

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U003312

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 07-07-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Отчиченко В'ячеслав Віталійович

2. Otchychenko Vyacheslav Vitalijovych

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: 24-04-2008

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Обласна клінічна травматологічна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 02010184

Місцезнаходження: 61178, Україна, м. Харків-178, Салтівське шосе, 266, кор. 8

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 64.600.01

**Повне найменування юридичної особи:** Харківський національний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 01896866

**Місцезнаходження:** Проспект Науки, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, 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:** 01896672

**Місцезнаходження:** 61176, м. Харків, вул. Корчагінців, 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. Первинно-відновлювальні операції при хірургічному лікуванні obturaciyної непрохідності дистальних відділів товстої кишки.
2. Operations with primary anastomosis at surgical treatment of obstructive ileus of distal colon.

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: obturaciyна непрохідність дистальних відділів товстої кишки пухлинного генезу. Мета дослідження: поліпшити результати первинно-відновлювальних операцій при obturaciyній кишковій непрохідності пухлинного генезу шляхом підвищення надійності міжкишкового анастомозу та корекції порушень регіонарного кровотоку. Методи дослідження: клінічні, лабораторні, рентгенологічні і реографічні методи, ретроспективний аналіз історій хвороби оперованих пацієнтів з обробкою результатів дослідження методами варіаційної статистики. Теоретичні і практичні результати: запропонована тактика хірургічного лікування хворих з obturaciyною непрохідністю дистальних відділів товстої кишки дозволяє об'єктивізувати й розширити показання до виконання первинно-відновлювальних операцій. Розроблена методика кишкового лаважу й декомпресії сприяє підвищенню надійності анастомозу й зниженню частоти післяопераційних ускладнень і летальності. Новизна: уперше вивчений стан регіонарної гемодинаміки в привідній та відвідній ділянках анастомозуємої кишки під час операції й у динаміці післяопераційного

періоду у хворих з обтураційною непрохідністю товстої кишки за допомогою тетраполярної внутрішньопорожнинної реографії. Виявлено порушення мікроциркуляції в зоні анастомозуємих тканин, що проявлялися зниженням артеріального припливу, утрудненням венозного відтоку на тлі спазму судин мікроциркуляторного русла, більше виражені в супрастенотичній ділянці товстої кишки. Установлено залежність порушень мікроциркуляції в у зоні міжкишкового анастомозу від рівня внутрішньо-черевного тиску: зниження артеріального припливу й зростання периферичного опору судин мікроциркуляторного русла в міру підвищення внутрішньо-черевного тиску. На підставі отриманих даних обґрунтований метод підвищення надійності міжкишкового анастомозу при виконанні первинно-відновлюваних операцій у хворих на обтураційну непрохідність товстої кишки, що включає формування інвагінаційного анастомозу на трубці, інтраопераційний і післяопераційний лаваж, післяопераційну декомпресію товстої кишки й тривалу епідуральну блокаду. Ступінь впровадження: матеріали досліджень використовуються в навчальному процесі на кафедрі онкохірургії й онкогінекології Харківської медичної академії післядипломної освіти. Сфера використання: медицина, хірургія.

2. Object of the study: obstructive ileus (OI) of the distal colon with a tumour genesis. Purpose of the study: to improve the results of primary-restorative operations (PRO) in OI with the tumour genesis by increasing the reliability of interintestinal anastomosis and correction of regional blood flow disturbances. Methods of the investigation: clinical, laboratory, roentgenological and rheographic methods, a retrospective analysis of case histories of operated patients with processing of the research results using methods of variational statistics. Theoretical and practical results: the suggested tactics for surgical treatment of patients with OI of the distal colon makes it possible to objectify and broaden indications for making PRO. The devised technique of intestinal lavage and decompression contributes to a higher reliability of the anastomosis and a lower rate of postoperative complications and lethality. Novelty: for the first time, the state of the regional haemodynamics in the adducting and abducting portions of the anastomosed intestine during the operation and in the dynamics of the postoperative period in patients with OI of the colon was studied with help of tetrapolar intracavitary rheography. For the first time, microcirculation disturbances in the region of the anastomosed tissues were revealed; they manifested themselves with a reduced arterial inflow, a difficult venous outflow against a background of a spasm of the microcirculation vessels, more expressed in the suprastenosed portion of the colon. A dependence of microcirculation disturbances in the region of interintestinal anastomosis was found: a reduced arterial inflow and an increased peripheral resistance of the microcirculation vessels as the intra-abdominal pressure increased. On the basis of the obtained data, a method for increasing the reliability of interintestinal anastomosis during PRO in patients with OI of the colon was grounded; it includes the formation of an invaginated anastomosis on a tube, intraoperative and postoperative lavage, postoperative decompression of the colon and a prolonged epidural blockade. Degree of introduction: materials of the researches are used in the educational process at the Department of Oncology and Oncogynaecology of Kharkiv Medical Academy of Postgraduate Education. Sphere 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. Вінник Юрій Олексійович
2. Vinnik Y.A.

**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. Пойда Олександр Іванович
2. Пойда Олександр Іванович

**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. Старіков Володимир Іванович

2. Старіков Володимир Іванович

**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**

Лупальцев Володимир Іванович

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

Лупальцев Володимир Іванович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.