

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U000108

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-01-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ткачов Олексій Ігоревич

2. Tkachov Aleksey Igorevich

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: 26-12-2002

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Харківський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, м. Харків, пр. Леніна, 4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 64.600.01

**Повне найменування юридичної особи:** Харківський національний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 01896866

**Місцезнаходження:** Проспект Науки, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, 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:** Харківський державний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 01896866

**Місцезнаходження:** 61022, м. Харків, пр. Леніна, 4

**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. Лапароскопічна діагностика та лікування ектопічної трубної вагітності із збереженням маткової труби.
2. Laparoscopic diagnosis and treatment of tubal ectopic pregnancy with keeping uterine tube.

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження - жінки з прогресуючою трубною вагітністю. Мета дослідження: розробка, теоретичне обґрунтування, апробація та впровадження у практику нової модифікації методики лапароскопічної лінійної сальпінготомії з подальшим відновленням цілісності стінки маткової труби шляхом біполярної електрокоагуляції країв розтину при лікуванні прогресуючої трубної вагітності, для збереження маткової труби, з повністю збереженими та відновленими морфо - функціональними властивостями труби. Методи дослідження: в роботі використані експериментальні, клініко - інструментальні, радіоімунологічні, імуноферментні, клініко - лабораторні, морфологічні та статистичні методи дослідження. Теоретична та практична значимість - проведені дослідження довели високу ефективність розробленої модифікації методики лапароскопічної сальпінготомії при лікуванні пацієнток з прогресуючою трубною вагітністю. Клінічна ефективність розробленої модифікації по збереженню нормальної анатомо - морфологічної структури маткової труби - 88,2 %, ефективність по відновленню репродуктивної функції -51,5 %. Даний метод знижує число ускладнень та рецидивів. Теоретичні положення і практичні рекомендації викладаються

в учбовому процесі на кафедрах акушерства і гінекології № 1 та № 2 ХДМУ, на кафедрах акушерства і гінекології Харківської медичної академії післядипломної освіти. Наукова новизна отриманих результатів: вперше розроблена нова, вдосконалена модифікація методики лапароскопічної лінійної сальпінготомії, яка дозволила оптимізувати та видозмінити загальноприйнятий метод лапароскопічної сальпінготомії, яким користуються при лікуванні прогресуючої трубної вагітності. Нова модифікація поліпшила техніку сальпінготомії і, головне, дозволила зберегти анатомо - функціональні особливості маткової труби, чого позбавлена методика лапароскопічної сальпінготомії за К. Semm. Новим є підхід до відновлення цілісності стінки маткової труби після сальпінготомії, що виконується шляхом біполярної електрокоагуляції країв розтину маткової труби при потужності електричного струму - 20 Вт, при якій не виникає облітерації просвіту оперованої маткової труби (патент України на винахід № 35240А від 15.03.2001р.). Впровадження: основні положення, що розроблені в процесі дослідження, впроваджені в роботу міських клінічних пологових будинків №1, №5, №7 м. Харкова, обласної клінічної лікарні, дорожньої лікарні станції Харків. Сфера (галузь) використання: медицина, акушерство та гінекологія.

2. Object of the study: women with progressing tube pregnancy. Purpose of the study: Working out, theoretical validation, testing and introduction into practice of a new technique of laparoscopic linear salpingotomy followed by restoration of the uterine wall integrity using bipolar electrocoagulation of the incision margins at treatment of progressing tube pregnancy for preservation of the uterine tubes with completely preserved and restored morphofunctional properties. Methods of investigation: experimental, clinico-instrumental, radioimmune, immunoenzyme, clinico-laboratory, morphological and statistical methods of investigation were used. Practical significance: The research proved high efficacy of the worked out technique of laparoscopic salpingotomy in treatment of the patients with progressing tube pregnancy. Clinical efficacy of the technique on preserving normal anatomical morphological structure of the uterine tube was 88.2%, efficacy of reproductive function restoration was 51.5%. This method reduces the number of complications and relapses. Theoretical concepts and practical recommendations are used in teaching process at Obstetrics and Gynecology Departments No. 1 and 2 (Kharkiv State Medical University), Obstetrics and Gynecology Department of Kharkiv Medical Academy for Post-graduate Training. Novelty: For the first time, a new improved technique of laparoscopic linear salpingotomy which allows to optimize and change the generally accepted technique of laparoscopic salpingotomy was worked out. The new method improved salpingotomy technique and allowed to preserve anatomical functional characteristics of the uterine tubes, which is absent in Semm's technique of laparoscopic salpingotomy. A new is the approach to restoration of the integrity of the wall of the uterine tube after salpingotomy which is achieved by bipolar electrocoagulation of the incision margins with 20 W electric current, which does not produce obliteration in the lumen of the operated tube (Patent of Ukraine No. 35240A dated 15.03.2001). Introduction: main concepts of the work were introduced into the practical work of City Clinical Maternity Hospitals No. 1, 5, 7 (Kharkiv), Regional Clinical Hospital, Railway Hospital (Kharkiv). Field of application: Medicine, obstetrics and gynecology.

**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. Грищенко Валентин Іванович
2. Grischenko Valentin Ivanovych

**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. Богдашкін Микола Григорович
2. Богдашкін Микола Григорович

**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. Іванюта Сергій Орестович
2. Іванюта Сергій Орестович

**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**

Щербина М.О.

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

Щербина М.О.

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.