

**Сведения
об официальном оппоненте по диссертации**

Ф.И.О.: Загеряева Аслана Бубаевича

на тему: «Оптимизация результатов бедренно-подколенного шунтирования при окклюзионном поражении артерий нижних конечностей»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 3.1.15 Сердечно-сосудистая хирургия

представленной в объединённый диссертационный совет 99.2.078.02, созданный на базе ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н.

Бурденко Минздрава России, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,

390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.9, тел.: 8 (4912) 97-18-01 rzgmu@rzgmu.ru, www.rzgmu.ru

Фамилия, Имя, отчество	Год рождения	Место основной работы (с указанием города), должности	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальности (по кафедре)	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет
Аракелян Валерий Сергеевич	1960	г. Москва, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский	Доктор медицинских наук, 14.01.26-Сердечно-сосудистая хирургия	Профессор	1. Выявление поражения коронарных артерий и тактика хирургического лечения у пациентов с хронической ишемией нижних конечностей / Аракелян В.С., Лысый Р.Н., Гаглоева А.С. // Атеротромбоз. 2022. № 1. С. 70-82.
		исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства			2. Сравнение различных видов гибридных вмешательств при поражении подвздошных артерий и артерий ниже паховой складки / Фаталиев Г.Б., Аракелян В.С., Шубин А.А., Сидорова А.В. //

		<p>здравоохранения Российской Федерации, руководитель отдела хирургии артериальной патологии</p>			<p>Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. 2023. Т. 65. № 5. С. 572-578.</p> <p>3. Выбор объема гибридного вмешательства при поражении артерий подвздошно-бедренного сегмента / Фаталиев Г.Б., Аракелян В.С., Шубин А.А. // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2024. № 3. С. 21-28.</p> <p>4. Реваскуляризация шести артерий в рамках одномоментной гибридной операции у пациента с критической ишемией нижних конечностей и коморбидной патологией / Мусаев М.К., Аракелян В.С., Василий Георгиевич В.Г., Мусалов А.Ю., Ахмедов Ш.Г.О. // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2024. Т. 25. № 5. С. 469-479.</p> <p>5. Успешное гибридное вмешательство у пациентки с критической ишемией нижних конечностей, хронической болезнью почек и протяженными многоуровневыми кальцинированными окклюзионными поражениями артерий нижних конечностей / Аракелян В.С., Мусаев М.К.,</p>

				<p>Мусалов А.Ю., Сурхаев Р.С., Магомедова Б.А. // Клиническая физиология кровообращения. 2024. Т. 21. № 2. С. 140-147.</p> <p>6. Комбинированный метод лечения хронической ишемии нижних конечностей у пациентов с поражением дистального артериального русла / Демидова О.А., Голухова Е.З., Бокерия Л.А., Аракелян В.С., Папиташвили В.Г. // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2024. Т. 25. № 6. С. 555-562.</p>
--	--	--	--	---

Представленные выше данные подтверждаю, согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

В.С. Аракелян

«18» 03 2026 г.

Подпись д.м.н., профессора В.С. Аракеляна заверяю:
 ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева»
 Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор РАН



Д.А. Попов