

В диссертационный совет 21.1.029.02
при ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России
(ул. Академика Чазова, д.15а, г. Москва, 121552)

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 утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющееся основным местом его работы	Драпкина Оксана Михайловна Доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России, заслуженный врач Российской Федерации, медицинские науки 14.00.05 – внутренние болезни. Директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласна на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Явелов Игорь Семенович Доктор медицинских наук, руководитель отдела фундаментальных и клинических проблем тромбоза при неинфекционных заболеваниях ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России 3.1.20. — Кардиология Согласен на обработку персональных данных Давтян Карапет Воваевич Доктор медицинских наук, профессор, руководитель отдела нарушений сердечного ритма и проводимости ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России 3.1.15 – Сердечно-сосудистая хирургия Согласен на обработку персональных данных

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1. Явелов И.С. Пожилой пациент с фибрилляцией предсердий и коронарные риски /. И.С. Явелов // Атеротромбоз. 2021. – 11 (1). - с.51-57.
2. Явелов И.С. Профилактика кардиоэмболических осложнений у пациентов с фибрилляцией предсердий: сопоставление эффективности и безопасности эндоваскулярной изоляции ушка левого предсердия и оральных антикоагулянтов /. Певзнер Д.В., Кострица Н.С., Алиева А.К. // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. 2022. – 18 (4). - с.439-448.
3. Явелов И.С. Прямой пероральный антикоагулянт эдоксабан у больных с неклапанной фибрилляцией предсердий: результаты прямого сравнения с варфарином /. И.С. Явелов // Кардиология. 2020. – 60 (8). - с.124-129.
4. Явелов И.С. Клинические рекомендации по кардиологии и коморбидным болезням// Куклин С.Г., Миллер О.Н., Петрунько О.В и др. Москва, 2021. Сер. Библиотека врача-специалиста (11-е издание, переработанное и дополненное).
5. Явелов И.С. Причины одышки у больных со стабильной ишемической болезнью сердца / Ярмедова С.Ф., Явелов И.С., Драпкина О.М. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2022. – Т. 21. № 9. - с. 85-90.
6. 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. doi:10.15829/1728-88002020-2579.
7. Давтян К.В., Арутюнян Г. Г., Топчян А. Г., Драпкина О.М. Эффективность катетерного лечения пароксизмальной формы фибрилляции предсердий у больных с сопутствующим обструктивным апноэ сна с

	<p>проведением и без проведения СИПАП-терапии: результаты 12-месячного наблюдения. Кардиоваскулярная терапия и профилактика.2020;19(2):2427. doi:10.15829/1728-8800-2020-2427.</p> <p>8. Давтян К.В., Топчян А. Г., Арутюнян Г. Г., Агальцов М.В., Драпкина О.М. Влияние СРАР терапии на ремоделирование левого предсердия у пациентов с пароксизмальной фибрилляцией предсердий и обструктивным апноэ сна, перенесших катетерную изоляцию легочных вен. Российский кардиологический журнал. 2022;27(7):5084. doi:10.15829/1560-4071-2022- 5084. EDN ZUGPPS.</p> <p>9. 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. https://doi.org/10.15829/1560-4071-2019-7-110-114</p>
--	--

Адрес ведущей организации

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

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Хачиров М.Р. и его научные руководители (д.м.н., профессор Ускач Т.М. и д.м.н. Сапельников О.В.) 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 научных степеней»).

Директор
ФГБУ «НМИЦ ТПМ»
Минздрава России
академик РАН д.м.н., профессор



Драпкина О.М.

«20» 03 2024 год