

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0499U003313

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-04-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шотадзе Джемал Темурович

2. Shotadze Dzhemal Temurovych

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: 09-12-1999

Спеціальність за освітою: 07.110.101

Місце роботи здобувача: Харківська медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 24134661

Місцезнаходження: 310176, м. Харків, вул. Корчагінців, 58

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д.64.600.01

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: Харківська медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 24134661

Місцезнаходження: 310176, м. Харків, вул. Корчагінців, 58

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Регіонарний кровоток як фактор неспроможності кишкових анастомозів: порушення та корекція
2. Regional blood flow as the factor of an incompetence of intestinal anastomoses: disorders and correction

Реферат:

1. Проведено клініко-експериментальне дослідження з метою розробки заходів профілактики неспроможності кишкових швів та анастомозів. В експерименті на 30 білих щурах за допомогою електронного мікроскопіє виявлені ультраструктурні зміни зони анастомозу в ранньому післяопераційному періоді, у тому числі, під дію вазоактивних препаратів. В клініці за допомогою реографічного, лабораторного та загальноклінічного дослідження підтверджена важлива роль регіонарних порушень мікроциркуляції в патогенезі неспроможності кишкових швів і анастомозів. Обстежений 281 хворий, яким виконані операції з формуванням одного і більше анастомозів, розділених на дві групи - у контрольній групі (217 хворих) проводилася традиційна післяопераційна терапія, в основній (64 хворих) - застосовані методи цілеспрямованої корекції регіонарного кровотоку. Запропоновані профілактичні заходи (тривала перидуральна блокада розчином лідокаїну та тривала новокаїнова блокада брижі анастомозу) дозволили зменшити частоту неспроможності анастомозів післяопераційної летальності. Методи впроваджені в роботу хірургічних відділень ХОКОД та Куп'янське ЦРЛ.

2. The clinical and experimental research was conducted with the purpose of development of prophylaxis methods of intestinal sutures and anastomoses incompetence. In experiment on 30 white rats with the help of submicroscopies are detected ultra structural changes of anastomosis zone in early postoperative period, including after using of vasoactive drugs. In clinic with the help of reography, laboratory and clinical researches the role of microcirculation disorders in a pathogeny of intestinal sutures and anastomoses incompetence is confirmed. Was inspected 281 patients, which surgeries with formation of one and more anastomoses divided into two groups - in control group (217 patients) the traditional therapy was conducted, in main (64 patients) - were applied methods of purposeful correction regional blood flow. The offered preventive measures (durable peridural blockade by a solution of Lidocainum and durable novocainic blockade of anastomoses mesentery) had allowed to reduce frequency of anastomoses incompetence and postoperative mortality. The methods were introduced into the practice of surgical departments of KRCOD and Kupyansk CRH.

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. Шальков Ю.Л.
2. Шальков Ю.Л.

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. Дуденко В.Г.

2. Дуденко В.Г.

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. Білов С.Г.

2. Білов С.Г.

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**

Грищенко В.І.

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

Грищенко В.І.

