

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

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

**Афанасьева Александра Владимировича**

<p>Фамилия, Имя, Отчество официального оппонента</p>	<p>Евтушенко Алексей Валерьевич</p>
<p><b>Ученая степень</b>, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация; <b>ученое звание</b> (при наличии; <b>академическое звание</b> (при наличии))</p>	<p>Доктор медицинских наук по специальностям 14.00.44 - сердечно-сосудистая хирургия 14.00.06 - кардиология</p>
<p><b>Полное наименование</b> организации, являющейся местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации <b>должность</b> (в случае осуществления официальным оппонентом трудовой деятельности)</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», г. Кемерово ; заведующий лабораторией пороков сердца</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"> <li>1. Евтушенко В.В., Павлюкова Е.Н., Евтушенко А.В. Сочетанная септальная миктомия у больных с гипертрофической обструктивной кардиомиопатией. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2021. Т. 22. № S6. С. 125.</li> <li>2. Павлюкова Е.Н., Канев А.Ф., Лебедев Д.И., Евтушенко В.В., Евтушенко А.В., Карпов Р.С. Влияние миктомии с пластикой митрального клапана на трехмерную модель клапана и обструкцию в выводном оригинальные исследования отделе левого желудочка у больных гипертрофической кардиомиопатией. Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. 2020. Т. 9. № 4. С. 47-58.</li> <li>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 медицинский журнал (г. Томск). 2019. Т. 34. № 1. С. 69-77.</li> <li>4. Евтушенко А.В., Евтушенко В.В., Смышляев К.А., Павлюкова Е.Н. Способ</li> </ol>

профилактики переднесистолического движения створки митрального клапана у пациентов с динамической обструкцией выводного отдела левого желудочка. В книге: Новые медицинские технологии в профилактике, диагностике и лечении сердечно-сосудистых заболеваний. Методические рекомендации. Томск, 2018. С. 294-300.

5. Павлюкова Е.Н., Евтушенко А.В., Смышляев К.А. Улучшение диагностики причин формирования обструкции в выходном тракте левого желудочка и митральной регургитации у больных гипертрофической кардиомиопатией. В книге: Новые медицинские технологии в профилактике, диагностике и лечении сердечно-сосудистых заболеваний. Методические рекомендации. Томск, 2018. С. 51-56.

Контакты :

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

Почтовый адрес: 650002, г. Кемерово,  
Сосновый бульвар, 6

Email:ave@kemcardio.ru

Номер телефона +7 (3842) 64-33-08:

Официальный оппонент,  
доктор медицинских наук

Евтушенко А.В.

Подпись доктора медицинских наук Евтушенко Алексея Валерьевича

ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь  
ФГБНУ «НИИ комплексных  
проблем сердечно-сосудистых заболеваний»  
кандидат медицинских наук  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.



Казачек Я.В.