

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0824U002729

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-07-2024

Статус: Наказ про видачу диплома

Реквізити наказу МОН / наказу закладу: Наказ № 58-А від 02.08.2024 р.



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Якименко Руслан Олегович

2. Ruslan O. Yakymenko

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-7479-8874

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 222

Назва наукової спеціальності: Медицина

Галузь / галузі знань: охорона здоров'я

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Медицина

Дата захисту: 16-07-2024

Спеціальність за освітою: Стоматологія

Місце роботи здобувача: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, буд. 4, Харків, Харківський р-н., 61022, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): СВР 67_5993

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, буд. 4, Харків, Харківський р-н., 61022, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, буд. 4, Харків, Харківський р-н., 61022, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 34.37.15, 34.41, 34.41.35

Тема дисертації:

1. Індивідуальна анатомічна мінливість взаємовідношень лицевого відділу голови та зубощелепного апарату людини зрілого віку
2. Individual anatomical variability of the relationships of the facial part of the head and the dentition-maxillofacial apparatus of an adult human

Реферат:

1. У дисертаційній роботі представлено, теоретичне обґрунтоване, розв'язання сучасного наукового завдання, щодо визначення прижиттєвого впливу індивідуальної анатомічної мінливості на форму та розміри лицевого відділу черепа та зубощелепного апарату людини зрілого віку, за допомогою актуальних методів інструментальних досліджень. Матеріалом для проведення дослідження слугували 39 сухих кісткових препаратів цілісного або фрагментованого черепа людини обох статей, з колекції кафедри анатомії людини ХНМУ, та 85 результатів КТ-досліджень голови людей зрілого віку без існуючих патологій кісткової тканини. За результатами проведенного дослідження отримані нові дані щодо прижиттєвого діапазону індивідуальної анатомічної мінливості лицевого відділу черепа людини зрілого віку. Проаналізовано результати КТ досліджень, за допомогою розрахунку головного (черепного), загального лицевого та лицевого індексів, встановлені існуючі краніотипи, описана детальна характеристика лінійних параметрів для всіх варіантів

будови черепа. В кожній групі, з урахуванням статі, визначені розміри кута КЧВЩ, кута ЗЛ, кута ВП та кута ГНЩ, отримано форму будови обличчя та особливості розташування анатомічних структур, які притаманні встановленим краніотипам. Досліджено прижиттєві форми та розміри коміркового відростку, кісткового піднебіння верхньої щелепи, властивості дуг верхнього зубного ряду, у представників з різним типом будови черепа. Отримано характеристику різнонаправлених розмірів тіла, коміркового відростку нижньої щелепи, проведено аналіз форми та протяжності дуг нижнього зубного ряду, встановлено діапазон змін цих параметрів для всіх краніотипів. Між краніометричними точками лицевого скелету, побудовано моделі шестикутників обличчя, як фігури що найкраще відображає наявну динаміку коливань форм та розмірів ділянки, допомагає зрозуміти особливості просторових варіацій в межах кожного краніотипу, наочно демонструє зв'язок змін лицевого відділу черепа та елементів зубощелепного апарату.

2. The dissertation presents a theoretically grounded solution to the modern scientific task of determining the lifetime influence of individual anatomical variability on the shape and dimensions of the facial skull and maxillofacial apparatus of an adult human, using current methods of instrumental research. The material for the study was 39 dry bone specimens of a complete or fragmented human skull of both sexes, from the collection of the Department of Human Anatomy of the KNMU, and 85 results of CT studies of the head of adults without existing bone tissue pathologies. According to the results of the conducted research, new data were obtained regarding the lifetime range of individual anatomical variability of the facial part of the skull of an adult human. The results of CT studies were analyzed, with the help of calculation of head (cranial), general facial and facial indices, existing craniotypes were established, detailed characteristics of linear parameters for all variants of the structure of the skull were described. In each group, taking into account the gender, the dimensions of the angle of alveolar part of maxilla, the facial angle, the mental protrusions angle and the rami mandibular angle were determined, as well as the shape of the facial structure and the features of the location of the anatomical structures that are characteristic of the established craniotypes. The intravital forms and sizes of the alveolar process, the bony palate of the maxilla, the properties of the arches of the upper dental row, in representatives with different types of skull structure were studied. The characteristic of the body dimensions in different directions, the alveolar process of the mandible was obtained, the shape and length of the arches of the lower dental row were analyzed, and the range of changes of these parameters was established for all craniotypes. Between the craniometric points of the facial skeleton, models of hexagons of the face are built, as figures that best reflect the existing dynamics of fluctuations in the shapes and sizes of the area, help to understand the features of spatial variations within each craniotype, and clearly demonstrate the connection between changes in the facial part of the skull and elements of the dentition-maxillofacial apparatus.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки: Науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Впровадження нових технологій та обладнання для якісного медичного обслуговування, лікування, фармацевтики

