

## В диссертационный совет 21.2.077.01

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  
Кушнарченко Наталье Николаевне по диссертации Губановой Марины Валерьевны на тему: «Значение ангиогенных факторов роста, кардиогемодинамических нарушений, жесткости сосудистой стенки и центрального аортального давления в прогнозе артериальной гипертензии при подагре»  
по специальности 3.1.18. Внутренние болезни (медицинские науки).

Фамилия, имя, отчество	Кушнарченко Наталья Николаевна
Год рождения, гражданство	1972, Российская Федерация
Ученая степень	доктор медицинских наук
Ученое звание	доцент
Шифр специальности, по которой защищена диссертация	14.01.04 - внутренние болезни
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства Здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России)
Структурное подразделение	кафедра внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва в диссертационный совет)	Заведующая кафедрой
Контактный телефон	+7-914-521-73-00
Адрес организации	Россия, 672000, г. Чита, ул. Горького, 39А
Адрес электронной почты	natalia.kushnarenko1@gmail.com

### Основные работы за последние 5 лет:

1. Клиническое значение основного фактора роста фибробластов и сосудистого эндотелиального фактора роста в развитии артериальной гипертензии у молодых мужчин с подагрой / Н.Н. Кушнарченко, Т.А. Медведева, М.Ю. Мишко, Е.А. Рущкина // VII съезд терапевтов Забайкальского края : сборник научных трудов, Чита, 21–22 марта 2019 года /

- под общей редакцией Н.В. Ларёвой. – Чита: Читинская государственная медицинская академия, 2019. – С. 72-73.
2. Медведева Т.А. Особенности ремоделирования миокарда и состояния диастолической функции левого желудочка у больных подагрой с сохраненной фракцией выброса / Т.А. Медведева, Н.Н. Кушнарченко, М.Ю. Мишко // Российский национальный конгресс кардиологов : материалы конгресса, Екатеринбург, 24–26 сентября 2019 года. – Екатеринбург: Российское кардиологическое общество, 2019. – С. 690.
  3. Медведева Т.А. Кардиогемодинамические нарушения у больных подагрой, ассоциированных с наличием хронической болезни почек / Т.А. Медведева, Н.Н. Кушнарченко, М.Ю. Мишко // XIV национальный конгресс терапевтов, Москва, 20–22 ноября 2019 года. – Москва: ООО «КСТ Интерфорум», 2019. – С. 57.
  4. Мишко М.Ю. Межгенные взаимодействия в формировании риска развития подагры / М.Ю. Мишко, Н.Н. Кушнарченко, Т.А. Медведева // XIV национальный конгресс терапевтов, Москва, 20–22 ноября 2019 года. – Москва: ООО «КСТ Интерфорум», 2019. – С. 127-128.
  5. Медведева Т.А. Клиническое значение тромбоцитарных факторов роста PDGF-BB и PDGF-AA в развитии кардиоренальных нарушений у больных подагрой, ассоциированных с наличием артериальной гипертензии / Т.А. Медведева, Н.Н. Кушнарченко, М.Ю. Мишко // VII съезд терапевтов Забайкальского края : сборник научных трудов, Чита, 21–22 марта 2019 года / под общей редакцией Н.В. Ларёвой. – Чита: Читинская государственная медицинская академия, 2019. – С. 100-101.
  6. Кушнарченко Н.Н. Полиморфизм генов фолатного цикла у больных подагрой в популяции русских Забайкальского края / Н.Н. Кушнарченко, М.Ю. Мишко, Т.А. Медведева // Сибирский медицинский журнал (г. Томск). – 2020. – Т. 35, № 1. – С. 142-150. – DOI 10.29001/2073-8552-2020-35-1-142-150.
  7. Медведева Т.А. Клинико-иммунологические особенности сердечной недостаточности у больных подагрой с начальными стадиями хронической болезни почек / Т.А. Медведева, Н.Н. Кушнарченко, М.Ю. Мишко // Российский национальный конгресс кардиологов 2020 : материалы конгресса, Казань, 29 сентября – 01 2020 года. – Казань: Российское кардиологическое общество, 2020. – С. 722.
  8. Губанова М.В. Клиническое значение суточного мониторирования артериального давления в прогнозировании развития артериальной гипертензии у больных подагрой / М.В. Губанова, Н.Н. Кушнарченко, Т.М. Караваева // Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. – 2021. – Т. 36, № 3. – С. 104-110. – DOI 10.29001/2073-8552-2021-36-3-104-110.
  9. Губанова М.В. Оценка диастолической функции левого желудочка у больных подагрой / М.В. Губанова, Н.Н. Кушнарченко // IX съезд терапевтов Забайкальского края : сборник научных трудов, Чита, 13–14 апреля 2021 года / под общей редакцией Н.В. Ларёвой. – Чита: Читинская государственная медицинская академия, 2021. – С. 60-61.
  10. Влияние генетических факторов на особенности клинического течения подагры / М.Ю. Мишко, Н.Н. Кушнарченко, Т.А. Медведева, Е.А. Рудкина // Российский национальный конгресс кардиологов : материалы конгресса, Санкт-Петербург, 21–23 октября 2021 года. – Санкт-Петербург: Российское кардиологическое общество, 2021. – С. 399.
  11. Губанова М.В. Клиническое значение суточного мониторирования артериального давления в прогнозировании развития артериальной гипертензии у больных подагрой / М.В. Губанова, Н.Н. Кушнарченко, Т.М. Караваева // Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. – 2021. – № 3. – С. 104-110.
  12. Губанова М.В. Исследование показателей variability ритма сердца у больных подагрой / М.В. Губанова, Н.Н. Кушнарченко // IX съезд терапевтов Забайкальского края : сборник научных трудов, Чита, 13–14 апреля 2021 года / под общей редакцией Н.В. Ларёвой. – Чита: Читинская государственная медицинская академия, 2021. – С. 16-20.
  13. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2022613127 Российская Федерация. Программа для прогнозирования артериальной гипертензии у

