

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте
по диссертации Жулькова Максима Олеговича
на тему «Устройство вспомогательной поддержки кровообращения на основе насоса
дискового типа (экспериментальное исследование)»
по специальности «сердечно-сосудистая хирургия» - 3.1.15

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Фамилия, Имя, Отчество официального оппонента	Шипулин Владимир Митрофанович
Ученая степень, наименование научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация;	д.м.н., заслуженный деятель науки РФ
ученое звание (при наличии)	профессор
Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом, являющейся основным местом работы	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», Томский НИМЦ
Структурное подразделение, должность	Научно-исследовательский институт кардиологии (НИИ кардиологии), главный научный сотрудник
Почтовый индекс, адрес организации, веб-сайт, телефон адрес электронной почты	Ул. Киевская, д. 111а, Томск, 634012, тел./ факс (3822) 55-50-57/ 55-83-67, www.cardio-tomsk.ru e-mail: cardio@cardio-tomsk.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Шипулин, В. М., Пряхин, А. С., Андреев, С. Л., Шипулин, В. В., Чумакова, С. П., Рябова, Т. Р., Лелик, Е. В. Современные клинико-фундаментальные аспекты в диагностике и лечении пациентов с ишемической кардиомиопатией (обзор) //Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. – 2021. – Т. 36. – №. 1. – С. 20-29.</p> <p>2. Шипулин, В. В., Мишкина, А. И., Гуля, М. О., Варламова, Ю. В., Андреев, С. Л., Пряхин, А. С., Завадовский, К. В. Отдаленный прогноз повторного ремоделирования левого желудочка после хирургического лечения ишемической кардиомиопатии: возможности нагрузочной радионуклидной томовентрикулографии //Российский кардиологический журнал. – 2020. – №. 11.</p> <p>3. Пряхин, А. С., Шипулин, В. М., Андреев, С. Л., Шипулин, В. В., Козлов, Б. Н.. Результаты реконструктивных вмешательств у больных с</p>

ишемической кардиомиопатией //Современные
проблемы науки и образования. – 2020. – №. 2. – С.
124-124.

4. Shipulin, V. M., Pryakhin, A. S., Andreev, S. L.,
Shipulin, V. V., Kozlov, B. N. Results of reconstructive
interventions in patients with ischemic cardiomyopathy
//Asian Cardiovascular and Thoracic Annals. – 2020. – С.
0218492320983464.

Ученый секретарь Томского НИМЦ
кандидат биологических наук
Ирина Юрьевна Хитринская



подпись
23.08.2021
дата