

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0517U000276

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-04-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Комшук Тетяна Сергіївна

2. Komshuk Tetiana Sergiivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 03-04-2017

Спеціальність за освітою: 7.010103

Місце роботи здобувача: Ківерцівське медичне училище

Код за ЄДРПОУ: 05500701

Місцезнаходження: 45200, Україна, Волинська обл., Ківерці - 200, вул. Київська, 4

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 58.601.01

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Тернопільський державний медичний університет імені І. Я. Горбачевського МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, 1, м. Тернопіль, Тернопільський р-н., Тернопільська обл., 46001, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: ВДНЗ України "Буковинський державний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58002, Україна, м. Чернівці, пл. Театральна, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.41

Тема дисертації:

1. Становлення структур шлуночків головного мозку в онтогенезі людини
2. The formation of the structures of the brain ventricles in the ontogeny of human

Реферат:

1. Дисертація присвячена вивченню структур лікворної системи головного мозку в онтогенезі людини. Встановлені статеві відмінності шлуночкової системи головного мозку, а також проаналізовано вікові особливості різних структур лікворної системи впродовж всього онтогенезу. В ембріотопографії шлуночкової системи виявлено три критичні періоди розвитку: 4-й тиждень – період утворення шлуночкової системи у вигляді порожнин мозкових міхурів; 6-й тиждень – період формування судинного сплетення шлуночків головного мозку; 7-й тиждень – коли відбувається закладка шишкоподібної залози та диференціювання структур гіпоталамуса. У постнатальному періоді характерна асиметрія півкуль мозку в різні вікові періоди: у новонароджених розміри правої півкулі переважають над лівою, потім виникає період відносної стабільності, а починаючи з 18 років і до літнього віку спостерігається реверсія асиметрії – ліва

півкуля в більшості випадків стає більшою від правої. Для постнатального періоду характерна певна динаміка росту, а саме періоди інтенсивного росту шлуночкової системи в особин чоловічої статі – це 5-6 років, 13-17 років, 18-21 рік, а в особин жіночої статі – 7-8 років, 12-14 років, 18-20 років. Періоди відносно стабільного росту припадають на 1-4 роки, 7-12 років, 22-35 років (в особин чоловічої статі) та 1-6 років, 9-11 років, 15-17 років та 21-35 років у особин жіночої статі. У другому періоді зрілого віку та в особин літнього віку спостерігається відносне розширення шлуночкової системи із подальшим зменшенням її розмірів у осіб літнього віку.

2. Dissertation is devoted to the study of structures of cerebrospinal fluid system of the brain in human ontogenesis. It was established sex differences of ventricular system of the brain, and analyzed the age characteristics of different structures of cerebrospinal fluid system during the entire ontogeny. In embryotopography of ventricular system was identified three critical periods of development: 4-th week – period of formation of ventricular system in the form of cavities of the brain vesicles; 6-th week – period of formation of vascular plexus of the brain ventricles; 7-th week – when there is laying of the pineal gland and differentiation of the hypothalamus structures. In postnatal period is typical asymmetry of the brain hemispheres in different age periods: in newborns dimensions of the right hemisphere predominate over the left, and then arises a period of relative stability, and from 18 years and older there is a reversion of asymmetry – the left hemisphere in most cases is larger than the right one. Postnatal period is characterized by a certain dynamic of growth, namely periods of intensive growth of ventricular system in male individuals – 5-6 years, 13-17 years, 18-21 years old, and female individuals – 7-8 years, 12-14 years, 18-20 years old. Periods of relatively stable growth occurs in 1-4 years, 7-12 years, 22-35 years (males) and in 1-6 years, 9-11 years, 15-17 years and 21-35 years for females. In the second period of mature age and in elderly individuals was observed a relative enlargement of ventricular system with further decrease of its sizes in the elderly.

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. Пішак Василь Павлович

2. Pishak Vasil Pavlovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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. Волков Костянтин Степанович

2. Волков Костянтин Степанович

Кваліфікація: д.б.н., 14.03.09

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. Гунас Ігор Валерійович

2. Гунас Ігор Валерійович

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. Шаторна Віра Федорівна
2. Шаторна Віра Федорівна

Кваліфікація: д.б.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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Корда М.М.

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

Корда М.М.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.