

В диссертационный совет Д 208.063.01. при  
 ФГБУ «НМИЦ им. акад. Е.Н.Мешалкина»  
 Министерства здравоохранения РФ  
 630055, г. Новосибирск ул. Речкуновская д.15

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Ф.И.О. Пряхин Андрей Сергеевич  
 на тему: «Отдаленные результаты реконструктивных вмешательств у больных с ишемической кардиомиопатией»  
 на соискание ученой степени Кандидата медицинских наук  
 по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия

Полное наименование и сокращенное наименование	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» (ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»)
Почтовый адрес ведущей организации, телефон, электронная почта, официальный сайт	119991, г.Москва, пер. Абрикосовый 2 тел. 8 (499) 246-95-63; E-mail: nracs@med.ru; Web-сайт: med.ru
Фамилия Имя Отчество ученой степень, ученое звание руководителя ведущей организации	ВРИО директора ФГБНУ "РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского", член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор Котенко Константин Валентинович
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации	ВРИО директора ФГБНУ "РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского", член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор Котенко Константин Валентинович
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание, должность в ведущей организации сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Главный научный сотрудник отделения хирургического лечения дисфункций миокарда и сердечной недостаточности Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» доктор медицинских наук, профессор Дземешкевич Сергей Леонидович
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных	1.Гигантский тромб левого желудочка. Белов Ю.В., Иванов В.А., Евсеев Е.П., Федулова С.В., Нечаенко М.А., Кипренский А.Ю. Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. Том 10 , №2, 2017 г., с. 89-92. 2.Кулагина Т.Ю., Никода В.В., Выжигина М.А. Кардиореспираторные нагрузочные тесты в

изданиях за последние 5 лет

предоперационной оценке хирургического риска. Евразийский кардиологический журнал, №1, 2019 г., с. 298-299.

3. Показания к имплантации и эффективность использования кардиовертеров-дефибрилляторов у больных с дилатационной кардиомиопатией Соловьева Е.А., Благова О.В., Седов В.П., Коган Е.В., Заклязьминская Е.В. Сибирский медицинский журнал (г. Томск) т. 34, №2, 2019 г., с. 54-62

4. Фролова Ю.В., Дымова О.В., Бабаев М.А., Ким С.Ю., Ван Е.Ю., Сеницын В.Е., Мершина Е.А., Дземешкевич С.Л. Диагностическая значимость современных кардиомаркеров в оценке состояния миокарда у пациентов с обструктивной диффузно-генерализованной формой гипертрофической кардиомиопатии. Российский кардиологический журнал. Том 21, №11, 2016 г., с. 36-39

5. Бабаев М.А., Еременко А.А., Дымова О.В., Полякова П.В., Федулова С.В., Фролова Ю.В. Применение левосимендана при подготовке пациентов с хронической сердечной недостаточностью к кардиохирургическим операциям. Российский кардиологический журнал, №3, 2017 г., с. 59-62.

6. Дземешкевич С.Л., Бабаев М.А., Фролова Ю.В., Маликова М.С., Луговой А.Н., Домбровская А.В., Поляк М.Е., Дымова О.В., Еременко А.А., Заклязьминская Е.В. Некомпактный миокард левого желудочка, обратное ремоделирование сердца и вспомогательная систолическая поддержка с pulsecath. Клиническая и экспериментальная хирургия. журнал имени академика Б.В. Петровского. Том 5, №1, 2017 г., с. 15-21.

7. Дымова О.В. Современные биомаркеры в кардиологии. Медицинский совет, №16, 2018 г., с. 118-123.

8. Алиева А.М., Резник Е.В., Гасанова Э.Т., Жбанов И.В., Никитин И.Г. Клиническое значение определения биомаркеров крови у больных с хронической сердечной недостаточностью. Архив внутренней медицины. Том 8, №5, 2018 г., с. 333-345.

9. Фролова Ю.В., Дымова О.В., Бабаев М.А., Ким С.Ю., Ван Е.Ю., Сеницын В.Е., Мершина Е.А., Дземешкевич С.Л. Диагностическая значимость современных кардиомаркеров в оценке состояния миокарда у пациентов с обструктивной диффузно-генерализованной формой гипертрофической кардиомиопатии. Российский кардиологический журнал. Том 21, №11, 2016 г., с. 36-39.

### Адрес ведущей организации

Индекс	119991
Объект	ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского»
Город	Москва
Улица	Абрикосовский переулок
Дом	2
Телефон	+7(499)246-63-69
Email	nrcs@med.ru
Web-сайт	http:// www.med.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель, его научный руководитель не являются её сотрудниками, не имеют совместных с ведущей организацией научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

ВРИО директора Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени акад. Б.В. Петровского», член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор



Котенко К.В.

« 7 » сентября 2020г.