

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЧИТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Диссертационный совет 21.2.077.01 (Д 208.118.02)

**Протокол № ДЗ-49 заседания
диссертационного совета 21.2.077.01 (Д 208.118.02)
в ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия»
Минздрава России
от 29 ноября 2024 года**

Председатель диссертационного совета: Шаповалов К.Г., д.м.н., профессор;

Председатель заседания: Ларева Н.В., д.м.н., профессор.

Секретарь: Мироманова Н.А., д.м.н., доцент;

Члены экспертной комиссии:

д.м.н., доцент Сахаров А.В.

д.м.н., профессор Мироманов А.М.

д.м.н. Степанов А.В.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Члены диссертационного совета:

1. Ларёва Наталья Викторовна, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
2. Шаповалов Константин Геннадьевич, д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
3. Мироманов Александр Михайлович, д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
4. Мироманова Наталья Анатольевна, д.м.н., доцент, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
5. Аксенова Татьяна Александровна, д.м.н., доцент, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
6. Белокриницкая Татьяна Евгеньевна д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
7. Гончарова Елена Валерьевна, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);

8. Горбунов Владимир Владимирович, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
9. Мудров Виктор Андреевич, д.м.н., доцент, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
10. Павлова Наталья Николаевна, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
11. Сахаров Анатолий Васильевич, д.м.н., доцент, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
12. Степанов Александр Валентинович, д.м.н., 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
13. Фефелова Елена Викторовна, д.м.н., доцент 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
14. Филёв Андрей Петрович, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
15. Цыбиков Намжил Нанзатович, д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
16. Чистякова Марина Владимировна, д.м.н., доцент, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
17. Щербак Владимир Александрович, д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология).

ПОВЕСТКА: решение о приёме или об отказе в приёме к защите диссертации Троицкой Натальи Игоревны по теме: «Механизмы развития нарушений микроциркуляции при синдроме диабетической стопы», представляемой на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки).

СЛУШАЛИ: заключение экспертной комиссии диссертационного совета 21.2.077.01 (Д 208.118.02) по диссертации Н.И. Троицкой.

Работа выполнена в ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России.

Научный консультант – доктор медицинских наук, профессор Шаповалов Константин Геннадьевич, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии, заведующий.

Комиссия из числа членов диссертационного совета в составе: д.м.н., доцента Сахарова А.В., д.м.н., профессора Мироманова А.М., д.м.н.,

Степанова А.В. ознакомилась с диссертацией Н.И. Троицкой и вынесла заключение:

Научные положения и выводы диссертационной работы Н.И. Троицкой обоснованы достаточной выборкой пациентов, применением оптимального количества современных инструментальных и лабораторных методов исследования, подтверждены результатами анализа с использованием современных статистических программ. С целью установления факторов прогнозирования применялся многофакторный пошаговый регрессионный анализ, ROC-анализ, нейросетевой анализ.

Все основные результаты диссертационного исследования освещены в печати: опубликовано 13 статей в ведущих рецензируемых журналах, определенных ВАК Министерства образования и науки РФ, 6 статей в журналах, индексируемых в международных базах цитирования – Scopus, 10 уровня K1 и K2, 2 патента и 2 программы для ЭВМ. В работе отсутствуют недостоверные сведения о трудах, опубликованных соискателем ученой степени.

Диссертация не содержит заимствованного материала без ссылки на автора и источник заимствования, а также результатов научных работ, выполненных в соавторстве, без ссылок на соавторов.

Текст диссертации, представленной в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенной на сайте организации.

На основании вышеизложенного экспертная комиссия диссертационного совета 21.2.077.01 (Д 208.118.02) считает, что диссертация Троицкой Натальи Игоревны на тему: «Механизмы развития нарушений микроциркуляции при синдроме диабетической стопы», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук, является завершённой научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена крупная научная проблема установления новых патогенетических механизмов нарушений микроциркуляторного русла при синдроме диабетической стопы. Работа имеет научное и практическое значение для патологической физиологии и медицины в целом.

Полученные соискателем научные результаты соответствуют формуле специальности 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки), а именно: п. 1 «Исследование особенностей этиологических факторов, вызывающих развитие повреждения, и характера их воздействия на уровне клеток, органов и систем организма», п. 2 «Изучение механизмов развития заболеваний, типовых патологических процессов и реакций организма на воздействие патогенных факторов, в том числе механизмов формирования патологических систем и нарушений информационного процесса,

обуславливающих развитие заболеваний», п. 3 «Изучение механизмов системных изменений при локальном повреждении и закономерностей генерализации патологических процессов», п. 6 «Изучение механизмов, лежащих в основе различных исходов и осложнений болезни; анализ причин и механизмов развития неполного выздоровления и формирования хронического течения болезни», п. 8 «Изучение защитных, компенсаторных и приспособительных реакций организма, развивающихся в ответ на действие повреждающих факторов различной природы и при развитии патологических процессов», п. 10 «Анализ взаимоотношений общего и частного, части и целого, единства и борьбы противоположностей в динамике развития патологического процесса или болезни» паспорта специальности.

Работа соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24. 09. 2013 г. №842, предъявляемым к докторским диссертациям: выполнены требования к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренные пунктами 11 и 13, соблюдены требования, установленные пунктом 14 указанного Положения. Диссертация Троицкой Натальи Игоревны может быть принята в диссертационный совет для публичной защиты.

Предполагаемая дата защиты 10 марта 2025 г.

Разрешено печатание автореферата на правах рукописи и утвержден дополнительный список рассылки авторефератов.

Утверждены оппоненты:

1. Власов Тимур Дмитриевич – доктор медицинских наук, профессор
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
2. Шилов Сергей Николаевич – доктор медицинских наук, доцент
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
3. Семинский Игорь Жанович – доктор медицинских наук, профессор
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Результаты голосования: «за» - 17

«против» - 0

Заместитель председателя
диссертационного совета,
председатель заседания,
д.м.н., профессор



Ларёва Н.В.

Ученый секретарь диссертационного
совета д.м.н., доцент

Мироманова Н.А.

Мироманова Н.А.

«29» ноября 2024 г.