

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U000560

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-03-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Непрелюк Ольга Анатоліївна

2. Neprelyuk Olga Anatolievna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.22

Назва наукової спеціальності: Стоматологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 12-03-2012

Спеціальність за освітою: 7.110106

Місце роботи здобувача: Державна установа "Кримський державний медичний університет імені С.І.Георгієвського" МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, м. Сімферополь, бульвар Леніна, 5/7

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 41.563.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут стоматології та щелепно-лицевої хірургії НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012102

Місцезнаходження: вул. Рішельєвська, 11, м. Одеса, Одеська обл., 65026, 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: Державна установа "Кримський державний медичний університет імені С.І.Георгієвського" МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, м. Сімферополь, бульвар Леніна, 5/7

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. Клініко-лабораторне обґрунтування методу ортопедичного лікування хворих з використанням імплантатів та імуномодулятора на тлі виразкової хвороби шлунка і дванадцятипалої кишки
2. Clinical and laboratory substantiation of the method of orthopedic treatment of patients with implants and immunomodulator against gastric ulcer and duodenal ulcer

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена клініко-лабораторному обґрунтуванню застосування імуномодулятора "Ербісола" для профілактики можливих ускладнень після дентальної імплантації у пацієнтів з виразковою хворобою шлунку і дванадцятипалої кишки. Вперше на підставі проведених клініко-лабораторних досліджень показано, що виразкова хвороба шлунку і дванадцятипалої кишки є ризиком розвитку запальних ускладнень у хворих після дентальної імплантації. Встановлено, що наявність у пацієнтів виразкової хвороби шлунку і дванадцятипалої кишки викликає більш виражену реакцію організму на дентальну імплантацію, що підтверджується збільшенням антиокислювальної, антитриптичної й трипсиноподібної активності змішаної слини, порушенням функціональної активності слинних залоз, зниженням аеробного окислення і ростом

анаеробного гліколізу, а також збільшенням біоелектричної активності ротової порожнини. Вперше показано, що використання запропонованого способу оцінки стану періімплантатних тканин може служити прогностичним критерієм ризику розвитку запально-деструктивних змін у періімплантатних тканинах у хворих після дентальної імплантації. Вперше розроблено, обґрунтовано та опрацьовано спосіб профілактики ускладнень після установки імплантатів у ортопедичних хворих з виразковою хворобою шлунку і дванадцятипалої кишки, який передбачає використання "Ербісолу", при застосуванні якого нормалізація швидкості саливації, ферментативної активності змішаної слини та активності лактат- і сукцинатдегідрогеназ нейтрофілів периферичної крові у хворих з виразковою хворобою шлунку і дванадцятипалої кишки відбувається на 3 місяці раніше, ніж у групі порівняння.

2. The thesis is devoted to clinical and laboratory substantiation of immunomodulator "Erbisol" for the prevention of possible complications following dental implantation in patients with gastric ulcer and duodenal ulcer. For the first time on the basis of these clinical and laboratory studies have shown that gastric ulcer and duodenal ulcer is a risk of infectious complications in patients after dental implantation. It is established that the presence in patients of gastric ulcer and duodenal ulcer is more pronounced body's response to dental implants, as evidenced by an increase in antioxidant, and trypsin-like, antitrypsin activity mixed saliva, a violation of the functional activity of the salivary glands, reducing the growth of aerobic oxidation and anaerobic glycolysis, as well as an increase in bioelectrical activity of the oral cavity. It was shown that using the proposed method of assessment periimplant tissues may serve as a predictor of the risk of inflammatory-destructive changes in periimplant tissue in patients after dental implantation. First developed and validated a method of prevention of complications following implant placement in orthopedic patients with gastric ulcer and duodenal ulcer, which provides for the use of "Erbisol", using which the normalization of the rate of salivation, enzyme activity of mixed saliva and the activity of lactate, and succinate dehydrogenase peripheral blood neutrophils in patients with gastric ulcer and duodenal ulcer occurs in the 3 months earlier than in the comparison group.

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. Жадько Сергій Ігорович

2. Zhadko Sergey Igorovich

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. Чулак Леонід Дмитрович

2. Чулак Леонід Дмитрович

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. Ступницький Ростислав Миколайович

2. Ступницький Ростислав Миколайович

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

Скиба Василь Якович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Скиба Василь Якович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.