

ОТЗЫВ
**доктора медицинских наук, профессора, лауреата премии Правительства
России в области науки и техники Е.А. Булычевой**
на автореферат диссертации 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

Несмотря на достижения современной стоматологии, увеличивается число пациентов с частичной и полной потерей зубов, страдающих дисфункцией височно-нижнечелюстного сустава (ВНЧС). В России распространность частичной потери зубов составляет 40-75%, а заболеваний ВНЧС — 27-76%. В последнее время предпринимаются попытки создания оптимального диагностического и терапевтического ресурсов для реабилитации указанной группы пациентов. Однако предлагаемые подходы к реабилитации больных с частичной и полной потерей зубов, осложненной расстройствами ВНЧС, не систематизированы: отсутствуют и алгоритмы проведения лечебно-диагностических мероприятий, нет сведений об отдаленных результатах лечения.

Диссертация Дзалаевой Ф.К. как раз посвящена указанной проблеме. На протяжении 7 лет автором было проведено клиническое исследование 647 пациентов с частичным и полным отсутствием зубов, нуждающихся в комплексной реабилитации жевательно-речевого аппарата. Автор использовал современные клинические и параклинические методы исследования: инструментальные (анализ моделей челюстей в артикуляторе, изучение фасеток стирания зубов с помощью капп, окрашенных пищевым красителем, электромиографию, аксиографию, полисомнографию) и рентгенологические (конусно-лучевую компьютерную томографию верхней и нижней челюстей и ВНЧС, телерентгенографию, магнитно-резонансную

томографию), анкетирование больных для изучения качества жизни и удовлетворенности внешним видом после проведенного лечения. Показатели диагностических методов обследования оценивали до начала ортопедического лечения, через 1, 3, 5-7 лет.

Основным и наиболее значимым элементом научной новизны диссертационной работы является разработка и внедрение в практическое здравоохранение нового персонализированного междисциплинарного подхода, подразумевающего оценку индивидуальных анатомо-функциональных и клинических характеристик височно-нижнечелюстного сустава (центрального соотношения челюстей и межальвеолярной высоты, индивидуальной шарниро-орбитальной оси, наклона окклюзионной плоскости, наклона центральных резцов), а также учет диагностической информации, полученной от смежных специалистов (оториноларинголога, невролога, психолога, логопеда, остеопата, косметолога).

Дзалаевой Ф.К. получены новые данные, характеризующие ближайшие и отдаленные результаты реабилитации жевательно-речевого аппарата изучаемой категории пациентов. Предлагаемый подход способствует статистически значимому снижению показателей функционального состояния зубных рядов, ВНЧС и жевательных мышц, мышц шеи и плечевого пояса.

Достоверность и репрезентативность результатов исследования базируется на комплексности проведенных исследований, подтверждается достаточным объемом данных, полученных с применением современного оборудования и методов статистической обработки.

Диссертация имеет высокую практическую ценность. Сформулированные автором выводы и практические рекомендации представляют большой интерес для теоретической и клинической

стоматологии, имеют объективный характер и дадут возможность врачам-стоматологам использовать в практике диагностические и лечебные ресурсы, позволяющие проводить грамотную комплексную реабилитацию пациентов с частичной и полной потерей зубов, страдающих расстройствами ВНЧС.

Результаты диссертационной работы внедрены в учебный процесс кафедры ортопедической стоматологии ФГАОУ ВО Первого МГМУ им. И.М.Сеченова (Сеченовский университет), а также клиническую деятельность клиники ОАО «Медицина» и клиники «АРТ ОРАЛЬ Сергей Чикунов» в 2006-2019 гг.

По теме диссертационного исследования опубликовано 20 научных работ, в том числе 15 статей в журналах ВАК, 2 монографии, 2 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций, 1 патент.

Автореферат отражает основное содержание исследования, отвечает требованиям, предъявляемым к исследованиям в объеме докторской диссертации. Замечаний по его содержанию нет.

Заключение. Таким образом, диссертация Дзалаевой Ф.К. «Диагностика и лечение пациентов при тотальной реабилитации зубных рядов с учетом функциональных и анатомических особенностей строения височно-нижнечелюстного сустава», выполненная под руководством доктора медицинских наук Чикунова С.О., является завершенным квалификационным научным исследованием, содержащим решение актуальной проблемы по диагностике и лечению пациентов с частичной и полной потерей зубов, страдающих расстройствами ВНЧС и 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 диссертациям на соискание учёной степени доктора медицинских наук, а соискатель Дзалаева Фатима Казбековна заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14. – Стоматология.

Профессор кафедры стоматологии ортопедической и материаловедения с курсом ортодонтии взрослых
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ,
доктор медицинских наук (14.01.14 – стоматология),
профессор,
лауреат премии Правительства России
в области науки и техники

Е.А. Булычева

Подпись профессора Е.А. Булычевой «заверяю»

Ученый секретарь
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова» МЗ РФ
доктор медицинских наук, профессор

В.Ф. Беженарь

Доктор медицинских наук, профессор,
лауреат Премии Правительства России в области науки и техники

Булычева Елена Анатольевна
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени
академика И.П. Павлова» МЗ РФ
г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6/8
Тел.: 8 (812) 338 7895 (административный отдел)
e-mail: info@1spbgmu.ru