

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U001528

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-04-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Попандопуло Дмитро Андрійович

2. Popandopulo Dmitriy Andreevich

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: 20-03-2009

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Інститут невідкладної і відновної хірургії ім. В.К. Гусака АМН України

Код за ЄДРПОУ: 25672427

Місцезнаходження: 83045, Донецьк, пр. Ленінський, 47

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 11.559.01

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: Інститут невідкладної і відновної хірургії ім. В.К. Гусака АМН України

Код за ЄДРПОУ: 25672427

Місцезнаходження: 83045, Донецьк, пр. Ленінський, 47

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Обтураційно-біотехнологічний метод у лікуванні зовнішніх неповних трубчастих кишкових нориць
2. Obturative-biotechnological method of treatment external incomplete tubular intestinal fistulas

Реферат:

1. Об'єкт-зовнішні неповні кишкові нориці (ЗНКН) різної етіології; мета-поліпшення результатів лікування хворих з неповними зовнішніми трубчастими норицями шлунково-кишкового тракту за рахунок використання біоінженерних технологій; методи-загальноклінічні, рентгенологічні, ультразвукові, культуральні, гістологічні, цитологічні, біохімічні, статистичні; новизна-теоретично обґрунтовано використання біоінженерних технологій у комплексному лікуванні ЗНКН, розроблено клітинно-тканинний трансплантат для лікування ЗНКН, розроблено спосіб лікування норицевої хвороби, вивчено особливості загоєння ЗНКН при обтурації їх клітинно-тканинними еквівалентами, визначено показання і протипоказання до застосування обтурації ЗНКН клітинно-тканинним еквівалентом, розроблено алгоритм з використання клітинно-тканинних технологій у комплексному лікуванні ЗНКН різної етіології; результати - цілеспрямована стимуляція репаративних процесів при трубчастих кишкових норицях з використанням фібробластно-колагенового композиту дозволяє збільшити швидкість зниження норицевого дебіту в 1,3 разів

і швидкість зменшення об'єму норицевого ходу в 1,7 разів, скоротити терміни формування нориці на $2,5 \pm 0,6$ доби і скоротити середні терміни консервативного лікування в середньому на $3,1 \pm 1,4$ доби; впроваджено-в лікувальну практику, у навчальний процес; галузь - медицина.

2. The Object is external incomplete intestinal fistula of different etiology; the purpose is results improvement of treatment of sick people, suffering from incomplete external gastrointestinal tubular fistula through the bioengineering technologies application; methods are general clinical, radiological, ultrasonic, cultural, histological, cytological, biochemical, statistical; novelty is represented by theoretically reasonable application of bioengineering technologies in complex treatment of patients, suffering from the external incomplete tubular fistula, the cellar-histrionic transplant for external incomplete tubular fistula has been worked-out, means of fistula treatment have been worked-out, there studied the peculiarities of incomplete tubular fistula adhesion under the obturation by their cellar-histrionic equivalents, there determined indications and precautions to the application of obturation of external incomplete tubular fistula by cellar-histrionic equivalent, there worked-out algorithm of cellar-histrionic equivalents application in complex treatment of external incomplete tubular fistula of different etiology; results: purposeful stimulation of reparative processes in case of tubular intestinal fistula with application of fibroblastic - collagenic composite allows to increase the speed of fistular flow reduction (in average 1, 3 times more) and the speed of fistular tract volume (in average 1,7 times more), reduce the terms of fistula formation (in average for $2,5 \pm 0,6$ days) and to reduce the medium terms of conservative treatment in average $3,1 \pm 1,4$ days; it has been implemented into the clinical practice, academic process; 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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Міміношвілі Омари Ісідорович

2. Miminoshvili Omari Isidorovich

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Логачов Віталій Клавдійович

2. Логачов Віталій Клавдійович

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. Антонюк Сергій Митрофанович

2. Антонюк Сергій Митрофанович

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**

Фісталь Еміль Якович

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

Фісталь Еміль Якович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.