

**ПРОТОКОЛ № 8/п от «7» октября 2024 г.**  
**заседания диссертационного совета 21.2.061.08**  
**при федеральном государственном бюджетном образовательном**  
**учреждении высшего образования**  
**«Самарский государственный медицинский университет»**  
**Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Председатель – ректор СамГМУ, профессор РАН, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом медицинских информационных технологий Колсанов Александр Владимирович.

Учёный секретарь – кандидат медицинских наук, доцент Хивинцева Елена Викторовна

Присутствовали: 15 членов диссертационного совета из 17 утвержденных, из них 5 докторов наук по специальности 3.1.24. Неврология.

**Повестка дня:**

Принятие к защите диссертации соискателя кафедры неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России Ткаченко Анастасии Сергеевны на тему: «Течение и прогноз ишемического инсульта на фоне каротидного стеноза», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.24. Неврология.

**СЛУШАЛИ:**

Учёного секретаря диссертационного совета – кандидата медицинских наук, доцента Хивинцеву Елену Викторовну о диссертационной работе Ткаченко Анастасии Сергеевны на тему: «Течение и прогноз ишемического инсульта на фоне каротидного стеноза», выполненной на кафедре неврологии и нейрохирургии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

**Научный руководитель:**

д.м.н., профессор Повереннова Ирина Евгеньевна, заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения

Российской Федерации

**В диссертационный совет представлены следующие документы:**

1. Заявление.
2. Распечатка страницы с сайта с указанием даты размещения диссертации.
3. Выписка из протокола заседания Ученого совета об утверждении темы диссертации.
4. Копия диплома окончания вуза.
5. Справка об обучении с результатами кандидатских экзаменов выдана в 2024 году ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.
6. Отзыв научного руководителя.
7. Протокол апробации диссертации.
8. Заключение организации по диссертации.
9. Акт проверки первичной документации.
10. Акты внедрения.
11. Рецензии.
12. Первый экземпляр и автореферат диссертации.
13. Личный лист по учёту кадров.
14. Характеристика по месту работы.
15. Список научных трудов.
16. Заключение членов комиссии диссертационного совета.

Диссертационная работа рассмотрена комиссией в составе членов диссертационного совета 21.2.061.08:

- Председатель: доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры неврологии и нейрохирургии Калинин Владимир Анатольевич.
- заведующий кафедрой эндокринологии и гериатрии, доктор медицинских наук, доцент Булгакова Светлана Викторовна;
- профессор кафедры неврологии и нейрохирургии, доктор медицинских наук, доцент Власов Ян Владимирович.

Апробация работы состоялась «15» марта 2024 г. на межкафедральном совещании кафедр неврологии и нейрохирургии, терапии ИПО, медицинской

реабилитации, спортивной медицины, физиотерапии и курортологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, с участием членов диссертационного совета.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Отмечено, что диссертационная работа соискателя Ткаченко Анастасии Сергеевны на тему: «Течение и прогноз ишемического инсульта на фоне каротидного стеноза» соответствует критериям, которым должна отвечать диссертация на соискание ученых степеней, установленным в «Положении о присуждении учёных степеней», утверждённом постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 25.01.2024 № 62).

Тема и содержание диссертации «Течение и прогноз ишемического инсульта на фоне каротидного стеноза» соответствует научным специальностям и отраслям науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации. Материалы диссертационного исследования достаточно полно изложены в работах, опубликованных соискателем ученой степени в рецензируемых научных изданиях. Диссертация соответствует требованиям, предусмотренным пунктом 14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. постановления Правительства РФ от 25.01.2024 № 62), предъявляемым к кандидатским диссертациям.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Диссертационную работу Ткаченко Анастасии Сергеевны на тему: «Течение и прогноз ишемического инсульта на фоне каротидного стеноза» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук принять к официальной защите в диссертационном совете 21.2.061.08 при ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России по специальности 3.1.24. Неврология.
2. Официальными оппонентами рекомендовать:
  - доктора медицинских наук, доцента, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения

Российской Федерации, кафедра неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики, заведующего кафедрой Курушину Ольгу Викторовну.

• доктора медицинских наук, профессора, федеральное государственное учреждение высшего образования Ульяновский государственный университет Министерства образования Российской Федерации, кафедра неврологии, нейрохирургии и медицинской реабилитации, профессора кафедры Белову Людмилу Анатольевну.

3. На внешний отзыв диссертационную работу Ткаченко Анастасии Сергеевны направить в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (460014, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Советская, 6).

4. Разрешить печать автореферат диссертации.

5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

Результаты голосования «за» - 15 человек, «против» - ни, «воздержалось» - нет

Председатель диссертационного совета,  
доктор медицинских наук, профессор, Колсанов Александр Владимирович

Ученый секретарь диссертационного совета,  
кандидат медицинских наук, доцент, Хивинцева Елена Викторовна

