

ОТЗЫВ

официального оппонента заведующего кафедрой стоматологии ортопедической Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации доктора медицинских наук, профессора Коннова Валерия Владимировича по диссертации Юрченко Ивана Олеговича на тему: «Усовершенствование диагностики и лечения пациентов с синдромом болевой дисфункции височно-нижнечелюстного сустава при двусторонних концевых дефектах зубных рядов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

Актуальность выполненного исследования

Ввиду сроков прорезывания первых постоянных моляров чаще всего они первыми подвергаются кариесу и его осложнениям, что нередко приводит к экстракции жевательной группы зубов. По статистике Министерства Здравоохранения РФ (2024 г.) от 40 до 75% пациентов имеют двусторонние концевые дефекты зубных рядов, а более 78% из них имеют синдром болевой дисфункции височно-нижнечелюстного сустава (ВНЧС), имеющий различные проявления, характер и интенсивность течения.

Как известно, двусторонние концевые дефекты зубных рядов ведут к смещению нижней челюсти дистально, что в свою очередь создает чрезмерную компрессионную нагрузку в ВНЧС, нарушая взаимоотношение внутри и внесуставных его элементов. Несмотря на повышенный интерес специалистов к данной патологии общепринятые методы лечения пациентов с синдромом болевой дисфункции ВНЧС не решают в должной мере все проблемы, возникающие в ходе лечения.

В доступной литературе не достаточно объективных данных о методах реабилитации пациентов с синдромом болевой дисфункции ВНЧС при

7	№ 1230/02-23-8
листов	20 01 20 26
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	

двусторонних концевых дефектах, поскольку не всегда есть возможность определить патогенез заболевания и провести дифференциальную диагностику с другими патологическими состояниями ВНЧС и челюстно-лицевой области в целом. Разработка унифицированного алгоритма лечения пациентов с синдромом болевой дисфункции ВНЧС при двусторонних концевых дефектах может стать актуальным направлением в стоматологии.

Таким образом, в связи с вышеизложенным проблема разработки и дополнения новых алгоритмов диагностики и лечения пациентов с синдромом болевой дисфункции ВНЧС при двусторонних концевых дефектах зубных рядов, является весьма актуальной для современной стоматологии, а задачи, поставленные в исследовании весьма насущны.

Новизна исследования и полученных результатов, их достоверность

Достоверность результатов диссертации подтверждается достаточным количеством изученного клинического материала, адекватным подбором методов обследования пациентов, их современностью и информативностью, а также глубиной статистической обработки данных.

Диссертантом в ходе настоящего исследования определены основные патогномоничные симптомы заболевания, а также разработан алгоритм дифференциальной диагностики заболеваний ВНЧС.

Автором разработаны программы для оценки этиологических факторов патологии ВНЧС (свидетельство № 2023616756), для постановки диагноза по различным нозологическим формам заболеваний ВНЧС (свидетельство № 2023617329). Разработано устройство, позволяющее одновременно изготавливать четыре шаблона из одной пластинки базисного воска (патент РФ № 219012).

Доказано, что проведение репозиционного и стабилизирующего этапов при установлении центрального соотношения челюстей у пациентов с синдромом болевой дисфункции при двусторонних концевых дефектах зубных рядов нижней челюсти с помощью одной каппы сокращает период лечения по сравнению с методом использования двух различных капп.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Работа основана на изучении достаточного объема современной отечественной и зарубежной литературы. Научное исследование соответствует поставленной цели, а полученные результаты нашли отражение в основных положениях, выносимых на защиту и выводах.

В рецензируемой диссертационной работе были использованы современные высокоинформативные методы исследования: основные (выяснение жалоб, сбор анамнеза, внешний осмотр, пальпация группы жевательных мышц и триггерных точек, осмотр слизистой оболочки полости рта и зубных рядов) и дополнительные (изучение диагностических моделей, окклюзиография, электромиография, компьютерная томография и регистрация движений нижней челюсти).

Основные научные положения и выводы базируются на полученных результатах и соответствуют принципам доказательной медицины. На защиту вынесены три научных положения, которые обстоятельно обоснованы в тексте диссертации. Работа завершается четырьмя выводами. Все они логически вытекают из существа исследования и являются краткой констатацией решения поставленных в работе задач.

Обработка результатов, полученных в ходе исследования, проведена с использованием современных методов математического анализа, что делает результаты, выводы и практические рекомендации достоверными и обоснованными.

Значимость для науки и практики результатов диссертации, возможные конкретные пути их использования

Разработаны и внедрены в практическое здравоохранение программные комплексы для оценки этиологических факторов и постановки предварительного диагноза при заболевании ВНЧС. Программное обеспечение позволяет принимать обоснованные решения при

дифференциальной диагностике и постановке диагноза при лечении пациентов, а также выбирать эффективные алгоритмы реабилитации.

Проведенное автором исследование позволило расширить знания о синдроме болевой дисфункции ВНЧС и показателях электромиографии (ЭМГ) при оценке эффективности работы группы жевательных мышц.

Оценка содержания диссертации

Диссертация построена по традиционному принципу и состоит из введения, обзора литературы, трех глав собственных исследований, заключения, выводов и библиографического указателя, включающего 204 отечественных и 49 зарубежных источников. Работа иллюстрирована 22 таблицами и 55 рисунками.

