

**Протокол № 28 заседания  
диссертационного совета 21.2.077.01 (Д 208.118.02) при ФГБОУ ВО  
«Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России  
от 01июля 2022 года**

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА:** д.м.н., профессор  
Шаповалов Константин Геннадьевич

**УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ:** д.м.н., доцент Мироманова Наталья Анатольевна;

Присутствуют: 20 членов диссертационного совета:

Члены диссертационного совета:

- |   |   |
|---|---|
| 1. Шаповалов Константин Геннадьевич<br>(председатель)   | д.м.н., профессор<br>3.3.3. Патологическая физиология |
| 2. Ларёва Наталья Викторовна<br>(зам. председателя)     | д.м.н., профессор<br>3.1.18. Внутренние болезни       |
| 3. Сахаров Анатолий Васильевич<br>(зам. председателя)   | д.м.н., доцент<br>3.3.3. Патологическая физиология    |
| 4. Мироманова Наталья Анатольевна<br>(ученый секретарь) | д.м.н., доцент<br>3.3.3. Патологическая физиология    |
| 5. Аксенова Татьяна Александровна                       | д.м.н., доцент<br>3.1.18. Внутренние болезни          |
| 6. Витковский Юрий Антонович                            | д.м.н., профессор<br>3.3.3. Патологическая физиология |
| 7. Говорин Анатолий Васильевич                          | д.м.н., профессор<br>3.1.18. Внутренние болезни       |
| 8. Гончарова Елена Валерьевна                           | д.м.н., доцент<br>3.1.18. Внутренние болезни          |
| 9. Горбунов Владимир Владимирович                       | д.м.н., профессор<br>3.1.18. Внутренние болезни       |
| 10. Зайцев Дмитрий Николаевич                           | д.м.н., доцент<br>3.1.18. Внутренние болезни          |
| 11. Кушнаренко Наталья Николаевна                       | д.м.н., доцент<br>3.1.18. Внутренние болезни          |
| 12. Мироманов Александр Михайлович                      | д.м.н., профессор<br>3.3.3. Патологическая физиология |
| 13. Петрова Марина Михайловна                           | д.м.н., профессор<br>3.1.18. Внутренние болезни       |
| 14. Протасов Константин Викторович                      | д.м.н., профессор<br>3.1.18. Внутренние болезни       |
| 15. Степанов Александр Валентинович                     | д.м.н.<br>3.3.3. Патологическая физиология            |

16.Трофименко Ирина Николаевна	д.м.н. 3.1.18. Внутренние болезни
17.Филёв Андрей Петрович	д.м.н., профессор 3.1.18. Внутренние болезни
18.Цыбиков Намжил Нанзатович	д.м.н., профессор 3.3.3. Патологическая физиология
19.Чистякова Марина Владимировна	д.м.н., доцент 3.1.18. Внутренние болезни
20.Щербак Владимир Александрович	д.м.н., профессор 3.3.3. Патологическая физиология

**ПОВЕСТКА:** защита диссертации Кошкиной Марины Юрьевны «Клиническое значение синдрома обструктивного апноэ сна в развитии вегетативных и кардиогемодинамических нарушений при хронической обструктивной болезни лёгких со II степенью нарушения бронхиальной проходимости по GOLD», представляемой на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

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

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ Горбунов Владимир Владимирович, ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России, кафедра пропедевтики внутренних болезней, заведующий.

Ведущая организация – Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования – филиал ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России.

Официальные оппоненты:

Баздырев Евгений Дмитриевич – доктор медицинских наук, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» Министерства науки и высшего образования РФ, г. Кемерово, лаборатория эпидемиологии сердечно-сосудистых заболеваний отдела оптимизации медицинской помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях, заведующий;

Федосенко Сергей Вячеславович – доктор медицинских наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Томск, кафедра общей врачебной практики и поликлинической терапии, профессор кафедры.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Присудить Кошкиной М.Ю. ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Принять заключение диссертационного совета (прилагается).

Результаты голосования за – 20, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель  
д.м.н., профессор



Шаповалов К.Г.

Ученый секретарь  
д.м.н., доцент



Мироманова Н.А.

