

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте

по диссертации Каледы Василия Иоанновича
на тему «Эффективность задней перикардиотомии в профилактике фибрилляции
предсердий и перикардиального выпота после протезирования аортального клапана»
по специальности 3.1.15 – «Сердечно-сосудистая хирургия»
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Фамилия, Имя, Отчество официального оппонента	Евтушенко Владимир Валериевич
Ученая степень, наименование научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация;	Доктор медицинских наук по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия
ученое звание (при наличии)	
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 Томского НИМЦ), кардиохирургическое отделение №1, врач сердечно- сосудистый хирург
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)	<ol style="list-style-type: none">1. Евтушенко В.В., Евтушенко А.В., Павлюкова Е.Н., Суслова Т.Е., Гусакова А.М., Жилина А.Н., Курлов И.О., Попов С.В. Дисфункция синусового узла у пациентов с длительно персистирующей фибрилляцией предсердий: клинико-лабораторные параллели // Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. 2021. № 1. С. 123-128.2. Монополярная радиочастотная абляция длительно персистирующей фибрилляции предсердий у пациентов с пороками сердца и хронической сердечной недостаточностью / А.В. Евтушенко, В.В. Евтушенко, Е.Н. Павлюкова, С.В. Попов. Томск : НИИ кардиологии, Томский НИМЦ, 2019. – 238 с.3. Евтушенко А.В., Евтушенко В.В., Павлюкова Е.Н., Курлов И.О., Ваизов В.Х., Катков В.А., Кириакиди Е.Н., Попов С.В. Сравнение эффективности

различных методик монополярной радиочастотной абляции миокарда для лечения длительно персистирующей фибрилляции предсердий: propensity score matching анализ // Сибирский медицинский журнал (г. Томск) – 2018 - Т. 33. № 3. – С. 46-56.

Ученый секретарь Томского НИМЦ
кандидат биологических наук
Ирина Юрьевна Хитринская



подпись

дата