

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U002487

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-08-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дубас Володимир Іванович

2. Dubas Volodymyr Ivanovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 27-06-2001

Спеціальність за освітою: 1901

Місце роботи здобувача: Івано-Франківська міська клінічна лікарня 1.

Код за ЄДРПОУ: 01993322

Місцезнаходження: 76000, Україна, м. Івано-Франківськ, вул. Матейки, 34

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 64.607.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут патології хребта та суглобів імені професора М.І.Ситенка Національної академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 02012214

Місцезнаходження: вул. Пушкінська, 80, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61024, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Інститут патології хребта та суглобів ім. проф. М.І Ситенка АМН України.

Код за ЄДРПОУ: 02012224

Місцезнаходження: 61024, Україна , м. Харків, вул. Пушкінська , 80

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.41

Тема дисертації:

1. Пружно-стійкий остеосинтез при лікуванні діафізарних переломів кісток гомілки
2. Elastically - stable osteosynthesis in the treatment of the diaphyseal fractures of bones of shin.

Реферат:

1. 90 хворих із діафізарними переломами кісток гомілки, 6 моделей діафізарного перелому на препаратах гомілки. Мета - теоретично й експериментально обґрунтувати можливості пружно-стійкої фіксації відламків та розробити методику лікування хворих із діафізарними переломами кісток гомілки шляхом пружно-стійкого остеосинтезу стержневим апаратом зовнішньої фіксації. Методи - математичне моделювання, біомеханічні, клінічні, рентгенометричні, статистичні. Одержано нові знання про вплив рухомості відламків на процес регенерації кісткової тканини при діафізарному переломі кісток гомілки. Запропоновано новий вид остеосинтезу - пружно-стійкий на основі використання стержневого апарату з пружною зовнішньою опорою. У 98,8% одержано добрі та у 1,2% незадовільні результати. Методика впроваджена в клінічну практику ІПХС, міськлікарні 1 м.Івано-Франківська. Травматологія та ортопедія.

2. Treatment of 90 patients with the diaphyseal fractures of bones of shin, experiments of 6 models of the diaphyseal fractures of bones of shin, Deal - studying of influence of the moving of boeaks in the diaphyseal fractures of bones of shin which are fixed by the apparatus for external fixation on the process of the regeneration of the bone. Experimentally it is investigated the size, character and direction of the moving of boeaks on the model of fractures of bones of shin. It is offered the new subspecies stable - functional osteosynthesis - elastically - stable osteosynthesis. It is discovered that elastically - stable osteosynthesis leads to the forming more physiological periosteal cone. The method of the treatment with diaphyseal fractures of the bones of the shin is worked out with the method of elastically - stable synthesis. The method is based on the using of the apparatus for external fixation. 98,8% good results and 1,2% non-good. Methods improved for clinical practice of the Sytenko Institute of Spine and Joint Pathology, hospital 1 s. Ivano-Frankivsk. 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. Попсуйшапка О.К.

2. Попсуйшапка О.К.

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. Анкін Л.М.
2. Анкін Л.М.

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. Шевченко С.Д.
2. Шевченко С.Д.

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**

К(о)рж О.О.

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

К(о)рж О.О.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.