

«УТВЕРЖДАЮ»  
 Первый проректор Академии  
 постдипломного образования  
 ФГБУ ФНКЦ ФМБА России  
 Бурцев А.К.  
 « 16 » ноября 2020 г.



## **ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

о научно-практической значимости диссертационной работы Дзалаевой Фатимы Казбековны «**Диагностика и лечение пациентов при тотальной реабилитации зубных рядов с учетом функциональных и анатомических особенностей строения височно-нижнечелюстного сустава**», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология (медицинские науки)

### **Актуальность темы выполненной работы.**

Общепризнанно, что целью стоматологической ортопедической реабилитации пациентов с адентией является как восполнение целостности зубочелюстной системы, так и восстановление утраченных форм и функциональных связей отдельных ее органов. В настоящее время специалисты, стремясь улучшить эстетический результат лечения, нередко уделяют недостаточное внимание окклюзии и состоянию височно-нижнечелюстного сустава (ВНЧС). В то же время дисфункция ВНЧС проявляется парафункцией и бруксизмом, что приводит к болевым ощущениям в области жевательных мышц и боли при жевании.

По данным различных авторов, частота выявления патологии сустава и проявлений парафункции жевательных мышц доходит до 75%, причиной этих проявлений могут выступать заболевания позвоночника, эндокринные заболевания, стрессовые ситуации. Следует учитывать, что большую роль

играют периодичность и неспецифичность клинических проявлений, обуславливающие сложность проведения диагностики.

Данные о распространенности клинической дисфункции ВНЧС весьма противоречивы, что объясняется отсутствием диагностических алгоритмов и стандартных схем использования клинических и дополнительных методов обследования данной категории пациентов. Для решения этой задачи необходимо применение современных методов обследования на всех этапах ведения пациентов.

В целом стоматологическая ортопедическая реабилитация пациентов с расстройством функциональности мышц и ВНЧС с адентией, нуждающихся в полной реконструкции зубных рядов, является сложной задачей. Выбор стратегии реализации необходимого комплекса мероприятий требует исключительно индивидуального подхода, поскольку патология ВНЧС характеризуется длительном течением, может сопровождаться выраженным болевым синдромом и психоэмоциональными нарушениями. Признанная в настоящее время многими авторами мультифакторного развития патологии ВНЧС демонстрирует необходимость наличия актуального алгоритма диагностики данной патологии. В то же время сведения об оптимальном выборе методов исследования, их объеме и последовательности выполнения на различных этапах ведения пациентов с адентией, нуждающихся в тотальной реконструкции зубных рядов, в доступной литературе не представлены.

Все это свидетельствует о высокой актуальности работы по совершенствованию методов стоматологической ортопедической реабилитации пациентов с адентией, нуждающихся в тотальной реставрации зубных рядов.

#### **Научная новизна исследования и полученных результатов.**

Научные положения, выводы и практические рекомендации диссертации

обоснованы, автором показаны место, возможности и перспективы использования концепции междисциплинарного подхода к стоматологической ортопедической реабилитации.

Впервые проанализированы анатомо-функциональные и клинические изменения зубочелюстной системы, а также наличие и выраженность сопутствующих нарушений у пациентов с адентией, которым необходимо проведение полной реконструкции зубных рядов.

Впервые изучена динамика проявлений орофациальной мышечной боли и клинических признаков нарушений состояния височно-нижнечелюстного сустава у пациентов с адентией, которым проводятся различные комплексы лечебно-реабилитационных мероприятий.

Получены новые данные о параметрах окклюзии у пациентов с адентией.

Проведена сравнительная оценка клинической эффективности предложенного подхода к стоматологическому ортопедическому лечению пациентов с адентией по клиническим характеристикам и результатам инструментальных исследований состояния ВНЧС. Впервые показано улучшение состояния сустава при реализации предложенного автором междисциплинарного подхода по показателям выраженности болевых ощущений в области сустава, частоты проявлений щелчка в суставе, частоты наличия боли при жевании, болезненности при открывании рта, болей и спазмов в области шеи, нормализацией показателей кондилографии, улучшением рентгенологических показателей состояния ВНЧС, кондилографии, показателям ретрузионной стабильности и электромиографии.

Впервые приведены итоги сравнительной оценки динамики показателей междисциплинарных исследований (проявлений синдрома обструктивного апноэ сна, качества жизни, удовлетворенности лечением) у обследуемых пациентов, при этом показано, что клиническая эффективность

применения предложенного персонализированного мультидисциплинарного подхода к проведению стоматологических ортопедических реабилитационных мероприятий проявляется снижением проявлений синдрома обструктивного апноэ сна, положительной динамикой показателей стоматологического качества жизни, повышением удовлетворенности пациентов изменениями своей внешности в результате проведенного лечения.