Підсумки дослідження: Нове вирішення актуального наукового завдання

Публікації:

- 1. Якименко Р.О., Вовк О.Ю. Індивідуальна анатомічна мінливість лицевого відділу голови людини зрілого віку. Журнал «Перспективи та інновації науки» (Серія «Педагогіка», Серія «Психологія», Серія «Медицина»). 2024. №4(38). С. 1471-1481. DOI: [https://doi.org/10.52058/2786-4952-2024-4\(38\)-1471-1482](https://doi.org/10.52058/2786-4952-2024-4(38)-1471-1482)
- 2. Якименко Р.О. Особливості форми та розмірів верхньої щелепи та верхнього зубного ряду в залежності від статі та краніотипу. Клінічна анатомія та оперативна хірургія. 2024. Том 23, № 1. С. 88-96. DOI: <https://doi.org/10.24061/1727-0847.23.1.2024.13> [43]

- 3. Yakymenko R., Vovk O. (2024) Peculiarities of the shape and size of the mandible and the lower dentition with taking into account gender and craniotype. ScienceRise: Medical Science, 2 (59), 11-16. <https://doi.org/10.15587/2519-4798.2024.301432>
- 4. Якименко Р.О., Сазонова О.М., Черно В.С. Краніометрична характеристика шестикутника обличчя людини зрілого віку з різним типом будови лицевого відділу черепа. Журнал «Перспективи та інновації науки» (Серія «Педагогіка», Серія «Психологія», Серія «Медицина»). 2024. №5(39). С. 1473-1485. DOI: [https://doi.org/10.52058/2786-4952-2024-5\(39\)-1473-1485](https://doi.org/10.52058/2786-4952-2024-5(39)-1473-1485)
- 5. Якименко Р.О., Вовк О.Ю. Краніометрична характеристика форми та розмірів дуг верхнього зубного ряду в залежності від статі та краніотипу. III Міжнародна науково-практична конференція «PERSPECTIVES OF CONTEMPORARY SCIENCE: THEORY AND PRACTICE» 28-30 квітня 2024 року. Львів, Україна С. 283-288. [46]
- 6. Якименко Р.О., Вовк О.Ю. Індивідуальна анатомічна мінливість площі шестикутника обличчя у людей з різним краніотипом. II Міжнародна наукова конференція «РОЗВИТОК НАУК В УМОВАХ НОВОЇ РЕАЛЬНОСТІ: ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ» 3 травня 2024 року. Київ, Україна. С. 225-228. [47]
- 7. Якименко Р.О., Вовк О.Ю. Краніометрична характеристика форми та розмірів дуг нижнього зубного ряду в залежності від статі та краніотипу. IX Міжнародна науково-практична конференція «MODERN RESEARCH IN SCIENCE AND EDUCATION» 2-4 травня 2024 року. м. Чикаго, США. С. 245-252. [48]
- 8. Якименко Р.О., Вовк О.Ю. Встановлення краніотипу людини зрілого віку за черепним індексом. «СТРАТЕГІЧНІ НАПРЯМКИ РОЗВИТКУ НАУКИ: ФАКТОРИ ВПЛИВУ ТА ВЗАЄМОДІЇ» 10 травня 2024 року. Харків, Україна. С. 184-188. [49]

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0118U000954

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Вовк Олег Юрійович

2. Oleh Y. Vovk

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.03.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-9788-3000

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, буд. 4, Харків, Харківський р-н., 61022, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Абдул-Огли Лариса Володимирівна
2. Larysa V. Abdul-Ohly

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.03.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-6942-2397

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Дніпровський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: вул. Володимира Вернадського, буд. 9, Дніпро, Дніпровський р-н., 49044, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Хмара Тетяна Володимирівна
2. Tetiana V. Khmara

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.03.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-8023-5181

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Буковинський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: площа Театральна, буд. 2, Чернівці, 58002, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Челпанова Ілона Владиславівна
2. Ilona V. Chelpanova

Кваліфікація: к.мед.н., доц., 14.03.04

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-5215-814X

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: вул. Пекарська, буд. 69, Львів, 79010, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Боягіна Ольга Дмитрівна

2. Olha D. Boiahina

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.03.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-2302-0584

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, буд. 4, Харків, Харківський р-н., 61022, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Степаненко Олександр Юрійович

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

Степаненко Олександр Юрійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Степаненко Алла Олександрівна

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна