

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U002715

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-07-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рамський Роман Степанович

2. Ramskiy Roman

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.01

Назва наукової спеціальності: Нормальна анатомія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 25-06-2014

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Сімферопольська міська лікарня№6

Код за ЄДРПОУ: 20671759

Місцезнаходження: м.Сімферополь, вул.Гагаріна, 15

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 52.600.02

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: Кримський державний медичний університет ім. С. І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 12033580

Місцезнаходження: 95006, м. Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.41.35

Тема дисертації:

1. Анатомо-топографічне та біомеханічне обґрунтування подовження плеча дистракційними апаратами системи Блискунова

2. Anatomical, topographical and biomechanical grounding for the arm lengthening distraction device of Bliskunov's system

Реферат:

1. Дисертація присвячена дослідженню анатомо-топографічних особливостей плечової кістки (ПК) та кінематики плечового суглобу (ПС) з точки зору внутрішньокісткової імплантації та дистракційного остеосинтезу (ДО) шляхом використання апарату системи Блискунова. В результаті дослідження виявлені типорозміри дистракційних пристроїв (ДП) для подовження плеча, оптимальний рівень остеотомії ПК з точки зору біомеханічних умов, а також естетичного формоутворення плеча. Аналіз наливки судин ПК дозволив визначити оптимальний рівень її остеотомії з точки зору репаративного остеогенезу. Аналіз пружно-деформованого стану ДО показав, що залежність між зусиллям, яке необхідно здолати приводу ДП для виникнення дистракційного ефекту та опором з боку сегменту, що подовжується, є лінійною. Момент зусилля для виникнення дистракційного ефекту складає 0,816 Ном. Показники кінематики ПС дозволяють

використовувати енергію його рухів для роботи ДП системи Блискунова, при цьому форма та розмір приводу ДП не обмежують основні напрямки рухів в ПС. Запропоновані 5 операційних доступів дозволяють безпечно імплантувати компоненти ДП з урахуванням анатомо-топографічних особливостей судинно-нервових пучків.

2. Dissertation is devoted to research anatomical and topographical features of humerus and kinematics of the shoulder joint from the standpoint of intraosseous implantation and distraction osteosynthesis using Bliskunov's system device. The research identified various distraction devices for humerus lengthening, the optimal level of humerus osteotomy from viewpoint of ergonomic conditions and aesthetic shaping of the shoulder. Analysis filling vessels of allowed us to determine the optimal level of osteotomy from viewpoint of reparative osteogenesis. Analysis of stress-strain state of the humerus showed that the relationship between the force which must be overcome for the drive unit of the distraction effect and resistance from the segment increased linear. Moment of force for distraction effect is 0,816 Nom. Indicators of shoulder joint kinematics allow the use of its energy movements to operate the Bliskunov's system device, and the shape and size of the drive device not restrict the main direction of movement of the shoulder joint. Proposed 5 operation approaches allow safe implant components of distraction device based on anatomic and topographic features of neurovascular bundles.

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. Пикалюк Василь Степанович
2. Pikaluk Vasiliy Stepanovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.01

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. Куценко Сергій Миколайович

2. Kutsenko Sergey Nikolaevich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.00.22

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. Бруско Антон Тимофійович

2. Бруско Антон Тимофійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.00.22

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. Сікора Віталій Зіновійович

2. Сікора Віталій Зіновійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.01

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**

Бабанін Анатолій Андрійович

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

Бабанін Анатолій Андрійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.