

## СВЕДЕНИЯ

об оппоненте по диссертации Гилялова Марата Наилевича на тему: «Хирургическая тактика ведения интраоперационных дефектов слизистой оболочки перегородки носа при септопластике»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 3.1.3. - Оториноларингология

Фамилия, имя, отчество – при наличии	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Ученое звание	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
Шахов Андрей Владимирович	Гражданин Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский	Доктор медицинских наук, 14.01.03 – болезни уха, горла и носа	Доцент	1. Особенности междисциплинарного взаимодействия в диагностике и лечении одонтогенных форм синусита и при подготовке к дентальной имплантации Ларин Р.А., Смирнова Д.Д., Красильникова С.В., Мхитарян А.А., Шахов А.В. Folia Otorhinolaryngologiae et Pathologiae Respiratoriae. 2019. Т. 25. № 3. С. 34-45. 2. Изолированные поражения клиновидной пазухи в практике регионального

		<p>исследовательский          медицинский          университет»          Министерства          здравоохранения          Российской          Федерации, г.          Нижний Новгород,          заведующий          кафедрой болезней          уха, горла и носа им.          профессора В.Ю.          Шахова.</p>		<p>оториноларингологического отделения.//          Р.А. Ларин, А.В. Шахов, С.С.Кузнецов,          Российская оториноларингология.-2019.-№2          (99) .-т.18.-с.49-56. .Doi.org/ 10.18692/1810-          4800-2019-2-49-56</p> <p>3. Шахова М.А., Меллер А.Е., Соловьев          Н.А., Терентьева А.Б., Шахов А.В., Куракина          Д.А., Кириллин М.Ю. Дифференциальная          диагностика различных форм хронического          ринита на основе данных оптической          когерентной томографии // Российская          ринология. – 2019. – Т. 27 №3. - 127-133.  <a href="https://doi.org/10.17116/rosrino201927031127">https://doi.org/10.17116/rosrino201927031127</a></p> <p>4. Изолированные поражения клиновидной          пазухи: особенности диагностики и лечения.//          Ларин Р.А., Красильникова С.В., Шахов          А.В., Сузаева П.П., Писарев Е.Н. Наука и          инновации в медицине №5(1).-2020.-с.17-          22.DOI 10.35693/2500-1388-2020-5-1-17-22</p> <p>5. The Relationship Between Indicators of Nasal          Respiratory Function and Spirometric          Parameters in Children With Bronchial Asthma.          S.V.Krasilnikova, A.A. Khramov, R.N.          Khramova, D.Y. Ovsyannikov, M.I. Daniel-          Abu, A.A.Novozhilov, A.V. Shahov, N.I.          Kubysheva and T.I. Eliseeva Frontiers in</p>
--	--	---	--	--

				<p>Pediatrics/ Pediatric Otolaryngology. 2021 8:580043. doi: 10.3389/fped.2020.580043 COVID-19-ассоциированная аносмия. 6.Меллер А.Е., Фокеев В.А., Шахова М.А., Шахов А.В. Вестник оториноларингологии. 2023;88(3):63 68.</p> <p>7.ВЛИЯНИЕ ВОЗРАСТА И ПОЛА НА СИНОАЗАЛЬНЫЕ СИМПТОМЫ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ Горбунова К.В., Красильникова С.В., Колесник А.С., Елисеева Т.И., Овсянников Д.Ю., Храмова Р.Н., Григорьев К.А., Жебрак Е.В., Шахов А.В., Строганов А.Б., Кубышева Н.И.Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2024. Т. 103. № 2. С. 27-32.</p> <p>8.СОСТОЯНИЕ ОКОЛОНОСОВЫХ ПАЗУХ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ С ПРОЛОНГИРОВАННЫМИ СИНОАЗАЛЬНЫМИ СИМПТОМАМИ ПО ДАННЫМ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ Красильникова С.В., Горбунова К.В., Елисеева Т.И., Овсянников Д.Ю., Цыганова Ю.А., Грачев К.И., Шахов А.В., Белозеров Г.А.Head and Neck / Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации "Федерация специалистов по лечению</p>
--	--	--	--	---

					заболеваний головы и шеи". 2024. Т. 12. № 1. С. 71-78.
--	--	--	--	--	---

не являюсь членом экспертного совета ВАК.

Сведения верны.

Учёный секретарь ФГБОУ ВО «Приволжский  
исследовательский медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской  
Федерации, кандидат биологических наук,  
доцент



Ю.А.Сорокина

«25» марта 2025 г.