

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U000349

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-02-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Казарцева Світлана Миколаївна

2. Kasartseva Svetlana Nikolaevna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.04

Назва наукової спеціальності: Патологічна фізіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-01-2010

Спеціальність за освітою: 7.101102

Місце роботи здобувача: Луганська міська поліклініка № 10

Код за ЄДРПОУ: 01984889

Місцезнаходження: 91050, Луганськ, квартал 30-річчя Перемоги, 1а.

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): Д29.600.02

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: Луганський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010675

Місцезнаходження: 91045, Луганськ, вул. 50-річчя Оборони Луганська, 1г

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.53

Тема дисертації:

1. Патофізіологічні методи прогнозування виникнення мозкових інсультів у осіб з минушими порушеннями мозкового кровообігу
2. Pathophysiological prognostic methods of the cerebral apoplectic stroke onset at the persons with transient disorders of the cerebral blood circulation

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вирішенню однієї з актуальних проблем сучасної патофізіології, ангіоневрології, яка полягає у розробці патофізіологічних методів прогнозування виникнення мозкових інсультів у осіб з минушими порушеннями мозкового кровообігу. Доведено, що провідними факторами ризику розвитку МПМК є загальний і церебральний ангіоатеросклероз, патологія кардіоваскулярної системи, артеріальна гіпертензія, спадковий, вертеб-рогенний. Встановлено, що особливості клінічного перебігу минулих порушень мозкового кровообігу залежать від характеру факторів ризику, клінічної форми, локалізації ураженого судинного басейну, тривалості неврологічних розладів і послідовність її відновлення. Відмічено, що більш виражена тяжкість клінічної картини спостерігається при поєднанні таких факторів ризику, як артеріальна гіпертензія, спадковий, миготлива аритмія, переважному ураженні судин вертебрально-базиллярного басейну, тривалістю порушень більш 3-х годин та пізнім відновленням

сенсорних, вегетативних і вестибулярних розладів. Характер змін церебральної гемодинаміки залежить від клінічної форми. Визначені гемостазіологічні зміни при минутих порушеннях мозкового кровообігу у бік під-вищення коагуляційних властивостей. При патофізіологічному прогнозуванні виникнення мозкових інсультів у хворих необхідно об'єктивно оцінювати ступінь компенсації порушеної ауторегуляції мозкового кровотоку з вико-ристанням показників артеріального тиску, пульсу, реографічного індексу, максимальної і серед-ньої швидкості кровообігу, рівня фібриногену у сироватці крові, протромбінового і тромбінового часів. Встановлено, що стани суб- і декомпенсації порушень ауторегуляції мозкового кровообігу є прогностично несприятливими і сприяють трансформації минутих порушень мозкового крообігу в інсульти.

Патогенетично обґрунтовано включення в комплексне лікування, поряд з традиційною терапією, цераксону і клопідогрелю, що сприяє нормалізації коагуляційних властивостей крові, покращенню показників мозкової гемодинаміки і регресу неврологічних симптомів.

2. The thesis is devoted to solving of one of the essential pathophysiological and angioneurological task which deals with working outo-pathophysiological methods of prognosis of the cerebral apoplectic strokes onset at the persons with transient disorders of the cerebral blood circulation as well as in improv-ing of the methods of early diagnostics of the similar complications' development. It is shown there, that the leading risk factors promoting transient disorders of the cerebral blood cir-culation development are general and cerebral angioatherosclerosis, pathology of cardiovascular system, arterial hypertension and inherent vertebrogenence. Getting pathophysiological prognosis of the beginning of the cerebral apoplectic stroke at the persons with transient disorders of the cerebral blood circulation is necessary to evaluate objectively the degree of the compensation of the autoregulating of the cerebral blood circulation using the parameters of blood pressure, pulse rate, reographical index, maximum and average speed of the blood flow, the level of fi-brinogen in the blood serum as well as the time thromboses.

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. Мироненко Тетяна Василівна

2. Myronenko Tatyana Vasilievna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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. Казакова Світлана Євгенівна

2. Казакова Світлана Євгенівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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. Клименко Микола Олексійович

2. Клименко Микола Олексійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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**

Казімірко Ніла Казімірівна

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

Казімірко Ніла Казімірівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.