

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U005245

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-12-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Побел Євген Анатолійович

2. Pobyel Yevgen Anatolijovych

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: 16-11-2007

Спеціальність за освітою: 1901

Місце роботи здобувача: Запорізька медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 01896694

Місцезнаходження: 69096, м.Запоріжжя, б-р Вінтера, б.20

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 64.607.01

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: ДУ "Інститут патології хребта та суглобів ім. проф. М.І.Ситенка Академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 02012214

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

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.41

Тема дисертації:

1. Напружений остеосинтез при переломах проксимального відділу стегна.
2. Tense osteosynteze at the breaks proksymale department of thigh-bone.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: переломи проксимального відділу стегна, процес зрощення переломів ПВСК. Мета. Удосконалити методики хірургічного лікування переломів проксимального відділу стегна на основі розробки нових пристроїв і засобів фіксації відламків. Методи дослідження: клінічні, рентгенологічні (рентгенометричні) дослідження хворих, використані методи математичного моделювання ПВСК і його переломів, морфометричні дослідження структури кістки у вузлах з'єднання з фіксаторами, статистична обробка числових даних. Наукова новизна. Доведено, що рівномірний розподіл внутрішніх напруг в біомеханічній конструкції «відламки-фіксатор» відбувається при повному контакті кістки по площині перелому і використання у фіксаторі діафізарної накладки. Вперше біомеханічно обґрунтовано, що міжуламкову компресію при переломах ПВСК доцільно здійснювати гвинтом, введеним в центральну або верхню частину головки. Розроблені методики їх застосування, які дозволили підвищити ефективність

лікування даних пошкоджень: скоротити терміни перебування в стаціонарі, підвищити мобільність постраждалих, скоротити відсоток незадовільних результатів. Результати дослідження упроваджено в Запорізькій багатопрофільній міській клінічній лікарні №9; у міській клінічній лікарні екстреної і швидкої медичної допомоги Запоріжжя, ІПХС імені професора М.І. Ситенко АМН України, в учбовому процесі на кафедрі травматології і ортопедії ХМАПО, в Чугуївській центральній районній лікарні Харківської області. Травматологія та ортопедія.

2. Object of the research: breaks of proksymale department of thigh, process of union of breaks of proksymale department of thigh-bone. Purpose: to perfect the methods of surgical treatment of breaks of proksymale department of thigh on the basis of development of new devices and facilities of fixing of fragments. Scientific novelty. First biomechanics it is grounded, that between by fragments compression at the breaks it is expedient to carry out spirally screwed into in central or overhead part of head. It is proved, that the use of bars with a wide step at the small height of coils is preferable. First for the osteosyntes breaks the offered and patented by an author metallic fixednesses of a similar construction on the basis of screw-thread bars were used. The methods of their application, which allowed to promote efficiency of treatment of these damages, are developed: to reduce the terms of stay in permanent establishment, promote mobility of victims, shorten the percent of unsatisfactory results. The devices and methods of treatment with their use are inculcated in the Zaporozhian city clinical hospital №9; in the city clinical hospital of urgent and quick medicare of Zaporozhia, in the institute of pathology of spine and large joints of the name of the professor Sytenko of AMN Ukraine, a method is expounded at reading of lectures and practical employments on the department of travmatology and orthopaedy of the Kharkov medical academy of After a diploma education, on the department of travmatology and orthopaedy the Chuguevskoy central district hospital of the Kharkov region. Travmatology and orthopaedy.

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. Попсуйшاپка Олексій Корнілійович

2. Popsujshapka Alexev Kornilyevich

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. Танькут Володимир Олексійович

2. Танькут Володимир Олексійович

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. Анкін Микола Львович

2. Анкін Микола Львович

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 Микола Олексійович

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

Корж Микола Олексійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.