

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Сурхаева Магомеда Магомедгаджиевича на тему «Оптимизация сроков адаптации к полным съемным зубным протезам» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

Диссертационная работа Сурхаева М.М. посвящена проблеме, имеющей первостепенное значение для организации амбулаторной стоматологической помощи. В структуре обращений за ортопедической помощью в стоматологическую поликлинику пациенты с полной адентией занимают значительное место, а при прогнозируемом увеличении продолжительности жизни населения их число будет расти. Доля съемного протезирования достигает более половины от общего объема ортопедических конструкций, что обусловлено как клиническими показаниями, так и социально-экономическими факторами.

При этом в арсенале практического врача отсутствуют четкие, научно обоснованные алгоритмы ведения пациентов в адаптационный период, а также дифференцированные рекомендации по выбору вспомогательных средств фиксации в зависимости от этапа адаптации и типа слизистой оболочки. Диссертационное исследование Сурхаева М.М. восполняет этот пробел, предлагая конкретные, клинически апробированные и доступные для внедрения практические рекомендации. Особую ценность с точки зрения организации здравоохранения представляет этапный алгоритм использования фиксирующих прокладок и адгезивного крема, позволяющий сократить число повторных визитов и улучшить качество жизни пациентов.

Представленный автореферат в полной мере отражает все ключевые этапы и результаты проведенного научного исследования. Цель работы и сформулированные автором задачи изложены четко, логично и соответствуют теме диссертации. Методологическая часть работы заслуживает положительной оценки. В исследование включено 60 пациентов с полной вторичной адентией верхней челюсти, которые были распределены

на три сопоставимые по численности группы. Дизайн исследования представлен последовательными, хорошо структурированными клиническим и лабораторным этапами, что обеспечивает воспроизводимость результатов.

Автором впервые в рамках рандомизированного исследования проведено сравнение двух типов фиксации (адгезивный крем и фиксирующие прокладки) на этапе адаптации к полному съемному протезу верхней челюсти. Новизна работы заключается в комплексном подходе, объединяющем мультиступенчатый биологический мониторинг состояния слизистой оболочки и базисов протезов с оценкой качества жизни пациентов.

Диссертационная работа Сурхаева М.М. имеет выраженную практическую направленность, а ее результаты могут быть непосредственно использованы в повседневной работе врачей-стоматологов-ортопедов. Ключевой практический результат – обоснование этапного алгоритма использования вспомогательных средств фиксации (фиксирующие прокладки в первые 14 суток с последующим переходом на адгезивный крем), позволяющего сократить адаптационный период. Рекомендации доступны для внедрения, не требуют дорогостоящего оборудования и могут использоваться в любой поликлинике. Экономический эффект достигается за счет сокращения числа повторных визитов, коррекций, перебазировок, повторных протезирований. Результаты исследования могут быть использованы в образовательном процессе на стоматологических факультетах и циклах повышения квалификации.

Замечаний по оформлению и содержанию автореферата нет.

Таким образом, диссертационная работа Сурхаева Магомеда Магомедгаджиевича «Оптимизация сроков адаптации к полным съемным зубным протезам», выполненная под руководством д.м.н., профессора Севбитова А.В. и представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи – создание практического алгоритма, обеспечивающего ускорение адаптации, снижение

воспалительных осложнений и улучшение качества жизни пациентов, пользующихся полными съемными зубными протезами, имеющей существенное значение для стоматологии, что соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 г. (с изменениями, утвержденными приказом №1179/Р от 29.08.2023 г., приказом № 0787/Р от 24.05.2024 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Сурхаев Магомед Магомедгаджиевич, заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.7. Стоматология.

Главный врач

ГАУЗ Стоматологическая поликлиника № 24

Департамента здравоохранения города Москвы

кандидат медицинских наук,

врач высшей квалификационной категории



[Handwritten signature]
А.В. Гринев

Сведения: Гринев Андрей Валентинович, кандидат медицинских наук (3.1.7. Стоматология), главный врач ГАУЗ Стоматологическая поликлиника № 24 Департамента здравоохранения города Москвы, 117556, г. Москва, Симферопольский б-р, д. 15, корп. 2-3, +7 (499) 610-73-52, grinevav@zdrav.mos.ru

«4» мая 2026 г.