

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертации

Исмаилбаева Алишера Маккамджановича на тему: «Хирургия корня аорты с использованием аутологичных материалов и клапансохраняющих методик» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

Фамилия, имя, отчество оппонента (полностью)	Шаталов Константин Валентинович
Основное место работы (полное наименование организации), занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий отделением неотложной хирургии врожденных пороков сердца с группой вспомогательного кровообращения
Ученая степень, ученое звание	Доктор медицинских наук, профессор
Наименование научных специальностей, по которым оппонентом защищена диссертация	3.1.15 – Сердечно-сосудистая хирургия
Основные публикации оппонента по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none">1. Результаты протезирования аортального клапана у детей / Шаталов К.В., Абдуразаков М.А., Арнаутова И.В. // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания.–2021.– Т. 22.– № 5.– С. 515-529.2. Замена аортального клапана у детей: операция Ross или протезирование механическим клапаном? / Шаталов К.В., Абдуразаков М.А., Муратов Р.М. [и др.] // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия.– 2020.– Т. 62.– № 4.– С. 318-324.3. Результаты хирургического лечения дискретного подклапанного стеноза аорты у детей / Шаталов К.В., Арнаутова И.В., Гамисония А.М. // Бюллетень НЦССХ им.

	<p>А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания.– 2019.–Т. 20.–№ 11-12.–С. 957-962.</p> <p>4. Среднеотдаленные результаты после операции Ross у детей / Шаталов К.В., Абдуразаков М.А., Арнаутова И.В. [и др.] // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания.–2019.– Т. 20.– № 11-12.– С. 963-969.</p> <p>5. Многоэтапная хирургическая коррекция редкого анатомического варианта двойной дуги аорты у ребенка / Шаталов К.В., Беришвили Д.О., Пурсанов М.Г. [и др.] // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания.–2018.– Т. 19.–№ 5.– С. 736-740.</p> <p>6. The first case of successful stenting of the dissection of the ascending aorta and the aortic arch that occurred during surgical correction of the supravalvular aortic stenosis in a child with the Williams syndrome / Pursanov M.G., Shatalov K.V., Sobolev A.V. [et al.] // Journal of Structural Heart Disease.– 2018.– Т. 4.– № 1.– С. 17-20.</p>
--	--

«Согласен» на обработку персональных данных.

Официальный оппонент,
доктор медицинских наук, профессор

Шаталов К.В.

Адрес: 121552, Москва, Рублевское шоссе, д. 135.

Телефон: +7(495) 414-77-02

Сайт: <http://bakulev.ru/>

Подпись доктора медицинских наук, профессора Шаталова Константина Валентиновича

«ЗАВЕРЯЮ»

Учёный секретарь
ФГБУ «НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева»
Минздрава России, д.м.н.

Сокольская Н.О.

«20» октября 2022 г.