

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Скакодуб Аллы Анатольевны на тему «Поражения челюстно-лицевой области и оказание стоматологической помощи детям с ревматическими заболеваниями» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям  
3.1.7 Стоматология, 3.1.21 Педиатрия

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)
Маслак Елена Ефимовна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры стоматологии детского возраста	Доктор медицинских наук (3.1.7 (14.00.21) Стоматология), профессор	<p>1. Камалова М.К., Маслак Е.Е. Эффективность двух образовательных программ профилактики кариеса зубов для детей дошкольного возраста // Dental Forum. 2022;4(87):41. <a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=M9753178">https://elibrary.ru/item.asp?id=M9753178</a></p> <p>2. Критерии оценки качества стоматологической помощи / М.Л. Панченко, В.Н. Наумова, Е.Е. Маслак, Т.С. Дьяченко // Институт стоматологии. 2020;1(86):96-97. <a href="https://instom.spb.ru/catalog/article/15412/">https://instom.spb.ru/catalog/article/15412/</a></p> <p>3. Клинико-экономический анализ программ профилактики кариеса методом математического моделирования / Е.Е. Маслак, Л.Ф. Онищенко, С.Ю. Соболева, Д.С. Дмитриенко, Д.И. Фурсик // Стоматология детского возраста и профилактика. 2020;3(75):205-209. <a href="https://doi.org/10.33925/1683-3031-2020-20-3-205-209">https://doi.org/10.33925/1683-3031-2020-20-3-205-209</a> 6.</p>

			<p>4.Осокина А.С., Маслак Е.Е., Яковлев А.Т. Уровень иммуноглобулина в слюне в зависимости от наличия и тяжести раннего детского кариеса // Стоматология детского возраста и профилактика. 2020;4(76):304-309. <a href="https://doi.org/10.33925/1683-3031-2020-20-4-304-3095">https://doi.org/10.33925/1683-3031-2020-20-4-304-3095</a></p> <p>5. Маслак Е.Е., Кривцова Д.А. Сравнительная оценка результатов неинвазивного и микроинвазивного лечения кариеса эмали постоянных зубов у детей. Стоматология. 2022;101(3):89-92. <a href="https://doi.org/10.17116/stomat202210103189/">https://doi.org/10.17116/stomat202210103189/</a></p>
--	--	--	--

Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:

профессор кафедры стоматологии детского возраста  
ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России  
доктор медицинских наук, профессор

Е.Е. Маслак

Сведения верны:

Ученый секретарь Ученого совета ФГБОУ ВО  
ВолгГМУ Минздрава России, к.м.н., доцент



О.С. Емельянова

« 14 » 04 2025 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации,  
400066, г. Волгоград, площадь Павших борцов, д. 1, тел. +7 (8442) 38-50-05, Сайт: [www.volgmed.ru](http://www.volgmed.ru) Электронная почта: [post@volgmed.ru](mailto:post@volgmed.ru)