

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U001420

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 01-07-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Воротинцева Ксенія Олегівна

2. Vorotyntseva Kseniya Olegivna

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: 26-06-2019

Спеціальність за освітою: 222

Місце роботи здобувача: 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

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. Ефективність використання лапароскопічних операцій при лікуванні вентральних гриж
2. Efficiency of laparoscopic ventral hernias repair

Реферат:

1. Метою дисертаційної роботи є підвищення ефективності результатів хірургічного лікування вентральних і післяопераційних вентральних гриж шляхом розробки і впровадження нових лапароскопічних методик герніопластики та нової конструкції сітчастого імплантата. Дослідження базується на підставі вивчення результатів оперативного лікування 277 пацієнтів з вентральними грижами (пупковими, параумбілікальними та грижами білої лінії живота) і післяопераційними вентральними грижами. У групі порівняння (n = 93) виконували відкриті герніопластики за методикою "Onlay". В основній групі (n = 184) у 91 пацієнта виконувалися класичні лапароскопічні герніопластики, у 93 хворих – вдосконалені методики лапароскопічної герніопластики: розроблений спосіб виконання лапароскопічної герніопластики вентральних гриж (Патент України № 62541), розроблена методика комбінованої лапароскопічної герніопластики вентральних гриж і методика лапароскопічної герніопластики вентральних гриж з використанням розробленого сітчастого імплантата (Патент України № 70545). Використання вдосконалених методик лапароскопічних герніопластик дозволяє значно знизити кількість інтраопераційних та

післяопераційних ускладнень. Значно зменшується ймовірність ушкодження кишечника під час операції, скорочується тривалість виконання операцій зі (138,4±8,5) хв до (63,7±9,7) хв ($p<0,05$), знижується частота виникнення сером з 8,7 до 4,3 %, інфікування післяопераційних ран з 2,6 до 1,0 %, а також частота рецидивів гриж з 8,4 до 2,4 % ($p<0,05$).

2. The aim of the thesis is to increase the effectiveness of the results of surgical treatment of ventral and postoperative ventral hernias by developing and introducing new laparoscopic hernioplastic techniques and a new mesh implant. The work is based on studying results of surgical treatment of 277 patients with ventral hernias (umbilical, paraumbilical, and hernias of the white line of the abdomen) and postoperative ventral hernias. In the comparison group ($n = 93$), open hernia repair was performed using the "Onlay" method. In the main group ($n = 184$), 91 patients underwent classical laparoscopic hernia repair, and 93 patients underwent improved methods of laparoscopic hernia repair: a developed method for performing laparoscopic hernioplasty of ventral hernias (Patent of Ukraine No. 62541), a developed technique of combined laparoscopic hernioplasty of ventral hernias and the method of laparoscopic hernioplasty of ventral hernias using the developed mesh implant (Patent of Ukraine No. 70545). The use of advanced methods of laparoscopic hernioplasty can significantly reduce the number of intraoperative and postoperative complications. The probability of intestinal damage during surgery significantly decreases, the duration of operations decreases from (138.4±8.5) to (63.7±9.7) minutes ($p<0.05$), the frequency of seroma decreases from 8.7 to 4.38 %, infection of postoperative wounds from 2.6 to 1.0 %, as well as the frequency of hernia recurrences from 14.8 to 2.5 % ($p<0.05$).

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 Володимир Володимирович

2. Hrubnik 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. Фелештинський Ярослав Петрович
2. Фелештинський Ярослав Петрович

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. Іоффе Олександр Юлійович
2. Іоффе Олександр Юлійович

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.