

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U004759

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-11-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Грічушенко Інна Сергіївна

2. Grichushenko Inna Sergiivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.30

Назва наукової спеціальності: Анестезіологія та інтенсивна терапія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-10-2016

Спеціальність за освітою: 7.1201.0001

Місце роботи здобувача: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, м.Одеса, Валіховський провулок, 2

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 64.600.02

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: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, м.Одеса, Валіховський провулок, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.44

Тема дисертації:

1. Профілактика тромбоемблічних ускладнень у хворих з переломами довгих трубчастих кісток нижніх кінцівок.
2. Prevention of thromboembolic complications in patients with fractures of the long bones of the lower extremities.

Реферат:

1. Наукова робота присвячена вдосконаленню комплексного лікування хворих з переломами довгих трубчастих кісток нижніх кінцівок. На основі аналізу спектру і суті порушень системи гемостазу, притаманних даній патології, обґрунтовано доцільність включення НПТЕГ для динамічного спостереження системи гемостазу, функціональної проби з двократною локальною гіпоксією верхньої кінцівки для визначення резервних можливостей системи гемостазу, а також призначення низькомолекулярного гепарину еноксапарину натрію, перорального антикоагулянту ривароксабана в поєднанні з механічними методами. Досліджено вплив комплексної тромбопрофілактики на систему гемостазу. Встановлено, що запропонована комплексна схема корекції системи гемостазу у хворих з переломами довгих трубчастих кісток нижніх кінцівок зменшує тяжкість їх стану, кількість ТЕУ, а також строк перебування у відділенні інтенсивної терапії та в стаціонарі. Підтверджено безпечність запропонованої методики. Розроблено та

впроваджено практичні рекомендації стосовно діагностики, профілактики та комплексної корекції ТЕУ у хворих з переломами довгих трубчастих кісток нижніх кінцівок.

2. The scientific work is dedicated to improving the complex treatment of patients with fractures of the long bones of the lower extremities. Based on the analysis of the spectrum and substance disorders of hemostasis inherent in this condition, including low expediency piezoelectric tromboelastohrafiyi for dynamic monitoring of hemostasis, functional tests with a double local hypoxia upper extremity to determine the reserve capacity of hemostasis and purpose LMWH enoxaparin, oral anticoagulant rivaroxaban in combination with mechanical methods. The effect of thromboprophylaxis on a comprehensive system of hemostasis. It is established that the proposed integrated circuit correction of hemostasis in patients with fractures of the long bones of the lower extremities reduces the severity of their condition, the number of thrombotic complications and period of stay in the ICU and in the hospital. Confirmed the safety of the proposed method. Developed and implemented practical recommendations on the diagnosis, prevention and correction of complex thrombotic complications in patients with fractures of the long bones of the lower extremities.

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. Тарабрін Олег Олександрович

2. Tarabrin Oleg

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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. Хижняк Анатолій Антонович
2. Хижняк Анатолій Антонович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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. Гриценко Сергій Миколайович
2. Гриценко Сергій Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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**

Назарян Розана Степанівна

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

Назарян Розана Степанівна

