

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ахмедбаевой Севары Самир кизи на тему «Применение озонированной с помощью коротковолнового ультрафиолетового излучения воды в комплексном лечении хронического генерализованного пародонтита», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология в диссертационный совет ДСУ 208.001.27, созданный на базе ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

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)
Ушаков Рафаэль Васильевич	ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей и хирургической стоматологии, заведующий кафедрой	Доктор медицинских наук (3.1.7.- Стоматология), профессор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Антимикробная профилактика местных воспалительных осложнений в хирургической стоматологии / Р. В. Ушаков, В. Н. Царев, А. Ж. Ашуева, А.Р. Ушаков, Т.В. Царёва // Стоматология для всех. – 2021. – № 3(96). – С. 4-11. 2. Комбинированная антимикробная химиотерапия (фторхинолоны и имидазолы) в комплексном лечении воспалительных заболеваний пародонта / Р. В. Ушаков, Н. Н. Нуруев, Т. В. Ушакова, В. М. Карпова, А. А. Арутюнян, А. А. Лабазанов, В. Н. Царёв// Клиническая стоматология. – 2021. – № 1(97). – С. 60-65. 3. Ушаков, Р. В. Алгоритм антимикробной химиотерапии при пародонтите / Р. В. Ушаков, В. Н. Царев, Н. Н. Нуруев // Стоматология для всех. – 2021. – № 1(94). – С. 40-44

			<p>4. Микробиологическое обоснование применения комбинации ципрофлоксацина и тинидазола для антимикробной химиотерапии в стоматологии / В. Н. Царев, Р. В. Ушаков, Н. Н. Нуруев, А.Р. Ушаков, Ю.А. Трефилова, А. А. Лабазанов // Медицинский алфавит. – 2021. – № 2. – С. 18-23.</p> <p>5. Экспериментальное исследование антимикробной и антибиопленочной активности комбинации ципрофлоксацина и тинидазола in vitro / В. Н. Царев, Р. В. Ушаков, Е. В. Ипполитов, М.С. Подпорин, Н. Н. Нуруев // Пародонтология. – 2019. – Т. 24, № 4. – С. 285-292.</p>
--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент
 Заведующий кафедрой общей и хирургической стоматологии
 Стоматологического факультета
 ФГБОУ ДПО «Российская медицинская
 академия непрерывного профессионального образования» Министерства
 здравоохранения Российской Федерации
 Доктор медицинских наук, профессор

Р.В. Ушаков

Подпись д.м.н., профессора Ушакова Р.В. заверяю
 Ученый секретарь ФГБОУ ДПО «Российская медицинская
 академия непрерывного профессионального образования» Министерства
 здравоохранения Российской Федерации



Т.А. Чеботарёва