

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0400U000529

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-04-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кричун Ігор Іванович
2. Krychun Igor Ivanovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.15

Назва наукової спеціальності: Нервові хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 09-02-2000

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Буковинська державна медична академія

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58000, м. Чернівці, пл. Театральна, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони навколишнього природного середовища та ядерної безпеки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.613.01

Повне найменування юридичної особи: Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: вул. Дорогожицька, 9, м. Київ, Київська обл., 04112, 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: Буковинська державна медична академія

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58000, м. Чернівці, пл. Театральна, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони навколишнього природного середовища та ядерної безпеки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Клініко-гістохімічна діагностика мозкових інсультів в гострому періоді при церебральному атеросклерозі та гіпертонічній хворобі
2. Clinico-histochemical diagnostics of cerebral accidents in cerebral atherosclerosis and hypertonic disease

Реферат:

1. Дисертацію присвячено вмісту інсуліну і катехоламінів (КА) в еритроцитах та глюкози в крові в найгострішому періоді (перші 10 діб) мозкового інсульту в умовах функціональних навантажень інсуліном (в середньому 5 ОД) і глюкозою (в середньому 50 г.). Запропоновано гістохімічний метод ранньої діагностики і прогнозування можливих ускладнень перебігу мозкових інсультів та метод корекції існуючих схем лікування церебральних інсультів малими дозами інсуліну в залежності від ступеня змін КА та інсуліну в еритроцитах і глюкози в крові. Показано роль порушень інсулінотранспортної функції еритроцитів в генезі транзитної гіперглікемії гострого періоду МІ. Встановлено різні варіанти змін інсуліну та КА в еритроцитах в залежності від характеру інсульту, його перебіг та нозологічної форми захворювання.

2. The dissertation is dedicated to a study of the contents of insulin and catecholamines(CA) in the erythrocytes and glucose in the blood during the acutest period (the first 10 days) of cerebral insult (CI) under conditions of insulin functional loading (5 units on the average) and glucose(50 g on the average). A histochemical technique of early diagnostics and prognostication has been proposed as regards the course of cerebral insults as well as the method of correction of the existing treatment strategies concerning cerebral insults by small dozes insulin, depending on the level of both CA and insulin changes in the erythrocytes and glucose in the blood. We have shown the role of disturbance of the erythrocyte insulinotransport function in the genesis of transitory hyperglycemia of the acute period of CI. Different variants of insulin and CA changes in the erythrocytes have been established, depending on character of insult, its course and nosologic form of disease

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. Чернецький Василь Кирилович

2. Чернецький Василь Кирилович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.15

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. Руденко Анатолій Юхимович
2. Руденко Анатолій Юхимович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.15

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. Скочій Павло Григорович
2. Скочій Павло Григорович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.15

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**

М'ясніков В.Г.

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

М'ясніков В.Г.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.