

В диссертационный совет 21.1.029.01 (Д 208.073.03)

при Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии»

Министерства здравоохранения Российской Федерации (121552, г. Москва, ул. Академика Чазова, д.15А)

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Сафигуллиной Альфии Ахатовны на тему: «Модуляция сердечной сократимости в комплексной терапии хронической сердечной недостаточности со сниженной фракцией выброса левого желудочка и различными формами фибрилляции предсердий», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 3.1.15 «сердечно-сосудистая хирургия» и 3.1.20 «кардиология».

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена докторская диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонирваемой диссертации
Артюхина Елена Александровна	1971 г.р., Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии А.В. Вишневского» Министерства Здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России).	доктор медицинских наук, 14.01.26-сердечно-сосудистая хирургия	1. Амирасланов, А.Ю. Особенности имплантации подкожных кардиовертеров-дефибрилляторов / А.Ю. Амирасланов, Е.А. Артюхина, А.Ш. Ревишвили // Казанский медицинский журнал. – 2023. – Т. 104. – № 3. – С. 367-380. 2. Артюхина, Е.А. Сравнение эффективности криобаллонной и комбинированной методик изоляции легочных вен у пациентов с пароксизмальной формой фибрилляции предсердий: интраоперационные и госпитальные результаты / Е.А. Артюхина, Н.М. Кузнецов, В.А. Васковский [и др.] // Диагностическая и

		заведующая отделением электрофизиологических рентгенэндovasкулярных методов диагностики и лечения аритмий	интервенционная радиология. – 2023. – Т. 17. – № 1. – С. 25-33. 3. Делух, Е.В. Диагностические возможности неинвазивного картирования при лечении желудочковой тахикардии у пациента с постинфарктным рубцом / Е.В. Делух, М.В. Яшков, Е.А. Артюхина, А.Ш. Ревишвили// Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2022. – Т. 21. – № 2. – С. 80-85. 4. Амирасланов, А.Ю. Отдаленные результаты хирургического лечения пациентов с хронической сердечной недостаточностью с помощью имплантации кардиомодулирующих устройств / А.Ю. Амирасланов, В.А. Васковский, Е.А. Артюхина, А.Ш. Ревишвили // Вестник аритмологии. – 2022. – Т. 29. – № 1 (107). – С. 17-23. 5. Артюхина, Е.А. Оценка эффективности интервенционного лечения желудочковых экстрасистол редких локализаций при использовании неинвазивного картирования / Е.А. Артюхина, М.В. Яшков, Е.В. Делух, И.А. Таймасова, А.Ш. Ревишвили // Патология кровообращения и кардиохирургия. – 2022. – Т. 26. – № 1. – С. 73-82. 6. Делух, Е.В. Алгоритм определения степени фиброза при картировании высокой плотности / Е.В. Делух, М.В. Яшков, И.А. Таймасова, Е.А. Артюхина, А.Ш. Ревишвили// Вестник аритмологии. 2022. – Т. 29. – № 3 (109). – С. 29-36. 7. Ревишвили, А.Ш. Среднесрочные результаты торакоскопического и гибридного лечения фибрилляции предсердий / А.Ш. Ревишвили, И.А. Таймасова, Е.А.
--	--	---	--

Артохина [и др.] // Вестник аритмологии. – 2021. – Т. 28.
– № 3 (105). – С. 5-12.

Индекс, почтовый адрес места работы: Россия, 115093, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, дом 27. Телефон, e-mail: +7 (499) 236-50-60,

vishnevskogo@ixv.ru

Официальный оппонент:

Заведующая отделением электрофизиологических
рентгенэндovasкулярных методов диагностики и лечения аритмий
ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России Д.М.Н.

Артохина Е.А.

Подпись Артохиной Елены Александровны «заверяю»:
Учёный секретарь ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России,
Д.М.Н.

Степанова Ю.А.

« 5 » _____ 2023 г.

