

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U003384

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 07-09-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Оксимец Віталій Михайлович

2. Oksimets Vitaliy Michaylovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.21

Назва наукової спеціальності: Травматологія та ортопедія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-06-2004

Спеціальність за освітою: 1901

Місце роботи здобувача: Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

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): Д64.607.01

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: Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.41

Тема дисертації:

1. Тактика лікування постраждалих з ушкодженнями таза та стегна в гострому періоді травми.
2. The treatment tactics of the combined injuries of pelvis and femur in the acute period of trauma.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - постраждали з одночасними ушкодженнями тазового кільця, ділянки кульшового суглоба та стегна. Мета дослідження - поліпшити результати лікування постраждалих з одночасними ушкодженнями таза і стегна в гострому періоді травми за допомогою розробки алгоритму лікувально-діагностичних заходів на основі оцінки тяжкості стану постраждалого, впровадження бальної шкали порушень стабільності ушкоджень і удосконалення технології та пристроїв малоінвазивного остеосинтезу. Методи досліджень - анатомічні, біомеханічні, клініко-рентгенологічні та інструментальні методи дослідження. Аналіз і графічний розрахунок рентгенограм і комп'ютерних томограм виконували за допомогою пакета програм Corel DRAW 8 та прикладного пакету Excel 2000 Microsoft Office. В дисертації проведено аналіз лікування 170 постраждалих із множинними і поєднаними ушкодженнями таза і стегна в гострому періоді травми за період з 1992-2003 р. На основі класифікацій і аналізу рентгенограм ушкоджень кісток таза і стегна розрахунковими методами з використанням комп'ютерного аналізу порушень стабільності переломів

створено бальні шкали порушень стабільності тазового кільця та переломів стегнової кістки (БШСТ) і (БШСС), що дозволило уніфікувати оцінку тяжкості ушкоджень таза і стегна і регламентувати вибір оперативного або консервативного методу лікування ушкоджень. Розроблено пристрій малоінвазивної технології остеосинтезу одночасних ушкоджень таза, ділянки кульшового суглоба і стегна, що дозволяє мінімізувати травматичність стабілізації ушкоджених сегментів у гострому періоді травми. За результатами проведеного дослідження запропоновано алгоритм лікувально-діагностичних заходів при наданні медичної допомоги постраждалим з ушкодженнями таза, ділянки кульшового суглоба і стегна в гострому періоді травми, використання запропонованого алгоритму дозволило знизити летальність постраждалих цієї групи на 13,1%. Використання апарата «таз-стегно» у постраждалих у тяжкому і дуже тяжкому стані дозволило знизити рівень летальності постраждалих з одночасними ушкодженнями таза, ділянки кульшового суглоба і стегна на 23,5%. Результати дослідження впроваджені в клінічну практику травматологічних відділень Міської лікарні № 14 м. Донецька, Міської лікарні № 3 м. Краматорськ, Центральної міської лікарні м. Шахтарська, Центральної районної лікарні м. Артемівська, Центральної районної лікарні м. Амвросіївки Донецької області, Міської лікарні № 9 і Обласної клінічної лікарні м. Луганська. Травматологія та ортопедія.

2. Object – the patient with simultaneous injures of pelvis, hip region and femur. The purpose – make better treatment results of the patient with simultaneous injures of pelvis, hip region and femur in the acute period of trauma by means of the elaboration of the algorithm of medical diag-nostic measures on the basis of the estimate severity state of injured, introducing of the injury violation stability score and the perfection of the external fixation technology and devices. The device of the external fixation of the combined trauma of pelvis, hip region and femur was developed, that allows minimizing the traumatic stabilization of the injured seg-ments in the acute period of a trauma. By results of the research the diagnostics and rendering assistance algorithm to injured with combined injuries of pelvic bone and femur in acute period of a trauma is elabo-rated. Use of the offered algorithm with the regard for the definition of the dominating injury and estimation of sever-ity of the pelvic and femur injuries, based on the mark scale of stability of the pelvic ring, and severity of the common state of the injured in view of criterion $\pm T$ has allowed the choosing the optimum method and the scope of the treatment in each concrete case. Its using in the emer-gency department has enabled to reduce the mortality on 13,1%. The use of the offered device of the external fixation has allowed to decrease the mortality of the injured with simul-taneous combined trauma of pelvis, hip region and femur with severe and very severe common state on 23,5 %. The described recommendations were used in practical application on the traumatology department of the Do-netsk's clinical hospital № 14, Kramatorsk's clinical hos-pital № 3, Shachtyorsk's Central strictical hospital, Ar-tyomovsk's Central strictical hospital, Amvrosievra's Cen-tral strictical hospital, clinical hospitals № 9 and Regional clinical hospitals Lugansk city. Traumatology and orthopedics.

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. Лобанів Григорій Вікторович
2. Lobanov G.V.

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. Бітчук Денис Дмитрович
2. Бітчук Денис Дмитрович

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. Литвин Юрій Павлович
2. Литвин Юрій Павлович

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**

Корж О.О.

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

Корж О.О.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.