

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 научном руководителе докторе медицинских наук, доценте
Чистяковой Марине Владимировне по диссертации Медведевой Натальи Александровны
на тему: «Прогнозирование дисфункции правых отделов сердца у больных новой
коронавирусной инфекцией, осложненной пневмонией»
по специальности 3.1.18. – Внутренние болезни

Фамилия, имя, отчество	Чистякова Марина Владимировна
Год рождения, гражданство	1974, гражданка РФ
Ученая степень	доктор медицинских наук
Ученое звание	доцент
Шифр специальности, по которой защищена диссертация	доктор медицинских наук 3.1.18. – Внутренние болезни
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Чита
Структурное подразделение	кафедра функциональной и ультразвуковой диагностики
Занимаемая должность в организации	профессор кафедры
Контактный телефон	+7(914)488-41-17
Адрес организации	672000, г. Чита, ул. Горького, 39А
Адрес электронной почты	m.44444@yandex.ru

Основные работы по профилю диссертационной работы за последние 5 лет:

1. Ремоделирование правых отделов сердца и гепатолиенальное кровообращение у больных, перенесших коронавирусную инфекцию / Чистякова М.В., Говорин А.В., Медведева Н.А. [и др.]. – DOI /10.29001/2073-8552-2022-37-4-70-76 // Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. – 2022. – Т. 37. № 4. – С. 70-76.
2. Поражение сердца и эндотелиальная дисфункция у больных, перенесших коронавирусную инфекцию / Чистякова М.В., Говорин А.В., Медведева Н.А. [и др.]. // Вестник терапевта. – 2023. № 1 (56). – С. 1-7. – URL: <https://journaltherapy.ru/statyi/porazhenieserdca-i-jendotelialnaja-disfunkcija-u-bolnyh-perenessih-koronavirusnuju-infekciju/>– дата обращения: 22.01.2024.
3. «Постковидный» синдром: морфо-функциональные изменения и нарушения ритма сердца / Чистякова М.В., Зайцев Д.Н., Медведева Н.А. [и др.]. – DOI 10.15829/1560-4071-2021-4485 // Российский кардиологический журнал. – 2022. – Т. 26, № 7. – С. 32-49.
4. Изменения кардиогемодинамических показателей в динамике у больных после перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19) / Чистякова М.В., Говорин А.В., Медведева Н.А. [и др.]. – DOI 10.15829/1560-4071-2023-5300 //

- Российский кардиологический журнал. – 2023. – Т. 28. № 6. – С. 89-94.
5. Морфо-функциональные изменения и нарушения ритма сердца у пациентов с легким и среднетяжелым течением коронавирусной инфекции (COVID-19) / Чистякова М.В., Зайцев Д.Н., Медведева Н.А. [и др.]. – DOI 10.52485/19986173_2021_2_76 // Забайкальский медицинский вестник. – 2021. – № 2. – С. 76-84. – URL: <https://www.zabmedvestnik.ru/jour/article/view/72> – дата обращения: 22.01.2024.
 6. Кардиогемодинамические изменения и нарушения ритма сердца после перенесенной коронавирусной инфекции / Чистякова М.В., Говорин А.В., Медведева Н.А. [и др.]. – DOI: 10.18087/cardio.2023.2.n1973 // Кардиология. – 2023. – Т. 63. № 2. – С. 27-33.
 7. Изменения кардиогемодинамики и нарушения ритма сердца у пациентов после коронавирусной инфекции / Чистякова М.В., Говорин А.В., Гончарова Е.В. [и др.] - Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. 2023. Т. 38. № 4. С. 151-158.
 8. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2024665701 Российская Федерация. Программа для диагностики дисфункции правых отделов сердца у пациентов, перенесших COVID-19-ассоциированную пневмонию / Чистякова М.В., Медведева Н.А., Мудров В.А.; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации. - № 2024664062; дата поступления 19.06.2024 ; дата государственной регистрации в реестре программ для ЭВМ 04.07.2024. – 1.

Научный руководитель:

Профессор кафедры функциональной и
ультразвуковой диагностики
ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент

Чистякова

Чистякова Марина Владимировна

Данные о докторе медицинских наук, доценте
Чистяковой М.В. заверяю:

Начальник отдела кадров ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России
Коржова Т.А.



Коржова

« 10 » октября 2024