

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U003706

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-10-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Чумак Максим Миколайович

2. Chumak Maxim Mikolayovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.22

Назва наукової спеціальності: Стоматологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 06-09-2007

Спеціальність за освітою: 7.110106

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

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

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. 26.003.05

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: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.55

Тема дисертації:

1. Хірургічне лікування переломів виросткового відростку нижньої щелепи з вивихом
2. Surgical treatment for mandible fractures with luxation of condylar

Реферат:

1. Дисертація присвячена проблемі підвищення ефективності лікування переломів виросткового відростку нижньої щелепи з вивихом шляхом розробки та застосування біологічно обґрунтованих методик репозиції та фіксації фрагментів нижньої щелепи, які враховують особливості локального кровопостачання гілки нижньої щелепи. Розроблено і науково обґрунтовано нову схему анатомічного поділу нижньої щелепи на ділянки. Вивчено та отримано нові дані про особливості локального кровопостачання гілки нижньої щелепи та створено схему ліній остеотомій, які б зберігали кровопостачання остеотомованих фрагментів. Розроблено і науково обґрунтовано два способи оперативного лікування травматичних переломів виросткового відростку нижньої щелепи з вивихом. Доведено, що збереження кровопостачання фрагментів нижньої щелепи дозволяє прискорити динаміку клінічних симптомів, темпи консолідації уламків а також знизити частоту гнійно-запальних ускладнень в посттравматичному періоді

2. Dissertation is devoted to the problem of increasing efficiency of surgical treatment of mandible condylar fractures with dislocation, as well as diminishing of posttraumatic complications, through development and usage of fragments reposition and fixation methods that take into consideration local blood supply of the mandible. Retrospective analysis was used to study surgical treatment of mandible condylar fractures with dislocation and risk factors. 61 mandibles and 7 humid human head preparations of people aged from 18 to 75 were examined. Topography of the mandible vessels feeding foramina was studied. Diameters of the foramina were measured. Peculiarities of the feeding foramina and corresponding topography of the different mandible fragments were revealed. As a result, new scheme of the mandible fragmentation was developed and scientifically validated. This scheme helps to localize all anatomic formations on the mandible, which is important during various examinations and surgical treatments. 2 new methods of surgical treatment for mandible fractures with condylar luxation that preserve mandible vessels from surgical trauma was offered. It was proved that retention of blood supply to the fragments of mandible significantly improves clinical signs, accelerates regeneration and reduces frequency of pyoinflammatory complications in posttraumatic period

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. 1. Маланчук Владислав Олександрович

2. 3. Malanchuk Vladislav Oleksandrovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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. Процик Володимир Семенович
2. 1. Процик Володимир Семенович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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. 2. Малевич Олег Євгенович
2. 2. Малевич Олег Євгенович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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**

Неспрядько Валерій Петрович

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

Неспрядько Валерій Петрович

