

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

оригинал хранится в совете 21.1.027.01 (Д 208.063.01) в аттестационном деле соискателя
Козьмина Дмитрия Юрьевича

<p>Фамилия, Имя, Отчество официального оппонента</p>	<p>Евтушенко Алексей Валерьевич</p>
<p>Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация; ученое звание (при наличии); академическое звание (при наличии)</p>	<p>Доктор медицинских наук по специальностям 14.00.44 – сердечно-сосудистая хирургия 14.00.06 - кардиология</p>
<p>Полное наименование организации, являющейся местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации должность (в случае осуществления официальным оппонентом трудовой деятельности)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, г. Кемерово ; заведующий лабораторией пороков сердца отдела хирургии сердца и сосудов</p>
<p>Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Евтушенко В.В., Павлюкова Е.Н., Евтушенко А.В. Сочетанная септальная мизктомия у больных с гипертрофической обструктивной кардиомиопатией. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2021. Т. 22. № S6. С. 125. 2. Павлюкова Е.Н., Канев А.Ф., Лебедев Д.И., Евтушенко В.В., Евтушенко А.В., Карпов Р.С. (2020). Влияние мизктомии с пластикой митрального клапана на трехмерную модель клапана и обструкцию в выводном отделе левого желудочка у больных гипертрофической кардиомиопатией. Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний, 9 (4), 47-58. 3. Канев А.Ф., Павлюкова Е.Н., Евтушенко А.В. Состояние митрального клапана при гипертрофической кардиомиопатии и его роль в развитии обструкции выводного отдела левого желудочка. Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. 2019;34(1):69-77.

Контакты :

(будут отправлены в Минобрнауки РФ и опубликованы на сайте Центра вместе с отзывом)

Почтовый адрес: 650002, Кемерово,
Сосновый бульвар, 6
e-mail: ave@kemcardio.ru

Официальный оппонент,
заведующий лабораторией пороков сердца
отдела хирургии сердца и сосудов федерального
государственного бюджетного научного учреждения
«Научно-исследовательский институт
комплексных проблем сердечно-сосудистых
заболеваний», доктор медицинских наук

А.В.Евтушенко

Подпись д.м.н. А.В.Евтушенко - заверяю.
Ученый секретарь федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«Научно-исследовательский институт
комплексных проблем сердечно-сосудистых
заболеваний», кандидат медицинских наук



Я.В.Казачек

«02» декабря 2023.