

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0823U101688

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-12-2023

Статус: Запланована

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Федорченко Ігор Леонідович

2. Ihor Fedorchenko

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-7840-887X

Вид дисертації: доктор філософії

Шифр наукової спеціальності: 222

Назва наукової спеціальності: Медицина

Галузь / галузі знань: охорона здоров'я

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: ОП 51167 Освітньо-наукова програма підготовки докторів філософії в Українській медичній стоматологічній академії за спеціальністю 222 – Медицина

Дата захисту:

Спеціальність за освітою: Стоматологія

Місце роботи здобувача: Полтавський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 43937407

Місцезнаходження: вул. Шевченко, буд. 23, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Галузевий

III. Відомості про дисертацію

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): 3488

Повне найменування юридичної особи: Полтавський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 43937407

Місцезнаходження: вул. Шевченко, буд. 23, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Галузевий

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

Повне найменування юридичної особи: Полтавський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 43937407

Місцезнаходження: вул. Шевченко, буд. 23, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Галузевий

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 76, 76.03.35, 76.03.49, 76.03.

Тема дисертації:

1. Морфофункціональна характеристика великого чепця людини в нормі і при перитоніті
2. Morpho-functional characteristics of the greater omentum of a person in normal conditions and with peritonitis

Реферат:

1. Федорченко І. Л. Морфофункціональна характеристика великого чепця людини в нормі і при перитоніті. – Кваліфікаційна наукова праця на правах рукопису. Дисертація на здобуття наукового ступеня доктора філософії за спеціальністю 222 – Медицина. Полтавський державний медичний університет, Полтава, 2023. Дисертація присвячена проблемі вивчення анатомії великого чепця людини, який на сьогодні вимагає більш детального аналізу з урахуванням запитів практичної медицини. Великий чепець людини наразі є предметом обговорення багатьма авторами, які, з одного боку, акцентують увагу на його ролі в імунному захисті при запальних і ракових процесах в органах черевної порожнини, а з іншого боку – на використанні великого чепця в реконструктивних операціях, завдяки його унікальній пластичній властивості. У процесі аналізу навчальних підручників із нормальної та патологічної анатомії людини визначено відсутність

ілюстративного матеріалу щодо форми великих чепців, топографії судин та гістологічної будови великого чепця. Отже, забезпечення методичними засобами дисципліни залишається досить низьким і потребує удосконалення. Мета дослідження: встановити статеві і вікові відмінності будови великого чепця людини в нормі та характер його структурних змін при перитоніті. Вперше проаналізовано за результатами власних досліджень, що чотирикутна, трикутна і неправильна з однією, двома, трьома і чотирма лопастями форми великого чепця людини не залежать від типу статури їхнього тіла. На основі морфометричного дослідження поглиблено наукові дані про те, що з віком площа великого чепця жінок збільшується. Уперше за допомогою соматоскопічного метода здійснено класифікацію судинних трактів великого чепця людей середнього і похилого віку. Уперше продемонстровано індивідуальну варіабельність топографії артерій і вен та виявлено відсутність стандартних типів їх розгалуження на великих чепця людей середнього і похилого віку. Уперше продемонстровано наявність і утворення верхньої, середньої і нижньої артеріальних дуг на великих чепцях людей. Поглиблено вивчення особливостей гістологічної структури великого чепця людей середнього і похилого віку в нормі та її перебудови при перитоніті. Уперше продемонстровано варіації топографії «молочних плям» в товщі великого чепця. Уперше продемонстровано реактивні зміни структурних компонентів великого чепця людей при перитоніті.

