

СВЕДЕНИЯ
о ведущей организации по диссертации

Ф. И. О. Каршиевой Алины Равшановны
на тему «**«Эхокардиографическая оценка левого предсердия в диагностике диастолической дисфункции миокарда у больных аортальным стенозом до и после операции»**»
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия

Наименование организации (полное и сокращенное)	Место нахождения организации, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта в сети «Интернет»	Основные публикации работников ведущей организации по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях (за последние 5 лет)
<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет)</p> <p>ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)</p>	<p>119991, Москва, ул. Трубная, д.8, стр. 2</p> <p>Телефон-факс: +7(499) 248-01-81</p> <p>Адрес электронной почты: rektorat@sechenov.ru, exredition@mta.ru</p> <p>Сайт: https://sechenov.ru/</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Чомахидзе П.Ш., Мозжухина Н.В., Полтавская М.Г., Седов В.П., Хоробрых Т.В., Вычужанин Д.В., Харлов Н.С., Андержанова А.А., Сыркин А.Д. «Эхокардиография с тканевой доплерографией и оценкой деформации миокарда в прогностировании кардиального риска плановых абдоминальных хирургических вмешательств» // Ультразвуковая и функциональная диагностика. — 2016. — № 5. — с. 33–41. 2. Ашихмин Я.И., Драпкина О.М. «Сократительная функция предсердий у пациентов с пароксизмальной формой фибрилляции предсердий» // Кардиология. — 2015. — № 5. (Т. 55.) — с. 40–47. 3. Конышко Н., Морозова Т. «Эхокардиографические параметры сердца у беременных с соматической патологией» // Врач. — 2015. — № 4. — с. 11-14. 4. Апарина О.П., Чихирева Л.Н., Стукалова О.В., Миронова Н.А., Каптанова С.Ю., Терновой С.К., Голицын С.П. «Мерцательная аритмия как следствие и причина структурных изменений предсердий» // Кардиология. — 2014. — № 11. (Т. 54.) — с. 57–64. 5. Драпкина О., Манькова Н., Ивашкин В. «Диастолическая сердечная недостаточность: возможности диагностики и подбора адекватной терапии» // Врач. — 2014. — № 9. — с. 12-16. 6. Катков А.И., Стоногин А.В., Каткова В.О. «Редукционная абляционная терапия»

		<p>гигантского левого предсердия (пликационная техника по Кавазое)» // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. — 2014. — № 2. (Т. 7.) — с. 86–88.</p> <p>7. Гилиров М.Ю., Мурашова Н.К., Новикова Н.А., Сыркин А.Л., Седов В.П. «Возможности эхокардиографии с отслеживанием "спеклов" в выявлении жизнеспособного миокарда у пациентов с хронической ишемической болезнью сердца» // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. — 2014. — № 1. (Т. 7.) — с. 4–9.</p>
--	--	--

Проректор по научной работе и профессиональному образованию

ФГАОУ ВО Первый МГМУ

им. И.М. Сеченова Минздрава России,

Д.М.Н. профессор

25.08.2017,



Шевченко Сергей Борисович

Шевченко Сергей Борисович