

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации

Хаджиевой Дианы Руслановны

На тему «Динамика потоков крови в левом желудочке как один из предикторов результатов операций на митральном клапане» по специальности 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия.

<p>Наименование организации (полное и сокращенное)</p>	<p>Место нахождения организации, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта в сети «Интернет»</p>	<p>Основные публикации сотрудников ведущей организации по теме рассматриваемой диссертации</p>
<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А. Н. Бакулева» Минздрава Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ ССХ» им. А. Н. Бакулева» МЗ РФ)</p>	<p>121552, Москва, Рублевское шоссе, д.135., тел. 84954147869 Электронный адрес: https://bakilev.ru/</p>	<p>1. Бузашвили Ю.И., Кокшенева И.В., Хуцурели Е.М., Асымбекова Э.У., Шахназарян Л.С., Абуков С.Т. Прогностические факторы прогрессирования митральной регургитации у больных ишемической болезнью сердца после операции изолированного аортокоронарного шунтирования и аортокоронарного шунтирования в сочетании с хирургической реконструкцией левого желудочка. Терапевтический архив. 2014. Т. 86. № 1. С. 37-44.</p> <p>2. Щербуляева Е.А., Муратов Р.М., Бабенко С.И., Соболева Н.Н. Отдаленные результаты протезирования митрального клапана механическими и биологическими протезами. Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. 2014. № 4. С. 23-32.</p> <p>3. Бузашвили Ю.И., Кокшенева И.В., Бузашвили В.Ю., Абуков С.Т. Хирургические подходы к лечению ишемической митральной регургитации (Обзор литературы). Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2015. Т. 8. № 3. С. 53-63.</p> <p>4. Бузашвили Ю.И., Кокшенева И.В., Абуков С.Т., Абдуллаев А.А. Значение функции папиллярных мышц митрального клапана и прилежащих сегментов миокарда левого желудочка в прогрессировании ишемической митральной регургитации у</p>

больных ишемической болезнью сердца после хирургического лечения. Терапевтический архив. **2015.** Т. 87. № 8. С. 9-15.

5. **Голухова Е.З.,** Машина Т.В., Джанкетова В.С., Шамсиев Г.А., Мрикаев Д.В., Бокерия Л.А. Определение показаний к реконструктивным вмешательствам на митральном клапане и оценка их эффективности с помощью интраоперационной трехмерной чреспищеводной эхокардиографии. Креативная кардиология. **2016;** 10 (1): 69-83.

6. **Скопин И.И.,** Б.Е. Нарсия, А.В. Вавилов, М.С. Латышев. Малоинвазивная хирургия митрального клапана. Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. **2017;** 59 (4): 238-245. DOI: 10.24022/0236-2791-2017-59-4-238-245

7. Олофинская И.Е., Алексанян Г.Г., Гончарук Ю.В., Нерсеян М.М., Муратов Р.М., Скопин И.И., **Бокерия Л.А.** Анализ непосредственных результатов хирургической коррекции порока митрального клапана у пациентов старше 70 лет в условиях искуственного кровообращения. Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. **2017;** 59 (6): 368-374. DOI: 10.24022/0236-2791-2017-59-6-368-374

8. Ивлева О.В., Авдеева М.В. Влияние протезирования митрального клапана на функциональную перестройку сердца у больных с синусовым ритмом и фибрилляцией предсердий. Креативная кардиология. **2018;** 12 (1): 40-49. DOI: 10.24022/1997-3187-2018-12-1-40-49

И.о. директора ФГБУ
«НИИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева»
Минздрава России
Академик РАН

14.02.2019



В.П. Подзолков