

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U004289

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-11-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Вовк Олег Юрійович

2. Vovk Oleg Yurijovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 26-10-2006

Спеціальність за освітою: 7.110 101

Місце роботи здобувача: Луганський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010675

Місцезнаходження: 91045, Луганськ, вул. 50-річчя Оборони Луганська, 1г

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 64.600.03

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: Луганський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010675

Місцезнаходження: 91045, Луганськ, вул. 50-річчя Оборони Луганська, 1г

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.41.35

Тема дисертації:

1. Особливості будови, розмірів, форми та положення великого отвору черепа людини.
2. Features of structure, sizes, form and localization of the foramen magnum of the human skull.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: морфологія великого отвору черепа людини. Мета дослідження: встановити вікову та індивідуальну мінливість великого отвору та його краніотопографічні взаємовідносини з навколишніми утвореннями черепа людини. Методи дослідження: морфометричні і краніометричні – для встановлення особливостей будови та індивідуальних параметрів великого отвору; томо- і рентгенометричні – для встановлення співвідношень між великим отвором та навколишніми утвореннями; математичні – для статистичної обробки отриманих результатів. Практичне значення отриманих результатів: отримані результати дослідження доповнюють наші уявлення про сучасну краніологію і можуть застосовуватися при читанні лекцій і проведенні практичних занять на морфологічних кафедрах, а також на курсах нейрохірургії і нейротравматології. Нові пристосування, що запропоновані у процесі роботи, можна використовувати при дослідженнях вертебро-базиллярної ділянки та черепа в цілому. Наукова новизна отриманих результатів: вперше вивчені вікові та індивідуальні особливості будови великого отвору черепа, визначено діапазон індивідуальних відмінностей форми і розмірів даного утворення, виявлені морфометричні особливості

просторового положення отвору, а також встановлені краніометричні співвідношення між площиною отвору та навколишніми утвореннями. Проведено вивчення сучасної краніотопографії отвору за допомогою томографічного дослідження. Ступінь впровадження: матеріали дисертації впроваджені у науковий та навчальний процес на морфологічних кафедрах Луганського державного медичного університету, Донецького державного медичного університету ім. М.Горького, Вінницького національного медичного університету ім. М.І. Пирогова, Буковинського державного медичного університету, Тернопільського державного медичного університету ім. І.Я. Горбачевського. Сфера (галузь) використання: нормальна анатомія, топографічна анатомія, нейрохірургія, нейротравматологія.

2. Object of the study: morphology of the foramen magnum of the human skull. Purpose of the study: to set age and individual changeability of the foramen magnum and his craniotopographical interrelation with surrounding formations of the human skull. Research methods: morphometric and craniometric – to determine features of structure and individual parameters of the foramen magnum; tomo- and rentgenometric – to determine correlations between the foramen magnum and surrounding formations; mathematical – for statistical processing of the received results. Practical significance: the received results of research complement our pictures of modern craniology and can be used at reading of lectures and carrying out of practical classes on morphological departments, and also on the courses of neurosurgery and neurotraumatology. New devices which are offered in the process of work can be applied for researches of vertebro-basilar region and skull completely. Novelty of the obtained results: the age and individual features of structure of the foramen magnum of skull are firstly studied, the range of individual distinctions of form and sizes of this formation is definite, the morphometric features of spatial position of foramen are exposed, and also craniometrical correlations between the plane of foramen and surrounding formations are determine. The study of modern is conducted craniotopography of the foramen by tomography research. Introduction: materials of dissertation are inculcated in a scientific and educational process on the morphological departments of the Lugansk state medical university, Donetsk state medical university, Vinnitca national medical university, Bukovina state medical university, Ternopol state medical university. Sphere of application: normal anatomy, topographical anatomy, neurosurgery, neurotraumatology.

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. Беков Дмитро Борисович

2. Bekov D.B.

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Калашнікова Світлана Миколаївна

2. Калашнікова Світлана Миколаївна

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. Топоров Геннадій Миколайович

2. Топоров Геннадій Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.01

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

