

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0420U000083

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-07-2020

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кравцов Денис Ігорович
2. Kravtsov Denys Igorovych

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: 18-06-2020

Спеціальність за освітою: 222

Місце роботи здобувача: Міжнародний хірургічний центр повного циклу "СІТІ ДОКТОР"

Код за ЄДРПОУ: 41343884

Місцезнаходження: м. Київ, просп. С.Бандери, 17/1

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.003.03

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: Державний заклад "Український науково-практичний центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф Міністерства охорони здоров'я України"

Код за ЄДРПОУ: 24932429

Місцезнаходження: 02660, м. Київ, вул. Братиславська, 3

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Діагностично-лікувальна тактика у постраждалих із мінно-вибуховою травмою внаслідок сучасних бойових дій на ранньому госпітальному етапі надання медичної допомоги
2. Diagnostic and therapeutic tactics in the victims of a mine and explosive trauma as a result of modern military operations at the early hospital stage of medical care

Реферат:

1. Дослідження проведено в обсязі 156 випадків МВТ внаслідок сучасних бойових дій на ранньому госпітальному етапі надання медичної допомоги. Вивчено та проаналізовано клініко-епідеміологічну та клініко-нозологічну характеристики пошкоджень, що виникають внаслідок сучасної МВТ на ранньому госпітальному етапі. Вперше проведено і вивчено патоморфологічний аналіз змін, що виникають у тканинах при пораненні внаслідок сучасних бойових дій на ранньому госпітальному етапі надання медичної допомоги. Досліджено можливість застосування наявних стандартизованих систем оцінки тяжкості травми та стану у поранених із МВТ на ранньому госпітальному етапі. На власному досвіді надання медичної допомоги постраждалим з МВТ на ранньому госпітальному етапі, розроблено та впроваджено сучасну стандартизовану систему оцінки тяжкості травми та стану постраждалого - шкалу ГКО. На її основі,

визначено клініко-організаційну оптимальну модель надання медичної допомоги постраждалим із сучасною МВТ, та оцінено ефективність, з погляду застосування концепції клінічного управління ризиками.

2. The study was carried out in the amount of 156 cases of MET, due to modern hostilities in the early hospital phase of medical care. The clinical, epidemiological, clinical and nosological characteristics of the injuries resulting from modern MW at an early hospital stage were studied and analyzed. For the first time, a pathomorphological analysis of the changes that occur in the tissues of the skeletal muscle of the thigh as a result of modern military operations at the early hospital stage of medical care was carried out. The possibility of using existing standardized systems for assessing the severity of injury and severity of the condition in patients with MET at an early hospital stage was investigated. Based on our own experience in providing medical care to victims of MET at an early hospital stage, a modern standardized system for assessing the severity of injury and the condition of the victim, the GKO scale, was developed and implemented. On its basis, a clinical-organizational optimal model for the provision of medical care to victims with modern MET was developed, its effectiveness was assessed based on the application of the concept of clinical risk management.

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. Гур'єв Сергій Омелянович

2. Guryev S. O.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.21

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. Панасенко Сергій Іванович
2. Панасенко Сергій 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. Бурлука Володимир Володимирович
2. Бурлука Володимир Володимирович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.21

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**

Венцківська Ірина Борисівна

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

Венцківська Ірина Борисівна