«01» июля 2022 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.077.01  
(Д 208.118.02), СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЧИТИНСКАЯ  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» МИНИСТЕРСТВА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА  
СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК  
аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 01 июля 2022г. № 28

О присуждении Кошкиной Марине Юрьевне, гражданке РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клиническое значение синдрома обструктивного апноэ сна в развитии вегетативных и кардиогемодинамических нарушений при хронической обструктивной болезни лёгких со II степенью нарушения бронхиальной проходимости по GOLD» по специальности 3.1.18. Внутренние болезни принята к защите 19 апреля 2022 г. (протокол заседания №ДЗ-30) диссертационным советом 21.2.077.01 (Д 208.118.02), созданным на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (672000, г. Чита, ул. Горького 39а, приказ Министерства науки и высшего образования о создании диссертационного совета от 17.04.2019 г. № 332/нк, приказ о внесении изменений в состав совета от 09.06.2021г. №573/нк, приказ о внесении изменений в состав совета от 08.12.2021г. №1310/нк).

Соискатель Кошкина Марина Юрьевна, 1966 года рождения, в 1990 году окончила «Читинский государственный медицинский институт» Министерства здравоохранения РСФСР по специальности «Лечебное дело». В период с 2011 по 2014 года проходила обучение в очной аспирантуре на кафедре пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России. С 2013 года работает врачом пульмонологом, аллергологом в ООО «Медика Холдинг» – Инновационная клиника «Академия здоровья».

Диссертация выполнена на кафедре пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ Горбунов Владимир Владимирович, ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России, кафедра пропедевтики внутренних болезней, заведующий.

Официальные оппоненты:

Баздырев Евгений Дмитриевич – доктор медицинских наук, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» Министерства науки и высшего образования РФ, г. Кемерово, лаборатория эпидемиологии сердечно-сосудистых заболеваний отдела оптимизации медицинской помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях, заведующий;

Федосенко Сергей Вячеславович – доктор медицинских наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Томск, кафедра общей врачебной практики и поликлинической терапии, профессор кафедры – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования – филиал ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, в своём положительном отзыве, подписанном доктором медицинских наук, профессором Куклиным Сергеем Германовичем, заведующим кафедрой терапии указала, что диссертация М.Ю. Кошкиной «Клиническое значение синдрома обструктивного апноэ сна в развитии вегетативных и кардиогемодинамических нарушений при ХОБЛ со II степенью нарушения бронхиальной проходимости по GOLD» по специальности 3.1.18. Внутренние болезни является научно-квалификационной работой, результаты которой обеспечивают решение важной научной задачи о роли синдрома обструктивного апноэ сна в развитии кардиогемодинамических, вегетативных нарушений, а также в прогнозировании кардиогемодинамических расстройств и обострения у коморбидных пациентов.

Результаты диссертационного исследования имеют существенное значение для развития медицинской науки и практики. Таким образом, диссертация М.Ю. Кошкиной по актуальности, научной новизне и практической значимости полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, предъявляемым диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни – выполнена в соответствии с пунктом 2, пунктом 3 паспорта специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Соискатель имеет 10 опубликованных работ, по теме диссертации опубликовано 10 работ, общим объемом 2,5 п.л. с преобладающей долей вклада соискателя, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 3 работы, отражающие основные научные результаты диссертации. Недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах в диссертации отсутствуют.

Наиболее значимые печатные работы:

1. Вегетативная регуляция сердечного ритма у больных с хронической обструктивной болезнью лёгких в сочетании с синдромом обструктивного апноэ сна / М.Ю. Кошкина, В.В. Горбунов, Т.А. Аксёнова, О.А. Щербакова // Забайкальский медицинский вестник: электронное научное издание. – 2014. – № 4. – С. 24–28. – URL: <http://zabmedvestnik.ru/>.

2. Некоторые вентиляционные расстройства у пациентов с хронической обструктивной болезнью лёгких в зависимости от наличия синдрома обструктивного апноэ сна / М.Ю. Кошкина, В.В. Горбунов, Т.А. Аксёнова [и др.] // Сибирское медицинское обозрение. – 2015. – № 6. – С. 55–58.

3. Психовегетативная регуляция у больных с хронической обструктивной болезнью лёгких в сочетании с синдромом обструктивного апноэ сна / М.Ю. Кошкина, В.В. Горбунов, Т.А. Аксёнова, О.А. Щербакова // Врач-аспирант. – 2015. – № 4 (71). – С. 77–83.

