

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0825U004384

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 30-12-2025

**Статус:** Запланована

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Заєць Вікторія Віталіївна

2. Viktoriia V. Zaiets

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

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

**Дата захисту:**

**Спеціальність за освітою:** Лікувальна справа

**Місце роботи здобувача:** КП «Полтавська обласна клінічна лікарня ім. М. В. Скліфосовського Полтавської обласної ради»

**Код за ЄДРПОУ:** 01999106

**Місцезнаходження:** вул. Шевченка, Полтава, Полтавський р-н., 36011, 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):** PhD 11638

**Повне найменування юридичної особи:** Полтавський державний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 43937407

**Місцезнаходження:** вул. Шевченка, Полтава, Полтавський р-н., 36011, 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:** Полтавський державний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 43937407

**Місцезнаходження:** вул. Шевченка, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:** Українська

**Коди тематичних рубрик:** 76, 76.29, 76.29.30

**Тема дисертації:**

1. Порушення серцевого ритму і провідності та когнітивні розлади в постінсультному періоді: оптимізація діагностики та лікування
2. Heart rhythm, conduction disorders and cognitive disorders in the post-stroke period: optimization of diagnosis and treatment

**Реферат:**

1. Заець В.В. Порушення серцевого ритму і провідності та когнітивні розлади в постінсультному періоді: оптимізація діагностики та лікування. – Кваліфікаційна наукова праця на правах рукопису. Фібриляція передсердь (ФП) є істотним чинником розвитку постінсультних когнітивних порушень, незалежно від інших потенційних факторів ризику. Але до теперішнього часу не деталізовані характеристики когнітивного статусу та не ідентифіковані фактори, що можуть асоціюватися з когнітивною дисфункцією та впливати на траєкторію когнітивного функціонування у пацієнтів з порушеннями серцевого ритму і провідності протягом відновного періоду ішемічних інсультів. У дисертаційній роботі отримала подальший розвиток важлива наукова проблема сучасної кардіоневрології яка стосується удосконалення діагностичних підходів та визначення шляхів корекції когнітивних порушень у відновному періоді ішемічних нелакунарних інсультів у пацієнтів з фібриляцією передсердь та атріовентрикулярною блокадою (АВБ) II ст. на основі вивчення

епідеміологічних, соціально-демографічних, клінічних, біохімічних, ехокардіографічних та нейровізуалізаційних характеристик. Наукова новизна одержаних результатів. Вперше серед української популяції вивчені особливості когнітивного статусу у відновному періоді ішемічних нелакунарних інсультів у пацієнтів з ФП та АВБ II ст. Вперше вивчені особливості змін когнітивного статусу та з'ясовані фактори, що впливають на негативну динаміку когнітивного функціонування протягом першого року після ішемічних інсультів у пацієнтів з ФП. Вперше розроблені ефективні методи превентивно-терапевтичної корекції когнітивного погіршення протягом відновного періоду ішемічних інсультів у пацієнтів з ФП. Практичне значення одержаних результатів. Пацієнти з ФП, як група підвищеного ризику виникнення «Когнітивного погіршення» у відновному періоді ішемічних інсультів, повинні проходити щоквартальні дослідження когнітивного статусу протягом першого року після інсульту. Пацієнти з ФП, які мають фракцію викиду лівого шлуночка (ФВЛШ) менше 49% та (або) розмір лівого передсердя (РЛП) більше 42 мм є групою ризику щодо погіршення когнітивних функцій протягом першого року після ішемічного інсульту. Пацієнтам з ФП та ФВЛШ менше 49%, з метою профілактики негативних змін когнітивного функціонування у відновному періоді ішемічних інсультів, доцільно, поряд з протокольною терапією, призначення сакубітрилу/вальсартану по 100 мг двічі на день протягом шести місяців. Перший розділ дисертації присвячений аналізу сучасних літературних даних щодо досліджуваної теми. У другому розділі дисертації проведено опис дизайну, матеріалу та методів дослідження. Третій розділ дисертаційної роботи присвячений крос-секційному дослідженню особливостей когнітивного статусу і факторам, що асоціюються з КР у відновному періоді ішемічних нелакунарних інсультів у пацієнтів з ФП та АВБ II ст. В четвертому розділі дисертації вивчалася динаміка показників когнітивного функціонування протягом відновного періоду ішемічних нелакунарних інсультів у пацієнтів з ФП. П'ятий розділ дисертаційної роботи присвячений проспективному вивченню предикторів когнітивного погіршення протягом першого року після ішемічних нелакунарних інсультів у пацієнтів з ФП. Шостий розділ дисертаційної роботи присвячений превентивно-терапевтичній корекції когнітивних розладів у відновному періоді ішемічних нелакунарних інсультів у пацієнтів з фібриляцією передсердь.

