

В диссертационный совет 21.1.044.02

При Федеральном государственном бюджетном учреждении
«Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В.
Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, дом 27)

Сведения об официальном оппоненте по диссертации

Галстяна Артура Варужановича

на тему

«Мультидисциплинарный подход в комбинированном лечении больных онкологическими заболеваниями в сочетании с ишемической болезнью сердца», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.1. – Рентгенэндоваскулярная хирургия (медицинские науки), 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия (медицинские науки).

Фамилия, имя, отчество	Место работы, должность	Ученая степень, звание (шифр специальности)	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
Абугов Сергей Александрович	Заведующий отделением рентгенохирургических (рентгенэндоваскулярных) методов диагностики и лечения Научно- клинического центра № 1 Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» 119435, Москва, Абрикосовский пер., д.2 Тел. 8 (499) 246-63-69, факс 8 (499) 246-89- 88, e-mail: nrcs@med.ru Официальный сайт: https://med.ru	Член- корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор Специальность 14.01.26 - «Сердечно- сосудистая хирургия»	<ol style="list-style-type: none">Прогностическое значение модифицированной шкалы SYNTAX score у пациентов с многососудистым поражением коронарного русла с вовлечением ствола левой коронарной артерии со средним и высоким риском / Г. В. Марданян, Э. Л. Вартанян, М. В. Пурецкий, Р.С. Поляков, А.А. Пиркова, А.В. Кудринский, Д.А. Крайников, С.А. Абугов// Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2021. – Т. 14. – № 5. – С. 407-412.Прогностическая ценность клинико-анатомических факторов риска у пациентов с

ишемической болезнью сердца и поражением ствола левой коронарной артерии после реваскуляризации миокарда / Г. В. Марданян, М. В. Пурецкий, Р. С. Поляков, А.А. Пиркова, Э.Л. Вартанян, С.А. **Абугов //** Эндоваскулярная хирургия. – 2022. – Т. 9. – № 4. – С. 339-347.

3. Результаты реканализации хронических тотальных окклюзий коронарных артерий с применением гибридного подхода / А. А. Ларионов, С. Т. Энгиноев, 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. Сравнение непосредственных и отдаленных результатов реканализации хроническихtotальных окклюзий внутри ранее имплантированных стентов и нативных коронарных артерий / А. А. Ларионов, С. Т. Энгиноев, Е. В. Демина, Ш.И. Абдиримов, С.А. **Абугов //**

			<p>Эндоваскулярная хирургия. – 2021. – Т. 8. – № 4. – С. 355-374.</p> <p>5. Результаты чрескожных коронарных вмешательств и коронарного шунтирования у пациентов с многососудистым поражением с вовлечением ствола левой коронарной артерии / С. А. Абугов, И. В. Жбанов, Г. В. Марданян, М. В. Пурецкий, Р. С. Поляков, Ю. М. Саакян, А. А. Пиркова, Э. Л. Вартанян, Д. А. Крайников// Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2020. – Т. 13. – № 6. – С. 474-480.</p>
--	--	--	---

Согласие на обработку персональных данных

Официальный оппонент
член-корреспондент РАН,
доктор медицинских наук,
профессор

Абугов Сергей Александрович

Подпись член-корреспондента РАН, доктора медицинских наук, профессора Абугова С.А.
«заверяю»

Ученый секретарь

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

доктор медицинских наук

Михайлова Анна Андреевна



«20» декабря 2024 г.