

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U005350

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-09-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Волченко Олена Володимирівна

2. Volchenko Olena

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: 28-08-2013

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: КУ "Пологовий будинок № 2"

Код за ЄДРПОУ: 05446427

Місцезнаходження: 65029, м. Одеса, вул. Старопортофранківська, 24

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 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 університет ім. І.І. Мечникова

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65026, Україна, м.Одеса, вул. Дворянська, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.48

Тема дисертації:

1. Профілактика гестаційних ускладнень у жінок з захворюваннями щитоподібної залози
2. Prophylaxis of gestational complications in women with diseases of the thyroid gland

Реферат:

1. Метою дослідження було знизити рівень акушерських і перинатальних ускладнень у жінок із захворюваннями щитоподібної залози шляхом підвищення ефективності патогенетично обґрунтованих критеріїв діагностики, профілактики залежно від особливостей спадкової схильності жінки. Частота патології щитоподібної залози у вагітних жінок в Одеській області за 2001-2010 рр. дорівнювала 22,5 ‰ на 1000 пологів. Основними гестаційними ускладненнями були ранній токсикоз, прееклампсія, плацентарна недостатність, синдром затримки росту плода, хронічний дистрес плода, гестаційна анемія, акушерські кровотечі. Вміст йоду у сечі жінок був нижчим, ніж у групі контролю, у 3,4; 3,0; 3,1 разу за триместрами гестації ($p < 0,05$), частота мутантних алелів ендотеліальної NO-синтази 4a/a сягала 70,0 ‰, вміст тиреотропного гормону й антитіл до тиреоїдпероксидази перевищував у 1,5; 1,8 разу при зменшенні тотального трийодтироніну та вільного тироксину у 2,2; 1,9 разу ($p < 0,001$), рівня прогестерону - у 1,2 разу. Застосування запропонованих заходів сприяло зменшенню клінічних проявів загрози викидня у 8,1 разу, прееклампсії - у 3,0 разу, гестаційної анемії - у 2,1 разу, плацентарної дисфункції - у 3,7 разу, синдрому

затримки росту плода - у 3,7 разу, хронічного дистресу плода - у 5,7 разу, патологічної крововтрати - у 3,5 рази порівняно із загальноприйнятим лікуванням.

2. The purpose of the research was to decrease the level of obstetric and perinatal complications in women with diseases of the thyroid gland by improvement of efficiency of the pathogenetically grounded criteria of diagnosis, prophylaxis depending on the features of the congenital predisposition of a woman. The thyroid gland pathology rate for pregnant women in the Odessa region during 2001-2010 was 22.5‰ in 1000 births. Early toxicosis, preeclampsia, placental dysfunction, syndrome of intrauterine growth retardation of fetus, chronic distress of fetus, gestational anaemia, obstetric bleeding were main gestational complications. Iodine level in urine was lower than in the control group 3.4; 3.0; 3.1 times on the gestation trimesters ($p < 0.05$), frequency of mutant alleles of endothelial NO-synthase 4a/a was 70.0%, concentration of thyroid-stimulating hormone and antibodies to thyroidperoxydase exceeded 1.5; 1.8 times as much with decrease of total triiodthyronine and free thyroxin - 2.2; 1.9 times ($p < 0,001$), progesterone level - 1.2 times. Application of the offered measures assisted decrease of clinical displays of abortion threat 8,1 times, preeclampsia - 3.0 times, gestational anemia - 2.1 times, placental dysfunction - 3.7 times, syndrome of intrauterine growth retardation of fetus - 3.7 times, chronic dystress of fetus - 5.7 times, pathological blood loss - 3.5 times as compared to the generally accepted treatment.

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. Міщенко Валентина Павлівна

2. Mishenko Valentina

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. Ліхачов Володимир Костянтинович

2. Ліхачов Володимир Костянтинович

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. Андрієвський Олександр Георгійович

2. Андрієвський Олександр Георгійович

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**

Зубаренко Олександр Всеволодович

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

Зубаренко Олександр Всеволодович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.