

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Черновой Ольги Васильевны

На тему «Обоснование и эффективность остеопластической облитерации полостей среднего уха при хроническом гнойном среднем отите у детей»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.3– Оториноларингология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Косяков Сергей Яковлевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального	Доктор медицинских наук (3.1.3 – Оториноларингология), профессор	1. Пчеленок Е. В., Тарасова О. Ю., Косяков С. Я. Новая классификация холестеатомы EAONO/JOS и хирургических вмешательств на среднем ухе SAMEO-ATO: актуальность и клиническая значимость //Consilium Medicum. – 2021. – Т. 23. – №. 12. – С. 956-960. 2. Пчеленок Е. В., Косяков С. Я., Гуненков А. В. Результаты хирургического лечения хронического среднего отита с холестеатомой //Folia Otorhinolaringologiae et pathologia Respiratoria. – 2019. – Т. 25. – №. 1. – С. 84. 3. Пчеленок Е. В., Косяков С.Я., Тарасова О.Ю.

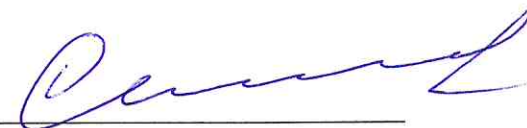
	<p>образования "Российская медицинская академия непрерывно го профессионального образования " Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой оториноларингологии</p>		<p>Сочетание невриномы слухового нерва с холестеатомой среднего уха // Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. – 2022. – Т. 10, № 3. – С. 64-69. – DOI 10.25792/HN.2022.10.3.64-69.</p> <p>4. Совмещение рентгеновской компьютерной и магнитно-резонансной томографии в диагностике холестеатомы среднего уха. Технология Fusion - инструмент точной локализации / С. Я. Косяков, Е. В. Пчеленок, Е. А. Степанова, О. Ю. Тарасова // Вестник оториноларингологии. – 2021. – Т. 86, № 5. – С. 90-96.</p> <p>5. Косяков, С. Я. Применение облитерации паратимпанальных пространств у больных с холестеатомой среднего уха / С. Я. Косяков, Е. В. Пчеленок, И. Е. Тюрин // Актуальные вопросы патологии уха и верхних дыхательных путей : Материалы научно-практической конференции, посвященной 95-летию ЛОР-службы Кировской области, Киров, 26 октября 2018 года / Под редакцией А.Н. Храбрикова. – Киров: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, 2018. – С. 23-34. – EDN YSJENN.</p> <p>6. Косяков, С. Я. Результаты хирургической облитерации паратимпанальных пространств у больных с холестеатомой / С. Я. Косяков, Е. В. Пчеленок //</p>
--	--	--	---

			<p>Вестник оториноларингологии. – 2018. – Т. 83, № 6. – С. 22-26. – DOI 10.17116/otorino20188306122.</p> <p>7. Косяков, С. Я. Результаты хирургической облитерации паратимпанальных пространств у больных с холестеатомой / С. Я. Косяков, Е. В. Пчеленок // Вестник оториноларингологии. – 2018. – Т. 83, № 6. – С. 22-26. – DOI 10.17116/otorino20188306122. – EDN PNZPQR.</p> <p>8. Косяков, С. Я. Оценка качества жизни пациентов с различными формами хронического среднего отита / С. Я. Косяков, Ю. В. Минавина, А. В. Гуненков // Вестник оториноларингологии. – 2017. – Т. 82, № 5. – С. 26-27. – DOI 10.17116/otorino201782526-27. – EDN ZNGTEN.</p> <p>9. Косяков, С. Я. Острый средний отит у детей / С. Я. Косяков, А. И. Кирдеева // Фарматека. – 2017. – № 1(334). – С. 66-71. – EDN XWUIBZ.</p> <p>10. Косяков, С. Я. Оценка динамики роста резидуальной холестеатомы по данным МРТ в режиме pop-EPI DWI / С. Я. Косяков, Е. В. Пчеленок, К. Н. Бубнова // . – 2017. – Т. 23, № 4. – С. 41-47. – EDN ZXONEB.</p>
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент Косяков Сергей Яковлевич

Подпись




Подпись *Косяков Сергей Яковлевич*
 Удостоверено:
 Ученый Секретарь ФГБОУ ДПО РМАНПО
 Минздрава России
 Инициалы: *С.Я.*
 Дата: *14 апреля 2023*