

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U001832

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-04-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бен Саада Нахла

2. Ben Saada Nahla

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: 28-02-2013

Спеціальність за освітою: 7.1201.0001

Місце роботи здобувача: ДЗ "Дніпропетровська медична академія"

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: 49044, м. Дніпро, вул. Дзуржинського, 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 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: ДЗ "Дніпропетровська медична академія"

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: 49044, м. Дніпро, вул. Дзуржинського, 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. Етіологічна діагностика піхвового дисбалансу і прогнозування інфекційних і перинатальних ускладнень у вагітних з бактеріальним вагінозом.
2. Etiological diagnosis of vaginal imbalance and forecasting of infectious and perinatal complications in pregnant women with bacterial vaginosis.

Реферат:

1. У дисертаційній роботі вперше відображені результати етіологічної діагностики піхвового дисбалансу у вагітних на бактеріальний вагіноз у реальному масштабі часу за допомогою діагностичної тест-системи "полімеразної ланцюгової реакції в режимі реального часу". Виділені такі типи стану біоценозу: нормоценоз - у 34 (32,6%), помірний піхвовий дисбаланс анаеробного типу - у 24 (23%), виражений піхвовий дисбаланс анаеробного типу - у 46 (44,2%). Провідними облигатно-анаеробними мікроорганізмами при помірному піхвовому дисбалансі були: *Gardnerella vaginalis* (lg 7,92 ± 0,16 КУО / мл), *Mobiluncus spp.* (lg 7, 53 ± 0,3 КУО / мл), *Lachnobacterium spp* (lg 7,31 ± 0,3 КУО / мл), *Eubacterium spp* (lg 7,41 ± 0,21 КУО / мл), *Peptostreptococcus spp* (lg 6,7 ± 1,3 КУО / мл); при вираженому піхвовому дисбалансі провідними облигатно-анаеробними УПМ стали *Gardnerella vaginalis* (lg 7,78 ± 0,29 КУО / мл), *Megasphaera spp.* (lg 7,23 ± 0,12 КУО / мл), *Peptostreptococcus spp* (lg 6,1 ± 0,22 КУО / мл). Встановлено прямий кореляційний зв'язок названих типів

дисбалансу з інфекційними та перинатальними ускладненнями у вагітних на бактеріальний вагіноз: загроза самовільного абортів й передчасних пологів - 12 (11,5%), несвоєчасне відходження навколоплідних вод - 18 (17,3%), субінволюція післяпологової матки - 8 (7,7%), низька оцінка стану новонароджених за шкалою Апгар - 8 (7,7%). Виражений піхвовий дисбаланс анаеробного типу став чинником високого інфекційного та перинатального ризику.

2. The thesis for the first time shows the results of etiologic diagnosis of vaginal imbalance in pregnant women with bacterial vaginosis in real time using a diagnostic test of the "polymerase chain reaction in real time". The following types of vaginal microbes community have been determined: normal - in 34 (32,6 %), moderate vaginal imbalance of anaerobic type - in 24 (23 %), pronounced vaginal imbalance of anaerobic type - in 46 (44,2 %). Leading obligate - anaerobic microorganisms at moderate vaginal imbalance were - Gardnerella vaginalis ($\lg 7,92 \pm 0,16$ units / ml), Mobiluncus spp. ($\lg 7,53 \pm 0,3$ units / ml), Lachnobacterium spp ($\lg 7,31 \pm 0,3$ units / ml), Eubacterium spp ($\lg 7,41 \pm 0,21$ units / ml), Peptostreptococcus spp ($\lg 6,7 \pm 1,3$ units / ml). In patients with severe vaginal imbalance leading obligate-anaerobic conditionally pathogenic microbes were Gardnerella vaginalis ($\lg 7,78 \pm 0,29$ units / ml), Megasphaera spp. ($\lg 7,23 \pm 0,12$ units / ml), Peptostreptococcus spp ($\lg 6,1 \pm 0,22$ units / ml). The direct correlation between these types of imbalances with infectious and perinatal complications in pregnant women with bacterial vaginosis has been established: threat of spontaneous abortion and preterm labor - 12 (11.5 %), preterm rupture of amniotic membrane - 18 (17,3 %), subinvolution of puerperal uterus - 8 (7,7 %), decreased Apgar scores - 8 (7,7 %). Expressed vaginal imbalance of anaerobic type was a high risk for complication. Conducted studies have clearly identified the need of etiological treatment of bacterial vaginosis (antianaerobics, probiotics, antiseptic sanitation of the birth canal before delivery.)

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. Воронін Корнелій Валентинович

2. Voronin K.

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. Парашук Юрій Степанович

2. Парашук Юрій Степанович

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. Зелінський Олександр Олександрович

2. Зелінський Олександр Олександрович

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.