

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

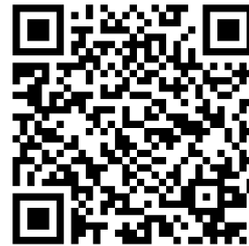
Державний обліковий номер: 0417U001725

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-05-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мохаммед Саед Хуссеін Абухассан
2. Mohammed Saed Hussein Abuhassan

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: 30-03-2017

Спеціальність за освітою: 8.110101

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.609.01

Повне найменування юридичної особи: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: вулиця Амосова, 58, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61176, 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: Харківська медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вул. Амосова, 58

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. Оптимізація реконструктивно-відновного етапу при резекції кардіального відділу шлунка та гастректомії.
2. Optimization of reconstructive and restorative stages when gastric resection and gastrectomy.

Реферат:

1. Дисертаційну роботу присвячено розробці нового способу реконструкції шлунково-кишкового тракту після гастректомії та субтотальної проксимальної резекції шлунка шляхом модифікації однорядного шлунково-кишкового та стравохідно-кишкового анастомозу. Робота містить результати обстеження 150 хворих раком шлунку, яким було виконано гастректомію або субтотальну проксимальну резекцію шлунка. В основну групу (77 хворих) включено пацієнтів, яким формування анастомозу виконано за запропонованою методикою. В контрольну групу (73 хворих) увійшли пацієнти зі стандартною методикою формування анастомозу. В результаті комплексного дослідження встановлено, що формування анастомозу за запропонованою методикою призводить до зменшення кількості післяопераційних ускладнень та летальності, поліпшує функціональні результати лікування та трофологічний статус хворих, покращує якість життя пацієнтів, зменшує час перебування хворого в стаціонарі на $2,5 \pm 0,5$ ліжко-дня. Комплексний підхід, застосований в даній роботі, дозволив науково обґрунтувати використання нового варіанту реконструкції шлунково-

кишкового тракту після гастректомії та субтотальної проксимальної резекції шлунка.

2. Dissertation is devoted to the development of a new method of reconstruction of the gastrointestinal tract after subtotal gastrectomy and proximal gastrectomy by modifying the single row of the gastrointestinal and esophageal-intestinal anastomosis. The work contains the results of a survey of 150 patients with gastric cancer who subtotal gastrectomy or proximal gastrectomy was performed. The study group (77 patients) included patients who anastomosis performed by the proposed method. The control group (73 patients) included patients with a standard method of formation of the anastomosis. As a result of a comprehensive survey found that the formation of the anastomosis by the proposed method reduces the number of postoperative complications and mortality, and improves functional outcomes of treatment and trofologichny status of patients, improve the quality of life of patients, reduces the hospital stay to $2,5 \pm 0,5$ bed -day. An integrated approach used in this study allowed the research to justify the use of a new version of the reconstruction of the gastrointestinal tract after subtotal gastrectomy and proximal gastrectomy.

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. Вінник Юрій Олексійович

2. Vinnyk Yuriy Oleksiivych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.07

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. Бойко Валерій Володимирович
2. Бойко Валерій Володимирович

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. Лаврик Андрій Семенович
2. Лаврик Андрій 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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Вінник Юрій Олексійович

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

Вінник Юрій Олексійович