При этом авторские разработки защищены патентом, что свидетельствует о несомненной высокой научной новизне представленной работы.

**Значимость для науки и практики полученных автором результатов.** Результаты выполненной работы позволили автору предложить клинические рекомендации по совершенствованию комплекса диагностических и лечебно-реабилитационных мероприятий у пациентов с адентией

Предложенный комплекс методов, лежащий в основе апробированного алгоритма, позволяет существенно оптимизировать планирование лечения и реабилитации данного контингента больных.

Преимущества использования разработанных способов в клинической практике подтверждены результатами работы и характеризуются статистически значимым снижением проявлений дисфункции ВНЧС, улучшение эстетических характеристик челюстно-лицевой области, снижением неудовлетворенности пациентов своим внешним видом после проведенного лечения.

Установлено, что медико-социальная эффективность применения предложенного подхода проявляется повышением качества жизни пациентов с адентией.

Вышеизложенное подтверждает научную значимость представленной работы для теоретической и практической медицины.

Исследование выполнено на высоком научно-методическом уровне и представляет собой завершенный научно-квалификационный труд.

Использован современный комплекс инструментальных исследований: анализ диагностических моделей, выполнение телерентгенограммы в прямой и боковой проекциях, использование компьютерной томографии ВНЧС, проведение кондилографии, анализ бруксчекера, 3D сканирование цифровых моделей, цифровое моделирование, проведение цефалометрического анализа, жевательных проб, электромиография.

Проводилась оценка эстетических характеристик челюстно-лицевой области, а также междисциплинарные исследования: оценка состояния костно-мышечной системы, неврологического статуса, полисомнологическое обследование пациента, консультации оториноларинголога, невропатолога, логопеда, психолога.

Объем проведенного исследования и качественная обработка материала дают основание считать полученные результаты достоверными. Научные положения и выводы диссертации вытекают из результатов проведенных исследований.

**Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации.** На основании научной и практической значимости выполненного исследования рекомендуется использовать представленные в работе выводы и практические рекомендации в деятельности специалистов соответствующих профилей, а также в педагогическом процессе при обучении студентов стоматологических факультетов медицинских ВУЗов, ординаторов, аспирантов, слушателей последипломного образования врачей.

Целесообразно издание монографии по теме исследования.

**Оценка содержания диссертации.** Диссертация Дзалаевой Ф.К. изложена на 303 страницах машинописного текста, состоит из введения,

обзора литературы, описания материалов и методов исследования, четырех глав с изложением результатов собственных исследований, обсуждения полученных данных, выводов, практических рекомендаций, списка литературы. Работа иллюстрирована 51 таблицей и 100 рисунками. Список литературы содержит 428 источников, из них 238 отечественных и 190 иностранных.

По теме диссертации опубликовано 20 печатных работ, из них 15 статей в изданиях, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий или входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, в том числе патент на изобретение.

Содержание автореферата полностью соответствует положениям диссертации.

**Замечание.** В работе многократно используется обобщенное выражение «пациенты с адентией, нуждающиеся в полной реконструкции зубных рядов», тогда как термин «адентия» относительно взрослых пациентов в настоящее время не применим, а среди пациентов были как с полным, так и с частичным отсутствием зубов, методы протезирования которых значительно различаются.

### Заключение

Диссертация Дзалаевой Ф.К. «*Диагностика и лечение пациентов при тотальной реабилитации зубных рядов с учетом функциональных и анатомических особенностей строения височно-нижнечелюстного сустава*», представленная к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, является законченным научно-квалификационным трудом, в котором представлено решение крупной проблемы, имеющей важное значение для современной стоматологии: совершенствование междисциплинарного подхода к

планированию и проведению стоматологической ортопедической реабилитации пациентов с отсутствием зубов.

По актуальности, научной новизне, практической значимости диссертация соответствует требованиям п. 15 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 №0094/Р от 31.01.2020 года, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Отзыв на диссертацию Дзалаевой Ф.К. обсужден и утвержден на заседании кафедры клинической стоматологии и имплантологии Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России (протокол №6 от «10» ноября 2020 г.).

Заведующий кафедрой клинической  
стоматологии и имплантологии  
Академии постдипломного образования  
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, доктор  
медицинских наук, доцент  
14.01.14 — Стоматология

Подпись Олесова Е. Е. заверяю:  
Ученый секретарь Академии  
постдипломного образования  
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России,  
кандидат медицинских наук

АПО ФГБОУ ФНКЦ ФМБА России  
125371, г.Москва, Волоколамское ш-е, д.91  
Тел.:+7(495) 491-90-20  
E-mail: info@medprofedu.ru



Олесов Е. Е.



Курзанцева О.О.

