

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U003828

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-12-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гуц Сергій Володимирович

2. Guts S.V..

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: 08-11-2002

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Харківський обласний клінічний онкологічний диспансер

Код за ЄДРПОУ: 02002776

Місцезнаходження: 61085, м.Харків, Померки,70

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 64.600.02

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: Харківський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, м. Харків, пр. Леніна, 4

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. Фотохромна антисептика анастомозів у комплексі хірургічного лікування хворих на obturaційну непрохідність товстої кишки.
2. Photochrome antiseptic of anastomosis in complex surgical treatment of patients with obstruction ileus of the large intestine.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: хворі на obturaційну непрохідність товстої кишки пухлинного генезу. Мета дослідження: розробка та впровадження системи заходів, які дозволяють знизити кількість післяопераційних ускладнень, у тому числі гнійно-септичних, у хворих на obturaційну непрохідність товстої кишки пухлинного генезу, індивідуалізувати підходи до лікування хворих даної категорії шляхом впровадження відомих та розроблених нами методів профілактики й лікування ускладнень, зменшити післяопераційну летальність. Методи дослідження та апаратура: клінічний метод оцінки об'єктивного стану хворого, динамічне спостереження. З додаткових методів використовували ректороманоскопію, колоноскопію з визначенням морфологічної структури пухлини, рентгенологічні методи, УЗД, метод Гоулда, метод дифузії, метод елюції. Теоретичні й практичні результати: Розроблено комплексний підхід до лікування хворих на ОНТК пухлинного генезу. Розроблена лікувально-діагностична програма. Новизна: Розроблено метод

фотохромної антисептики в зоні накладення анастомозу та колостоми, визначена його ефективність in vitro та в клініці. Вивчено переважаючий мікробний спектр у зоні накладення анастомозу й обсіменіння даними мікроорганізмами кишкової стінки як до, так і після застосування методу фотохромної антисептики. Розроблені й впровадженні діагностичний та лікувальний алгоритми у хворих з ОНТК пухлинного генезу. Розроблено принципово новий спосіб формування колоректального анастомозу в умовах ОНТК пухлинного генезу. Ступінь упровадження: Розроблена лікувально-діагностична програма впроваджена в клінічну практику Інституту загальної та невідкладної хірургії АМН України та в роботу абдомінального відділення Харківського обласного клінічного онкологічного диспансеру. Сфера використання: Медицина, хірургія.

2. Object of the study: Patients with obturation ileus of the large intestine of tumor origin. Purpose: To develop and introduce into practice a system of measures which allow to reduce the number of post-operative complications, including purulent septic in patients with obturation ileus of the large intestine of tumor origin, to individualize the approaches to treatment of these patients by introduction of the known and the original methods for prevention and treatment of the complications, to reduce post-operative mortality. Methods of investigation and equipment: Clinical method of the patient's state evaluation, dynamic observation. Additional techniques: retroromanoscopy, colonoscopy with determining the tumor morphology, ultrasound and x-ray study, Gold's technique, diffusion method, elution method. Theoretical and practical results: A complex approach to treatment of the patients with OILI of tumor origin was worked out. Therapeutic and diagnostic program was developed. Novelty: A method of photochrome antisepsis in the area of anastomosis and colostomy was worked out, its efficacy was evaluated in vitro and in clinic. The prevailing microorganism spectrum in the area of anastomosis and dissemination of the intestinal wall with these microorganisms were studied both before and after photochrome antisepsis administration. Diagnostic and therapeutic algorithms in patients with OILI of tumor origin were developed and introduced. A new technique of forming colorectal anastomosis in OILI of tumor origin was worked out. Degree of introduction: The developed therapeutic and diagnostic program was introduced into the clinical practice of Institute for General and Urgent Surgery (Academy of Medical Science of Ukraine) and into the work of abdominal department of Kharkiv Regional Clinical Oncology Hospital. Field of Application: Medicine, surgery.

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. Бойко Валерій Володимирович

2. Boyko.V.V.

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. Даценко Борис Макарович

2. Даценко Борис Макарович

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. Хворостов Євген Дмитрович

2. Хворостов Євген Дмитрович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

