

СВЕДЕНИЯ

об оппоненте по диссертации **Мачалова Антона Сергеевича**
на тему: «Система комплексной слухоречевой реабилитации»

на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности **3.1.3. - Оториноларингология**

Фамилия, имя, отчество – при наличии	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)
Кузовков Владислав Евгеньевич	Гражданин Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи» Министерства здравоохранения Российской Федерации. г. Санкт-Петербург, заместитель директора.	Доктор медицинских наук, 14.01.03 – болезни уха, горла и носа	<p>1. Кузовков В.Е., Сугарова С.Б., Кантемирова Р.К., Лиленко С.В., Луппов Д.С. и др. Влияние нарушений слуха и равновесия на когнитивную функцию у лиц пожилого и старческого возраста. Успехи геронтологии. – 2022. – Том 35 (1). – С.93-101.</p> <p>2. Клячко Д.С., Кузовков В.Е., Сугарова С.Б., Щербакова Я.Л. Использование синтетических голосов животных для проверки слуха у детей после кохлеарной имплантации. Сб. «Материалы XX съезда оториноларингологов России»: сборник материалов. – Москва, 2021. – С.103-104.</p> <p>3. Кузовков В.Е., Сугарова С.Б., Лиленко А.С., Преображенская Ю.С., Каляпин Д.Д., Луппов Д.С. Развитие слухового поведения ребенка после кохлеарной имплантации у детей раннего возраста с врожденной глухотой различной этиологии. Сб. «Материалы XX</p>

				<p>съезда оториноларингологов России»: сборник материалов. – Москва, 2021. – С.106-107.</p> <p>4. Королева И.В., Огородникова Е.А., Левин С.В., Пак С.П., Кузовков В.Е., Янов Ю.К. Использование психоакустических тестов для перцептивной оценки настройки процессора кохлеарного импланта у глухих пациентов. Вестник оториноларингологии. – 2021. – Том 86 (1). – С.30-35.</p> <p>5. Костевич И.В., Кузовков В.Е., Лиленко А.С., Сугарова С.Б. Значение микроанатомии окна улитки для проведения кохлеарной имплантации. Вестник оториноларингологии. – 2021. – Том 86 (5). – С.42-47.</p> <p>6. Кузовков В.Е., Сугарова С.Б., Лиленко А.С., Каляпин Д.Д., Луппов Д.С. Оценка слухового поведения ребенка раннего возраста (Littlears) после кохлеарной имплантации при глухоте различной этиологии. Русский медицинский журнал. – 2021. – Том 29 (3). – С.30-33.</p> <p>7. Кузовков В.Е., Сугарова С.Б., Дворянчиков В.В., Лиленко А.С., Каляпин Д.Д., Луппов Д.С. Способ кохлеарной имплантации у пациентов с цитомегаловирусной инфекцией. Российская оториноларингология. – 2021. – Том 20 (3). – С.51-58.</p>
--	--	--	--	---

Сведения верны. Согласен на обработку персональных данных.

Доктор медицинских наук,
Заместитель директора ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Подпись Кузовкова В.Е. заверяю

Начальник
отдела кадров



Кузовков В.Е.

МП

«26»

07

2022 г.