

РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.049.01

по диссертации Зеленцовой Лилии Раильевны на тему: «Параклинические признаки атеросклероза у женщин перименопаузального возраста» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

1. Диссертация соответствует профилю диссертационного совета 21.2.049.01 по специальности 3.1.20. Кардиология.

2. Диссертационное исследование выполнено по специальности 3.1.20. Кардиология и может быть представлено в диссертационный совет 21.2.049.01 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 3.1.20. Кардиология.

Работа выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре внутренних болезней.

3. Основные положения диссертации докладывались на IX научно-практической конференции «Оренбургские Пироговские чтения» «Актуальные вопросы хирургии, неврологии, терапии, реабилитации, сестринского дела» (Оренбург, 28 – 29 ноября 2019 г.); IV, V, VI Международном молодежном научно-практическом форуме «Медицина будущего: от разработки до внедрения» (Оренбург, 2020, 2021, 2022); V, VI Съезде молодых терапевтов в рамках XXVIII Российского национального конгресса «Человек и лекарство» (Москва, 5 – 8 апреля 2021 г., 4 – 7 апреля 2022 г.); Российском Национальном конгрессе кардиологов 2021, 2022 (Санкт-Петербург, 21 – 23 октября 2021 г., Казань, 29 сентября – 1 октября 2022 г.); 86-ой Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием "Вопросы теоретической и практической медицины" (Уфа, 8 – 9 ноября 2021 г.); Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Аспирантские чтения – 2021:

Молодые ученые – Медицине» (Самара, 13 октября 2021 г.); Всероссийской научно – практической конференции с международным участием «Молодые ученые науке и практике XXI века» (Оренбург, 11 февраля 2022 г.); Евразийском конгрессе внутренней медицины 2021, 2022 (29 сентября – 1 октября 2021 г., 26 – 28 октября 2022 г.).

Опубликованы 22 печатные работы, из них 2 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки РФ по шифру специальности 3.1.20. Кардиология (журнал «Наука и инновации в медицине», журнал «Медицинский вестник Башкортостана») и 1 статья в издании, входящем в международные реферативные базы данных и системы цитирования (GeoRef - «Международный научно-исследовательский журнал»).

Результаты проведенного исследования внедрены в деятельность ГАУЗ «ООКБ №2» г. Оренбурга и Клиники адаптационной терапии ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России для прогнозирования наличия атеросклероза у женщин перименопаузального возраста через 1 год, в учебный процесс кафедры внутренних болезней при преподавании дисциплины «Терапия» ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России.

4. На отзыв ведущей организации диссертацию направить в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования **«Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова»** Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), г. Москва.

Список работ сотрудников ведущего учреждения по проблемам диссертации:

1. Менопаузальная гормональная терапия и сердечно-сосудистая профилактика: желаемое или действительное? /Подзолков В. И., Брагина А.

Е., Подзолкова Н. М. //Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2019. – Т. 18. – №. 3. – С. 94-106.

2. Гендерные особенности variability сердечного ритма и гемодинамического обеспечения учебной деятельности студентов /Бирюкова Е.В., Василюк Н.А., Андрианов В.В. //Российский медико-биологический вестник имени академика И. П. Павлова. – 2019. – Т. 27 – №2. – С. 188-196

3. Тип кровоснабжения и гендерные особенности возрастных изменений артериального русла сердца / В. Е. Милюков, Т. С. Жарикова // Клиническая медицина. – 2018. – Т. 96, № 10. – С. 903-907. – DOI 10.34651/0023-2149-2018-96-10-903-907.

4. Гендерные особенности медико-социальных показателей больных ишемической болезнью сердца с различным уровнем депрессии /Нагибина Ю. В., Кубарева М. И., Князева Д. С. //Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2021. – Т. 20. – №. 1. – С. 12-20.

5. Гендерные и возрастные особенности распространенности гипертонической болезни в популяции среднеурбанизированного города Центральной России /Османов Э.М., Маньяков Р.Р., Туктамышева Л.М., Гараева А.С. // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. – 2022. – Т. 30. – №5. – С. 766-770. – doi: 10.32687/0869-866X-2022-30-5-766-770

6. Половая и возрастная характеристики смертности от заболеваний системы кровообращения в Московской области. Данные 2016 года /М. Г. Глезер //Кардиология. – 2019. – Т. 59, № 1. – С. 49-56. – DOI 10.18087/cardio.2019.1.10215.

7. Коморбидный статус пациентов с гипертонической болезнью /Э. М. Османов, В. А. Решетников, Р. Р. Маньяков [и др.] // Терапевтический архив. – 2023. – Т. 95, № 1. – С. 11-16. – DOI 10.26442/00403660.2023.01.202039.

