

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0405U004319

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-11-2005

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рубинська Тетяна Володимирівна

2. Rubyns'ka Tetyana Volodymyrivna

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: 27-10-2005

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Обласний спеціалізований диспансер радіаційного захисту населення

Код за ЄДРПОУ: 02003570

Місцезнаходження: 61166, Україна, м. Харків-66, вул. Новгородська, 85

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: 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. Роль епіфізу та аденогіпофізу в перебігу вагітності з наступним виникненням пізнього гестозу.
2. The peculiarities of hepatobiliar system lesions in pregnant women with preeclampsia and ways of their correction.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: пізні гестози. Мета дослідження: удосконалення методів доклінічної діагностики та превентивного лікування пізнього гестозу на підставі визначення ролі епіфізу та аденогіпофізу в етіопатогенезі пізнього гестозу. Методи дослідження: у роботі використані клініко-лабораторні, інструментальні, доплерометричні, гормональні та статистичні методи дослідження. Практичне значення отриманих результатів: розроблені для практичної охорони здоров'я науково-обґрунтовані нові методи ранньої діагностики пізніх гестозів та превентивного лікування даного ускладнення вагітності за допомогою препарату "ВІТА-мелатонін", які дозволять полегшити перебіг або взагалі уникнути виникнення пізнього гестозу. Наукова новизна отриманих результатів: на підставі досліджень, які проведено, виявлені нові аспекти патогенезу пізніх гестозів у вигляді функціональних відхилень у діяльності епіфізу та аденогіпофізу на основі вмісту мелатоніну та АКТГ, що дозволило оптимізувати превентивне лікування вагітних з високим ризиком щодо виникнення даного ускладнення. Уперше широко вивчені функціональні відхилення

діяльності епіфізу та аденогіпофізу у вагітних з високим ризиком що-до виникнення пізнього гестозу та ускладненою гестозом вагітністю, що дозволяє встановити зміни, які мають значну роль у діагностиці доклінічних форм гестозу. Уперше вивчено взаємозв'язок між функційними змінами епіфізу, аденогіпофізу та змінами гемодинаміки в спіральних артеріях матки, а також змінами ендокринного гомеостазу. Уперше доведено клінічну, гемодинамічну та гормональну ефективність включення препарату "ВІТА-мелатонін" до комплексної превентивної терапії пізніх гестозів. Ступінь впровадження: розроблений новий метод ранньої діагностики пізнього гестозу впроваджений у практику в жіночих консультаціях пологового будинку №1, поліклініки №10, поліклінічному відділенні місцевої лікарні №1, МСЧ №12 та у пологовому будинку №5 м. Харкова. За результатами дослідження одержано патент на винахід (патент України № 62517 А "Спосіб доклінічної діагностики пізнього гестозу"). Сфера (галузь) використання: медицина, акушерство та гінекологія.

2. Object of the study: Late gestosis. Purpose of the study: To improve the methods of pre-clinical diagnosis and preventive treatment for late gestosis based on determining the role of epiphysis and adenohipophysis in the etiopatho-genesis of late gestosis. Methods of the study: Clinical laboratory, instrumental, Doppler study, hormonal, and statistical methods were used. Practical significance: Scientifically validated new methods of early diagnosis of late gestoses and preventive treatment for this complication with the use of VITA-melatonin, which allows to make the course of the disease less severe and to prevent late gestosis, were worked out. Novelty of the obtained results: Based on the performed re-search, new aspects of pathogenesis of late gestosis in the form of functional deviations in the work of epiphysis and adenohipophysis as to melatonin content and ACTH were revealed, which allowed to optimize preventive treatment of the pregnant with a high risk of this complication. For the firsttime, functional deviations in the work of the hypophysis and adenohipophysis in pregnant with a high risk of late gestosis and complicated pregnancy were studied, which allowed to establish the changes playing a considerable role in diagnosis of preclinical forms of gestosis. For the first time, correlation of functional changes of the epiphysis, adenohipophysis and the changes in hemodynamics in the spiral arteries of the uterus as well as the changes of endocrine homeostasis were studied. Clinical, hematological, and hormonal efficacy of VITA-melatonin in complex treatment for gestosis was proven. Introduction: The developed method of early diagnosis of late gestosis was introduced into the work of gynecology out-patient departments of maternity hospital No. 1, out-patient hospital No. 10, out-patient department of hospital No. 1, hospital No. 12, maternity hospital No. 5 (Kharkiv). A patent was obtained (Patent of Ukraine No. 62517 A "A method of pre-clinical diagnosis of late gestosis"). 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. Щербакова Валентина Василівна
2. Щербакова Валентина Василівна

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. Воронін Корнелій Валентинович
2. Воронін Корнелій Валентинович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

