

## РЕШЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.049.01

по диссертации Вардикян Аси Гарегиновны на тему: «Фармакотерапевтическая эффективность лечения больных артериальной гипертензией с метеочувствительностью» 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 «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф.

3. Основные положения диссертации докладывались на 77-й Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов (Волгоград, 2019); на 81 Международном медицинском конгрессе молодых ученых «Актуальные проблемы клинической и теоретической медицины» (Донецк, 2019); Международном молодежном форуме «Неделя науки – 2020» (Ставрополь, 2020) и I Конгрессе клинических фармакологов Казахстана (Нур-Султан, 2021).

По теме диссертации опубликовано 9 печатных работ, в том числе: 4 научные статьи в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий ВАК при Минобрнауки РФ по шифру специальности 3.1.20. Кардиология; 4 тезиса в сборниках материалов международных и всероссийских научно-практических конференций; один патент на изобретение.

Результаты диссертационной работы внедрены в практику и широко применяются в ГБУЗ РБ КБСМП г. Уфа, ГБУЗ РБ Поликлиника № 46 г. Уфа.

4. На отзыв ведущей организации диссертацию направить в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Список работ сотрудников ведущего учреждения по проблемам диссертации:

1. Домашнее мониторирование артериального давления-ценная возможность успешного контроля артериальной гипертензии в современных реалиях. /Галявич А.С., Балеева Л.В., Галеева З.М. //Эффективная фармакотерапия. – 2023. – Т.19. – № 30.– С.22-27

2. Артериальная гипертензия у женщин в пери- и постменопаузальный период: особенности патогенеза, лечения, наблюдения. /Полякова Е.А., Конради А.О., Баранова Е.И., Галявич А.С., Жернакова Ю.В., Новикова Т.Н., Тапильская Н.И., Ткачева О.Н., Остроумова О.Д., Скибицкий В.В., Чумакова Г.А. //Российский кардиологический журнал. – 2024. – Т. 29. – № 1. – С. 49-61.

3. Реальная эффективность и безопасность препарата Консилар-Д24 у пациентов с Артериальной гипертензией по данным программы Консананс / Конради А.О., Галявич А.С., Кашталап В.В., и др. //Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 26. – №9. – С. 46-59.

4. Артериальная гипертензия как причина развития хронической сердечной недостаточности /Галявич А.С., Галеева З.М., Балеева Л.В., Сабирзянова А.А. //Артериальная гипертензия. – 2022. – Т. 28. – № 2. – С. 211-217.

5. Артериальная гипертензия у взрослых. Клинические рекомендации 2020. /Кобалава Ж.Д., Конради А.О., Недогода и др. //Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25. – № 3. – С. 149-218.

6. Воздействие на автономную регуляцию сердечно-сосудистой системы как стратегическое направление лечения артериальной гипертензии, нарушений ритма и сердечной недостаточности. / Шляхто Е.В., Конради А.О., Звартау Н.Э. и др. //Российский кардиологический журнал. – 2022. – Т. 27. – № 9. – С. 92-104.

7. История изучения артериальной гипертензии от Чезальпино до XXI века

/Галявич А.С. //Артериальная гипертензия. – 2023. – Т. 29. – № 4. – С. 432-435.

8. Формализация медицинских данных пациентов с артериальной гипертензией /Шулаев А.В., Галяутдинов Г.С., Бирюков Д.М. и др. //Уральский медицинский журнал. – 2020. – № 8 (191). – С. 21-26.

9. Суточный профиль артериального давления у молодых лиц с наследственной отягощенностью по артериальной гипертензии /Гребенкина И.А., Попова А.А., Маянская С.Д., Третьяков С.В. //Практическая медицина. – 2019. – Т. 17. – № 2. – С. 42-48.

10. Какой подход необходимо использовать для лечения первичной артериальной гипертензии (АГ) (гипертонической болезни) - индивидуализированный или неиндивидуализированный? /Ослопов В.Н., Ахмерова К.Р., Ослопова Д.В., Ослопова Ю.В. //Российский кардиологический журнал. – 2023. – Т. 28. – № S8. – С. 44-45.

5. Рекомендовано назначить официальными оппонентами:

– **Шапошника Игоря Иосифовича**, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой пропедевтики внутренних болезней федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Челябинск).

Список работ официального оппонента по проблемам диссертации:

1. Неотложная помощь при внезапном выраженном индивидуально-значимом повышении артериального давления без клинически явного поражения органов-мишеней. Место каптоприла. Заключение совета экспертов. /Терещенко С.Н., Арутюнов Г.П., Галявич А.С., Шапошник И.И. и др. //Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25. – № 2. – С. 103-110.

2. Современная антигипертензивная терапия: возможности уникальной российской фиксированной комбинации рамиприла и индапамида /Конради А.О., Недогода С.В., Шапошник И.И. и др. //Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25. – № 3. – С. 89-97.

3. Эффекты телмисартана и его комбинации на динамику офисного артериального давления: результаты проспективного наблюдательного

исследования Тайм. /Остроумова О.Д., Кочетков А.И., Агеев Ф.Т., Шапошник И.И. и др. //Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2020. – Т. 16. – № 2. – С. 175-190.

4. Эффективность антигипертензивной терапии по результатам программы консанас. Только ли достижение целевого уровня артериального давления? /Лопатин Ю.М., Недогода С.В., Шапошник И.И. и др. //Артериальная гипертензия. – 2023. – Т. 29. – № 4. – С. 419-431

5. Реальная эффективность и безопасность препарата Консилар -Д24 у пациентов с Артериальной гипертензией по данным программы Консонанс. /Конради А.О., Галявич А.С., Шапошник И.И., и др. //Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 26. – № 9. – С. 73-82.

– **Губареву Ирину Валерьевну**, доктора медицинских наук, доцента, заведующую кафедрой внутренних болезней федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Список работ официального оппонента по проблемам диссертации:

1. Новые стратегии комбинированной терапии артериальной гипертензии. /Губарева И.В., Ратова Л.Г., Дупляков Д.В., Губарева Е.Ю. //Кардиология. – 2019. – Т7. – № 1. – С41-46.

2. Взаимосвязь сортилина и пропротеиновой конвертазы субтилизин-кексинового типа -9 сыворотки крови с тяжестью каротидного атеросклероза у пациентов с гипертонической болезнью. /Вуколова Ю.Ю., Губарева И.В. //Российский кардиологический журнал. – 2022. – Т. 27. – № S2. – С. 25-31.

3. Изучение взаимосвязи плазменного катестатина и параметров variability сердечного ритма у мужчин среднего возраста с гипертонической болезнью. /Губарева Е.Ю., Крюков Н.Н., Губарева И.В. //Российский кардиологический журнал. – 2019. – Т. 24. – № 1. – С. 12-17.

4. Ортостатическая артериальная гипертензия в стратификации сердечно-сосудистого риска у больных гипертонической болезнью /Губарева Е.Ю., Фатенков О.В., Губарева И.В., Клименко Д.А., Шван Л.Ю., Лимарева Л.В. //Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 26. – № S1. – С. 41-49.

5. Артериальная гипотензия: диагностические критерии, патогенетические механизмы, персонализированный подход к диагностике и

