

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0515U000638

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-07-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кучин Юрій Леонідович

2. Kuchyn Yuriy Leonidovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 30-06-2015

Спеціальність за освітою: 7.110110

Місце роботи здобувача: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

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: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

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. Мультиmodalне знеболення пацієнтів з поєднаною травмою в ранньому післятравматичному періоді, під час операцій та у післяопераційному періоді
2. Multimodal analgesia in multiple trauma patients in the early post-traumatic period, intraoperative and in the postoperative period

Реферат:

1. Визначена частота розвитку інтенсивного болю у пацієнтів з поєднаними пошкодженнями, встановлено предиктори його розвитку. Показано, що повторні оперативні втручання та неадекватно лікований біль асоціюються зі зростанням больового синдрому в післяопераційному періоді внаслідок гіпералгезії. Доведено, що використання унілатеральної спінальної анестезії зменшує ризики гемодинамічних ускладнень, встановлено можливість використання при цьому гіпобаричного розчину бупівакаїну. Запропоновано новий спосіб люмбальної пункції в положенні лежачи на спині. Обґрунтовано переваги регіональної анестезії порівняно з ЗА. Встановлено тісний зворотній кореляційний зв'язок інтраопераційною седації з ситуативною тривожністю. Обґрунтовано безпечність післяопераційного початку

тромбопрофілактики у пацієнтів з поєднаною травмою.

2. Determined frequency of intense pain in patients with combined injuries is as the following: preoperatively strong and unbearable pain is felt by 31%, during usual activity - 73% of the victims. Up to 32% of patients complain of severe and excruciating pain during transport to the operating room and preparation for surgery. During postoperative period, 90% of patients experience pain during everyday activities, rehabilitation, coughing and medical procedures. Established predictors of postoperative pain of high intensity in patients with combined trauma are the following: associated trauma with more than 3 segments involved (OR 24.5), multiple skeletal injury (OR 6.46), lack of planned anesthesia before surgery (OR 4.63), delayed surgery (OR 3.29), numerous surgical interventions (OR 6.63) and the lack of planned anesthesia (OR 2.17), use of regional anesthesia reduces the risk of its development (OR 0.03). The use of regional anesthesia in patients with fractures of the clavicle and combined fractures of the ribs can reduce respiratory complications (OR of pneumonia - at 3.77 during general anesthesia) and reduces the need for respiratory support in those patients. The use of ultrasound to identify the nerve plexus in the regional anesthesia significantly reduces the time of the procedure and increases the probability of success ($p < 0.05$). Substantiates the safety of postoperative start of thromboprophylaxis in patients with associated trauma. The concept of pain relief patients with multiple trauma is the constant control of pain with keeping it at a level that ensures physical and psychological comfort of the patient within the patient allowed to physical activity in posttraumatic and postoperative periods, and use the most safe and effective anesthesia during surgery. The algorithm of analgesia of patients with multiple trauma reducing the complications risk in the early posttraumatic period, during surgery and in the postoperative period.

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. Глумчер Фелікс Семенович

2. Glumcher Felix Semenovich

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. 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

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**

Георгіянц Маріне Акопівна

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

Георгіянц Маріне Акопівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.