2. Zayets V.V. Heart rhythm, conduction disorders and cognitive disorders in the post-stroke period: optimization of diagnosis and treatment. Atrial fibrillation (AF) is a significant factor in the development of post-stroke cognitive impairment, regardless of other potential risk factors. However, to date, the characteristics of cognitive status and specific factors that may be associated with cognitive dysfunction and affect the further trajectory of cognitive functioning in patients with heart rhythm and conduction disorders during the recovery period of ischemic stroke have not been identified. The scientific novelty of the findings. For the first time among the Ukrainian population, the peculiarities of cognitive status in the recovery period of ischemic non-lacunar strokes in patients with AF and 2nd grade AV block were studied. For the first time, the peculiarities of cognitive status changes were studied, and the factors influencing the negative dynamics of cognitive functioning during the first year after ischemic non-lacunar strokes in AF patients were found. For the first time, effective methods of preventive and therapeutic correction of cognitive deterioration during the recovery period of ischemic non-lacunar strokes in AF patients have been developed. Practical significance of the findings. Patients with AF, as a group at increased risk of "Cognitive deterioration" during the recovery period of ischemic non-lacunar strokes, should undergo quarterly cognitive status examinations at least during the first year after stroke. Patients with AF who have a left ventricular ejection fraction (LVEF) of less than 49% and/or a left atrial size (LAS) of more than 42 mm are at risk for cognitive deterioration during the first year after ischemic stroke. In AF patients with LVEF less than 49%, to prevent negative changes in cognitive functioning in the recovery period of ischemic strokes, it is advisable, along with protocol therapy, to prescribe sacubitril/valsartan 100 mg twice daily for six months. The first section of the thesis is devoted to a review of modern literature data on the topic under study. The second section of the thesis describes the design, material, and methods. The third section of the thesis is devoted to a cross-sectional study of cognitive status and factors associated with the CI (by the MoCA scale < 26 points) during the recovery period of ischemic non-lacunar strokes in patients with AF and 2nd grade AV block. The fourth section of the thesis studied the dynamics of cognitive functioning during the recovery period of ischemic non-lacunar strokes in AF patients.

The fifth section of the thesis is devoted to a prospective study of the predictors of cognitive deterioration during the first year after ischemic non-lacunar strokes in AF patients. The sixth section of the thesis was devoted to the preventive and therapeutic correction of cognitive disorders in the recovery period of ischemic non-lacunar strokes in AF patients.

**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:**

- Delva, M., Zayets, V., & Chekalina, N. (2023). ОСОБЛИВОСТІ КОГНІТИВНОГО СТАТУСУ У ВІДНОВНОМУ ПЕРІОДІ ШЕМІЧНИХ ІНСУЛЬТІВ У ПАЦІЄНТІВ З ПОРУШЕННЯМИ СЕРЦЕВОГО РИТМУ ТА ПРОВІДНОСТІ. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної стоматологічної академії, 23(4), 79-83. <https://doi.org/10.31718/2077-1096.23.4.79>
- Delva MY, Zayets VV, Chekalina NI, Delva II. Time course of cognitive functioning after ischemic non-lacunar strokes in patients with atrial fibrillation. World of Medicine and Biology. №3(89), 2024. 52-56.
- Delva, M., Zayets, V., Chekalina, N., & Delva, I. (2025). PREDICTORS OF COGNITIVE DETERIORATION DURING THE FIRST YEAR AFTER ISCHEMIC NON-LACUNAR STROKES IN PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION. Eastern Ukrainian Medical Journal, 13(2), 424-433. [https://doi.org/10.21272/eumj.2025;13\(2\):424-433](https://doi.org/10.21272/eumj.2025;13(2):424-433)
- Delva M., Zayets V., Chekalina N., Delva I. (2025) Preventive and therapeutic correction of post-stroke cognitive disorders in patients with atrial fibrillation, INTERNATIONAL NEUROLOGICAL JOURNAL, 21(4), pp. 282-288. doi: 10.22141/2224-0713.21.4.2025.1188.

**Наукова (науково-технічна) продукція:**

**Соціально-економічна спрямованість:**

**Охоронні документи на ОПВ:**

**Впровадження результатів дисертації:** Впроваджено

**Зв'язок з науковими темами:** 0120U104165 0124U003351

## **VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Дельва Михайло Юрійович
2. Mykhailo Y. Delva

**Кваліфікація:** д.мед.н., професор, 14.01.15

**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0001-5648-7506

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:** Полтавський державний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 43937407

**Місцезнаходження:** вул. Шевченка, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Чекаліна Наталія Ігорівна

2. Nataliia I. Chekalina

**Кваліфікація:** д. мед. н., професор, 14.01.11

**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0003-1111-9472

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:** Полтавський державний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 43937407

**Місцезнаходження:** вул. Шевченка, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

## **VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів**

### **Офіційні опоненти**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Жебель Вадим Миколайович

2. Vadym M. Zhebel

**Кваліфікація:** д.мед.н., професор, 14.01.11

**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0002-6542-9313

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:** Вінницький національний медичний університет імені М. І. Пирогова

**Код за ЄДРПОУ:** 02010669

**Місцезнаходження:** вул. Пирогова, Вінниця, Вінницький р-н., 21018, Україна

**Форма власності:** Державна

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України

**Ідентифікатор ROR:**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Міщенко Владислав Миколайович

2. Vladyslav M. Mishchenko

**Кваліфікація:** д. мед. н., старший науковий співробітник, 14.01.15

**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0003-0429-8572

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:** Державна установа “Інститут неврології, психіатрії та наркології імені П.В. Волошина Національної академії медичних наук України”

**Код за ЄДРПОУ:** 02012148

**Місцезнаходження:** вул. Академіка Павлова, Харків, Харківський р-н., 61068, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Національна академія медичних наук України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

**Рецензенти**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Бабаніна Марина Юріївна

2. Maryna Y. Babanina

**Кваліфікація:** к. мед. н., доц., 14.01.12

**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0002-6546-9454

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:** Полтавський державний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 43937407

**Місцезнаходження:** вул. Шевченка, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Гринь Катерина Вікторівна

2. Kateryna V. Hryn

**Кваліфікація:** к. мед. н., доцент, 14.01.16

**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0002-8759-3560

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:** Полтавський державний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 43937407

**Місцезнаходження:** вул. Шевченка, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

## **VIII. Заключні відомості**

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

Катеренчук Іван Петрович

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

Катеренчук Іван Петрович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

Прихідько Олена Олексіївна

**Реєстратор**

Юрченко Тетяна Анатоліївна

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна