

## СВЕДЕНИЯ

об официальной оппоненте по диссертации Хабибуллиной Алии Рашитовны на тему: «Здоровье детей раннего возраста, перенесших хирургическую коррекцию врожденного порока сердца (дефект межжелудочковой перегородки) в возрасте до 1 года», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.21 – Педиатрия.

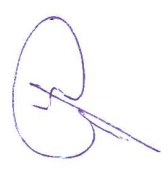
ФИО	Год рождения, гражданств	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Васичкина Елена Сергеевна	1971, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Доктор медицинских наук, доцент, научная специальность 3.1.21 (14.01.08) – Педиатрия и 3.1.20 (14.01.05) – Кардиология	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Морозов А.А., Мовсесян Р.Р., Первункина Т.М., Грехов Е.В., Федорова Н.В., Латышов А.К., Васичкина Е.С. Хирургическое лечение изолированного тотального аномального дренажа легочных вен у новорожденных: анализ факторов риска и непосредственных результатов // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. 2021. Т. 9, № 3. С. 82-89. DOI: <a href="https://doi.org/10.33029/2308-1198-2021-9-3suppl-82-89">https://doi.org/10.33029/2308-1198-2021-9-3suppl-82-89</a>.</li> <li>2. Ковальчук Т.С., Кручина Т.К., Татарский Р.Б., Первункина Т.М., Малярова М.Ш., Лебедев Д.С., Васичкина Е.В. Опыт ведения детей раннего возраста с хаотической предсердной тахикардией // Вестник аритмологии. -2021. Том 28. №4. -С. 5-14.</li> <li>3. I. A. Kozhuyev, N. A. Kotin, I. I. Avenkin, E. Vasichkina et al. Modified technique for coarctation of aorta with hypoplastic distal aortic arch // Journal of Cardiac Surgery. – 2021. – Vol. 36 (6). – P. 2063-2069.</li> <li>4. Морозов А.А., Мовсесян Р.Р., Шихранов А.А., Грехов Е.В., Анцыгин Н.В., Латышов А.К., Федорова Н.В., Васичкина Е.С. Доступ в межаротокавальном пространстве при хирургическом лечении тотального аномального дренажа легочных вен. Возможность</li> </ol>

		кардиологии и медицинской реабилитации		<p>5. Д.Ю. Алексеева, К.Н. Маликов, Е.С. Васичкина, С.В. Попов, М.М. Киричкова, В.В. Григорьев. Двустворчатый аортальный клапан у спортсменов детских юношеских школ: эпидемиология, патофизиологические особенности, ключевые проблемы и безопасность. Педиатрия им.Г.Н. Сперанского. 2020; 99 (3): 109–114.</p> <p>6. Морозов А.А., Мовсесян Р.Р., Федорова Н.В., Голубева М.В., Васичкина Е.С. «Гемодинамическая реабилитация» левого желудочка у детей в ранние сроки после хирургической коррекции тотального аномального дренажа легочных вен. Креативная кардиология. 2019; 13 (4): 320–7. DOI: 10.24022/19973187-2019-13-4-320-327.</p> <p>7. Морозов А.А., Мовсесян Р.Р., Латышов А.К., Мартынова О.А., Васичкина Е.С. Особенности гистологического строения легочных вен у пациентов с тотальным аномальным дренажем легочных вен как морфологический субстрат для формирования послеоперационной легочной венозной обструкции. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2019. – Том 168. - № 11. С.651-55.</p> <p>8. Модифицированная пластика дистального сегмента дуги аорты с использованием тканей левой общей сонной артерии у новорожденного с предуктальной коарктацией аорты и гипоплазией дистальной дуги аорты в сочетании с атипичным течением мышечного дефекта межжелудочковой перегородки (клинический случай). Е. В. Грехов, А. А. Морозов, А. К. Латышов, Р. Р. Мирончук, Н. А. Котин, В. Г. Никифоров, А. А.</p>
--	--	--	--	--

				<p>9.</p> <p>Липунова, Т. Н. Татарина, Е. С. Васичкина, Т. М. Первушина / Патология кровообращения и кардиохирургия. -2019. Том 21. – С.71-77. DOI: 10.21688-1681-3472-2019-1-71-77.</p> <p>Электрокардиографическая диагностика сердечно-сосудистой патологии у спортсменов детских юношеских спортивных школ. Алексеева Д.Ю., Васичкина Е.С., Иванова И.Ю., Маликов К.Н., Земсков И.А., Григорьев В.В. / Спортивная медицина: наука и практика. – 2019. – Т9 №2. – С.23-30. DOI: 10.17238/ISSN2223-2524.2019.2.</p>
--	--	--	--	---

Не являюсь членом экспертного совета ВАК. Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных.

Профессор кафедры детских болезней с клиникой лечебного факультета  
Института медицинского образования  
ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России  
научный руководитель отделения детской кардиологии  
и медицинской реабилитации  
доктор медицинских наук, доцент  
3.1.21 – Педиатрия



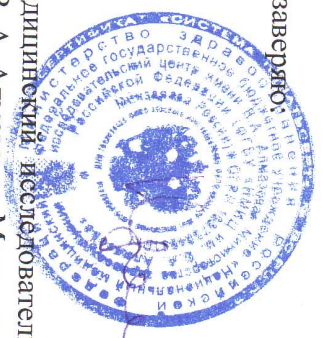
Е.С. Васичкина

Подпись доктора медицинских наук, доцента Елены Сергеевны Васичкиной заверяю:

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ  
им. В. А. Алмазова» Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор



А.О. Недолпивин



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России).  
197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова д.2. Тел:+7 (812) 702-37-30, e-mail: fmgc@almazovcentre.ru