

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U000535

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-01-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дворник Ігор Олександрович

2. Dvornyk Igor Olexandrovich

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: 28-12-2017

Спеціальність за освітою: 8.110101

Місце роботи здобувача: Чернігівська центральна районна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 02006544

Місцезнаходження: 14013, м.Чернігів, вул. Шевченко, 114

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): 64.609.01

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: 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, 76.29.39

Тема дисертації:

1. Вдосконалення профілактики та хірургічного лікування гострої спайкової кишкової непрохідності (клініко-експериментальне дослідження).
2. The improvement of acute adhesive ileus prophylaxis and surgical treatment (clinical and experimental research).

Реферат:

1. Дисертація носить клініко - експериментальний характер та присвячена актуальній темі абдомінальної хірургії - підвищенню ефективності лікування хворих на гостру спайкову кишкову непрохідність за рахунок попередження розвитку спайкового процесу в черевній порожнині шляхом використання аутотрансплантатів парієтальної очеревини та пристінкового пересічення брижі кишки при її мобілізації з метою більш раннього відновлення перистальтики в післяопераційному періоді. На підставі експериментальних та морфологічних досліджень розглянуто особливості приживлення аутотрансплантатів парієтальної очеревини в різні терміни, а також спосіб збереження пристінкової брижі при мобілізації кишки для більш раннього відновлення перистальтики з метою попередження виникнення спайкоутворення, визначено терміни та ступінь інфікування брижі в залежності від часу існування кишкової непрохідності. Клінічно доведено ефективність використання аутотрансплантатів парієтальної очеревини для

профілактики спайкоутворення, зменшення частоти використання резекційних методів лікування, особливо на ділянках обширних десерозацій стінки кишки. Доведено ефективність збереження пристінкової брижі при мобілізації кишки, що сприяє більш ранньому відновленню моторної функції кишечника та дозволяє проводити таку мобілізацію протягом перших 3х діб від початку існування ілеусу. Доповнено дані щодо більшої інформативності методу УЗД в діагностуванні кишкової непрохідності, який також допомагає визначити якість та кількість перистальтичних хвиль.

2. Thesis is clinical and experimental research and focuses on the actual theme of abdominal surgery, that is improving the treatment of acute adhesive ileus patients by prevention of adhesive process formation in abdominal cavity. It is possible in a way of using autologous parietal peritoneum graft and mesentery parietal intersection during the bowels raising. It is done to renew the peristalsis rapidly in a postoperative period. On the basis of experimental and morphological reseaches the peculiarities of autologous parietal peritoneum graft retention during different periods were examined. Highlighted also here is the method of parietal mesentery maintenance during the bowels raising. It is aimed to renew the peristalsis rapidly to prevent the adhesion. The terms and mesentery infecting degree due to the ileus existence time were determined. Clinically proved here is the efficiency of using autologous parietal peritoneum graft for prevention the adhesion and decrease of resecting treatment. It is especially relevant for wide deserosation of intestine wall. The efficiency of parietal mesentery maintenance during the bowels raising was determined. It facilitates to renew rapidly bowels motor function. Also it helps to do such raising during first 3 days from the outset of ileus. Added here are facts about the ultrasonography in the ileus diagnostication. The last helps to determine the quality and quantity of peristaltic waves.

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. Тамм Тамара Іванівна
2. Tamm Tamara Ivanivna

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. Тамм Тамара Іванівна

2. Tamm Tamara Ivanivna

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. Петрушенко Вікторія Вікторівна

2. Петрушенко Вікторія Вікторівна

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. Петрушенко Вікторія Вікторівна
2. Петрушенко Вікторія Вікторівна

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. Криворучко Ігор Андрійович
2. Криворучко Ігор Андрійович

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. Криворучко Ігор Андрійович
2. Криворучко Ігор Андрійович

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

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.