

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-47

**заседания диссертационного совета 21.2.077.01 (Д 208.118.02)
в ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия»
Минздрава России
от «11» октября 2024 г.**

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

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

Члены экспертной комиссии:

д.м.н., профессор Филёв А.П.,
д.м.н., профессор Гончарова Е.В.,
д.м.н., доцент Аксенова Т.А.

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. Миromanова Наталья Анатольевна, д.м.н., доцент, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
4. Аксенова Татьяна Александровна, д. м.н., доцент, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
5. Белокрыницкая Татьяна Евгеньевна д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
6. Гончарова Елена Валерьевна, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
7. Горбунов Владимир Владимирович, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);

8. Зайцев Дмитрий Николаевич, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
9. Кушнаренко Наталья Николаевна, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
10. Мироманов Александр Михайлович, д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
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. Филёв Андрей Петрович, д.м.н., профессор, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
14. Цыбиков Намжил Нанзатович, д.м.н., профессор, 3.3.3. (14.03.03 – Патологическая физиология);
15. Чистякова Марина Владимировна, д.м.н., доцент, 3.1.18. (14.01.04 – Внутренние болезни);
16. 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 Медведевой Натальи Александровны по теме: «Прогнозирование дисфункции правых отделов сердца у больных новой коронавирусной инфекцией, осложненной пневмонией», представляемой на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

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

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

Научный руководитель – доктор медицинских наук, доцент Чистякова Марина Владимировна, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра функциональной и ультразвуковой диагностики, профессор.

Комиссия из числа членов диссертационного совета в составе: д.м.н., профессора Филёва А.П., д.м.н., профессора Гончаровой Е.В., д.м.н., доцента Аксеновой Т.А. ознакомилась с диссертацией Н.А. Медведевой и вынесла

закключение: научные положения и выводы диссертационной работы Н.А. Медведевой обоснованы достаточным количеством фактических данных, полученных лично автором с использованием современных информативных методов исследования, а также адекватной статистической обработкой с помощью компьютерного многофакторного анализа.

Основные результаты диссертационного исследования освещены в печати: опубликовано 6 статей в ведущих рецензируемых журналах, определенных ВАК Министерства образования и науки РФ (в том числе 4 статьи в журналах, индексируемых в международных базах цитирования). Всего публикаций по теме диссертации выполнено 10. 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 Медведевой Натальи Александровны на тему: «Прогнозирование дисфункции правых отделов сердца у больных новой коронавирусной инфекцией, осложненной пневмонией», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи по ранней диагностике развития дисфункции правого желудочка у пациентов после COVID-19 – ассоциированной пневмонии, имеющая важное теоретическое и практическое значение для специальности 3.1.18. Внутренние болезни и медицины в целом.

Полученные соискателем научные результаты соответствует п. 2 - изучение клинических и патофизиологических проявлений патологии внутренних органов с использованием лабораторных, лучевых, иммунологических, генетических, патоморфологических, биохимических и других методов исследования и п. 3 - совершенствование лабораторных, инструментальных и других методов обследования терапевтических больных, совершенствование диагностической и дифференциальной диагностики болезней внутренних органов паспорта специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Работа соответствует требованиям Положения «О присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.

09. 2013 г. №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям: выполнены требования к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренные пунктами 11 и 13, соблюдены требования, установленные пунктом 14 указанного Положения. Диссертация Медведевой Натальи Александровны может быть принята в диссертационный совет для публичной защиты.

РЕШЕНО: работа Н.А. Медведевой по теме: «Прогнозирование дисфункции правых отделов сердца у больных новой коронавирусной инфекцией, осложненной пневмонией», представляемая на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни, принята в диссертационный совет 21.2.077.01 (Д 208.118.02) для публичной защиты.

Предполагаемая дата защиты 16 декабря 2024 г.

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

Утверждены:

оппоненты:

1. Матюшин Геннадий Васильевич – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой кардиологии, функциональной и клинико-лабораторной диагностики ИПО, г. Красноярск;

2. Кашталап Василий Васильевич – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, заведующий отделом клинической кардиологии, г. Кемерово.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Омск.

Результаты голосования: «за» - 16
«против» - 0

Председатель
диссертационного совета
д.м.н., профессор

 Шаповалов К.Г.

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

 Мироманова Н.А.



«11» октября 2024 г.