больных подагрой : № 2022611518 : заявл. 04.02.2022 : опубл. 01.03.2022 / М.В. Губанова, Н.Н. Кушнарченко, В.В. Горбунов, В.А. Мудров ; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

14. Особенности кардиогемодинамических нарушений у мужчин с подагрой - работников локомотивных бригад / Н.Н. Кушнарченко, Е.А. Рущкина, М.Ю. Мишко, Н.А. Ильямакова // X съезд терапевтов Забайкальского края : сборник научных трудов, Чита, 30 марта – 01 2022 года / под общей редакцией Н.В. Ларёвой. – Чита: Читинская государственная медицинская академия, 2022. – С. 41-42.
15. Бабинский В.В. Клинический случай: трудный больной с антифосфолипидным синдромом и хронической сердечной недостаточностью в рамках постковидного синдрома / В.В. Бабинский, Н.Н. Кушнарченко, М.Ю. Мишко // X съезд терапевтов Забайкальского края : сборник научных трудов, Чита, 30 марта – 01 2022 года / под общей редакцией Н.В. Ларёвой. – Чита: Читинская государственная медицинская академия, 2022. – С. 61-62.
16. Молекулярно-генетические детерминанты развития подагры в гендерном аспекте / М.Ю. Мишко, Т.А. Медведева, Н.Н. Кушнарченко [и др.] // I ежегодная Научная сессия ФГБОУ ВО ЧГМА : сборник научных трудов, Чита, 15 декабря 2022 года / под общей редакцией Н.В. Ларёвой. – Чита: Читинская государственная медицинская академия, 2022. – С. 77-79.

#### Научный руководитель:

заведующая кафедрой  
внутренних болезней педиатрического и  
стоматологического факультетов  
ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России  
д.м.н., доцент

Н.Н. Кушнарченко

Данные о докторе медицинских наук  
Кушнарченко Н.Н. заверяю:

Начальник отдела кадров  
ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России  
« 20 » 04 2023 г.



Коржова Т.А.