

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0405U003509

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-10-2005

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Моравська Оксана Аккадіївна

2. Moravs'ka Oksana Akkadiyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-09-2005

Спеціальність за освітою: 7.110.104

Місце роботи здобувача: Вінницька обласна дитяча клінічна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 03082760

Місцезнаходження: Вінниця, 21029, Україна, м. Вінниця, вул. Хмельницьке шосе, 108

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 05.600.01

Повне найменування юридичної особи: Вінницький національний медичний університет імені М. І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: вул. Пирогова, 56, м. Вінниця, Вінницький р-н., Вінницька обл., 21018, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Вінницький державний медичний університет ім. М. І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Клініко-експериментальне обґрунтування застосування шовного матеріалу, імпрегнованого декаметоксином
2. Clinical-experimental substantiation of application of sutural material, impregnated by decametoxin.

Реферат:

1. Об'єкт п репаративна регенерація хірургічної рани; методи – макроскопічні, гістологічні, мікробіологічні, клініко-лабораторні, математичні, статистичні; новизна п вперше проведена порівняльна характеристика морфологічних змін в тканинах при ушиванні ран передньої черевної стінки та тонкої кишки звичайним шовним матеріалом та шовним матеріалом, імпрегнованим декаметоксином; вперше встановлено позитивний вплив шовного матеріалу (шовку, кетгуту) імпрегнованого декаметоксином на регенерацію ран передньої черевної стінки, тонкої кишки; вперше вивчено вплив шовного матеріалу із введеним в його структуру декаметоксином на перебіг загоєння післяопераційної рани передньої черевної стінки після апендектомії.; результати – науково обґрунтовано новий підхід до профілактики гнійно-запальних ускладнень з боку операційної рани та кишкового анастомозу на основі дослідження антимікробної дії та

впливу на оточуючі тканини шовного матеріалу, імпрегнованого декаметоксином у полі постійного електричного струму; галузь – медицина..

2. Object - reparative regeneration of post-operational wounds; methods - macroscopical, histologic, microbiological, clinical-laboratory, mathematical, statistical; novelty - for the first time is lead the comparative characteristic of morphological changes in fabrics for take in wounds of a forward belly wall and a thin gut usual sutural material and sutural material, impregnated by decametoxin; for the first time positive influence sutural material (silk, catgut) impregnated by decametoxin, on regeneration of wounds of a forward belly wall and a thin gut is established; for the first time influence sutural material with entered in its structure by decametoxin on current of healing of a postoperative wound of a forward belly wall after appendectomy is studied; Results - the new approach to preventive maintenance of pyoinflammatory complications from an operational wound and intestinal анастомоза on the basis of research of antimicrobial action and influence on surrounding fabrics sutural material, impregnated by decametoxin, in a floor of a constant electric current is scientifically proved; branch - medicine.

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. Костюк Григорій Якович
2. Kostyuk Grygorij Yakovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.01

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. Желіба Микола Дмитрович
2. Желіба Микола Дмитрович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Генник Степан Миколайович
2. Генник Степан Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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**

Жученко Сергій Павлович

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

Жученко Сергій Павлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.