

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0511U000977

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-12-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Паєнок Олександр Станіславович

2. Payenok Alexandr Stanislavovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 16-12-2011

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

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: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

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. Механізми порушень функціонування системи мати-плацента-плід та їх корекція у жінок із захворюваннями щитоподібної залози.
2. Mechanisms of disturbances of the system mother-placenta-fetus and their correction in women with thyroid disease.

Реферат:

1. Робота присвячена патогенетичному обґрунтуванню та розробці комплексу прогностичних, діагностичних та лікувально-профілактичних заходів при тиреопатіях у вагітних. Вперше на основі комплексного обстеження 693 із різною патологією щитоподібної залози в динаміці вагітності показано особливості функціонального стану та характеру змін тиреоїдного гомеостазу, фетоплацентарного комплексу, функціонування системи оксиду азоту та їх становлення при різних видах захворювання щитоподібної залози в залежності від ступеню їх тяжкості. Визначено зміни психоемоційного стану, пероксидації ліпідів, ендогенної інтоксикації, нуклеїнового обміну та їх роль у генезі розвитку акушерських та перинатальних ускладнень. Вперше виявлено зв'язок між рівнем L-аргініну і частотою дистресу плода, між тиреотропним гормоном та плацентарним лактогеном, що свідчить про збереження зв'язків між фетоплацентарним

комплексом і щитоподібною залозою та судинними порушеннями. Вивчено зміни гемодинаміки матково-плацентарно-плодового кровотоку з урахуванням характеру тиреоїдної патології. Запропоновано критерії ранньої діагностики порушень стану плода. На основі отриманих результатів розроблено нові методи прогнозування, профілактики та лікування ускладнень із включенням адекватної прегравідарної підготовки, корекції йодного дефіциту, психоемоційного паттерну, нормалізації тиреоїдного гомеостазу, фетоплацентарного комплексу, обміну оксиду азоту та диспансерного спостереження за дітьми. Доведено, що дана система організаційних та лікувально-профілактичних заходів дозволяє значно знизити частоту акушерських та перинатальних ускладнень у жінок із тиреопатіями.

2. The work is devoted to the pathogenetic substantiation and development of a complex of prognostic, diagnostic, therapeutic and preventive measures at thyreopatia in pregnant women. For the first time in a comprehensive survey of the pregnancy dynamics features of functional state have been shown the nature of changes in thyroid homeostasis, fetoplacental complex, functioning of the system of nitric oxide and their formation at different types of thyroid disease, depending on the degree of their severity. The changes of emotional state, lipid peroxidation, endogenous intoxication, nucleic acid exchange have been established, as well as their role in the development of the obstetric and perinatal complications. For the first time the relation between the level of L-arhinin and frequency of fetal distress between thyreotropin hormone and the placental lactogen have been detected, which testifies to the preservation of ties between the fetoplacental complex and thyroid gland and cardiovascular disorders. Hemodynamic changes in utero-placental-fetal blood flow have been studied according to the nature of thyroid pathology. Criteria for early diagnosis of fetus disorders have been proposed. Based on the results, new methods of forecasting, prevention and complications treatment including adequate pregravidal preparation, correction of iodine deficiency, mental and emotional pattern, normalization of thyroid homeostasis, fetoplacental complex, nitric oxide exchange and dispensary baby check-up have been developed. It is proved that this system of organizational, therapeutic and preventive measures can significantly reduce the frequency of obstetric and perinatal complications in women with thyreopatia.

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. Дашкевич Валентина Євдокимівна

2. Dashkevich Valentina Evdokimovna

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. Ципкун Анатолій Григорович

2. Суркун Anatoly Grigorievich

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. Камінський В'ячеслав Володимирович

2. Камінський В'ячеслав Володимирович

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. Венцківський Борис Михайлович

2. Венцківський Борис Михайлович

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. Резніков Олександр Григорович

2. Резніков Олександр Григорович

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 Порфирович

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

Шлапак Ігор Порфирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.