2. Fedorchenko I. L. Morpho-functional characteristics of the greater omentum of a person in normal conditions and with peritonitis. – Qualifying scientific work with manuscript copyright. Dissertation for obtaining the scientific degree of Doctor of Philosophy in speciality 222 – Medicine. – Poltava State Medical University, Poltava, 2023. The dissertation is devoted to the problem of studying the anatomy of the greater omentum of a human, which today requires a more detailed analysis taking into account the requests of practical medicine. The greater omentum of a human is currently the subject of discussion by many authors, who, on the one hand, focus on its role in immune protection in inflammatory and cancerous processes in the organs of the abdominal cavity, and on the other hand, on the use of the greater omentum in reconstructive operations, thanks to its unique plastic properties. In the process of analyzing textbooks on normal and pathological human anatomy, it was determined that there is no illustrative material regarding the shape of the greater omentum, the topography of vessels, and the histological structure of the greater omentum. Therefore, the provision of methodical means for the subject remains rather low and needs improvement. The purpose of the study: to establish gender and age differences in the structure of the greater omentum of a human under normal conditions and the nature of its structural changes in peritonitis. Based on the results of author's own research it was analyzed for the first time, that quadrangular, triangular and irregular with one, two, three and four lobes of the shape of a human greater omentum do not depend on the type of their body structure. On the basis of morphometric research, scientific data on the fact that with age the area of the greater omentum of women increases has been deepened. For the first time, the classification of the vascular tracts of the greater omentum of the second mature and old age was carried out using the somatoscopic method. For the first time, the individual variability of the topography of arteries and veins was demonstrated, and the absence of standard types of their branching in the greater omentum of humans of the second mature and elderly age was revealed. For the first time, the presence and formation of the upper, middle, and lower arterial arches on greater omenta was demonstrated. The study of the features of the histological structure of the greater omentum of people of the second mature and old age in the norm and its reconstruction in peritonitis was improved. For the first time, variations in the topography of "milky spots" in the thickness of the greater omentum were demonstrated. For the first time, reactive changes in the structural components of the greater omentum of people with peritonitis were demonstrated. Practical significance of the obtained results. The obtained data on the shape and area of the greater omentum can serve as a theoretical basis in surgical practice for an in-depth understanding of the cutting of flaps of different shapes and sizes out of the greater omentum to close the defect in transplantology. The established topography and size of arteries and veins in the right and left.

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:

- Федорченко І. Л. Загальна характеристика основних морфометричних показників форми та ангіоархітектоніки великого чепця людини. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної стоматологічної академії. – 2019. – Вип. 4 (68), т. 19. – С. 148–153.
- Федорченко І. Л., Степанчук А. П. Морфологія великого чепця людини та клінічні аспекти. Вісник проблем біології і медицини. – 2019. – Вип. 3 (152). – С. 36–40.
- Федорченко І. Л., Степанчук А. П. Зовнішня будова великого чепця людини у віковому аспекті. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної стоматологічної академії. – 2020. – Т. 20, вип. 3 (71). – С. 222–228.
- Степанчук А. П., Федорченко І. Л., Тарасенко Я. А., Тихонова О. О., Филенко Б. М. Гістоструктура великого чепця людини в нормі і перитоніті. Український журнал медицини, біології та спорту. – 2021. – Т. 6, № 5 (33). – С. 127–133.
- Федорченко І. Л. Анатомія судин великого чепця людей другого зрілого віку в нормі. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної стоматологічної академії. – 2021. – Т. 21, вип. 2 (74). – С. 169–175.
- A. P. Stepanchuk, I. L. Fedorchenko, A. M. Pryshliak, A. V. Piliuhin, K. V. Shepitko. The normal architectonics of the greater omentum vasculature in elderly people of both gender. World of Medicine and Biology. – 2022. – № 2 (80). – С. 232–237.
- Федорченко І. Л., Степанчук А. П. Анатомія великого чепця у людей похилого віку. Український журнал медицини, біології та спорту. – 2022. – Т. 7, № 2 (36). – С. 74–81.

Наукова (науково-технічна) продукція: технології; методи, теорії, гіпотези

Соціально-економічна спрямованість: поліпшення якості життя та здоров'я населення, ефективності діагностики та лікування хворих

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Степанчук Алла Петрівна
2. Alla Stepanchuk

Кваліфікація: д. мед. н., професор

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-0848-6378

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Полтавський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 43937407

Місцезнаходження: вул. Шевченко, буд. 23, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Галузевий

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Коноваленко Сергій Олександрович

2. Serhiy Konovalenko

Кваліфікація: д. мед. н., професор

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-3478-462X

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кошарний Володимир Віталійович

2. Volodymyr Kosharny

Кваліфікація: д. мед. н., професор

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-7815-3950

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:

Сектор науки: Університетський

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Маслова Ганна Сергіївна
2. Ganna S. Maslova

Кваліфікація: д. мед. н., доц.

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-4729-1736

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Полтавський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 43937407

Місцезнаходження: вул. Шевченко, буд. 23, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Галузевий

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ляховський Віталій Іванович
2. Vitaly Lyakhovsky

Кваліфікація: д.мед.н., професор

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-1551-4891

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Полтавський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 43937407

Місцезнаходження: вул. Шевченко, буд. 23, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Галузевий

VIII. Заключні відомості

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради

Ксьонз Ігор Володимирович

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

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

Ксьонз Ігор Володимирович

Прихідько Олена Олексіївна

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна