

В диссертационный совет 24.1.215.04,
созданный на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения
«Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии
наук»

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Московских Татьяны Валерьевны на тему «Влияние структурно-функциональных изменений левого и правого предсердий на эффективность катетерного лечения фибрилляции предсердий» представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология (медицинские науки)

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное название ведущей организации	ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Шляхто Евгений Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание заместителя по НИР ведущей организации	Конради Александра Олеговна, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, заместитель генерального директора по научной работе ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя подразделения, в котором заслушивается отзыв ведущей организации	Михайлов Евгений Николаевич, доктор медицинских наук, доцент, заместитель директора Института сердца и сосудов по научной работе, руководитель научно-исследовательской лаборатории нейромодуляции, профессор кафедры сердечно-сосудистой хирургии Института медицинского образования Центра Алмазова
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Михайлов Евгений Николаевич, доктор медицинских наук, доцент, заместитель директора Института сердца и сосудов по научной работе, руководитель научно-исследовательской лаборатории нейромодуляции, профессор кафедры сердечно-сосудистой хирургии Института медицинского образования Центра Алмазова

Адрес ведущей организации

Индекс	197341
Страна, область	Россия, г. Санкт-Петербург
Город	г. Санкт-Петербург
Улица	Аккуратова
Дом	2
Телефон	+7 (812) 702-37-30
e-mail	fmrc@almazovcentre.ru
Web-сайт	www.almazovcentre.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (10 - 15 публикаций):

1. Яшин, С. М. Атриопатия и фибрилляция предсердий. Часть I / С.М. Яшин, Ю.В. Шубик // Вестник Санкт-Петербургского университета. Медицина. – 2022. – Т. 17, № 4. – С. 254-271. – DOI 10.21638/spbu11.2022.402. – EDN RILBWT.
2. Яшин, С. М. Атриопатия и фибрилляция предсердий. Часть II / С.М. Яшин, Ю.В. Шубик // Вестник Санкт-Петербургского университета. Медицина. – 2023. – Т. 18, № 1. – С. 38-62. – DOI 10.21638/spbu11.2023.104. – EDN MPXWHN.
3. Особенности интервенционной тактики у пациентов с фибрилляцией предсердий, перенесших SARS-COV-2 инфекцию в условиях городского многопрофильного стационара / А.М. Осадчий, В.В. Семенюта, А.В. Каменев, Д.С. Лебедев, С.Г. Щербак // University Therapeutic Journal. – 2022. – Т. 4. – № 5.
4. Маркеры повреждения миокарда при интервенционном лечении тахикардий / О.Л. Зайфрид, К.А. Чуева, Е.С. Васичкина, А.В. Михайлов, Д.С. Лебедев, И. Никитина, Р.Б. Татарский // Патология кровообращения и кардиохирургия. – 2020. – Т. 24. – № 1. – С. 9-17. – DOI 10.21688/1681-3472-2020-1-9-17.
5. Фибрилляция и трепетание предсердий. Клинические рекомендации 2020 / М. Г. Аракелян, Л. А. Бокерия, Е. Ю. Васильева, С. П. Голицын, Е. З. Голухова, М. В. Горев, К. В. Давтян, О. М. Драпкина, Е. С. Кропачева, Е. А. Кучинская, Л. Ю. Лайович, Н. Ю. Миронов, И. Е. Мишина, Е. П. Панченко, А. Ш. Ревшвили, Ф. Г. Рзаев, Б. А. Татарский, М. Д. Уцумуева, О. О. Шахматова, Н. Б. Шлевков, А. В. Шпектор, Д. А. Андреев, Е. А. Артюхина, О. Л. Барбараш, А. С. Галявич, Д. В. Дупляков, С. А. Зенин, Д. С. Лебедев, Е. Н. Михайлов, Н. А. Новикова, С. В. Попов, А. Г. Филатов, Е. В. Шляхто, Ю. В. Шубик // Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 26. – № 7. – С. 190-260. – DOI 10.15829/1560-4071-2021-4594.
6. Обратное ремоделирование сердца после катетерной абляции фибрилляции предсердий у пациентов с сердечной недостаточностью и низкой фракцией выброса левого желудочка / Н. З. Гасымова, Е. Н. Михайлов, В. С. Оршанская, А. В. Каменев, Р. Б. Татарский, М. Л. Абрамов, М. А. Наймушин, В. К. Лебедева, М. А. Вандер, С. В. Гарькина, К. А. Симонова, Д. С. Лебедев // Кардиология. – 2019. – Т. 59. – № 8. – С. 37-43. – DOI 10.18087/cardio.2671.
7. Современные аспекты антикоагулянтной терапии при катетерной абляции фибрилляции предсердий / Н. З. Гасымова, Е. Н. Михайлов // Российский кардиологический журнал. – 2019. – Т. 24. – № 4. – С. 68-77. – DOI 10.15829/1560-4071-2019-4-68-77.
8. Молекулярные механизмы формирования фиброза миокарда левого предсердия у пациентов с фибрилляцией предсердий и метаболическим синдромом: какие биомаркеры использовать в клинической практике? / В.А. Ионин, Е. Л. Заславская, Е. И. Барашкова, В.А. Павлова, Г. И. Борисов, К.А. Аверченко, А. Н. Морозов, Е. И. Баранова, Шляхто Е.В. // Российский кардиологический журнал. – 2021. – Т. 26. – № 7. – С. 69-79. – DOI 10.15829/1560-4071-2021-4579.
9. Фибрилляция предсердий в когорте амбулаторных пациентов Санкт-Петербурга: встречаемость, факторы риска, антиаритмическая терапия и профилактика тромбоэмболических осложнений / В. А. Ионин, Е. И. Барашкова, А. Г. Филатова, Е. И. Баранова, Е. В. Шляхто // Артериальная гипертензия. – 2020. – Т. 26. – № 2. – С. 192-201. – DOI 10.18705/1607-419X-2020-26-2-192-201.
10. Лечение фибрилляции предсердий в России: реальная клиническая практика и рекомендации / Ю. В. Шубик, М. М. Медведев, Е. Н. Михайлов [и др.] // Вестник аритмологии. – 2021. – Т. 28, № 2(104). – С. 55-63. – DOI 10.35336/VA-2021-2-55-63. – EDN WYCDYM.

