

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U007121

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 19-12-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шевчук Олександр Миколайович
2. Shevchuk Olexsandr Mykolayovych

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: 29-11-2011

Спеціальність за освітою: 7.110104

Місце роботи здобувача: Кіровоградська обласна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 01994942

Місцезнаходження: 25030, Україна, м.Кропивницький, просп.Університетський, 2/5

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 05.600.01

Повне найменування юридичної особи: Вінницький національний медичний університет імені М. І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: вул. Пирогова, 56, м. Вінниця, Вінницький р-н., Вінницька обл., 21018, 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: Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39.15

Тема дисертації:

1. Лапароскопічний метод профілактики та лікування абдомінального спайкоутворення.
2. Laparoscopic method of prevention and treatment of abdominal adhesion formation.

Реферат:

1. Об'єкт – абдомінальне спайкоутворення, лапароскопічне лікування; методи – загальноклінічні, біохімічні, рентгенологічний, ультрасонографічний, загальногістологічні, цитоморфометричні методи, математично-статистичні; результати – ви-значені біохімічні та ангіодермометричні діагностичні маркери спайкоутворення на основі комплексного аналізу вивчення перебігу спайкової хвороби, III та IV типи судинної реактивності з високим ступенем вірогідності свідчать про схильність до патологічного спайкоутворення; встановлено закономірність між ступенем ішемії парієтальної і вісцеральної очеревини та вираженістю спайкового процесу; встановлено, що в динаміці формування спайкового процесу важливу роль відіграє кровопостачання тканин; доведено, що тривала ішемія очеревини призводить до подовження ексудативної фази запалення і як наслідок, до тривалого зниження фібринолітичного потенціалу, як в ішемізованих тканинах, так і в перитонеальному ексудаті; доведено, що у хворих зі схильністю до

патологічного спайкоутворення раньовий процес має тенденцію до початкової хронізації; галузь – медицина.

2. Object - abdominal adhesion formation, laparoscopic treatment; methods – clinical, biochemical, roentgenologic, ultrasonographic, histological, cytology-morph-metrical methods, mathematically-statistical; results – the biochemical are certain and angiogrammetrical diagnostic markers of formation of adhesions on the basis of complex analysis of study of flow of adhesion illness, III and the IV type of vascular reactivity with the high degree of probability testify to inclination to pathological formation of adhesions; conformity to law is set between the degree of ischemia of parietal and visceral peritoneum and expressed of adhesion process; it is set that in a dynamics forming of adhesion process an important role is played by blood supply of fabrics; it is well-proven that over the long ischemia of peritoneum brings to continuation of exsudate phase of inflammation and as a result, to the long decline of fibrinolytic potential, both in fabrics of undergoing ischemias and in a peritoneal exsudate; it is well-proven that for patients with inclination to pathological formation of adhesions a wounds process has a tendency to initial hronical; branch – medicine.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Покидько Марія Іванівна

2. Pokyd'ko Mariya 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. Желіба Микола Дмитрович
2. Желіба Микола Дмитрович

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. Ничитайло Михайло Юхимович
2. Ничитайло Михайло Юхимович

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**

Годлевський Аркадій Іванович

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

Годлевський Аркадій Іванович

