

В диссертационный совет 21.1.029.01 (Д 208.073.03)

При Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова»

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

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертации Мкртычева Давила Самвеловича «Применение транскатетерных методов лечения у пациентов с бicuspidальным аортальным клапаном», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.15 – «сердечно-сосудистая хирургия».

Фамилия Имя Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень и звание	Основные работы по профилю оппонируемой работы
Абугов Сергей Александрович	1960 г, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский национальный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» (ФГБНУ «РНИЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России), заведующий отделением рентгенохирургических (рентгенэндоваскулярных) методов диагностики и лечения	доктор медицинских наук, профессор, член- корреспондент РАН	1. Марданян, Г.В. Оптимальная проекция имплантации самораскрывающихся транскатетерных аортальных клапанов/ Марданян Г.В., Чаргазия Ш.Г., Кур-иша К.А., ..., С.А. Абугов // Вестник Российской академии медицинских наук. - 2023. - Т. 78. - №4. - С. 305-313. 2. Поляков, А.С. Сравнение эффективности и безопасности пункционного и хирургического трансфеморального доступа для устройств большого диаметра / Р.С. Поляков, С.О. Попов, Ш.Г. Чаргазия, ..., С.А. Абугов // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. - 2023. - Т. 18. - № 1. - С. 112-119 3. Ларионов, А.А. Результаты реканализации хронических тотальных окклюзий коронарных артерий с применением гибридного подхода / А.А. Ларионов, С.Т. Энгинос, Е.В. Демина, С.А. Абугов // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. - 2022. - Т. 10. - № 2 (36). - С. 70-80.

4.	Хильчук, А.А. Методы снижения частоты контраст-индуцированного острого почечного повреждения после чрескожных коронарных вмешательств /А.А. Хильчук, С.А. Абугов, С.Г. Щербак, Д.В. Гладышев // Российский медицинский журнал. – 2021. - Т. 29. - № 1. – С. 43-48		
5.	Саховский С. А. Эндоваскулярная коррекция структурной патологии клапанов и аорты у реципиентов сердца / Саховский, С. А., Абугов, С. А., Вартанян, Э. Л., Пурецкий, М. В., Поляков, Р. С., Марданян, Г. В., & Миронков, Б. Л. // Эндоваскулярная хирургия. – 2021. – Т. 8. – №. 1. – С. 53-59.		

Индекс, почтовый адрес места работы: Россия, 119991, г. Москва, ГСП-1, Абрикосовский пер., д.2, тел. 8 (499) 248-15-55, info@med.ru

Официальный оппонент:

заведующий отделением рентгенохирургических (рентгенэндоваскулярных) методов диагностики и лечения

ФГБНУ «РНЦХ им. академика Б.В. Петровского», д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН

Абугов С.А.

Подпись доктора медицинских наук, профессора, член-корреспондента РАН Абугова Сергея Александровича (заверяю)

Ученый секретарь

ФГБНУ «РНЦХ им. академика Б.В. Петровского»

д.м.н., доцент



« 14 » июня 2025 г.

Михайлова А.А.