

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U001272

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-02-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Богуславська Наталія Миколаївна

2. Bohuslavska Nataliia Mykolaivna

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: 26-01-2016

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Харківська обласна клінічна травматологічна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 02010184

Місцезнаходження: 61178, Україна, м. Харків-178, Салтівське шосе, 266, кор. 8.

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 64.609.04

Повне найменування юридичної особи: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: вулиця Амосова, 58, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61176, 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: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вулиця Амосова, 58

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.44

Тема дисертації:

1. Обґрунтування вибору методу анестезіологічного забезпечення травматологічних операцій у пацієнтів молодого віку
2. Argumentation for choosing a method of anaesthesia management of young patients undergoing trauma surgery

Реферат:

1. У 102 пацієнтів, середнім віком $33,5 \pm 0,7$ років, оперованих в плановому порядку з приводу травм кінцівок, на підставі вивчення показників гемодинаміки, рівня болю, маркерів стресу і когнітивних функцій обґрунтовано вибір провідникової анестезії із седацією в якості ефективного і найбільш безпечного методу анестезіологічного забезпечення і доведено її переваги перед провідниковою та внутрішньовенною анестезією. Рівень зниження когнітивних функцій був найбільшим у пацієнтів, яким проводилися оперативні втручання в умовах внутрішньовенної анестезії, але, він не досягав 10,0% для діагностування ПОКД. У пацієнтів, які були прооперовані в умовах провідникової анестезії із седацією, в післяопераційному періоді в 3 рази збільшувався час до першої потреби в системному введенні анальгетиків, і скорочувалось використання декскетопрофену на 19,6% і наркотичних препаратів на 23,1% порівняно з пацієнтами, які були

прооперовані в умовах внутрішньовенної анестезії.

2. The choice of regional anesthesia with sedation was proved to be as the most effective and safest method of anesthesia. It has been used on 102 patients of the average age of $33,5 \pm 0,7$ y.o., routinely operated on limb injuries, based on the study of hemodynamic, the level of pain, stress markers and cognitive functions. Its advantage over the regional and intravenous anesthesia has been proved. The level of cognitive decline was greatest in patients undergoing surgery in terms of intravenous anesthesia, but it did not reach 10,0% for the diagnosis of POCD. The period of time to first need for systemic administration of analgesics in postoperative period increased in 3 times for patients who were operated under regional anaesthesia with sedation. The use of dexketoprofen was reduced by 19,6% and the use of narcotic drugs was reduced by 23,1% in comparison with the patients who were operated under intravenous anesthesia.

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. Георгіянец Маріне Акопівна
2. Georgiyans Marine Akopivna

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. Фесенко Володимир Сергійович
2. Фесенко Володимир Сергійович

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. Кобеляцький Юрій Юрійович
2. Кобеляцький Юрій Юрійович

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**

Лисенко Віктор Йосипович

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

Лисенко Віктор Йосипович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.