

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U003409

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-11-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мамедов Джалал Джангір огли

2. Mamedov Djalal Djangir ogly

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.05

Назва наукової спеціальності: Нейрохірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 30-09-2003

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 26.557.01

**Повне найменування юридичної особи:** Державна Установа "Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П. Ромоданова Національної академії медичних наук України"

**Код за ЄДРПОУ:** 02011930

**Місцезнаходження:** вул. П.Майбороди, 32, м. Київ, Київ, 04050, 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:** Київська медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика

**Код за ЄДРПОУ:** 01896702

**Місцезнаходження:** Україна, 00412, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.42

**Тема дисертації:**

1. Прогнозування наслідків вогнепальних поранень черепа і головного мозку
2. Prediction of outcomes of fire skull and brain wounds

**Реферат:**

1. Дисертаційна робота основана на результатах обстеження і хірургічного лікування 222 хворих, що лікувалися з приводу вогнепальних поранень черепа і головного мозку, отриманих під час бойових дій в Вірмено-Азербайджанському конфлікті та у мирний час. 203 хворих одержали поранення в бойових діях, 19- у мирний час. Визначено, що при бойових діях поранення частіше бувають осколковими, а в мирний час - кульовими. Кульові поранення внаслідок особливих балістичних властивостей кулі частіше бувають проникаючими, викликають значні ушкодження черепа і головного мозку і характеризуються важким станом хворих. На етапі кваліфікованої медичної допомоги (медсанбати, районні лікарні) первинне хірургічне обробка проводиться не в повному обсязі, що часто (у 59%) потребує повторного хірургічного втручання в спеціалізованому нейрохірургічному госпіталі. Оптимальним є проведення первинної хірургічної обробки в перші 12-24 години після поранення під прикриттям антибіотиків. У гострому і ранньому періодах

вогнепальних поранень черепа і головного мозку зустрічаються ускладнення як неінфекційного (у 31,1%), так і інфекційного (у 14%) характеру. Ускладнення частіше бувають при кульових пораненнях, а також у хворих, яким первинна хірургічна обробка проводилася на етапі кваліфікованої допомоги. Виявлено, що прогноз наслідків вогнепальних поранень черепа і головного мозку залежить від виду снаряда, що ранив, характеру поранення, виду раневого каналу, ступеня порушення свідомості. Сукупність цих чинників дозволяє протезувати результати лікування поранених. При осколкових пораненнях летальність складає 19,7%, а при кульових – 30,8%. При пораненнях, що не проникають, летальність низька (11,2%). Проникаючі поранення супроводжуються високою летальністю (29,4%), найвища летальність при радіарних (38,5%), діагональних (43,3%) і наскрізних (88%) пораненнях. Визначено, що прогноз наслідків вогнепальних поранень голови залежить від рівня порушення свідомості при надходженні поранених у стаціонар. Серед поранених, що надходять у свідомості або при оглушенні летальність коливається від 2,6% до 11,1%, тоді як серед тих які надходять у комі вона коливається від 38,1% до 78,3%. Визначено основні чинники ризику, що дозволяють прогнозувати наслідки вогнепальних поранень черепа і головного мозку. Результати проведених досліджень показали, що первинне хірургічне опрацювання вогнепальних поранень черепа і головного мозку варто проводити в спеціалізованому нейрохірургічному відділенні (госпіталі), де є всі умови для всебічного обстеження й адекватного лікування хворих

2. The thesis is based on the results of research and surgical treatment 222 patients with fire wounds of a skull and brain from Armenia-Azerbaijan conflict and during peace-time. 203 patients have received wounds in battle operations, 19 - during peace-time. It is defined, that the battle wounds were more often fragment wounds, and peace-time wounds were bullet wounds. Bullet wounds were more often penetrating wounds as a result of special ballistic properties of a bullet. Bullet wounds caused very large damages of a skull and brain and seriously ill condition of the patients. At a stage of the qualified medical care (medsanbat, region hospital) the surgical debridement of the wounds were insufficient and often (59%) patients required surgical debridement of the wounds in specialized neurosurgical hospital. Optimal time for primary surgical debridement of the wounds is 12-24 hours after wounding with antibiotic treatment. In fire wounded persons we have seen infection (14%) and noninfectious (31,1%) complications. The patients with bullet wounds and with insufficient surgical debridement were more often complicated. The lethality in bullet wounded patients were 30,8% and in patients with fragment wounds -19,7%. Unpenetrated wounds characterized low lethality (11,2%). Penetrated wounds are accompanied by a high lethality: radiar wounds - 38,5%, diagonal wounds - 43,3% and transparent wounds - 88%. The prognosis of consequences of fire wounds of a head depends from the level of consciousness. Among patients entered in the hospital in clear consciousness the lethality was 2,6-11,1%. The lethality was 38,1-78,3% among the patients entered in coma. The results of the research have shown, that the primary surgical debridement of the fire wounds of the skull and brain should be done in specialized neurosurgical hospitals.

**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. Поліщук Микола Єфремович
2. Polyschuk Nikolay Efremovich

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.05, .

**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. Орлов Юрій Олександрович
2. Орлов Юрій Олександрович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.05

**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. Данчин Олександр Георгійович
2. Данчин Олександр Георгійович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.05

**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**

Зозуля Юрій Панасович

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

Зозуля Юрій Панасович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.