

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U003950

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-07-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Багрій Діана Олегівна

2. Bagrij Diana Olegovna

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: 21-06-2013

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

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 26.613.02

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: Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

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 тактики ведення пацієнток з акушерською рановою інфекцією.
2. Optimisation of tactics of conducting patients with obstetrical wounds infection.

Реферат:

1. Наукова робота присвячена зниженню частоти і підвищенню ефективності лікування інфікованих травм промежини, піхви і шийки матки на основі вивчення клініко-мікробіологічних та імунологічних особливостей, а також розробки і впровадження вдосконаленого алгоритму діагностичних і лікувально-профілактичних заходів. Встановлені нові аспекти патогенезу акушерської ранової інфекції на основі отриманих взаємозв'язків між клінічними, мікробіологічними та імунологічними показниками в породіль з травмами м'яких тканин пологових шляхів без та з інфікуванням. Розкрита роль порушень місцевого імунітету в генезі ускладненої акушерської рани з врахуванням мікробіологічних особливостей. Показано порівняльні аспекти клінічного перебігу ускладненої і неускладненої акушерської рани після самостійного розродження. Вдосконалено і впроваджено алгоритм діагностичних і лікувально-профілактичних заходів у пацієнток з високим ризиком інфікування акушерської рани на основі використання лікувально-профілактичного комплексу з антисептичного препарату і біологічно активного гетероглікозида рослинного

походження.

2. Scientific work is devoted decrease in frequency and increase of efficiency of treatment of the infected traumas of vaginas and cervix of uterus on the basis of studying clinical-microbiological and immunological features, and also working out and introduction of advanced algorithm of diagnostic and treatment-and-prophylactic actions. New aspects of patogenesis of obstetrical wounds infections on the basis of the received interrelations between clinical, microbiological and immunological indicators at women in childbirth with traumas of soft fabrics childbirth ways without and with infection are established. The role of infringements of local immunity in genesis complicated obstetrical wounds taking into account microbiological features is shown. Comparative aspects of a clinical current complicated and not complicated obstetrical wounds after independent delivery are shown. It is improved and introduction algorithm of diagnostic and treatment-and-prophylactic actions at patients with high risk of infection obstetrical wounds on the basis of use of a treatment-and-prophylactic complex from an antiseptic preparation and biologically active geteroglicoside a phytogenesis.

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. Юзько Олександр Михайлович

2. Yuzko Alexandr Michajlovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01, 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, 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. Товстановська Валентина Олександрівна
2. Товстановська Валентина Олександрівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01, 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

Шлапак Ігор Порфирійович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Шлапак Ігор Порфирійович

