

Департамент здравоохранения Москвы
 Государственное бюджетное учреждение
 здравоохранения города Москвы
 «Научно-исследовательский институт
 неотложной детской хирургии и
 травматологии - Клиника доктора Рошала»
 ОГРН 1037789954637
 Адрес: 119180, Москва, ул. Б. Полянка, д. 22
 тел.: 8 (495) 959-43-81
 № 02-7-1518 от 16.10.2025
 Вх. № _____ от _____

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

докторе медицинских наук, Карасевой Ольги Витальевне, по диссертационной работе Завьялкина Владислава Александровича «Клинико-патогенетическое обоснование дифференцированного подхода к лечению распространенного перитонита у детей», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по научной специальности 3.1.11. Детская хирургия.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии - Клиника доктора Рошала» Департамента здравоохранения города Москвы (сокращ. ГБУЗ «НИИ НДХиГ – Клиника доктора Рошала»), 119180, Москва, ул. Большая Полянка, д. 20, тел. 8 (916) 214-49-40, электронная почта- karaseva.o@list.ru, адрес официального сайта в сети «Интернет» <https://doctor-groshal.ru/>

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, отрасль науки	Ученое звание (по какой кафедре или специальности)
Карасева Ольга Витальевна	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии - Клиника доктора Рошала»	Доктор медицинских наук, 14.00.35 – Детская хирургия, (медицинские науки)	<p style="text-align: center;">Основные научные труды</p> <p style="text-align: center;">в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет, (не более 15 публикаций)</p>
<ol style="list-style-type: none"> 1. Кишечная инвагинация у детей / О. В. Карасева, М. А. Аксельров, В. Г. Баиров [и др.] // Детская хирургия. – 2025. – Т. 29, № 2. – С. 110-129. – DOI 10.17816/ps855. 2. Альбумин человека и его модификации в медицине неотложных состояний / Е. Г. Сорокина, В. П. Реутов, О. В. Карасева [и др.] // Российский педиатрический журнал. – 2025. – Т. 28, № 2. – С. 134-140. – DOI 10.46563/1560-9561-2025-28-2-134-140. 3. Gastric duplication in a teenager: A case report / O. V. Karaseva, R. T. Nalbandyan, P. V. Medinskiy [et al.] // Journal of Pediatric Surgery 			

	<p>хирургии и травматологии – Клиника доктора Рошала» Департамента здравоохранения города Москвы, заместитель директора по научной работе, руководитель отдела сочетанной травмы и анестезиологии-реанимации</p>		<p>Case Reports. – 2024. – Vol. 102. – P. 102779. – DOI 10.1016/j.epsc.2024.102779.</p> <p>4. Основные причины неэффективности консервативного лечения илеоцекальной инвагинации у детей / О. В. Карасева, Д. Е. Голиков, А. Л. Горелик [и др.] // Детская хирургия. – 2023. – Т. 27, № 1. – С. 5-16. – DOI 10.55308/1560-9510-2023-27-1-5-16.</p> <p>5. Первичный перекрут червеобразного отростка у ребёнка 10 лет / П. В. Мединский, О. В. Карасева, Р. Т. Налбандян [и др.] // Детская хирургия. – 2023. – Т. 27, № 2. – С. 119-123. – DOI 10.55308/1560-9510-2023-27-2-119-123.</p> <p>6. Эндоскопическое удаление множественных магнитных инородных тел желудка у ребёнка 2 лет / Е. А. Фролов, А. Ю. Харитонова, О. В. Карасева [и др.] // Детская хирургия. – 2023. – Т. 27, № 4. – С. 287-292. – DOI 10.55308/1560-9510-2023-27-4-287-292.</p> <p>7. Илеоцекальная инвагинация у детей: когда и почему нужно оперировать / О. В. Карасева, Д. Е. Голиков, А. В. Тимофеева [и др.] // Детская хирургия. – 2023. – Т. 27, № S1. – С. 87.</p> <p>8. Характеристика и свойства <i>Settatiae marcescens</i>, выделенной при бактериемии у детей / З. З. Садеева, И. Е. Новикова, Н. М. Алябьева, О. В. Карасева [и др.] // Российский педиатрический журнал. – 2023. – Т. 26, № 2. – С. 118-124. – DOI 10.46563/1560-9561-2023-26-2-118-124.</p> <p>9. Альбумин и его модификации в медицинской практике / Е. Г. Сорокина, Ж. Б. Семенова, О. В. Карасева [и др.] // Российский педиатрический журнал. – 2023. – Т. 26, № S4. – С. 72.</p> <p>10. Антибиотикорезистентность и вирулентность карбапенем-устойчивых штаммов <i>Klebsiella pneumoniae</i>, выделенных у детей в реанимационных и хирургических отделениях / И. Е. Новикова, З. З. Садеева, Н. М. Алябьева, О. В. Карасева [и др.] // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 2023. – Т. 100, № 4. – С. 321-332. – DOI 10.36233/0372-9311-373.</p> <p>11. Кишечные анастомозы у детей. Опыт детских хирургов России / Д. А. Морозов, О. В. Карасева, С. М. Шарков [и др.] // Российский</p>
--	---	--	---

			<p>вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии. – 2023. – Т. 13, № 3. – С. 319-328. – DOI 10.17816/psaic1556.</p> <p>12. Пороки развития в неотложной абдоминальной хирургии у детей старше года / О. В. Карасева, А. Л. Горелик, А. В. Тимофеева [и др.] // Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии. – 2022. – Т. 12, № 5. – С. 74.</p> <p>13. Вакуум-терапия брюшной полости в неотложной хирургии у детей / О. В. Карасева, Д. Е. Голиков, А. Л. Горелик [и др.] // Детская хирургия. – 2021. – Т. 25, № 51. – С. 43.</p> <p>14. Перемежающаяся инвагинация кишок на фоне лимфаденопатии илеоцекального угла / О. В. Карасева, Д. Е. Голиков, А. Ю. Харитоновна [и др.] // Детская хирургия. – 2021. – Т. 25, № 3. – С. 192-197. – DOI 10.18821/1560-9510-2021-25-3-192-197.</p>
--	--	--	---

Заместитель директора по научной работе, руководитель отдела сочетанной травмы и анестезиологии-реанимации ГБУЗ «НИИ НДХиТ – Клиника доктора Рошалея», доктор медицинских наук



Ольга Витальевна Карасева

(печать)

Подпись д.м.н. Карасевой О.В. заверяю
Ученый секретарь ГБУЗ «НИИ НДХиТ – Клиника доктора Рошалея»

Эльмира Абдулкадировна Сологуб

Дата « 16 » октября 2025