

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U002014

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-04-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Євдошенко Вячеслав Петрович

2. Yevdoshenko Vyacheslav Petrovich

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: 01-04-2016

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Полтавська обласна клінічна лікарня ім. М.В. Скліфосовського

Код за ЄДРПОУ: 01999106

Місцезнаходження: м. Полтава, вул Шевченка, 23

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: Державний заклад "Український науково-практичний центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф Міністерства охорони здоров'я України"

Код за ЄДРПОУ: 24932429

Місцезнаходження: 02660, м. Київ, вул. Братиславська, 3

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.41

Тема дисертації:

1. Пошкодження довгих кісток у постраждалих внаслідок дорожньо-транспортних пригод
2. Long bones injuries at victims of road accidents

Реферат:

1. Об'єкт: постраждалі з пошкодженням довгих кісток внаслідок дорожньо-транспортних пригод. Мета: підвищення рівня виживаності постраждалих з пошкодженням довгих кісток внаслідок дорожньо-транспортних пригод на ранньому госпітальному етапі надання медичної допомоги шляхом розробки та впровадження науково обґрунтованої системи надання медичної допомоги таким постраждалим. Методи: клінічний, бібліосимантичний, стандартизовані системи оцінки, променева діагностика (ультрасонографічне дослідження, комп'ютерна томографія, рентгенографія), управління клінічними ризиками (clinical risk management), експертна оцінка, графічний, статистичний. Уперше визначена клініко-епідеміологічна та клініко-нозологічна структура пошкоджень довгих кісток у постраждалих внаслідок дорожньо-транспортних пригод. Уперше науково верифіковані клінічні результативні ризики виникнення летального результату перебігу травматичного процесу в постраждалих з пошкодженням довгих кісток внаслідок

дорожньо-транспортних пригод. Уперше проведений клінічний аналіз ефективності та визначені недоліки застосування медичних технологій лікування постраждалих з пошкодженням довгих кісток внаслідок дорожньо-транспортних пригод на ранньому госпітальному етапі в умовах міської лікарні. Уперше розроблені та впроваджені уніфікована протокольна схема надання медичної допомоги постраждалим з політравмою та переломами довгих кісток внаслідок дорожньо-транспортних пригод та протокол прийняття клініко-організаційного рішення щодо виконання в них хірургічних втручань. Реалізація уніфікованої протокольної схеми надання медичної допомоги та протокол прийняття клініко-організаційного рішення щодо виконання хірургічних втручань постраждалим з політравмою з пошкодженням довгих кісток внаслідок дорожньо-транспортних пригод дають змогу підвищити рівень ефективності та адекватності надання медичної допомоги та, як наслідок, підвищити виживаність вказаного контингенту постраждалих. Результати дослідження впроваджено в клінічну практику Полтавської обласної клінічної лікарні ім. М.В.Скلیфосовського, Комунальної 8-ї міської клінічної лікарні м. Львів, КЗ "Львівський обласний центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф", Закарпатського територіального центру екстреної медичної допомоги, Вінницької обласної клінічної лікарні ім. М.І.Пирогова, КУ "Вінницький обласний центр екстреної медичної допомоги та медицини катастроф". Травматологія та ортопедія.

2. Object: those who suffered in a traffic accident and damaged the long bones. Aim: improvement of survival of patients, who received some damages of the long bones as a result of traffic accidents, at an early stage of hospital care by development and implementation of evidence-based system of medical care in such a victim. Methods: clinical, semantic, standardized evaluation system, radiation diagnosis (ultrasonography, computed tomography, X-ray), clinical risk management, expert evaluation, graphical, statistical. The first clinical and epidemiological, clinical and nosological structure of the long bone lesions in patients who have suffered in some traffic accidents has been determined. The first clinical efficient risks of lethal outcome of traumatic process in patients who received the long bone injuries in traffic accidents have been verified scientifically. For the first time the clinical analysis of an efficiency was performed and the disadvantages of the application of technologies of a medical treatment of patients who received the long bone injuries in traffic accidents at an early hospital stage in a city hospital were identified. For the first time for the patient with polytrauma who received the long bone injuries in traffic accidents the unified protocol scheme of medical care and the adoption protocol of clinical and organizational solutions about carrying out of surgical procedures were developed and implemented. The implementation of the unified protocol scheme of medical care and the adoption protocol of clinical and organizational solutions about carrying out of surgical procedures for the patient with polytrauma who received the long bone injuries in traffic accidents can increase the level of effectiveness and adequacy of medical care and, as a consequence, increase the survival rate of this contingent of patients. Results of the study are introduced into the clinical practice of the Poltava regional clinical hospital named M.V.Sklifosovsky, Communal clinical hospital number 8 (Lviv), CI "Lviv regional center for emergency medical care and disaster medicine", Transcarpathian territorial center for emergency medical care, Vinnytsia regional clinical hospital named Pirogov, CI "Vinnytsia regional center for emergency medical care and disaster medicine". Traumatology and Orthopaedics.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гур'єв Сергій Омелянович
2. Gurev Sergey Omeljanovich

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. Істомін Андрій Георгійович
2. Істомін Андрій Георгійович

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. Івченко Дмитро Валерійович

2. Івченко Дмитро Валерійович

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.