

В диссертационный совет Д 002.279.02

на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Каретиной Татьяны Юрьевны на тему «Контрактильность папиллярных мышц при вторичной ишемической митральной регургитации» представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

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»
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Шляхто Евгений Владимирович генеральный директор Д.м.н., профессор, академик РАН
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание заместителя по НИР ведущей организации	Конради Александра Олеговна заместитель генерального директора по научной работе д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Моисеева Ольга Михайловна директор Института сердца и сосудов, главный научный сотрудник научно-исследовательского отдела некоронарогенных заболеваний сердца д.м.н.

Адрес ведущей организации

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

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

1. Гордеев М.Л., Майстренко А.Д., Сухова И.В. Хирургическое лечение ишемической митральной недостаточности у пациентов крайне высокого риска. Механика левого

желудочка после стентирования коронарных артерий у пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца. Трансляционная медицина. 2015. №2-3(32-33). С.54-57.

2. Малев Э.Г. Реева С.В. Земцовский Э.В. Проплапс митрального клапана. Кардиология: новости, мнения, обучение. 2016. №(8). С.39-47.

3. Гордеев М.Л., Майстренко А.Д., Ярков И.В., Сухова И.В., Гурценков А.В. Опыт коррекции митральной недостаточности различной этиологии с использованием безимплантационной методики. Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2016. №9(6): С.21-37.

4. Гордеев М.Л., Майстренко Н.С., Сухова И.В., Майстренко А.Д., Исаков С.В., Гурценков А.В., Гребенник В.К. Отдаленные результаты использования безимплантационной аннулопластики митрального клапана у пациентов с митральной недостаточностью ишемического генеза. Патология кровообращения и кардиохирургия. 2015. Т.19. №1. С. 36-42.

5. Майстренко Н.С., Сухова И.В., Майстренко А.Д., Недошивин А.О., Гордеев М.Л. Оценка ремоделирования левого желудочка после хирургической коррекции постинфарктной аневризмы. Медицинский совет. 2017. №12. С. 90-98.

6. Гордеев М.Л., Крюков Н.А., Исаков С.В., Рыжков А.В., Сухова И.В., Фокин В.А. Поздние рецидивы митральной недостаточности после хирургического лечения пациентов с выраженным снижением сократительной функции левого желудочка и ишемической митральной недостаточностью: предикторы развития, возможности прогнозирования и профилактики. Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2018. Т.11. №6. С. 6-13.

7. Гордеев М.Л., Ярков И.В., Яхно О.Ю., Сухова И.В. Результаты применения шовной аннулопластики у больных с митральной недостаточностью неишемического генеза. Трансляционная медицина. 2015. №2-3. С. 64-68.

8. Шляхто Е.В., Сергеева Е.Г., Беркович О.А., Пчелина С.Н., Зарайский М.И., Ионова Ж.И., Полякова Е.А., Баранова Е.И. Предикторы неблагоприятного течения ишемической болезни сердца: результаты динамического наблюдения. Российский кардиологический журнал. 2018. Т.23. № 7. С. 60-66.

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

В ФГБУ «НМИЦ кардиологии» 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 ФГБУ «НИИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России;

телефон ФГБУ «НИИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России;

адрес электронной почты ФГБУ «НИИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России

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



А.О. Недошивин

10.04.2020