

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0508U000471

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-09-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Чеміріс Анатолій Йосипович

2. Chemiris Anatoliy Yosiphovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 04-07-2008

Спеціальність за освітою: 7110101

Місце роботи здобувача: Запорізький державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010741

Місцезнаходження: 69035 м. Запоріжжя, просп. Маяковського, 26

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: Запорізький державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010741

Місцезнаходження: 69035 м. Запоріжжя, просп. Маяковського, 26

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.41

Тема дисертації:

1. Гострі ушкодження сумково – зв'язкового апарату колінного суглоба
2. Acute injuries of bursal - ligamentous apparatus of the knee joint

Реферат:

1. Об'єкт: – хворі із закритими пошкодженнями колінного суглоба. Мета: побудувати нову концепцію про гострі пошкодження сумково-зв'язкового апарату колінного суглоба з послідовною її верифікацією, діагностично-лікувальними, реабілітаційними і організаційними заходами. Методи: теоретичні методи дослідження: системний підхід і концептуальне моделювання як методології наукового пізнання і реалізації системних уявлень. Клінічні методи дослідження: клінічні спостереження, рентгенологічні,магнітно-резонансно-томографічні,статичний аналіз. В результаті наукового дослідження: побудована нова концепція «гострі пошкодження сумково-зв'язкового апарату колінного суглоба», яка вносить нову якість до уявлення про цю проблему і є підставою подальших досліджень; побудована концептуальна модель «гостра нестабільність колінного суглоба», визначена роль анатоμο-функціональних елементів сумково-зв'язкового апарату в забезпеченні стабільності колінного суглоба; запропонована алгоритмована система діагностики гострих пошкоджень сумково-зв'язкового апарату колінного суглоба дозволяє з'ясувати характер

нестабільності і побудувати оптимальну лікувальну тактику; визначено ефективність дослідження пошкоджень сумково-зв'язкового апарату колінного суглоба в гострому періоді травми на магнітно резонансному томографі; сформульована і теоретично обґрунтована загальна методологія хірургічного лікування пошкоджень сумково-зв'язкового апарату колінного суглоба; описано, обґрунтовано і верифіковано технології хірургічних втручань при різних проявах нестабільності колінного суглоба; розроблена програма реабілітаційних заходів залежно від характеру руйнування сумково-зв'язкового апарату колінного суглоба; запропоновані організаційні заходи щодо удосконалення надання етапної допомоги пацієнтам з гострими пошкодженнями колінного суглоба. Розроблені технології лікування гострих пошкоджень сумково-зв'язкового апарату упроваджено в практику ортопедо-травматологічного відділення Херсонської обласної лікарні (акт впровадження від 03.04.1993р.); Донецької обласної травматологічної лікарні (акт впровадження від 01.04.1993 р.); травматологічному відділенні (акт провадження від 08.12.1994 р. та від 12.01.2004 р.) і відділення ортопедії, артрології і спортивної травми (акт впровадження від 21.12.2003 р.) Запорізької обласної клінічної лікарні; відділення поєднаної травми Запорізького центру екстреної медицини і швидкої допомоги (акт впровадження від 17.10.2001 р.); відділення травматології МСЧ „Мотор – Січ” (акт впровадження від 12.09.2006 р.). Матеріали дослідження включені до лекційного курсу і методичних вказівок до практичних занять кафедри травматології, ортопедії і нейрохірургії Запорізького державного медичного університету. Сферою використання є травматологія та ортопедія.

2. Object: the patients with the closed injuries of knee-joint. Purpose: – to build a new conception about the acute injuries of bursal – ligamentous apparatus of knee-joint with its successive verification, diagnostic – medically, by rehabilitation and organizational measures. Methods: the theoretical methods of research: the systems approach and conceptual modelling as a methodology of a scientific cognition and a realization of system presentations. Clinical method of research: the clinical supervisions, roentgenologic, magnetically resonance tomography, statistical analysis. As a result of scientific research: the new conception has been built «Acute injuries of bursal – ligamentous apparatus of knee-joint», it brings a new quality in this picture of this problem and is a foundation of subsequent researches; a conceptual model «acute injuries of bursal – ligamentous apparatus of knee-joint», has been built the role of anatomy – functional elements of bursal – ligamentous apparatus of knee-joint in providing of a stability of knee-joint; the algorithmic system of diagnostics of acute injuries of bursal – ligamentous apparatus of knee-joint in the acute period of trauma magnetically resonance tomography: formulated and is grounded in a theory a general methodology of a surgical treatment injuries of bursal – ligamentous apparatus of knee-joint it is described, is grounded and are veriflicated of the technologies of surgical interferences at the different displays of instability of knee-joint; the program of rehabilitation measures is developed depending on character of destructions of bursal – ligamentous apparatus of knee-joint; organizational measures are offered of destructions of bursal – ligamentous apparatus knee-joint; organizational measures are offered on the improvement of grant of a stage help patients with the acute injuries of bursal – ligamentous apparatus of knee-joint. Technologies of treatment of the acute injuries of bursal – ligamentous apparatus are developed and are used in a practice of the orthopedic traumatic separation of the Kherson regional hospital (act of introduction from 03.04.1993); Donezk regional traumatic hospital (act of introduction from 01.04.1993); traumatic separation (act of introduction from a 08.12.1994 gramme, but from 12.01.2004) and separation of orthopaedy, artrology and sporting trauma (act of introduction from 21.12.2003) of the Zaporozhia regional clinical hospital; separation of the combined trauma of the Zaporozhia center of urgent medicine and first-aid (act of introduction from 17.10.2001); a separation of traumatology of MSCH „Motor - Sich” (act of introduction from 12.09.2006). Research materials are included to the lecture course and methodical pointing to practical employments of department of traumatology, orthopaedy and neuro-surgery of the Zaporozhia state medical university. The sphere of using is 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 ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сіменач Б.І.

2. Simenach B.I.

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. Гайко Г.В.

2. Гайко Г.В.

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. Шевченко С.Д.

2. Шевченко С.Д.

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. Сухін Ю.В.

2. Сухін Ю.В.

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 М.О.

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні
Відповідальний за підготовку
облікових документів
Реєстратор

Корж М.О.

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.