

ОТЗЫВ

официального оппонента доктора медицинских наук, профессора кафедры ортодонтии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доцента Польма Людмилы Владимировны на диссертацию Потрясовой Александры Михайловны на тему «Оптимизация методов диагностики и лечения пациентов с асимметричным положением нижней челюсти» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 Стоматология.

Актуальность исследования

Актуальность диссертационного исследования обусловлена тем, что асимметричные деформации челюстей и нарушение окклюзии зубных рядов являются одними из самых распространенных в трансверсальном направлении аномалий, тесно взаимосвязанных с нарушением функции жевания и эстетики лица, дисфункции височно-нижнечелюстного сустава, снижение уровня жизни и ухудшение психоэмоционального состояния индивидума. Вопрос диагностики пациентов таких аномалий на сегодняшний день крайне актуален. Однако, причину асимметричного положения нижней челюсти, приводящую к деформации лица, обычно невозможно выявить при физикальном осмотре.

При составлении плана лечения необходимо учитывать чем обусловлена аномалия: асимметрия, вызванная изменением скелетной структуры, и, асимметрия, вызванная изменением дентоальвеолярного компонента и можно ли ее исправить только ортодонтически или необходимо сочетанное (ортодонтическое и хирургическое) лечение.

Планирование и лечение пациентов с асимметричными аномалиями челюстно-лицевой области до сих пор имеют ряд сложностей в связи с отсутствием четких алгоритмов выявления превалирующего фактора развития данной патологии. Научно-обоснованная морфофункциональная классификация должна облегчить дифференциальную диагностику асимметричных состояний челюстно-лицевой области.

Таким образом, тема диссертационной работы Потрясовой Александры Михайловны является актуальной, своевременной и позволяет решить некоторые аспекты данной научной проблемы.

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

Тема диссертации Потрясовой А.М. отвечает специальности 14.01.14 – Стоматология и посвящена проблеме дифференциальной диагностики двух основных форм возникновения патологической асимметрии лица-скелетной и зубоальвеолярной.

Обоснованность и достоверность полученных результатов обусловлена применением в исследовании современных методов исследования, достаточным объемом клинического и лабораторного материала. Выводы и практические рекомендации подкреплены результатами проведенного исследования.

Достоверность и новизна исследования, полученных результатов.

Достоверность результатов научно-исследовательской работы не вызывает сомнений, так как она подтверждена клиническими, лучевыми и статистическими данными.

Впервые проведена усовершенствованная оценка основных морфометрических параметров челюстно-лицевой области у пациентов с асимметричным положением нижней челюсти в сравнении с данными,

полученными у людей с физиологической окклюзионной нормой, так же показаны особенности суставного пространства крацио-фациального комплекса у пациентов с зубоальвеолярными и гнатическими формами асимметричного положения нижней челюсти.

Научно-практическая значимость полученных автором результатов.

Полученные положения и практические рекомендации диссертационной работы Потрясовой А.М. важны как для стоматологической науки, так и для практики. Разработаны методы исследования межгнатического пространства на боковых телерентгенограммах и метод прогнозирования положения окклюзионной плоскости при её аномальном расположении. Разработаны дополнительные методы исследования, позволяющие проводить дифференциальную диагностику между зубоальвеолярными и гнатическими формами патологии. Показано клиническое значение и особенности лечения пациентов с различными формами асимметричного положения нижней челюсти.

Оценка содержания диссертации, ее завершенность в целом

Диссертация имеет традиционную структуру: введение, обзор литературы, глава Материалы и методы исследования, три главы с результатами собственных исследований, обсуждение результатов исследования, выводы, практические рекомендации, приложение, список литературы. Объем работы составляет 121 страницу машинописного текста. Список литературы, оформленный в соответствии с ГОСТ, содержит 218 источников, из которых 89 - отечественные и 129 – зарубежные. Диссертация иллюстрирована 24 таблицами и 45 рисунками. Диссертация изложена грамотным литературным языком.

Во **введении** автор обосновывает актуальность изучаемой проблемы, рассматривает описанные в литературе варианты диагностирования, классификации и реабилитации пациентов с асимметрией челюстно-

лицевой области. Сформулирована цель, поставлены задачи (6), указаны положения, выносимые на защиту (3), раскрыты научная новизна и практическая значимость результатов диссертации.

