

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U001683

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-04-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дикий Олександр Григорович

2. Dykyi Olexander Grigorovich

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: 30-03-2007

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Житомирська обласна клінічна лікарня ім.О.Ф.Гербачевського

Код за ЄДРПОУ: 01991406

Місцезнаходження: 10001,Україна,м.Житомир,вул.Червоного Хреста,3

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 58.601.01

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Тернопільський державний медичний університет імені І. Я. Горбачевського МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, 1, м. Тернопіль, Тернопільський р-н., Тернопільська обл., 46001, 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: Тернопільський державний медичний університет ім. І.Я. Горбачевського

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, 1, м. Тернопіль, 46001

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. Післяопераційна лапароскопія в діагностиці та динамічний лапароскопічний адгезіолізис в лікуванні спайкової хвороби
2. Postoperative laparoscopy in the diagnostics and dynamic laparoscopy in the treatment of adhesive disease

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена питанням діагностики й хірургічного лікування спайкової хвороби очеревини з використанням конвенційних і мініінвазивних технологій 165 хворих зі спайковою хворобою очеревини і 58 хворих з підозрою на дане захворювання, у тому числі 115 (57,3 %) жінок і 85 (42,7 %) чоловіків віком від 15 до 79 років, в середньому 38,2 років. Мета роботи - покращити результати комплексного лікування хворих на спайкову хворобу очеревини шляхом удосконалення технічних прийомів методу динамічного лапароскопічного адгезіолізису і розробки профілактичних заходів, направлених на зменшення ризику й інтенсивності спайкоутворення. Сформульовано основні принципи діагностики спайкової хвороби, вивчено роль лапароскопії в діагностиці та лікуванні захворювання, динаміку маркерів запалення при

хірургічному лікуванні спайкової хвороби. Розроблено і проведено клінічну апробацію методу динамічного лапароскопічного адгезіолізу, який дозволяє ліквідувати інтраабдомінальні зрощення у 85,7% пацієнтів з рецидивом захворювання у віддаленому періоді в 6,3% випадках.

2. The dissertation is dedicated to the diagnostics and surgical treatment of bowel adhesions disease, using convectional and miniminvasion technologies, of 165 patients with bowel adhesions disease and 58 patients on suspicion of this disease, including 115 (57,29%) women and 85 (42,71%) men, of age 15-79, at the average 38,15 years. The aim is to better the results of complex treatment of the patients with bowel adhesions disease, by working out the indications for the laparoscopic monitor, to study the role of system inflammatory reaction and immune changes in pathogenesis of adhesions formation. Main principles in diagnostics of bowel adhesion disease were formed. The role of laparoscopy in diagnostics and treatment of the disease and the changes of inflammatory markers, when surgical treatment of bowel adhesion disease was used, were studied. Clinical approbation of dynamic laparoscopic adhesiolysis was processed and put into practice. This method allows to liquidate intraabdominal adhesions in 85,7% with the relapse of the disease in further period in 6,3% patients.

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. Дзюбановський І.Я.
2. Dzubanovskiy I.Y.

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. Василюк М.Д.
2. Василюк М.Д.

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. Андрющенко В.П.
2. Андрющенко В.П.

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**

Венгер І.К.

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

Венгер І.К.

