

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Базиян-Кухто Наиры Кареновны на тему: «Комплексная хирургическая реабилитация больных с критической ишемией нижних конечностей после реконструктивно-восстановительных операций на сосудах», на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Хитарьян Александр Георгиевич	<p>заведующий кафедрой хирургических болезней №3 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет»</p>	<p>Доктор медицинских наук по специальности 3.1.9. хирургия (Медицинские науки)</p> <p>Профессор</p>	<p>1. Хитарьян А.Г. Хронические заболевания вен у лиц с избыточной массой тела и морбидным ожирением // Хитарьян А.Г., Бурцев С.С., Орехов А.А., Велиев К.С., Леденев А.А. Флебология. – 2022. – Т. 16. № 1. – С. 17-22.</p> <p>2. Хитарьян А.Г. Способ лечения гнойно-некротических ран // А.Г. Хитарьян, Аль-Адлах А.А., Чумбуридзе И.П., Штильман М.Ю, Ковалев С.А., Пирогов А.А., Задыханов Э.Р., Усман А // Патент на изобретение RU 2727867 С1, 24.07.2020. Заявка № 2019139724 от 04.12.2019.</p> <p>3. Хитарьян А.Г. Лечение венозной трофической язвы на фоне вторичного артериовенозного свища // Хитарьян А.Г., Орехов А.А., Леденев А.А., Воронова О.В., Шатов Д.В., Велиев К.С. Флебология. – 2020. – Т. 14. № 2. – С. 155-160.</p> <p>4. Хитарьян А.Г. Способ хирургического лечения флегмоны стопы при сахарном диабете // Хитарьян А.Г., Задыханов Э.Р., Чумбуридзе И.П., Штильман М.Ю, Таранов И.И., Явруян О.А., Андреев Е.В. Патент на изобретение RU 26436741 С1, 05.02.2018. Заявка № 2016141682 от 24.10.2016.</p> <p>5. Хитарьян А.Г. Способ лечения хронической артериальной недостаточности нижних конечностей I-II степени // Хитарьян А.Г., Штильман М.Ю, Чумбуридзе И.П.,</p>

	Министерства здравоохранения Российской Федерации.	Абрамян А.В., Джинибалаева О.И. Патент на изобретение RU 2634419 С1, 26.10.2017. Заявка № 2016132547 от 05.08.2016. 6. Хитарьян А.Г. Лечение тяжелых форм венозной недостаточности на фоне приобретенных артериовенозных свищей // Хитарьян А.Г., Прядко С.И., Велиев К.С., Алибеков А.З., Мизиев И.А., Хитарьян Е.А. Анналы хирургии. – 2017. – Т. 22. № 1. – С. 36–45 7. Хитарьян А.Г. Оценка эффективности использования минимально инвазивного способа лечения тяжелых форм хронической венозной недостаточности нижних конечностей // Хитарьян А.Г., Велиев К.С., Дегтяренко С.А., Хитарьян Е.А., Леденев А.А. Кубанский научный медицинский вестник. – 2017. – Т. 24. № 6. – С. 134–138.
--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Заведующий кафедрой хирургических  
 болезней №3 ФГБОУ ВО РостГМУ  
 Минздрава России, доктор медицинских наук,  
 профессор



Александр Георгиевич Хитарьян

Подпись д.м.н., профессора Хитарьяна Александра Георгиевича удостоверяю:

Ученый секретарь ученого совета  
 ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,  
 доктор медицинских наук, доцент

" \_\_\_\_\_ 2022 года



Наталья Германовна Сапронова

Адрес: 344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29; тел. 8(863)2504200, e-mail: okt@rostgmu.ru. web: <http://www.rostgmu.ru>