

В диссертационный совет 21.2.077.01 (Д 208.118.02)
на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Читинская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(672000, г. Чита, ул. Горького, 39А)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Кудрявцевой Яны Витальевны на тему:
«Нарушения функции левого желудочка и сердечные аритмии у больных,
перенесших новую коронавирусную инфекцию»
по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Смоленский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращённое наименование организации	ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России
Адрес организации	214019, Россия, ЦФО, Смоленская область, г. Смоленск, улица Крупской, дом 28
Телефон	+7 (4812) 55-02-75
Адрес электронной почты	adm@smolgmu.ru
Адрес сайта	smolgmu.ru
Фамилия, Имя, Отчество, учена степень, ученое звание руководителя организации	Козлов Роман Сергеевич, ректор ФГБОУ ВО "Смоленский государственный медицинский университет" Минздрава России, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН

Основные работы по профилю диссертационной работы за последние 5 лет:

1. Патент № 2842095 С1 Российская Федерация, МПК А61В 8/08, А61В 6/03. Способ прогнозирования клинического течения хронической сердечной недостаточности : заявл. 06.02.2024 : опубл. 19.06.2025 / А. В. Борсуков, А. Р. Ахмедова, Д. Ю. Шестакова ; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Смоленский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации. – EDN KTMRJG.
2. Особенности лечения пациентов с артериальной гипертензией в Российской клинической практике по результатам акции измерения артериального давления 2025 / О. П. Ротарь, Е. В. Могучая, М. А. Бояринова [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2025. – Т. 30, № 9. – С. 7-20. – DOI 10.15829/1560-4071-2025-6490. – EDN PPSBMQ.
3. Факторный анализ риска развития заболеваний сердечно-сосудистой системы у молодых лиц с воспалительными заболеваниями пародонта / В. М. Царёва, В. Р.

- Шашмурина, А. Б. Шашмурина [и др.] // Системный анализ и управление в биомедицинских системах. – 2025. – Т. 24, № 2. – С. 140-145. – DOI 10.36622/1682-6523.2025.24.2.018. – EDN MFXPPX.
4. Результаты Всероссийского скрининга артериальной гипертензии 2023 / О. П. Ротарь, И. Н. Ильянова, М. А. Бояринова [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2024. – Т. 29, № 5. – С. 78-88. – DOI 10.15829/1560-4071-2024-5931. – EDN EMCJRB
 5. Царева, В. М. Особенности процессов реполяризации желудочков у женщин с ишемической болезнью сердца и пароксизмальной фибрилляцией предсердий / В. М. Царёва, М. С. Осипова // Забайкальский медицинский вестник. – 2023. – № 1. – С. 82-91. – DOI 10.52485/19986173_2023_1_82.
 6. Оценка показателей электрической нестабильности миокарда у женщин с артериальной гипертонией и нарушениями дыхания во сне / В. М. Царёва, К. А. Сундукова, М. С. Осипова [и др.]. – DOI 10.37903/vsgma.2023.1.11. // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. – 2023. – Т. 22, № 1. – С. 85-91.
 7. Особенности вегетативной регуляции сердечной деятельности у женщин с ишемической болезнью сердца и пароксизмальной фибрилляцией предсердий / В. М. Царёва, М. С. Осипова, А. В. Евсеев [и др.] // Вестник Смоленской государственной медицинской академии. – 2023. – Т. 22, № 2. – С. 52-59. – DOI 10.37903/vsgma.2023.2.7. – EDN BNVWIV.
 8. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2023622619 Российская Федерация. База данных показателей процессов реполяризации желудочков и вегетативной регуляции у женщин с ишемической болезнью сердца и пароксизмальной фибрилляцией предсердий : № 2023621780 : заявл. 13.06.2023 : опубл. 31.07.2023 / В. М. Царёва, М. С. Осипова ; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – EDN GCKDDC.
 9. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2023622811 Российская Федерация. База данных показателей временного анализа вариабельности сердечного ритма и электрической нестабильности миокарда у женщин с артериальной гипертонией и нарушениями дыхания во сне : № 2023622624 : заявл. 10.08.2023 : опубл. 16.08.2023 / В. М. Царёва, К. А. Сундукова ; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – EDN ZNEEBF.

10. Царёва, В. М. Роль нарушений дыхания во сне в рецидивировании фибрилляции предсердий у женщин с ишемической болезнью сердца / В. М. Царева, М. С. Осипова // Современные проблемы науки и образования. – 2023. – № 4. – С. 129. – DOI 10.17513/spno.32911. – EDN IPMJKS.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ректор ФГБОУ ВО "Смоленский
государственный медицинский университет"
Минздрава России, д.м.н., профессор,
член-корреспондент РАН

Козлов Роман Сергеевич

« 29 » сентября 2025 г.

