

Отзыв научного руководителя

о научной квалификации Макатова Руслана Сейфединовича, представившего диссертацию на тему: «Ретенционный период после лечения сочетанной аномалии окклюзии зубных рядов у детей и подростков» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Макатов Руслан Сейфединович, 1981 года рождения, окончил стоматологический факультет ФГБОУ ВО «Ставропольская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации в 2006 году. С 2007 года по 2009 г. обучался в клинической ординатуре на кафедре стоматологии детского возраста ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России. С 2015 по 2019 г. являлся заочным аспирантом по направлению подготовки 31.06.01 - Клиническая медицина на кафедре стоматологии детского возраста в ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С 2010 года работал ассистентом кафедры стоматологии детского возраста ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С сентября 2023 г. является ассистентом кафедры ортодонтии ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Макатов Руслан Сейфединович является специалистом высокого профессионального уровня, пользуется уважением среди коллег и пациентов, владеет современными методами диагностики и лечения зубочелюстных аномалий и деформаций, регулярно посещает семинары и мастер-классы, принимает активное участие в научно-практических стоматологических конференциях и конгрессах разного уровня. Макатов Р.С. добный, честный, отзывчивый, исполнительный, внимательный к коллегам и пациентам человек, предельно качественно и доброволственно выполняет свою работу.

Макатов Руслан Сейфединович при выполнении кандидатской диссертации проявил себя как целеустремленный, ответственный, зрелый исследователь-

клиницист, умеющий ставить цель и задачи исследования и проводить научную работу, видеть перспективу и логическую завершенность исследований. В ходе работы он самостоятельно изучил большое количество отечественной и зарубежной литературы по теме диссертации.

Диссидентом проведены клинические и лабораторные методы исследования на высоком уровне. За время работы проявил себя грамотным специалистом, хорошо владеющим современными методами ортодонтического лечения зубочелюстных аномалий и деформаций. Полученные результаты научного исследования диссидентом проанализированы и статистически обработаны.

Основные положения диссертационной работы представлены в отечественной центральной и региональной печати, доложены на научных конференциях различного уровня.

Отзыв дан для представления в Диссертационный совет 21.2.2014.02 на базе федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования ««Кубанский государственный медицинский университет»» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Доктор медицинских наук (3.1.7. Стоматология), зав. кафедрой ортодонтии ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России

г. Ставрополь, ул. Серова, 279а, кв. 5, т.: 8962-741-54-20; vmv.st@yandex.ru

Водолацкий Виктор Михайлович

21.11.23



СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. «Окклузии зубных рядов у детей и подростков» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук в диссертационный совет 21.2.014.02, действующий на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (3500063 г. Краснодар, улица Митрофана Седина, дом 4, (861)2625018)

№	Фамилия Имя Отчество рецензента	Год рождения, гражданство	Место основной работы (название организации, ведомство, город, занимаемая должность)	Учёная степень (шифр специальности, по которой присуждена учёная степень в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников, № свидетельства)	Учёное звание (указанием отраслей; соответствующего периода; отраслей и сфер деятельности)	Шифр специальности (отрасли науки) в диссертационном совете
				доктор медицинских наук, 14.01.14 – стоматология		
1	Водолацкий Виктор Михайлович	РФ, 1966	ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России, Заведующий кафедрой ортодонтии	Доктор медицинских наук, 14.01.14 – стоматология	доцент	14.01.14 – стоматология
<p>Перечень научных публикаций в изданиях, индексируемых в международных читаточно-аналитических базах данных Web of Science и Scopus, а также в специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX.</p> <p>Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий</p> <ol style="list-style-type: none"> Иновационный подход применения элайнеров при лечении пациентки с дисфункцией виочно-нижнечелюстного сустава / Долгалев А.А., Булыгева Е.А., Водолацкий В.М., Соловьева О.А., Христофорандо Д.Ю.; Гарус Я.Н., Гелетин П.Н., Керфова З.В.// Институт стоматологии. № 3. С. 38-41. <p>1. Сравнительная характеристика современных препаратов для реминерализующей терапии / Водолацкий В.М., Аушева Л.М., Несмиянова Е.И. // Российская стоматология. 2023. Т. 16. № 1. С. 47-48.</p> <p>2. Изучение распространённости и характера зубочелюстных аномалий и деформаций среди детей и подростков г. Ставрополя / Водолацкий В.М., Макатов Р.С. // Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. 2023. Т. 17. № 3. С. 23-28.</p>						

3. Распространенность первичной и вторичной адентии у пациентов детского возраста / Водолацкий В.М., Наже М.Ю. // Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. 2023. Т. 17. № 4. С. 41-44.
4. Изучение продолжительности ретенционного периода у пациентов с сочетанной патологией окклюзии зубных рядов / Водолацкий В.М., Макатов Р.С. // Российский стоматологический журнал. 2022. Т. 26. № 5. С. 407-413.
5. Ретенционный период у пациентов детского возраста с перекрестной окклюзией зубных рядов / Водолацкий В.М., Макатов Р.С. // Стоматология детского возраста и профилактика. 2021. Т. 21. № 2 (78). С. 118-121.
6. Особенности нарушения функции жевания у детей с вертикальной дизокклюзией зубных рядов III степени / Али А.Э., Водолацкий В.М. // Российский стоматологический журнал. 2020. Т. 24. № 3. С. 127-130.
7. Анализ боковых телерентгенограмм у пациентов детского возраста с вертикальной дизокклюзией зубных рядов III степени / Али А.Э., Водолацкий В.М., Григорьян Э.Г. // Российский стоматологический журнал. 2020. Т. 24. № 5. С. 297-300.
8. Ретенционный период у пациентов детского возраста с вертикальной резцовой дизокклюзией зубных рядов / Водолацкий В.М., Макатов Р.С. // Стоматология детского возраста и профилактика. 2020. Т. 20. № 1 (73). С. 49-53.
9. Распространенность зубочелюстных аномалий и деформаций у детей и подростков / Мохамад И.С., Водолацкий В.М. // Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. 2020. № 1. С. 7-11.
10. Сравнительный анализ ретенционного периода у пациентов детского возраста с дистальной и мезиальной окклюзией зубных рядов / Водолацкий В.М., Макатов Р.С. // Стоматология детского возраста и профилактика. 2019. Т. 19. № 3 (71). С. 17-20.

Научный руководитель:
Заведующий кафедрой ортодонтии
ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент

В.М. Водолацкий

Подпись заверяю:



СОДПЛОСЬ водолацкого ви
А.Н. Водолацкий
Заверяю:
Руководитель кафедры ортодонтии
ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент
В.М. Водолацкий

20.02.23