати для прогнозування і корекції лікувальних заходів. Результати спостережень на 7-му добу лікування показали більш позитивні результати у пацієнтів, у лікуванні яких була застосовано використання лазерофорезу лікарських засобів в залежності від фази раньового процесу. Виявлено зниження показників ендогенної інтоксикації, зменшення місцевої та загальної гіпертермії, відмічено прискорення контракції поверхні рани, раннє очищення від гнійно-некротичних мас, рання поява активних грануляцій та крайової епітелізації порівняно з аналогічними показниками в групах хворих, в яких використовували загальноприйняті схеми медикаментозного та фізіотерапевтичного лікування.

2. The dissertation presents results of chymotrypsin and biogenic stimulator which has regenerative properties of the animal origin laserophoresis, depending on the phase of the process of wound healing during treatment of acute inflammatory processes of the soft tissues of maxillofacial area. The effectiveness of the treatment was evaluated by clinical and laboratory data, biophysical, biochemical and cytological methods. The most informative indicators for assessing the progress of inflammation that can be used for outcomes prediction and treatment correction were identified. Observations on the 7th day of treatment showed more positive results in patients whose treatment included laserophoresis of medications depending on the phase of wound healing process. The decreases of endogenous intoxication, reduction of local and general hyperthermia were determined. The acceleration of the contraction of the wound surface, early debridement from purulent necrotic masses, early appearance of active granulation and marginal epithelialization were revealed, compared with those of a group of patients where the conventional medication and physical therapy circuit were used.

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. Рузін Геннадій Пінхусович

2. Ruzin G.P.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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. Гулюк Анатолій Георгійович
2. Гулюк Анатолій Георгійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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. Аветіков Давид Соломонович
2. Аветіков Давид Соломонович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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**

Соколова Ірина Іванівна

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Соколова Ірина Іванівна

