

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте

по диссертации Салаховой Карины Равилевны на тему: «Клинико-диагностическое значение серотонина, его метаболита и мембранного переносчика в крови при гетерозиготной семейной гиперхолестеринемии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.21. Педиатрия, 1.5.5. Физиология человека и животных

(в диссертационный совет 21.2.012.01 при ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России; 420012, г. Казань, ул. Бутлерова, 49.)

№ п/п	Ф.И.О.	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства, ведомства, города, должности)	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности или по кафедре)	Основные работы по профилю диссертационной работы в рецензируемых журналах ВАК (за последние 5 лет)
1	Васичкина Елена Сергеевна	1971 г.р., Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации 197341, Санкт-Петербург, ул. Акkuratова, д. 2. тел. 8 (812) 702-37-30 E-mail: fmrc@almazovcentre.ru Главный научный сотрудник научно-	Доктор медицинских наук, научная специальность 3.1.21. (14.01.08) Педиатрия 3.1.20. (14.01.05) Кардиология	Доцент по специальности «Педиатрия»	1. Результаты скрининга общего холестерина для ранней диагностики дислипидемий у детей Санкт-Петербурга / А. А. Иванилова, С. В. Эйрих, Е. С. Васичкина [и др.] // Российский журнал персонализированной медицины. – 2025. – Т. 5, № 3. – С. 251-260. – DOI 10.18705/2782-3806-2025-5-3-251-260. 2. Особенности клинического течения и исход генетически детерминированных кардиомиопатий в сочетании с миокардитом у детей / А. А. Иванилова, Е. В. Характерова, Е. С. Васичкина [и др.] // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2025. – Т. 70, № 3. – С. 41-48. – DOI 10.21508/1027-4065-2025-70-3-41-48. 3. Хроническая сердечная недостаточность у детей: этиология, патогенез, клиника и диагностика / Е. Н. Басаргина, Е. С. Васичкина, О. П. Жарова [и др.] // Российский педиатрический журнал. – 2025. – Т. 28, № 3. – С. 223-230. – DOI 10.46563/1560-9561-2025-28-3-223-230.

			<p>исследовательского отдела сердечно- сосудистых заболеваний у детей Института перинатологии и педиатрии, профессор кафедры перинатологии и педиатрии факультета послевузовского и дополнительного образования Института медицинского образования</p>		<p>4. Сравнительная информативность применения различных таргетных панелей при генетической диагностике гипертрофической кардиомиопатии у детей / С. Г. Фетисова, О. В. Мельник, Е. С. Васичкина [и др.] // Трансляционная медицина. – 2025. – Т. 12, № 1. – С. 6-14. – DOI 10.18705/2311-4495-2025-12-1-6-14.</p> <p>5. Миокардиты у детей. Современные аспекты диагностики / Е. С. Васичкина, Л. А. Балькова, Е. Н. Басаргина [и др.] // Российский педиатрический журнал. – 2024. – Т. 27, № 5. – С. 385-393. – DOI 10.46563/1560- 9561-2024-27-5-385-393.</p>
--	--	--	--	--	---

Выше представленные данные подтверждаю. Не являюсь членом экспертного совета ВАК. Даю согласие на обработку, хранение, передачу и размещение моих персональных данных на портале ВАК и официальном сайте ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России

Главный научный сотрудник научно-исследовательского отдела
сердечно-сосудистых заболеваний у детей Института перинатологии и педиатрии,
профессор кафедры перинатологии и педиатрии факультета послевузовского
и дополнительного образования Института медицинского образования
ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент



Елена Сергеевна Васичкина

Подпись доктора медицинских наук, доцента Васичкиной Елены Сергеевны заверяю:

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



А.О. Недошивин

« 16 » февраля 2026 г.