

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U005064

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-12-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Чеханов Юрій Олександрович

2. Chekhanov Yurii

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 21-11-2018

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Державний заклад "Дорожня клінічна лікарня станції Дніпропетровськ ДП "Придніпровська залізниця"

Код за ЄДРПОУ: 01111836

Місцезнаходження: вул. Кедріна, 55, м. Дніпро, Дніпропетровський р-н., Дніпропетровська обл., 49000, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство інфраструктури України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 41.600.02

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, 2, м. Одеса, Одеська обл., 65082, 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: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, 2, м. Одеса, Одеська обл., 65082, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.48

Тема дисертації:

1. Оптимізація передопераційного обстеження та гістерорезектоскопічного лікування у жінок з поодинокую симптомною субмукозною міомою матки
2. Optimization of preoperative examination and hysteroscopic treatment in patients with single symptomatic submucous myoma

Реферат:

1. Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидата медичних наук (доктора філософії) за спеціальністю 14.01.01 «Акушерство і гінекологія» (22 – Охорона здоров'я). – Одеський національний медичний університет МОЗ України, Одеса, 2018. Дисертаційна робота присвячена оптимізації хірургічного лікування у жінок репродуктивного віку з субмукозною міомою матки шляхом вдосконалення діагностичного алгоритму, підвищення ефективності та безпечності гістероскопічної міомектомії. У процесі наукової роботи був розроблений комплексний діагностично-лікувальний алгоритм для пацієнток із поодинокую симптомною субмукозною міомою матки. Аналіз запропонованого алгоритму оцінювався шляхом порівняння ефективності діагностики та оперативного лікування в двох групах жінок віком 18–48 років: основній (проспективна, n=110), передопераційне обстеження та вибір способу лікування в якій здійснювався у відповідності до розробленого алгоритму, та групі порівняння (ретроспективна, n=90), в якій застосовувався

традиційний підхід до діагностики та хірургічного лікування. Сформульовані основні принципи передопераційної та інтраопераційної оцінки безпечності та результативності хірургічного лікування субмукозної міоми матки. Встановлений прямий сильний кореляційний зв'язок між показниками дефіциту рідини та тривалістю гістероскопічної міомектомії ($r=0,74$). Розмір субмукозної міоми матки визначений як базовий прогностичний критерій безпечності та ефективності виконання гістероскопічної міомектомії. Розроблений діагностичний критерій Кдр, який надає можливості апіорно оцінити потенційні ризики оперативного втручання у пацієток із субмукозною міомою матки. Запропоновані та застосовані в процесі роботи рішення сприяють оптимізації показань до застосування усього спектра доступних методів хірургічного лікування субмукозної міоми матки. Запровадження в гінекологічну практику вдосконаленого діагностично-лікувального алгоритму для хворих із поодинокую симптомною субмукозною міомою матки дозволило істотно покращити результативність та безпечність гістероскопічної міомектомії у вказаній категорії пацієнтів: частота ускладнень знизилась на 52,0 %, частота двоетапних гістерорезектоскопій – на 58,6 %, частота виникнення синдрому надмірної абсорбції рідин – на 76,7 %. Ключові слова: субмукозна міома матки, діагностика, лікування, гістероскопія.

2. The dissertation for obtaining the Candidate of Medical Science Degree (Philosophy Doctor) in speciality 14.01.01 "Obstetrics and gynaecology" (22 – Health protection). Odessa National Medical University Ministry of Health, Odessa, 2018. The dissertation is dedicated to problem of the optimization of surgical treatment in women of reproductive age with submucous uterine myoma, by the means of improvement of diagnostic algorithm, effectiveness and safety of hysteroscopic myomectomy. During the process of scientific work the complex algorithm of diagnostics and treatment in patients with single symptomatic submucous myoma has been developed. The proposed algorithm was analyzed by the means of comparison of effectiveness of diagnostics and operative treatment in two groups of women at the age of 18–48 years: the main group (prospective, $n=110$), in which preoperative investigation and the choice of the operative treatment has been made due to developed algorithm, and the group of comparison (retrospective, $n=90$), in which the traditional way of diagnostics and surgical treatment has been used. The main principles of preoperative and intraoperative evaluation of safety and performance of surgical treatment of submucous uterine myoma have been formulated. The strongest positive association between the levels of fluid deficit and hysteroscopic myomectomy duration has been evaluated ($r=0,74$). The size of submucous myoma was determined as the basic prognostic criteria of safety and effectiveness of hysteroscopic myomectomy performance. A diagnostic criterion Cfd provides the opportunity to evaluate antecedently the potential risk of operative treatment in patients with submucous uterine myoma. Solutions that were proposed and implemented in research work help to promote the optimization of all evaluable spectrum of surgical treatment of submucous uterine myoma. Improved algorithm of diagnostic and treatment in patients with single symptomatic submucous myoma based on the results of the research work has been developed and implemented into gynaecological practice, which allowed us to improve significantly the results and effectiveness of hysteroscopic myomectomy in the patients: the complications rate decreased by 52,0 %, the rate of two-step hysteroresectoscopies decreased by 58,6 %, the rates of hyperhydration syndrome decreased by 76,7 %. Key words: submucous uterine myoma, diagnostic, treatment, hysteroscopy.

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. Гладчук Ігор Зіновійович

2. Hladchuk Ihor

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. Маркін Леонід Борисович

2. Markin Leonid

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. Процепко Олександр Олексійович

2. Protsepko Oleksandr

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**

Рожковська Наталія Миколаївна

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

Рожковська Наталія Миколаївна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.