

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Розова Романа Александровича на тему: «Разработка и обоснование путей совершенствования имплантационного протезирования пожилых пациентов с полной потерей зубов», представленную к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.1.7. Стоматология

Среди пожилого населения в большинстве стран мира наблюдается большое количество людей с полным отсутствием зубов, частота встречаемости этого состояния геометрически увеличивается с возрастом, а удельный вес этой нозологической формы достигает 40% от общего числа пациентов, обращающихся за ортопедической стоматологической помощью. Учитывая достаточно часто встречающиеся неблагоприятные клинические условия у пациентов для ортопедического лечения классическими полными съемными конструкциями, особенно на нижней челюсти, эффективность восстановления функции жевания после протезирования не всегда удовлетворяет пациентов. Применение же высокофункционального протезирования с использованием имплантатов, с учетом оценки коморбидности, остеопороза кости и других неблагоприятных показателей, свойственных людям пожилого и старческого возраста, чаще в зарубежных и отечественных публикациях имеет возрастные ограничения (для пациентов не старше 60-65 лет). Диссертационная работа Розова Р.А., целью которой является совершенствование имплантационного протезирования пожилых пациентов протяженными замещающими конструкциями с малым числом искусственных опор, актуальна.

Диссертация Р.А. Розова представляет собой комплексную оптимизацию предварительного и окончательного лечения при проведении имплантационного протезирования пожилых пациентов. Кроме того, в исследовании затронуты такие фундаментальные стороны проблемы, как вопросы совершенствования обучения и повышения квалификации врачей-стоматологов, систематизации вариантов рентгено-анатомического строения нижнечелюстных костей для уточнения планирования протезирования с применением имплантатов,

биомеханики, цифровых технологий в стоматологии, создания и валидации экспертных компьютерных оценочных инструментов по определению качества оказания специализированной помощи. Все вышеуказанное подчеркивает актуальность работы автора.

Научной новизной работы является описание характеристик коморбидного синдромологического состояния «декомпенсированная зубочелюстная система», разработка клинической критериальной классификация возможных вариантов протяженных имплантационных протезов для замещения полной потери зубов у пожилых, осуществление клинической апробации новой конструкции имплантационных полных несъемных непосредственных протезов с компенсаторным механизмом «Трефойл», опирающихся на три искусственных опоры на нижней челюсти. Кроме того, Р.А. Розовым доказана эффективность немедленного имплантационного протезирования и долговечность при этом опор и зубных протезов при использовании альтернативных съемных или несъемных протезов, наложенных отсроченно или немедленно у пожилых людей с полным отсутствием зубов.

Работа основана на большом фактическом материале, собранном автором.

В итоге работы сделано 13 выводов, соответствующих 13 поставленным задачам исследования.

Следует также отметить высокий уровень и большое количество опубликованных по теме диссертации работ – 91 печатная работа. В списке работ автореферата перечислены 50 основных публикаций, в том числе включенных в мировые базы данных Scopus и WoS – 13, в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России для публикации основных научных результатов диссертации – 16 статей. Р.А. Розовым получено 13 патентов РФ на изобретения, промышленный образец и полезные модели; 6 свидетельств о регистрации программы для ЭВМ, а также зарегистрировано научное открытие. Опубликовано монография.

Автореферат диссертации соответствует ее структуре, написан достаточно четко.

Анализ содержания автореферата позволяет утверждать, что диссертационное исследование Р.А. Розова является завершенной и самостоятельно выполненной научно-квалификационной работой.

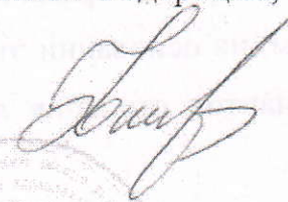
Обработка результатов выполнена с использованием современных методов статистической обработки и анализа информационных материалов и данных, что делает результаты и выводы, сделанные автором, достоверными и обоснованными.

Заключение

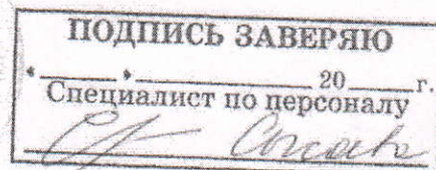
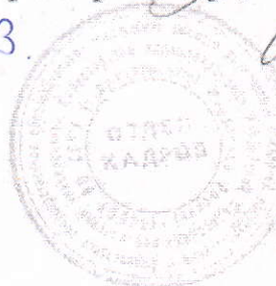
На основании изучения автореферата можно сделать заключение, что диссертационное исследование Р.А. Розова на тему: «Разработка и обоснование путей совершенствования имплантационного протезирования пожилых пациентов с полной потерей зубов», выполненное при научном консультировании з.д.н. РФ, д.м.н., профессора Трезубова В.Н., имеет важное теоретическое и практическое значение и полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» (утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 в ред. от 26.01.23), предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор, Розов Роман Александрович, достоин присуждения учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Заведующая кафедрой
ортопедической стоматологии
ФГБОУ ВО «Северный государственный
медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации,
заслуженный врач РФ,
доктор медицинских наук, профессор

 Т.Н. Юшманова

20 марта 2023.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Северный государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 163069 г. Архангельск пр-т Троицкий д. 51

тел.: 8(8182)21-11-63

e-mail: info@nsmu.ru