8. Распространенность факторов риска сердечно-сосудистых осложнений и функциональное состояние почек при коморбидной патологии у больных разных возрастных групп /Ж. А. Муркамилова, В. В. Фомин, И. С. Сабиров [и др.] // Профилактическая медицина. – 2023. – Т. 26, № 1. – С. 59-69. – DOI 10.17116/profmed20232601159.

9. Актуальные вопросы повышения доступности инновационной терапии и организации медицинской помощи пациентам с атеросклеротическими сердечно-сосудистыми заболеваниями в Российской Федерации. Совет Экспертов /И. В. Сергиенко, С. В. Недогода, А. Л. Верткин [и др.] //Атеросклероз и дислипидемии. – 2022. – № 4(49). – С. 54-61.

10. Приверженность к терапии статинами у пациентов с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском в условиях реальной клинической практики / Подзолков В. И. и др. //Сеченовский вестник. – 2020. – Т. 11. – №. 1. – С. 38-48.

5. Рекомендовано назначить официальными оппонентами:

– **Коричкину Любовь Никитичну**, доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры госпитальной терапии и профессиональных болезней, федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Список работ официального оппонента по проблемам диссертации:

1. Взаимосвязь показателей билирубина с количеством лейкоцитов и уровнем липидов крови у пациентов с артериальной гипертонией III стадии в зависимости от пола /Л. Н. Коричкина, О. Б. Поселюгина, О. Ю. Зенина [и др.] // Кардиологический вестник. – 2022. – Т. 17, № 2-2. – С. 41-42.

2. Роль гематологических показателей и возраста в ремоделировании сердца при артериальной гипертонии III стадии в зависимости от пола на фоне проводимой лекарственной терапии /Л. Н.

Коричкина, В. Н. Бородина, О. Б. Поселюгина [и др.] //Современные проблемы науки и образования. – 2021. – № 5. – С. 83.

3. Оценка факторов риска ассоциированных состояний и лекарственной терапии у больных артериальной гипертонией III стадии в зависимости от пола /О. Б. Поселюгина, Л. Н. Коричкина, В. Н. Бородина [и др.] //Современные проблемы науки и образования. – 2020. – № 3. – С. 104. – DOI 10.17513/spno.29804. – EDN GVLIEU.

4. Различие и взаимосвязь факторов риска при гипертонической болезни III стадии у мужчин и женщин /Л. Н. Коричкина, В. Н. Бородина, О. Б. Поселюгина //Кубанский научный медицинский вестник. – 2019. – Т. 26, № 3. – С. 55-62.

– **Саликову Светлану Петровну**, доктора медицинских наук, доцента, доцента второй кафедры и клиники (терапии усовершенствования врачей) федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

Список работ официального оппонента по проблемам диссертации:

1. Гендерные особенности морфологических фенотипов миокарда ушка правого предсердия у больных хронической сердечной недостаточностью, перенесших открытую операцию на сердце /Лискова Ю. В., Стадников А. А., Саликова С. П. //Альманах клинической медицины. – 2018. – Т. 46. – №. 4. – С. 355-366.

2. Влияние пребиотического комплекса на состояние микробиоценоза кишечника и эндотоксинемию у крыс-самок с экспериментальной сердечной недостаточностью /А. А. Власов, М. И. Шперлинг, Д. А. Теркин [и др.] // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2019. – Т. 168, № 10. – С. 416-419.

3. Метаболический синдром и сердечно-сосудистая патология: фокус на неалкогольную жировую болезнь печени / С. П. Саликова, Е. С. Иванюк //

Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2020. – № 11(183). – С. 62-69. – DOI 10.31146/1682-8658-ecg-183-11-62-69.

4. Динамика концентрации молекул микробного происхождения в тонкой кишке, миокарде и крови крыс при экспериментальной сердечной недостаточности / М. И. Шперлинг, Д. А. Теркин, А. А. Власов [и др.] //Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – 2018. – Т. 7, № S2. – С. 76.

Согласие оппонентов и ведущей организации получено.

6. Разрешить напечатать автореферат диссертации на правах рукописи.

7. Текст объявления о защите диссертации разместить на сайте ВАК.

8. Текст объявления о защите диссертации и автореферат разместить на сайте ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России.

9. Утвердить дату защиты 20 сентября 2023 г.

Председатель
диссертационного совета
д.м.н., профессор

Р.И. Сайфутдинов

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

О.В. Бугрова

Подписи заверяю
Начальник отдела кадров



Е.Н. Бердникова

19.04.2023