Раздел «Введение» содержит обоснование актуальности работы, цель и задачи исследования, информацию о научной новизне, теоретической и практической значимости диссертации, основных положениях, выносимых на защиту, результатах апробации исследования. Цель сформулирована четко и соответствует названию диссертации, заявленной специальности и прослеживается в ходе работы. Достаточно полно и информативно представлены все пункты данного раздела, что дает целостное представление о диссертационном исследовании и его результатах.

Глава «Обзор литературы» представляет собой подробное описание современного состояния проблемы диагностики и лечения пациентов с синдромом болевой дисфункции ВНЧС при двусторонних концевых дефектах зубных рядов. Автор приводит подробный анализ существующих методов диагностики и лечения, используемых при данной патологии, указывая на особенности каждого из них.

Глава «Материалы и методы исследования» содержит общую характеристику пациентов с синдромом болевой дисфункции ВНЧС при двусторонних концевых дефектах зубных рядов, проходивших лечение на базе ГБУЗ ССП №3 г.о. Самара. Объектом исследования явились 110 пациентов, из которых 72 составили основную группу, а 38 вошли в группу

сравнения. Данная глава содержит подробное описание современных специальных методов исследования: изучение диагностических моделей, окклюзиографию, электромиографию, компьютерную томографию, статистическую обработку цифровых данных с элементами доказательной медицины.

Глава «Результаты собственных исследований» содержит результаты обследования и лечения 110 пациентов основной группы и группы сравнения. Полученные результаты по оценке эффективности лечения пациентов основной группы и группы сравнения, основанные на принципах доказательной медицины, позволяют говорить о положительном результате лечения исследуемых пациентов, с применением разработанного автором алгоритма лечения.

Анализ содержания диссертации демонстрирует высокий уровень проработанности темы и профессиональный подход к решению поставленных задач. Последовательность изложения материала четко выстроена, что обеспечивает целостное восприятие теоретических основ и практической значимости исследования. Диссертация написана хорошим литературным языком, материал изложен логично и в достаточном объеме.

Результаты собственных исследований сопровождаются иллюстративным материалом в виде рисунков, таблиц, графиков. Выводы и рекомендации соответствуют цели и поставленным задачам исследования. Формулировки конкретных рекомендаций ясны и удобны для применения в практической деятельности. В заключении автором дана краткая характеристика исследования, на основании которого формулируются выводы, соответствующие основному содержанию диссертации и, несомненно, будут полезны врачам стоматологам в повседневной практической деятельности.

По материалам диссертации опубликовано 8 статей, из них 2 в изданиях, рецензируемых ВАК Минобрнауки РФ, патентом РФ на полезную модель и двумя свидетельствами о регистрации программ для ЭВМ.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Предложенные методы диагностики и лечения пациентов с синдромом болевой дисфункции височно-нижнечелюстного сустава внедрены в систему практического здравоохранения Самарской области, а именно в работу Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника №3»; «Самарская стоматологическая поликлиника №6»; «Самарская стоматологическая поликлиника №2»; ООО «Лакшари-смайл» (Самара); ООО «СтатусМед» (Тольятти).

Автореферат соответствует диссертации, отражает актуальность, методологию и результаты исследования, выводы и практические рекомендации. Замечаний по его содержанию и оформлению нет.

Таким образом, диссертация Юрченко И.О. представляет собой актуальное исследование, имеющее как научную, так и практическую значимость. Работа вносит существенный вклад в развитие системы стоматологической реабилитации пациентов с синдромом болевой дисфункции ВНЧС при двусторонних концевых дефектах зубных рядов и может служить основой для дальнейших исследований и внедрения новых методов в клиническую практику.

При изучении диссертации возникли следующие вопросы:

1. В чем заключаются особенности показателей ЭМГ у пациентов с дисфункциональным состоянием ВНЧС при двусторонних концевых дефектах зубного ряда на нижней челюсти.

2. Какие преимущества дает использование устройства для одновременного изготовления четырех восковых шаблонов при проведении динамической окклюзиографии?

3. Есть ли дальнейшие перспективы разработки темы в отношении использования цифрового 3-D моделирования для конструирования лечебно-диагностических аппаратов?

Заключение о соответствии диссертации критериям «Положения о присуждении ученых степеней»

Таким образом, диссертационная работа Юрченко Ивана Олеговича на тему: «Усовершенствование диагностики и лечения пациентов с синдромом болевой дисфункции височно-нижнечелюстного сустава при двусторонних концевых дефектах зубных рядов», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, является завершённой научной квалификационной работой, в которой содержится решение важной научной задачи современной стоматологии по изучению заболеваний височно-нижнечелюстного сустава.

По актуальности, научной новизне, практической значимости и достоверности полученных результатов диссертационная работа Юрченко Ивана Олеговича соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 25.01.2024 г. № 62), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Официальный оппонент:
заведующий кафедрой стоматологии ортопедической
ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского
Минздрава России, д.м.н. (3.1.7. Стоматология,
медицинские науки), профессор

В.В. Коннов

13.01.2026

Подпись В.В. Коннова заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета ФГБОУ ВО Саратовский
ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России, д.м.н.

Т.Е. Липатова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России)

Адрес организации: 410012, Приволжский федеральный округ, Саратовская область, г. Саратов, ул. Большая Казачья, 112; телефон: +7 (8452) 27-33-70; сайт: <https://sgmu.ru/>; e-mail: meduniv@sgmu.ru

С отзовом ознакомлен

[Подпись]

20.01.2026г.