В главе **обзор литературы** автор обосновывает актуальность изучаемой проблемы анализируя литературные данные, позволяющих выявить ряд нерешенных вопросов в этой области и противоречивость мнений исследователей. В следствии многообразия вариантов дифференциальной диагностики гнатической и зубоальвеолярных составляющих аномалии асимметричного положения нижней челюсти, актуальными являются ряд вопросов, определяющих диагностику, планирование и лечения данной аномалии с учетом сопутствующих изменений в височно-нижнечелюстных суставах. Таким образом, диссертационная работа, посвященная повышению эффективности лечения пациентов с асимметрией лица является актуальной и своевременной.

Глава материалы и методы исследования написана в классическом стиле. Анализу подверглись 59 пациентов с асимметричным положением нижней челюсти, и 73 пациента с относительно физиологической окклюзионной нормой соответствующей 6 ключам окклюзии по Эндрюсу. Описаны проведенные клинические, антропометрические и рентгенологические исследований, дающие возможность совершить корректную дифференциальную диагностику. Методы исследования, использованные в работе, адекватны поставленным цели и задачам исследования, разрешены к использованию в клинической практике, отвечают современным требованиям, предъявляемым к научным исследованиям.

Глава 3 посвящена описанию морфометрическим особенностям челюстно-лицевой области пациентов с физиологической окклюзией и при асимметричном положении нижней челюсти. Выявлены основные клинические признаки двух основных разновидностей асимметричного

положения нижней челюсти: зубоальвеолярной и гнатической. Статистическая обработка проведенная с использованием современных методов подтверждает достоверность полученных данных.

Глава 4 – представлены результаты исследования пациентов I группы с зубоальвеолярной формой асимметричного положения нижней челюсти до и после проведенного ортодонтического лечения. Представлены данные об особенностях расположения костных структур ВНЧС у данной группы пациентов и их изменениях в связи с проведенным лечением.

Глава 5 – представлены результаты исследования пациентов 2 группы с гнатической формой асимметричного положения нижней челюсти до и после проведенного комплексного лечения. Описаны особенности суставного пространства крацио-фациального комплекса.

В главе «заключение» обобщаются полученные данные. Материалы исследований характеризуют диссертанта как грамотного и высококвалифицированного врача-ортодонта, который не только самостоятельно провел клинико-диагностические исследования, но и подверг тщательному статистическому анализу полученные результаты.

Выводы вытекают из существа задач, отражают их решение. Обоснованность научных исследований, проведенных диссидентом, базируется на: достаточном объеме клинических наблюдений; современных и наглядных методах исследования, также анализе и оценке результатов исследования.

Основные положения диссертации нашли свое отражение в 8 работах, в том числе 7 статей в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; 1 статья в изданиях, индексируемых в международных базах Web of Science.

Текст автореферата и публикации автора полностью отражают основные положения диссертационной работы. Работа построена в логике исследовательского процесса, читается с интересом, открывает перспективы дальнейшего развития этого направления в части совершенствования вопросов диагностики и лечения пациентов с асимметричным положением нижней челюсти.

В порядке дискуссии хотелось бы задать автору следующие вопросы:

1. Проводили ли Вы функциональные методы исследования, ВНЧС до лечения? Если да, то какие изменения наблюдали.
2. Какой процент пациентов, прошедших лечение, нуждался в проведении второго этапа лечения в связи с рецидивом.

Заключение

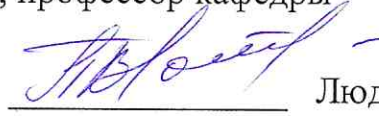
Таким образом, диссертация Потрясовой Александры Михайловны на тему «Оптимизация методов диагностики и лечения пациентов с асимметричным положением нижней челюсти» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология, выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Иванова Сергея Юрьевича, и доктора медицинских наук, профессора Адмакина Олега Ивановича, является законченной научно-квалификационной работой, в которой дано решение научной проблемы – Повышение эффективности лечения пациентов с асимметричным положением нижней челюсти за счет совершенствования методов дифференциальной диагностики зубоальвеолярной и гнатической форм патологий, что имеет важное научно-практическое значение для стоматологии.

Диссертация по своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости соответствует всем 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 №0094/Р от 31.01.2020 года, а ее автор Потрясовой Александры Михайловны заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Официальный оппонент:

д.м.н. (14.01.14-Стоматология), доцент,
Заслуженный врач РФ
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России,
кафедра ортодонтии, профессор кафедры



Людмила Владимировна Польма

Подпись д.м.н., профессора Польма Л.В. заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А.И. Евдокимова Минздрава России
д.м.н., профессор, Заслуженный врач РФ

16.08.2021г



Юрий Александрович Васюк

ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Адрес: 127473 г. Москва, ул. Делегатская, д.20 стр.1,
8(495) 434-70-27;
Email: msmsu@msmsu.ru