

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Директор Драпкина Оксана Михайловна Чл.-корр. РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Давтян Карапет Владимирович Доктор медицинских наук, профессор 14.00.44 - «Сердечно-сосудистая хирургия» Заведующий отделом нарушений сердечного ритма и проводимости
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Драпкина О.М., Концевая А.В., Кравченко А.Я., Будневский А.В., Токмачев Р.Е., Черник Т.А. Биомаркеры ST2 и интерлейкин 33 в оценке кардиального воспаления, фиброза и прогноза пациентов с хронической сердечной недостаточностью. Российский кардиологический журнал. 2021;26(3S):4530. 2. Драпкина О.М., Концевая А.В. Новые возможности биомаркеров в стратификации риска сердечно-сосудистых заболеваний. Заключение Совета экспертов. Российский кардиологический журнал. 2021;26(9):4700. 3. Драпкина О.М., Бойцов С.А., Омеляновский В.В., Концевая А.В., Лукьянов М.М., Игнатъева В.И., Деркач Е.В. Социально-экономический ущерб, обусловленный хронической сердечной недостаточностью, в Российской Федерации. Российский

кардиологический журнал. 2021;26(6):4490.

4. Чугунов И.А., Давтян К.В., Топчян А.Г., Миронова Н.А., Гупало Е.М. Опыт применения модуляции сердечной сократимости у пожилых пациентов с сердечной недостаточностью со сниженной фракцией выброса левого желудочка: результаты 12-месячного наблюдения. Вестник аритмологии. 2021;28(2):5-10.

5. Davtyan K.V., Topchyan A.H., Brutyan H.A., Kalemberg E.N., Kharlap M.S., Simonyan G.Y., Kalemberg A.A., Kuznetsova M.V. The predictive role of early recurrences of atrial arrhythmias after pulmonary vein cryoballoon ablation. Is blanking period an outdated concept? Insights from 12-month continuous cardiac monitoring. BMC cardiovascular disorders 2021;21(1):483.

6. Ревшвили А.Ш., Аргюхина Е.А., Глезер М.Г., Базаев В.А., Баталов Р.Е., Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Давтян К.В., Иваницкий Э.А., Ковалев А.С., Криволапов С.Н., Лебедев Д.С., Лебедева В.К., Любимцева Т.А., Мамчур С.Е., Михайлов Е.Н., Неминуций Н.М., Попов С.В., Рзаев Ф.Г., Романов А.Б., Сергуладзе С.Ю., Сопов О.В., Филатов А.Г. Брадиаритмии и нарушения проводимости. Клинические рекомендации 2020. Российский кардиологический журнал. 2021;26(4):4448.

7. Царева Е.Н., Давтян К.В., Топчян А.Г., Харлап М.С., Калемберг А.А., Брутян А.А., Ефимова И.А., Богданова Н.Л. Изучение взаимосвязи маркеров воспаления в сыворотке крови и рецидивирования фибрилляции предсердий у пациентов, перенесших катетерную изоляцию легочных вен. Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2020;19(5):2579.

8. Давтян К.В., Калемберг А.А., Царева Е.Н., Благова О.В., Харлап М.С. Роль воспалительной теории в патогенезе фибрилляции предсердий. Российский кардиологический журнал.

	<p>2019;(7):110-114.</p> <p>9. Ревишвили А.Ш., Давтян К.В., Криволапов С.Н., Соколов С.Ф., Ломидзе Н.Н., Нечепуренко А.А., Охотина Е.Н., Михайлов С.П., Артюхина Е.А., Баталов Р.Е., Лебедев Д.С., Сагитов И.С., Хомутигин Д.Н. Вариабельность сердечного ритма и выбор сенсора частотной адаптации у пациентов с синдромом бради-тахикардии. Вестник аритмологии 2018;93:5-16.</p> <p>10. Дуболазова Ю.В., Драпкина О.М. Применение галектина-3 и NT-proBNP в качестве биомаркеров декомпенсированной сердечной недостаточности. Российский кардиологический журнал. 2017;(1):95-101.</p>
--	--

**Адрес ведущей организации**

<b>Индекс</b>	101990
<b>Объект</b>	ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
<b>Город</b>	Москва
<b>Улица</b>	Петроверигский переулок
<b>Дом</b>	д. 10, стр.3
<b>Телефон</b>	8 (495) 623-86-36
<b>e-mail</b>	<a href="mailto:gnicpm@gnicpm.ru">gnicpm@gnicpm.ru</a>
<b>web-сайт</b>	<a href="https://www.gnicpm.ru">https://www.gnicpm.ru</a>

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Гаспарян А.Ж. и его научный руководитель (в.н.с., к.м.н. Шлевков Н.Б.) не являются сотрудниками ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России и не имеют научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками (п.24. Постановления №842 «О порядке присуждения ученых степеней»).

Директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ»  
Минздрава России  
чл.-корр. РАН,  
д.м.н., профессор



Драпкина О.М.

«26» ноября 2021 год