

В диссертационный совет Д 208.073.05

При ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России(3-я  
Черепковская ул., д.15а, г. Москва, 121552)

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

<b>Полное и сокращенное название ведущей организации</b>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России</p>
<b>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым ими защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом работы</b>	Директор Драпкина Оксана Михайловна Член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор Медицина — 14.01.05 кардиология»
<b>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</b>	Давтян Карапет Воваевич Доктор медицинских наук, Руководитель Отдела нарушений сердечного ритма и проводимости Медицина — 14.01.05 — «кардиология»
<b>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</b>	1. 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):25-79. 2. Калемберг Е. Н., Давтян К. В., Благова О. В., Коган Е. А., Топчян А. Г., Харлап М. С., Брутян А. А. Взаимосвязь морфологических изменений в миокарде и эффективности катетерной изоляции устьев легочных вен у пациентов с фибрилляцией предсердий. Российский кардиологический журнал. 2021;26(2):42-83. 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. 2019;(7):110-114.
--	--

**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>	gnicpm@gnicpm.ru
<b>веб-сайт</b>	<a href="https://www.gnicpm.ru">https://www.gnicpm.ru</a>

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Хачатрян Н.Т. и ее научный руководитель (д.м.н. Литвин А.Ю.) 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.