На диссертацию и автореферат поступили положительные отзывы без вопросов и замечаний от Гельцера Бориса Израйльевича – доктора медицинских наук, профессора, член-корреспондента РАН, заместителя директора по научной работе Школы медицины ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный

университет» Минобрнауки России; Красновой Юлии Николаевны – доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры геронтологии, гериатрии и клинической фармакологии Иркутской государственной медицинской академии последипломного образования– филиала ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России; Гринштейна Юрия Исаевича – доктора медицинских наук, профессора, заслуженного врача России, заведующего кафедрой терапии ИПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России; Жирова Игоря Витальевича – доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника ФГБУ «НМИЦ кардиологии им. академика Е.И. Чазова» Минздрава России. Во всех отзывах отмечено, что по актуальности, теоретической и практической значимости, новизне полученных данных диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их компетенцией, значительными достижениями в области медицинских наук, наличием публикаций в соответствующей сфере исследования.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований разработана новая научная концепция, позволившая выявить особенности клинической картины, вегетативных и кардиогемодинамических нарушений у пациентов, страдающих хронической обструктивной болезнью легких (ХОБЛ) со II степенью нарушения бронхиальной проходимости по GOLD в сочетании с синдромом обструктивного апноэ сна с нормальным весом и ожирением, а также установить критерии прогнозирования жизнеугрожающих аритмий, легочной гипертензии и обострения у данной категории пациентов.

Теоретическая значимость работы обоснована тем, что изучена частота нарушений дыхания во сне у пациентов, страдающих ХОБЛ со II степенью нарушения бронхиальной проходимости по GOLD. Доказано, что пациенты коморбидной группы с ожирением имеют высокие значения индекса апноэ-гипопноэ, индекса курения, выраженные клинические проявления ХОБЛ. Изложены аргументы, доказывающие роль сочетания ХОБЛ и синдрома

обструктивного апноэ сна в развитии нарушения вегетативного контроля сердечной деятельности с преобладанием активности симпатoadренальной системы с последующим формированием нарушений ритма сердца и кардиогемодинамических расстройств. Установлено, что для пациентов с сочетанной патологией характерны высокая частота и выраженность личностной и ситуативной тревожности. Определены клиничко-инструментальные маркёры прогнозирования нарушений ритма сердца, кардиогемодинамических расстройств и обострения ХОБЛ у коморбидных пациентов: баллы по САТ-тесту, степень тяжести синдрома обструктивного апноэ согласно уровню индекса апноэ-гипопноэ, индекс курения, количество апноэ обструктивного характера, уровень объёма форсированного выдоха в первую секунду, спектральный показатель VLF суточный, индекс гипоксемии.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что внедрены рекомендации по ранней диагностике нарушений дыхания во сне и сердечно-сосудистых изменений у лиц, страдающих ХОБЛ со II степенью нарушения бронхиальной проходимости по GOLD–проведение кардиореспираторного мониторинга с оценкой индекса апноэ-гипопноэ и последующей консультацией врача сомнолога, анализ суточного мониторинга ЭКГ с оценкой показателей variability ритма сердца, исследование нарушений ритма сердца, эхокардиографических данных, оценка выраженности психовегетативных проявлений с использованием опросника Вейна, подсчета индекса Кердо, заполнение теста Спилбергера-Ханина.

Материалы диссертации используются в учебном процессе кафедр пропедевтики внутренних болезней; терапии факультета дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России, внедрены в лечебно-диагностическую практику пульмонологического отделения ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД – Медицина» города Чита.

Оценка достоверности результатов исследования выявила следующее: результаты получены на репрезентативном объеме выборки, использованы высокоинформативные технологии и адекватная статистическая обработка полученных данных, сформулированные научные положения, выводы и рекомендации аргументированы и логически вытекают из результатов работы.



Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии в получении исходных данных, в их обработке и интерпретации, подготовке основных публикаций по теме диссертации, апробации результатов исследования.

В ходе защиты диссертации критических замечаний не высказано.

Соискатель Кошкина Марина Юрьевна ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы.

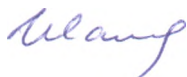
На заседании 01 июля 2022 года диссертационный совет принял решение за решение научной задачи по установлению значения синдрома обструктивного апноэ сна в развитии вегетативных расстройств и кардиогемодинамических нарушений при хронической обструктивной болезни лёгких с II степенью нарушения бронхиальной проходимости по GOLD, имеющей значение для развития внутренних болезней и медицины в целом, присудить Кошкиной Марине Юрьевне ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 12 докторов наук по специальности «Внутренние болезни», участвовавших в заседании, из 23 человек, входящих в состав Совета, проголосовали: за – 20, против – 0, недействительных бюллетеней – 0.

Председатель диссертационного совета 21.2.077.01  
(Д 208.118.02) при ФГБОУ ВО

«Читинская государственная медицинская  
академия» Минздрава России,

д.м.н., профессор



Шаповалов Константин Геннадьевич

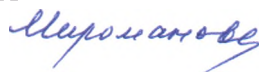


Ученый секретарь

диссертационного совета 21.2.077.01

(Д 208.118.02), д.м.н., доцент

Мироманова Наталья Анатольевна



«01» июля 2022 г.