11. Котовская, Ю. В. Антикоагулянты у пациентов с фибрилляцией предсердий и ишемической болезнью сердца / Ю. В. Котовская, С. В. Виллевалде, В. Д. Закиев // Атмосфера. Новости кардиологии. – 2023. – № 3. – С. 26-32. – DOI 10.24412/2076-4189-2023-13013. – EDN XHBTJW.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель, научные руководители (научные консультанты) соискателя ученой степени, не являются ее сотрудниками.

В Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации не ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем).

Директор и лицо, составившее отзыв ведущей организации согласны на обработку своих персональных данных в диссертационном совете на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (Томский НИМЦ), к которым относятся:

Фамилия Имя Отчество;

учёная степень;

учёное звание;

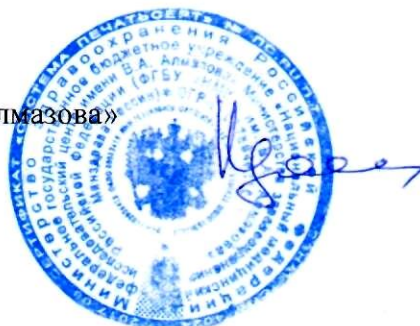
наименование организации, работниками которых они являются и должности в этой организации;

почтовый адрес;

телефон;

адрес электронной почты

Ученый секретарь
ФГБУ «НИМЦ им. В.А. Алмазова»
Минздрава России
д.м.н., профессор



А.О. Недошивин

14. 07. 2024