

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U002591

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-06-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Жабіцька Лариса Анатоліївна

2. Zhabitska Larisa

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.01

Назва наукової спеціальності: Акушерство та гінекологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-05-2009

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Клініка жіночих хвороб (Київський обласний центр охорони здоров'я матері та дитини)

Код за ЄДРПОУ: 31249720

Місцезнаходження: 04107, м. Київ, вул. Багговутівська, 1

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 26.003.03

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: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.48

Тема дисертації:

1. Діагностика, лікування та профілактика трубного безпліддя
2. Diagnosis, therapy and prophylaxis of tubal infertility

Реферат:

1. Дисертація присвячена розв'язанню науково-практичного завдання - підвищення ефективності відновлення репродуктивної функції у жінок з трубним безпліддям шляхом оптимізації діагностики, лікування та профілактики трубного безпліддя на основі урахування анатомо-функціональних змін маткових труб і ступеня вираженості спайкового процесу. На підставі комплексних досліджень встановлено, що для об'єктивного визначення функціональної спроможності маткових труб при трубному безплідді необхідною є оцінка не тільки анатомічної прохідності маткових труб і вираженості спайкового процесу за допомогою лапароскопії, але й стану стінки маткових труб шляхом морфологічного та імуногістохімічного дослідження. Запропоновано новий спосіб прогнозування репродуктивних наслідків у жінок з трубним безпліддям, який дозволяє з точністю до 86,3 % визначити репродуктивний прогноз у жінок з трубним безпліддям та дає змогу відібрати тих пацієнток, у яких лікування із застосуванням лапароскопічних реконструктивно-пластичних операцій буде ефективним. Розроблено новий спосіб лікування та профілактики трубного безпліддя, який

базується на проведенні лапароскопічних реконструктивно-пластичних операцій з додатковим інтраопераційним призначенням антиадгезивного бар'єрного засобу у вигляді гелю та подальшим визначенням методу планування вагітності на підставі диференційованого врахування анатомо-функціональних змін маткових труб і ступеня вираженості спайкового процесу. Завдяки застосуванню даного способу, частота спонтанної маткової вагітності підвищується в 2 рази, забезпечується більш швидке відновлення фізіологічних функцій організму у післяопераційному періоді та на 6,3 % і 25 %, відповідно, достовірно знижується частота післяопераційних ускладнень і спайкоутворення, покращується якість життя.

2. The dissertation is dedicated to the solution of scientific and practical problem of increasing the effectiveness of rehabilitation of reproductive function for women suffering from tubal infertility by optimisation of diagnostics, treatment and prevention of tubal infertility taking into account anatomic and functional changes of uterine tubes and level of adhesion process intensity. Integrated studies have shown that objective defining of functional state of uterine tubes for women suffering from tubal infertility needs evaluation of not only anatomic uterine tubes patency and of adhesion process intensity via laparoscopy, but also of the state of the walls of uterine tubes via morphologic and immunohistochemical researches. A new method of prediction of reproductive termination for women suffering from tubal infertility is suggested. This method allows to identify reproductive prognosis with to within 86,3% and to choose the patients, for whom treatment with the usage of laparoscopy surgeries will be effective. A new method of treatment and prevention of tubal infertility has been developed based on carrying out laparoscopy reconstructive plastic surgeries with additional intraoperative prescription of antiadhesion gel and further definition of pregnancy planning based on differentiated consideration of anatomic and functional changes of uterine tubes and level of adhesion process intensity of pelvis minor organs. Application of this method raises the frequency of spontaneous uterus pregnancy by two times, ensures faster renewal of physiological functions of the body in the postoperational period, reduces the frequency of postoperational complications and adhesion formation by 6.3% and 25% accordingly and improves the quality of life.

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. Венцківська Ірина Борисівна

2. Ventskivska Irina Borisivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01

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. Жук Світлана Іванівна

2. Жук Світлана Іванівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01

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. Корнацька Алла Григорівна

2. Корнацька Алла Григорівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01

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

Венцківський Борис Михайлович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Венцківський Борис Михайлович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.