

## **ОТЗЫВ**

**доктора медицинских наук Фурцева Тараса Владимировича  
на автореферат диссертации Булычевой Дарьи Сергеевны на тему:  
«Обоснование новых методов диагностики и лечения пациентов с  
повышенным стиранием зубов», представленной на соискание ученой  
степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7.**

### **Стоматология**

Несмотря на достижения современной стоматологии, увеличивается число пациентов с повышенной стираемостью зубов, страдающих дисфункцией височно-нижнечелюстного сустава (ВНЧС) и жевательных мышц. В последнее время предпринимаются попытки создания оптимального диагностического и терапевтического ресурсов для реабилитации указанной группы пациентов, однако предлагаемые подходы комплексного лечения не систематизированы, в частности, отсутствуют методы долгосрочного купирования гипертонуса жевательной мускулатуры, не разработан точный способ определения межальвеолярной высоты и центрального соотношения челюстей (ЦСЧ).

Диссертация Булычевой Д.С. посвящена указанной актуальной проблеме. Автором было обследовано 104 пациента (43 мужчины и 61 женщина) в возрасте от 18 до 65 лет. Были использованы современные клинические (опрос, осмотр, пальпация, анкетирование пациентов с помощью визуально-аналоговой шкалы боли) и параклинические (определение межальвеолярной высоты и ЦСЧ с помощью разработанного автором гнатометра, конусно-лучевая компьютерная томография ВНЧС, электромиография жевательных мышц) методы обследования.

Основным и наиболее значимым элементом научной новизны диссертационной работы является разработка и внедрение в практическое здравоохранение способа купирования гипертонуса жевательных мышц с помощью эластичных лент, а также усовершенствование традиционного протокола определения межальвеолярной высоты и ЦСЧ.

На основании проведенных исследований диссертантом создан инновационный алгоритм диагностики и лечения пациентов с

декомпенсированной формой генерализованной повышенной стираемости зубов, осложненной дисфункцией ВНЧС и жевательных мышц, значительно повышающий качество жизни указанной категории исследуемых.

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 позволят врачам-стоматологам использовать в практике высокоэффективные методы диагностики и лечения пациентов с повышенной стираемостью зубов.

По теме диссертации опубликовано 10 печатных работ, из них 6 статей в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, 1 статья, индексируемая в библиографической базе данных Scopus. Научная новизна разработанных предложений подтверждается 2 патентами на изобретения РФ, 1 дипломом на научное открытие. Основные положения диссертационного исследования неоднократно обсуждены на международных и всероссийских конференциях.

Результаты диссертационной работы внедрены в учебный процесс занятий для студентов и ординаторов кафедры терапевтической стоматологии СамГМУ, кафедры стоматологии ИПО СамГМУ, а также в лечебную деятельность ГБУЗ СО «Самарская стоматологическая поликлиника №3», ООО «Центр комплексной стоматологии» (г. Самара), ООО «Арктур» (Институт красоты «Галактика», г. Санкт-Петербург).

Автореферат написан в соответствии с требованиями ВАК РФ, отражает основное содержание научной работы, отвечает требованиям, предъявляемым к исследованиям в объеме кандидатской диссертации. Замечаний по его содержанию нет.

Таким образом, анализ автореферата показал, что диссертационная работа Булычевой Дарьи Сергеевны на тему: «Обоснование новых методов

