

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U002255

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-06-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Нетков Анатолій Дмитрович

2. Netkov Anatolij Dmytrovych

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: 29-05-2017

Спеціальність за освітою: 8.12010001

Місце роботи здобувача: Одеська міська клінічна лікарні №1

Код за ЄДРПОУ: 01998986

Місцезнаходження: 65028, м.Одеса, вул. М'ясоїдівська, 32

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:** Одеський національний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 02010801

**Місцезнаходження:** 65082, м.Одеса, Валіховський провулок, 2

**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. Роль та місце малоінвазивних операцій у діагностиці та лікуванні хворих з obturaційною кишковою непрохідністю
2. The role and place of minimally invasive operations in the diagnosis and treatment of patients with obstructive ileus

**Реферат:**

1. Представлено результати досліджень ефективності лікування і діагностики 123 хворих з ОКН. Проведено аналіз результатів лікування 70 хворих (група порівняння) оперованих лапаротомним доступом і 53 хворих, оперованих за допомогою малоінвазивних методів і лапароскопічно (основна група). Ефективність проведеної терапії оцінювалася шляхом контролю клініко-біохімічних показників крові, в різні періоди лікування. Контроль розташування стента виконувався за допомогою безперервної рентгенологічної візуалізації за допомогою ЕОП. Показана методика виконання ендоскопічної реканалізації пухлинного стенозу товстої кишки та стентування. Проведено порівняння ефективності традиційних лапаротомних і лапароскопічних операцій, а також наявності найближчих і віддалених післяопераційних ускладнень в обох групах. Достовірно доведено ефективність виконання ендоскопічного гемостазу при кровотечі з пухлини товстої кишки. Встановлена залежність періоду реабілітації пацієнтів і відновлення перистальтики

кишківника в залежності від виду оперативного втручання. Науково обгрунтована ефективність застосування лапароскопічних операції у пацієнтів з ОКН. Доведено, що лапароскопічні операції дозволяють проводити оперативне втручання на товстої кишці згідно з онкологічними протоколами при пухлинної кишкової непрохідності. У той же час ці операції значно легше переносяться хворими через меншу травматизацію передньої черевної стінки і відповідно вимагають меншої кількості анальгезуючих препаратів. Виконання операцій з накладанням лапароскопічної колостоми показано хворим із запущеними формами раку товстої кишки.

2. The results of researches the effectiveness of treatment and diagnosis of 123 patients with colonic obstruction of tumor genesis. The analysis of results of treatment of 70 patients operated laparotomy access and 53 patients operated on using minimally invasive techniques. The efficacy of the therapy was assessed by monitoring clinical and biochemical parameters of blood, in different periods of treatment. Control of the location of the stent was performed using a continuous X-ray imaging using electron-optical converter. There is a method of endoscopic recanalization of tumor intestinal stenosis. The comparison of effectiveness of traditional laparotomic and laparoscopic surgery was performed, and the presence of the next separated and postoperative complications in both groups. Reliably confirmed the effectiveness of the implementation of endoscopic hemostasis in bleeding from the colon. Establishing dependency rehabilitation period of patients and restore bowel propulsion depending on the type of surgical intervention. Research proved the efficacy of laparoscopic surgery in patients with colonic obstruction of tumor genesis. It is proved that laparoscopic surgery allow to perform operative intervention on colon cancer according to the protocols of malignant bowel obstruction. At the same time, these operations much easier tolerated due to less traumatic anterior abdominal wall and therefore require less analgesic drugs. Operations are with the imposition of laparoscopic colostomy is indicated in patients with advanced colorectal cancer.

**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. Грубнік Юрій Володимирович

2. Hrubnik Yurii Volodymyrovych

**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. Мамчич Володимир Іванович

2. Мамчич 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

**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

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.