

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U004594

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-01-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Катрій Тетяна Богданівна

2. Katriy Tetyana Bohdanivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.04

Назва наукової спеціальності: Біохімія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 18-12-2017

Спеціальність за освітою: 8.04010201

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.001.24

Повне найменування юридичної особи: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код за ЄДРПОУ: 02070944

Місцезнаходження: вул. Володимирська, 60, м. Київ, Київська обл., 01033, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код за ЄДРПОУ: 02070944

Місцезнаходження: 01033, м. Київ, вул. Володимирська, 64

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 31.27

Тема дисертації:

1. Функціонування системи гемостазу у пацієнтів з ішемічним інсультом на різних стадіях хвороби
2. Hemostasis system of the patients with ischemic stroke at the different stages of the disease

Реферат:

1. Під час виконання дисертаційної роботи вперше було проведено комплексне дослідження функціонування ланок системи гемостазу за різних підтипів ішемічного інсульту у віддалені терміни після перенесеної гострої фази захворювання. Згідно отриманих результатів, у пацієнтів по проходженні 1 року після ішемічного інсульту спостерігалася тенденція до зменшення рівня гіперкоагуляційного стану в організмі порівняно з показниками у гострій фазі, проте, загроза тромбозу в організмі залишалася присутньою. Результати доводять, що такі показники як: концентрація РФМК та Хагеман-залежний фібриноліз є найбільш інформативними для діагностики пацієнтів з ішемічним інсультом через 1 року після гострої фази. Показано пригнічення гібринолітичного потенціалу організму при ішемічному інсульті через 1 рік після гострої фази. Результати дозволяють ідентифікувати протеїни, їх фрагменти та комплекси, які наявні лише у патологічних фракціях РФМК та протромбінового пулу, та які, потенційно, можуть відігравати ключову роль у загостренні

ішемічного процесу. Доведені ефекторні властивості IgG, утворених в організмі за ішемічного інсульту, в напрямку посиленого тромбоутворення. Це відкриває новий напрямок дослідження складових імунної системи за патологічної активації системи гемостазу. Показано антитромботичний вплив пептидів з молекулярною масою до 5 кДа, який може бути використаний для корекції лікування та попередження рецидиву досліджуваних патологічних станів організму.

2. The comprehensive study of the hemostasis system of the patients with the different subtypes of ischemic stroke during the acute phase as well as 1 year past acute phase was carried out. The influence of nonspecific protein factors on the key parameters of the hemostasis system was investigated. The concentration of the SFMC in the plasma of patients past 1 year of acute AIS was 8 times higher and 1 year past CIS was 14 times higher than in healthy condition. Past 1 year of both subtypes of ischemic stroke, the extension of the eugrobulins lysis time and the Hageman-dependent fibrinolysis were showed. According to the level of vWf 1 year past ischemic attack only 38 % of patients with atherothrombotic stroke had a factor level on 50 % higher than norm. But 40 % of patients with CIS level of vWf was increased an average on 75 %. Elevated levels of TPA and PAI-1 by 30% were observed.

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. Савчук Олексій Миколайович
2. Savchuk Oleksiy Mykolayovych

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.04

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. Шевцова Алла Іванівна
2. Шевцова Алла Іванівна

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.04

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. Верьовка Сергій Вікторович
2. Верьовка Сергій Вікторович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.04

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**

Остапченко Людмила Іванівна

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

Остапченко Людмила Іванівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.