

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Колганова Игоря Николаевича на тему: «Клинико-функциональное обоснование способа дентальной имплантации при атрофии альвеолярного отростка верхней челюсти с использованием синуслифтинга» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, представленной для защиты в диссертационный совет 21.2.061.02, действующий на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (443001 г. Самара, ул. К.Маркса 165»б».

№	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	Шифр специальности (отрасли науки) в диссертационном совете (с указанием отраслей; соответствующего периода; отраслей и сфер деятельности)
1	Амхадова Малкан Абдрашидовна	1957, РФ	Заведующая кафедрой хирургической стоматологии и имплантологии факультета усовершенствования врачей государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского»	Доктор медицинских наук, 14.00.21 Стоматология	Профессор	3.1.7. Стоматология (медицинские науки)
<p>а) Перечень научных публикаций в изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах</p> <p>1. Experimental Validation of the Efficiency of Gamalant-paste-FORTE Plus, a Russian Osteoinductive Material, in Oral Surgery / V. N. Olesova, M. A. Amkhadova, T. G. Simakova [et al.] // Bulletin of Experimental Biology and Medicine. – 2017. – Vol. 162. – No 5. – P. 664-665.</p>						

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.

б) Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий

1. Аккужин, М. И. Планирование дентальной имплантации в условиях дефицита костной ткани и профилактика послеоперационных осложнений (обзор литературы) / М. И. Аккужин, М. А. Амхадова, Т. К. Хамраев // Медицинский алфавит. – 2020. – № 23. – С. 9-15.
2. Клинико-экспериментальное обоснование применения отечественных резорбируемых мембран при направленной регенерации костной ткани / М. А. Амхадова, Р. М. Атабиев, И. С. Амхадов, К. А. Цукаев // Медицинский алфавит. – 2018. – Т. 4. – № 34(371). – С. 41-45.
3. Многофакторная оценка осложнений имплантологического лечения (обзор) / М. А. Амхадова, В. Б. Хышов, Т. Ф. Гергиева [и др.] // Госпитальная медицина: наука и практика. – 2022. – Т. 5. – № 2. – С. 29-32.
4. Опыт применения отечественных ксеноматериалов для направленной костной регенерации в дентальной имплантации / А. А. Долгалев, В. А. Зеленский, М. А. Амхадова [и др.] // Медицинский алфавит. – 2017. – Т. 2. – № 11(308). – С. 13-17.
5. Оценка остеointеграции методом резонансно-частотного анализа у пациентов с различной минеральной плотностью костной ткани (клинические и биомеханические аспекты): проспективное исследование / А. Р. г. Агазаде, Р. Р. Агазаде, М. А. Амхадова, Е. В. Иванова // Российский медицинский журнал. – 2022. – Т. 28. – № 2. – С. 133-140.
6. Подготовка к дентальной имплантации в неблагоприятных условиях тонкого альвеолярного гребня во фронтальном отделе верхней челюсти: клинический случай / М. А. Амхадова, М. Ш. Мустафаев, Т. К. Хамраев [и др.] // Российский вестник дентальной имплантологии. – 2020. – № 1-2(47-48). – С. 44-50.
7. Рентгенологическая оценка репаративного остеогенеза челюстей после аугментации (экспериментальное исследование) / М. А. Амхадова, Р. М. Атабиев, Б. С. Жаналина [и др.] // Российский вестник дентальной имплантологии. – 2019. – № 1-2(43-44). – С. 10-14.
8. Сравнительная оценка физико-химических характеристик аллогенных биоматериалов и

Выше представленные данные верны. Согласно на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:

Заведующая кафедрой хирургической стоматологии
и имплантологии факультета усовершенствования врачей
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
д.м.н., профессор

Подпись д.м.н. Амхадовой М.А. заверяю:

Ученый секретарь организации ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
д.м.н., профессор



М.А. Амхадова



Н.Ф. Берестень

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского». 129110, г. Москва, ул. Щепкина, д. 61/2, корпус 1.; тел. 8-495-631-72-24.