

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0499U003000

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-03-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Олійник Юрій Володимирович

2. Olijnyk Yuriy Volodymyrovych

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: 26-10-1999

Спеціальність за освітою: 0401

Місце роботи здобувача: Київська медична академія післядипломної освіти ім.П.Л.Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896704

Місцезнаходження: 04112, м.Київ,віл.Дорогожицька,9.

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 05.600.01

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: Київська медична академія післядипломної освіти ім.П.Л.Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896704

Місцезнаходження: 04112, м.Київ,віл.Дорогожицька,9.

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. Еволюція показників гемодинаміки в процесі розвитку гестозу та після розродження
2. The evolution of haemodynamic indexes in the moment of beginning preeclampsia and postpartum

Реферат:

1. Обстежено 112 вагітних і породіль з ускладненим перебігом вагітності пізнім гестозом і 129 вагітних і породіль з неускладненим перебігом вагітності. Мета дослідження: вивчити на доклінічному етапі зміни гемодинаміки на макро- і мікроциркуляторному рівнях, а також на етапі клінічного прояву ПГ і реконвалесценції для подальшої профілактики виникнення ускладнень. Застосовано такі методи дослідження: збір анамнезу, комплексне клініко-лабораторне обстеження, спеціальне обстеження із застосуванням інструментального методу – інтегральної реографії за трьома методиками (ЦКГ, ЦПГ, ПГ) у вагітних протягом всієї вагітності й у породіль в ранньому післяпологовому періоді. Було використано сучасний вітчизняний апарат – інтегральний реоаналізатор РА5-01. Теоретичне значення результатів дослідження полягає у з'ясуванні гемодинамічних передумов виникнення ПГ у вагітних, утворенню сучасної моделі патогенезу ПГ, чому сприяє визначення гемодинамічних порушень на час приєднання гестозу та після розродження, розробці принципів ранньої діагностики ПГ, профілактики ускладнень для

матері та плода. В роботі подано практичні рекомендації щодо можливостей використання методу інтегральної реографії для доклінічної діагностики пізнього гестозу вагітних, визначення тяжкості його перебігу, динамічного спостереження за ефектом лікування, профілактики розвитку ускладнень для матері та плода, темпів регресу гестозу після розродження. Водночас розроблено сучасний діагностичний модуль гестозу. Новизна роботи: вперше неінвазивними методами проведено комплексне вивчення змін гемодинаміки під час фізіологічної вагітності, на момент приєднання гестозу та після розродження, стандартизовані показники гемодинаміки у здорових вагітних і породіль, встановлено можливість діагностики прихованої недостатності кровообігу, яка характеризує існування доклінічної форми гестозу, визначені ранні діагностичні показники ПГ. Результати роботи дозволили рекомендувати і впровадити розроблений метод в акушерсько-гінекологічну практику Київської міської клінічної лікарні № 2, жіночих консультацій поліклініки №2 ТМО Дніпровського району та поліклініки №3 ТМО Ватутинського району м. Києва.

2. 112 pregnant women and postpartum, which had complications in the course of pregnancy as preeclampsia and also 129 pregnant women and postpartum who had non-complicative pregnancy were examined. The aim of the investigation was to study the changes of haemodynamics indexes which characterize the micro- and macrocirculation, when pre-hestose or preclinical phase of hestose, clinical manifestation of it have been developed, during its regressing postpartum period for the further profilactic of complication. We used some methods of research such as information of anamnes, complex clinico-laboratory investigation, special examining with using tool-making method such as integral reography, which includes three methods: central cardiohaemodynamic (CCH), central and perypheral haemodynamic (CPH) and perypheral haemodynamic (PH) by a modern nativ apparatus - integral reoanalisor RA5-01. Theoretical results are the folowing: Haemodynamics premises of the begining of preeclampsia have been determined; haemodyn amics violations at the moment of the begining preeclampsia and postpartum have been revealed; principles of early diagnosis of preeclampsia, furthe prophylactic of complicates for the mother and fetus have been worked out. Practical recommendations wich were offered in the work are the folowing: Hhe possibility to use the method of integral reography for preclinical diagnose preeclampsia, diagnose of its grave degree; dynamic observation of the effective treatment, prophylactic of complications for mother and fetus; reveling the rates of regress of preeclampsia after delivery. At the same time modern diagnostic model of preeclampsia was worked out. Novelty of its work are the folowing: At first complexes investigation of changes haemodynamics indexes with the help noninvasive methods when noncomplicative pregnant, at the moment of begening of hestosis and postpartum have been conducted; changes of haemodynamics of healthy pregnant women and postpartum have been standarted; the possibilityof diagnosis of late nt deficiency circulation of the blood, which characterize the existence of preclinical form of hestosis has been fixed; early diagnostic indexes of preeclampsia have been determined. The results of investigation allowed to recommend and implicate this method to the work in obstetric and gynecology practice of Kiev city clinical hospital 2, women patient clinic №2 Dniprovsc's Rigion Medical United (RMU) and №3 Vatutin's RMU of Kiev.

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. Леуш Станіслав Сергійович
2. Леуш Станіслав Сергійович

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. Гайструк Анатолій Никифорович
2. Гайструк Анатолій Никифорович

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

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**

Жученко Сергій Павлович

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

Жученко Сергій Павлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.