

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U001419

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 01-07-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Борн Євген Євгенович
2. Born Evgen Evgenovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-06-2019

Спеціальність за освітою: 222

Місце роботи здобувача: Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика
МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

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 26.613.08

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: Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Комплексне хірургічне лікування хронічного парапроктиту. (Експериментально-клінічне дослідження)
2. Comprehensive surgical treatment of chronic paraproctitis. (Experimental and clinical study)

Реферат:

1. Дослідження присвячено актуальній проблемі підвищення ефективності лікування хворих на хронічний парапроктит шляхом удосконалення діагностики, обґрунтування, розробки та впровадження способу комплексного хірургічного лікування з використанням ліофілізованого колагенового імплантату. В експерименті доведено, що використання ліофілізованого колагенового імплантату для закриття дефекту прямої кишки у тварин забезпечує рівномірне проростання стінки кишки сполучною тканиною за рахунок утворення власного колагену та стійкості імплантату до бактеріальних колагеназ. Запропонований спосіб комплексного хірургічного лікування хворих на хронічний парапроктит забезпечує проростання сполучної тканини укріпленої ділянки прямої кишки та ліквідує підґрунтя для рецидивування нориці прямої кишки, що дозволило достовірно ($p < 0,05$) зменшити у ранньому післяопераційному періоді у 6 разів кількість ускладнень з боку післяопераційної рани, ліквідувати анальну інконтиненцію, в 2 рази зменшити термін повної післяопераційної реабілітації і в 3,5 рази знизити вірогідність повторного рецидиву нориці.

2. The dissertation is devoted to the actual problem of improving the efficiency of treatment of patients with chronic paraproctitis by improving diagnostics, substantiation, development and implementation of a method of complex surgical treatment using a freeze-dried collagen implant. Survey and surgical treatment of 196 patients with chronic paraproctitis, including recurrent chronic paraproctitis, was observed in 47 (23.9 %) patients. It was found that the cause of relapses of chronic paraproctitis during classical operations is the non-irradiated internal opening of the fistula and its branches, which was confirmed in 96.8 % of patients with combined (transabdominal, transrectal) ultrasound examination. The experiment proved that the use of a freeze-dried collagen implant to close the rectal defect in animals provides uniform germination of the gut wall with the connective tissue by creating its own collagen and the stability of the implant to the bacterial collagenase, which confirms the possibility of its use in clinical practice. The proposed method of complex surgical treatment of patients with chronic paraproctitis with incision of the inner aperture in extrasphincteric fistulas, dissection of the internal opening of the transfectional fistula and the closure of these sites by lyophilized collagen implant provides germination of the connective tissue of the fortified area of the rectum and eliminates the substrate for recurrent rectal fistula to 4.1 % against 14.2 %, respectively. It has been proved that the use of the developed method of complex surgical treatment of patients with chronic paraproctitis compared with classical methods shows a higher efficiency of the developed method, which allowed to reliably ($p < 0,05$) reduce in the early postoperative period by 6 times the number of complications from the postoperative wound (infection of the wound 4 % versus 23.8 % in the control group), anal incontinence decreased from 22.4 % in the control group until it was completely absent in the main group, reduce the duration of full postoperative rehabilitation (from 8.1 ± 1 week en 3 ± 1 week) and reduce the likelihood of rectal fistula recurrence from 14.2 % to 4.1 %.

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. Фелештинський Ярослав Петрович

2. Feleshtynskyi Ya. P.

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. Білянський Леонід Семенович

2. Білянський Леонід Семенович

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. Шапринський Володимир Олександрович

2. Шапринський Володимир Олександрович

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**

Козинець Георгій Павлович

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

Козинець Георгій Павлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.