

СВЕДЕНИЯ  
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Гаппоева Эльвира Татаркановна \_\_\_\_\_

На тему «Анализ эффективности различных способов интратимпанального введения дексаметазона в лечении больных нейросенсорной тугоухостью»

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)
Гаппоева Эльвира Татаркановна	ФГБОУ ВО "Северо-Осетинская государственная медицинская академия" Министерства здравоохранения Российской Федерации – заведующий кафедрой оториноларингологии с офтальмологией	Доктор медицинских наук 14.00.04 - болезни уха, горла и носа, доцент	<p>1) Динамика изменений иммунного статуса у пациентов с предраковыми заболеваниями гортани после комплексного лечения/ Гехаев А. У., Гаппоева Э. Т.// <a href="mailto:science@os-russia.com">science@os-russia.com</a>// КОН-302 2020 г.</p> <p>2) Проблемы диагностики предраковых заболеваний гортани / Гехаев А.У., Гаппоева Э.Т.// Международный научный журнал «Вестник науки»// <a href="mailto:vestnik-nauk@yandex.ru">vestnik-nauk@yandex.ru</a> Тольятти, -2020.- №5(3).-С.133-137.</p> <p>3) Современные тенденции хирургического лечения/ папилломатоза гортани/ Гехаев А.У., Гаппоева Э.Т., Ибрагимов Л. А.//Вестник науки.-</p>

			<p>Гольятти,-2020.-№5(4).-С. 227-231.</p> <p>4)Морфометрические аспекты предраковых гиперпластических поражений гортани/Гехаев А. У. Гаппоева Э. Т.// Журнал «Фарматека» г. Москва. 2021 г ВАК</p> <p>5)Группы риска развития предраковых поражений и злокачественных новообразований гортани среди населения / Гехаев А.У., Исакова Ф.С., Гаппоева Э.Т. // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: естественные и технические науки – 2022. – № 4-2. – С. 174-178.</p> <p>6)Клиническая характеристика предраковых поражений гортани / Гехаев А.У., Исакова Ф.С., Гаппоева Э.Т. // Российская оториноларингология - 2021; 6(115) :35-40</p> <p>7)Современные методы лечения рака полости носа и придаточных пазух/ Гехаев А. У., Гаппоева Э. Т., Исакова Ф.С.// «Новые Технологии в оториноларингологии» Материалы Межрегиональной научно-практической конференции оториноларингологов СКФО с международным участием, посвященной 100-летию со дня рождения Расула Гамзатова 23.06.2023. г. Махачкала. - С. 74-78</p> <p>8)Остановка носового кровотечения у пациентов онкологического профиля после курсов полихимиотерапии/ Гехаев А. У., Гаппоева Э. Т., Исакова Ф.С.// Материалы XXII научной конференции молодых ученых и специалистов с</p>
--	--	--	---

			<p>международным участием 12 мая 2023 г. – С. 290-294</p> <p>9)Предикторы Малигнизации эпителиоцитов гортани - монография/ Гехаев А. У., Гаппоева Э. Т., Исакова Ф. С.//Санкт-Петербург СпецЛит, 2023</p> <p>10)Фиброларингоскопия в диагностике предрака и рака гортани / Гехаев А.У., Гаппоева Э.Т., Ахматханов Х.У., Ферзаули А.Н. // Вестник медицинского института. 2023;2(24):53-59.</p> <p>11)Рак щитовидной железы и беременность/ Гехаев А. У., Гаппоева Э. Т., Исакова Ф.С.// «Твоя наука» Международный научно-издательский центр г. Москва.- Сборник статей VIII Международной научно-практической конференции «Актуальные исследования и инновации в науке и технике». – Москва МНИЦ «Твоя наука».- 2023 г. С. 202-207</p> <p>12)Современные методы лечения анапластического рака щитовидной железы/ Гехаев А. У., Гаппоева Э. Т. , Исакова Ф.С.// «Твоя наука» Международный научно-издательский центр г. Москва.- Сборник статей VIII Международной научно-практической конференции «Актуальные исследования и инновации в науке и технике». – Москва МНИЦ «Твоя наука».- 2023 г. С. 207-213</p> <p>13)Роль ВЧП в канцерогенезе рака гортани/ Гехаев А. У., Гаппоева Э. Т., Исакова Ф.С.// Научно-образовательная платформа «Цифровая наука» Сборник статей Международной научно-практической конференции «Наука и глобальные</p>
--	--	--	--

			<p>вызовы: перспективы развития».- Саратов Научно-образовательная платформа «Цифровая наука» 2024. – С. 552-559</p> <p>14) Белок Р16 – прогностический маркер рака гортани/ Гехаев А. У., Гаппоева Э. Т., Исакова Ф.С.// Научно-образовательная платформа «Цифровая наука» г. Саратов Сборник статей II Международной научно-практической конференции «Наука и глобальные вызовы: перспективы развития» 2024.- С. 296-303</p> <p>15) Роль Е-кадгерина в канцерогенезе рака гортани/ Гехаев А. У., Гаппоева Э. Т., Исакова Ф.С.// Научно-образовательная платформа «Цифровая наука» г. Саратов Сборник статей II Международной научно-практической конференции «Наука и глобальные вызовы: перспективы развития» 2024. – С. 304-311</p>
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент Гаппоева Э.Т.

Подпись




*Иван Верен  
иной секретарь*

