

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U001897

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-04-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мішеніна Катерина Володимирівна

2. Mishenina Kateryna Volodymyrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 31-03-2016

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

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: Державна установа "Інститут загальної та невідкладної хірургії ім.В.Т.Зайцева НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012154

Місцезнаходження: 61103, Харків, в'їзд Балакірева, 1

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Катетер-керований тромболізис у лікуванні хворих на гострий іліофеморальний венозний тромбоз.
2. Catheter-directed thrombolysis in patients with acute iliofemoral venous thrombosis.

Реферат:

1. У дисертаційній роботі подано результати дослідження 120 хворих з гострим іліофеморальним венозним тромбозом. У роботі доведено ефективність використання ККТ у хворих із гострим іліофеморальним венозним тромбозом давністю до 14-ти діб без збільшення ризику ускладнень. За результатами дослідження, виявлено низку нових гемостатичних, діагностичних критеріїв, визначено прогностичні оцінки розвитку ретромбозів та геморагічних ускладнень, обґрунтованість використання ККТ. Розроблено способи для проведення катетер-керованого тромболізісу при гострому іліофеморальному венозному тромбозі залежно від "віку" тромботичних мас. Запропоновано та впроваджено новий доступ до підколінної вени шляхом катетеризації малої підшкірної вени для оптимізації проведення ККТ. Доведено високу ефективність ККТ при лікуванні гострого іліофеморального венозного тромбозу давністю до 14-ти діб на основі результатів аналізу найближчих та віддалених результатів лікування хворих на гострий іліофеморальний тромбоз. Виявлено односпрямовані зміни в стінках тромбованих вен у хворих на гострий іліофеморальний венозний тромбоз -

руйнування внутрішньої і зовнішньої еластичних мембран, які посилюються з "віком" тромботичних мас, а гіпоксія тканин і лейкоцитарна агресія збільшуються з часом та обумовлюють пошкодження тканин, виникнення набряку, ліподерматосклерозу та трофічної виразки кінцівки в дистальному її відділі.

2. The dissertation presents results of a study of 120 patients with acute iliofemoral venous thrombosis. The work proved efficiency of catheter-directed thrombolysis in patients with acute iliofemoral venous thrombosis duration of 14 days without an increased risk of complications. The study revealed a number of new hemostatic, diagnostic criteria defined prognostic evaluation of rethrombosis and bleeding complications, the validity of the use of catheter-directed thrombolysis. Methods for catheter-directed thrombolysis in acute iliofemoral venous thrombosis depending on the "age" of thrombotic masses. Proposed and implemented new access to the popliteal vein catheterization through the saphena to optimize catheter-directed thrombolysis. Catheter-directed thrombolysis proved high efficiency in the treatment of acute iliofemoral venous thrombosis duration to 14 days on the basis of the analysis the next analysis of treatment outcomes of patients. Unidirectional changes found in the walls of thrombosed veins in patients with acute iliofemoral venous thrombosis - the destruction of internal and external elastic membrane, which intensified with the "age" of thrombotic masses, a tissue hypoxia and increased leukocyte aggression over time and cause tissue damage, edema, lipodermatosclerosis and trophic ulcers in the distal extremity.

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. Бойко Валерій Володимирович

2. Воjко V.V.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Ляховський Віталій Іванович

2. Ляховський Віталій Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Тамм Тамара Іванівна

2. Тамм Тамара Іванівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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**

Щербина Микола Олександрович

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

Щербина Микола Олександрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.