

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U001794

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-04-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Скорбач Юлія Іванівна
2. Skorbach Yuliya Ivanivna

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: 12-04-2007

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. Удосконалення профілактики гнійно-септичних ускладнень пуерперію залежно від мікробіоценозу піхви.
2. Improvement of prophylaxis of purulent-septic complications of puerperium depending on microbiocenosis of vagina.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: вагітні у вагітних жінок у III триместрі вагітності. Мета дослідження: зниження кількості гнійно-септичних ускладнень пуерперію за рахунок прогнозування та розробки імунокорекції на підґрунті визначення апоптозу імунокомпетентних клітин та його зв'язку з мікробіоценозом статевих шляхів вагітних. Методи дослідження: клінічне спостереження, клініко-лабораторне обстеження, дослідження мікробіологічного та імунологічного статусу вагітних, вивчення характерних маркерів апоптичного процесу, статистичний аналіз. Практичне значення отриманих результатів: проведені до-слідження довели важливу етіопатогенетичну роль апоптичних процесів при вагінітах у вагітних. Встановлено, що рівень апоптичних процесів в імунокомпетентних клітинах може використовуватися як маркер інфекційного процесу в макроорганізмі. З метою корекції порушень стану імунної системи організму у вагітних жінок з вагінітами рекомендовано призначення імуномодуючого препарату до комплексного лікування, що дозволить знизити частоту гнійно-септичних ускладнень у пуерперію. Наукова новизна: Уперше

досліджено маркери апоптозу в імункомпетентних клітинах вагітних з фізіологічним перебігом вагітності за допомогою вивчення стану рецепторних структур CD95 з визначенням моноклональних антитіл, морфологічних особливостей при фарбуванні клітин акридин-оранжем та Хехст 3342, концентрації розчиненого sFasL ELISA й активності каспази-3 в лімфоцитах сироватки крові. Уперше виявлено суттєве підвищення апоптичної активності в імунній системі вагітних з вагінітами. Уперше доведено залежність підвищення показників апоптичної активності від патологічного стану мікробіоценозу піхви і їх значущість у визначенні ризику розвитку гнійно-септичних ускладнень. Уперше науково доведено та обгрунтовано доцільність імюнокорегуючої терапії в лікуванні вагінітів і профілактиці гнійно-септичних ускладнень пuerперію на підґрунті вивчення апоптичної активності каспази-3. Ступінь впровадження: метод корекції, який розроблено, упроваджено в практичну роботу клінічного спеціалізованого пологового будинку № 5, м. Харкова, пологового будинку № 1 м. Харкова, пологового відділення Обласної клінічної лікарні, м. Харкова, Балаклійської ЦРЛ, лікувально-профілактичного центру «Сана». Теоретичні положення й практичні рекомендації дисертаційної роботи використовуються в педагогічному процесі кафедри акушерства і гінекології № 1 і №2 Харківського державного медичного університету. Сфера (галузь) використання: медицина, акушерство та гінекологія.

2. . Object of the study: Vaginitis in the 3rd trimester of pregnancy. Purpose of the study: To reduce the number of purulent septic complications of puerperium by means of prognosis and development of immune correction based on determining apoptosis in the immune-competent cells and its association with microbiocenosis of the sex organs in the pregnant. Methods of the study: Clinical observation, clinical laboratory investigation, investigation of microbiological and immunological status of the pregnant, the study of the characteristic markers of apoptosis process, statistical analysis. Practical significance: The performed study proved an important etiopathogenetic role of apoptosis in pregnant with vaginitis. It was shown that the level of apoptosis in the immunocompetent cells could be used as a marker of infection process in the organism. To correct the disorders of the immune system in pregnant with vaginitis it was recommended to administer an immune-modulating drug in addition to a complex treatment, which can allow to reduce the incidence of purulent-septic complications of the puerperium. Novelty of the obtained results: For the first time, apoptosis markers in the immunocompetent cells of pregnant with normal pregnancy were investigated using the study of receptor structures CD95 with determining monoclonal antibodies and morphological peculiarities at staining with acridine-orange and Hechst 3342, concentration of diluted sFasL ELISA and caspase3 activity in the lymphocytes of the blood serum. Considerable increase of apoptosis activity in the immune system of the pregnant with vaginitis was revealed. Dependence of increase in the apoptosis activity parameters on the pathological state of microbiocenosis of the vagina and their significance in determining the risk of purulent-septic complications was proven. The necessity of immune correcting therapy in treatment of vaginitis and prevention of purulent-septic complications of the puerperium was proven and substantiated based on the study of caspase-3 apoptosis activity. Introduction: The developed method of immune correction was introduced into the clinical practice of clinical specialized maternity hospital No. 5, maternity hospital No. 1 (Kharkiv), maternity department of Regional Clinical Hospital (Kharkiv), Balakleya Central District Hospital, therapeutic-preventive center Sana. Theoretical ideas and practical recommendations of the work are used in the teaching process at obstetrics and gynecology departments No. 1 and 2 of Kharkiv State Medical University. Sphere 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 I.

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. Громова Антоніна Макарівна
2. Громова Антоніна Макарівна

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. Щербаков Андрій Юрійович
2. Щербаков Андрій Юрійович

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 Микола Олександрович

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

Щербина Микола Олександрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.