

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0821U100130

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-01-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лянскорунський Володимир Миколайович

2. Lianskorunskyi Volodymyr

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 222

Назва наукової спеціальності: Медицина

Галузь / галузі знань:

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-01-2021

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

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

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, м. Київ, 01601, Україна

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): ДФ 26.003.027

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, м. Київ, 01601, 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: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, м. Київ, 01601, Україна

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, 76.29.41

Тема дисертації:

1. Обґрунтування тактики оперативного лікування пацієнтів з множинними переломами довгих кісток нижніх кінцівок при тяжкій поєднаній травмі
2. Substantiation of surgical treatment tactics of patients with multiple long bone fractures of lower extremities with severe associated trauma

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена обґрунтуванню тактики оперативного лікування пацієнтів із множинними переломами довгих кісток нижніх кінцівок при політравмі. Упродовж останніх десятиріч докладено чимало зусиль для розробки стратегій надання медичної допомоги пацієнтам із тяжкою поєднаною травмою та впровадження відповідних протоколів лікування у клінічну практику. На часі дискусійними залишаються питання щодо вибору методів та термінів виконання остеосинтезу при переломах довгих кісток нижніх кінцівок у пацієнтів із політравмою. У численних дослідженнях описана безпечність виконання раннього остаточного остеосинтезу, а необґрунтоване його відтермінування супроводжується високим ризиком розвитку легеневих, тромбоемболічних, септичних ускладнень, збільшенням термінів лікування пацієнтів та

більшими економічними витратами. Водночас у літературі представлено ряд досліджень, результати яких вказують, що, згідно з теорією «другого удару» в поєднанні з початковою травмою, додаткова травма, нанесена організму внаслідок виконання ранніх остаточних оперативних втручань, посилює загальну запальну реакцію (SIRS - systemic inflammatory response syndrome) та виснажує компенсаторні можливості організму, а це безпосередньо асоціюється з множинними фізіологічними порушеннями, включаючи дисфункцію органів, непрогнозовані ускладнення та смерть пацієнта з політравмою. Низка інших, остаточно невіршених проблем щодо комплексної оцінки стану пацієнта при політравмі, визначення найбільш інформативних параметрів, що впливають на розвиток ускладнень та летальність даної категорії пацієнтів, розробки алгоритмізованої тактики хірургічного лікування, вибору оптимальних методів та термінів остеосинтезу, окремих аспектів ранньої реабілітації визначають як наукову, так і соціальну значимість вирішення цієї проблеми на сучасному рівні розвитку медицини. Мета дослідження: Покращити результати лікування пацієнтів із множинними переломами довгих кісток нижніх кінцівок при тяжкій поєднаній травмі шляхом визначення та обґрунтування оптимальних термінів та методів оперативних втручань залежно від характеру пошкодження, на основі комплексної оцінки загального стану хворого та функції системи зовнішнього дихання.

2. The thesis deals with substantiation of surgical treatment tactics of multiple long bone fractures of lower extremities in polytrauma patients. In recent decades, much effort has been made to develop care strategies for patients with severe associated trauma and to implement appropriate treatment protocols in clinical practice. A question about the choice of methods and terms of long bone fracture osteosynthesis of lower extremities in polytrauma patients remains debatable. Numerous studies have described the safety of early definitive osteosynthesis, while its unjustified delay is accompanied by a high risk of pulmonary, thromboembolic, septic complications, increased length of stay, and increased economic expenditures. At the same time, literature presents a number of studies, results of which indicate that according to the theory of "the second hit", in combination with initial trauma, additional trauma as a result of early definitive surgery, exacerbates systemic inflammatory response (SIRS - systemic inflammatory response syndrome) and depletes body's compensatory capacity, which is directly associated with multiple physiological disorders, including organ dysfunction, unpredictable complications, and death of a polytrauma patient. A list of other, unresolved issues regarding the comprehensive assessment of patient's condition after polytrauma, determining most informative parameters that impact on complication development and mortality of this patient category, development of surgical treatment tactics, choice of optimal osteosynthesis methods and terms, some aspects of early rehabilitation determine the scientific and social significance of solving this problem at the current level of medicine development. The aim of the study: To improve treatment outcomes of patients with multiple long bone fractures of lower extremities and severe associated trauma by determining and substantiating of optimal surgery terms and methods depending on injury character, based on the comprehensive assessment of patient's general condition and respiratory function.

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. Дубров Сергій Олександрович
2. Dubrov Serhiy

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. Бур'янов Олександр Анатолійович
2. Burianov Alexandr

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. Танасієнко Павло Васильович
2. Tanasienko Pavlo

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Герцен Генріх Іванович

2. Hercen Henrih

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Олійник Олександр Валентинович

2. Oliynik Olexandr

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.05

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. Левицький Анатолій Феодісійович
2. Levytskyi Anatolii

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.09

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Сусак Ярослав Михайлович

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

Сусак Ярослав Михайлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.