

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U002460

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-06-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ольховик Віталій Леонідович

2. Olkhovyk Vitalij Leonidovych

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: 14-05-2009

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Харківська медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 01896672

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вул. Корчагінців, 58

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:** Харківська медична академія післядипломної освіти

**Код за ЄДРПОУ:** 01896672

**Місцезнаходження:** 61176, м. Харків, вул. Корчагінців, 58

**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. Патогенетичне обґрунтування діагностики та лікування вагітних з дифузною еутиреоїдною гіперплазією щитоподібної залози.
2. Pathogenetic substantiation of diagnostics and treatment of pregnant women suffering from diffuse euthyroid hyperplasia.

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: дифузна еутиреоїдна гіперплазія ЩЗ у вагітних. Мета дослідження: визначити патогенетичні особливості перебігу вагітності при дифузній еутиреоїдній гіперплазії ЩЗ з урахуванням показників гормонального статусу, метаболічних процесів і системи гемостазу, розробити науково обґрунтовані підходи до ранньої діагностики та своєчасної корекції виявлених порушень. Методи дослідження: клініко-лабораторні, біохімічні, гормональні, ультразвукові, гемостазіологічні, статистичні методи дослідження. Теоретичні і практичні результати: виявлені зміни гормонального статусу, метаболічних процесів, системи гемостазу мають істотне значення для уточнення патогенетичних особливостей перебігу гестації та впровадження диференційованого підходу до проведення комплексу лікувально-профілактичних заходів у вагітних з дифузною еутиреоїдною гіперплазією ЩЗ. З'ясована діагностична значущість цих показників для контролю за ефективністю лікування. Запропоновано новий патогенетично

обґрунтований препарат „Барба-йод” для корекції йодного дефіциту, який також поліпшує обмін речовин, активізує АОС, підвищує адаптогенні та імун-ні можливості організму, знижує вплив багатьох токсинів, медикаментозних препаратів, покращує якість крові та попе-реджає розвиток залізодефіцитної анемії. Новизна: вперше вивчено функціональний стан системи ма-ти-плацента-плід у жінок з дифузною еутиреоїдною гіпер-плазією ЩЗ, доведена роль перенесеного в I триместрі тран-зиторного гестаційного тиреотоксикозу та субклінічного гі-потиреозу в розвитку ускладнень вагітності. Уточнено зв'язок між змінами тиреоїдного статусу, метаболічними процесами, показниками системи гемостазу у вагітних з дифузною еути-реїдною гіперплазією ЩЗ. Вперше вивчено особливості пе-ребігу вагітності, результати пологів і стан новонароджених у жінок з еутиреоїдною гіперплазією ЩЗ. Вперше встановлено, що у жінок з дифузною еутиреоїдною гіперплазією ЩЗ у пе-ребігу вагітності відбувається наростання процесів ліпоперо-ксидації та пригнічення АОС, зміна показників системи ге-мостазу. Вперше розроблено та впроваджено науково обґру-нтований комплекс лікувально-профілактичних заходів щодо зниження частоти акушерських і перинатальних ускладнень у вагітних з еутиреоїдною гіперплазією ЩЗ, заснований на ди-ференційованому підході до ведення даної групи пацієток. Ступінь упровадження: результати проведених досліджень впроваджено в практичну діяльність пологових будинків №1, 2, 6, 7 м. Харкова, міського пологового будинку №1 м. Суми, міського пологового будинку м. Полтави, міського пологово-го будинку м. Кременчука, використовуються в навчальному процесі кафедр акушерства та гінекології №1, №2, перинато-логії та гінекології Харківської медичної академії післядип-ломної освіти, кафедр акушерства та гінекології №1, №2 Хар-ківського національного медичного університету, кафедри акушерства та гінекології медичного інституту при Сумсько-му державному університеті. Подальше використання резуль-татів дослідження можливе в жіночих консультаціях, полоγο-вих будинках, перинатальних центрах. Сфера використання: медицина, акушерство та гінекологія.

2. The subject of the research is diffuse euthyroid hyperplasia. The object of the paper is to define pathogenesis peculiarities of pregnancy complications of women suffering from diffuse euthyroid hyperplasia considering hormonal status indices, metabolic processes and hemostatic system and to develop science-based approaches to early detection and timely correction of the identified abnormalities. The methods of the research are the following: clinical-laboratory, biochemical, hormonal, ultrasound, hemostatic and statistical methods. Theoretical and practical results. The defined changes of hormonal status, metabolic processes and hemostatic system are important for the specification of gestation pathogenesis peculiarities and for providing differential approach to the complex of treatment and preventive measures for the pregnant suffering from diffuse euthyroid hyperplasia. The diagnostic importance of those indices for controlling the treatment efficiency has been ascertained. New pathogenetically valid medicine “Barba-iodine” has been suggested for iodine balance renewal, which also improves metabolic processes, activates antioxidant system, improves adaptive and immune possibilities of the organism, decreases toxins and medicaments influence, improves blood quality and prevents siderotic anemia. The novelty. It is for the first time that the functional state of the system mother-placenta-fetus among women suffering from diffuse euthyroid hyperplasia has been studied, the role of transitory gestational thyrotoxicosis in the I trimester and subclinical hypothyroidism for pregnancy complications has been proved. Connection between thyroid status changes, metabolic processes and hemostatic indices of the pregnant with diffuse euthyroid hyperplasia has been specified. For the first time gestational period peculiarities, confinement results and state of newborn children of the women with euthyroid hyperplasia have been studied. For the first time the fact that women with diffuse euthyroid hyperplasia have the growth of lipid peroxidation intensity, decrease of antioxidant protection system activity, change of hemostasis indices has been stated. For the first time science-based complex of treatment and preventive measures has been developed and provided to decrease the frequency of obstetrical and perinatal complications for the pregnant with diffuse euthyroid hyperplasia; the method is based on differential approach to conducting this group of patients. Sphere of application: medicine, obstetrics and gynaecology

**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. Щербаков Вадим Юрійович
2. Scherbakov Vadim Yuriyovytch

**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. Мерцалова Ольга Владиславівна
2. Мерцалова Ольга Владиславівна

**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. Сімрок Василь Васильович

2. Сімрок Василь Васильович

**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.