

ОТЗЫВ

официального оппонента д.м.н., Оспановой Гульсары Бекеевны на диссертацию Жмырко Ирины Николаевны на тему: «Обоснование применения комбинированного лечения пациентов с аномалиями окклюзии зубных рядов, обусловленными нарушением развития челюстей», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 - стоматология (медицинские науки).

Актуальность темы диссертационного исследования

Аномалии окклюзии зубных рядов, обусловленные нарушениями развития челюстей, имеют довольно высокую распространенность и встречаются у более 50% детей, и от 60% до 80% у подростков и взрослых соответственно. Данные аномалии характеризуются изменением формы и размеров зубных дуг и челюстей, а также нарушением их положения что, в свою очередь отрицательно отражается на внешности пациентов и их психическом состоянии. L., Kragt и соавторы в 2016 году опубликовали мета-анализ, результаты которого свидетельствовали об обратной зависимости между наличием аномалии окклюзии и уровнем качества жизни, ассоциированным со здоровьем полости рта. Кроме этого зубочелюстные аномалии как правило, сопровождаются функциональными нарушениями: затрудненное пережевывание пищи, нарушением речи, глотания, дыхания и функции височно-нижнечелюстного сустава, патологическими изменениями в тканях парадонта.

В последние годы значительно возросла обращаемость взрослых пациентов с зубочелюстными аномалиями за ортодонтической помощью, что объясняется, с одной стороны, информированностью о современных

возможностях ортодонтии, с другой стороны, ростом повышения требований человека к эстетике лица в плане его социализации.

Желание иметь приятный внешний вид, отвечающий сформировавшимся в современном обществе эстетическим представлениям— одна из главных причин приводящих пациентов в ортодонтическую клинику. Привлекательные лица ассоциируются с успешной карьерой и достаточно высокой самооценкой. В этой связи для ортодонта важное значение приобретают знание и понимание психологического статуса пациентов с различными комплексами и заниженной самооценкой.

Таким образом, целью ортодонтического лечения является максимальное приближение к эстетическому и функциональному оптимуму, что является достаточно трудной задачей, а иногда даже невыполнимой. Современные возможности ортодонтии и клинический опыт показывают, что для достижения оптимальной окклюзии иногда приходится прибегать к комбинированному лечению, которое позволяет в короткие сроки нормализовать окклюзию зубных рядов, функциональное состояние челюстно-лицевого комплекса и изменить внешность пациента.

Эффективность комбинированного лечения пациентов зависит от правильного использования диагностики планирования тактики лечения, выбора оптимального ортодонтического аппарата. Очень важное значение в лечении пациентов имеет знание особенностей строения лицевого отдела черепа, что напрямую влияет на выбор лечебных мероприятий и достижения положительного результата лечения .

Исходя из выше сказанного диссертационная работа Жмырко Ирины Николаевны, является актуальным и своевременным исследованием, имеющим практическую значимость.

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

научно-практическая значимость

Результаты исследований, изложенные и проанализированные в диссертационной работе, являются достоверными и обоснованными благодаря достаточному объему фактического материала (120 пациентов), а также использованию объективных и достоверных методов диагностики и лечения. Статистический анализ полученных данных отвечает принципам доказательной медицины.

Положения выносимые на защиту логичны и научно обоснованы. Теоретические выкладки, представленные при обсуждении полученных результатов так же достаточно обоснованы и подтверждены фактическим материалом. Полученные результаты имеют большое практическое значение. Выводы следуют из содержания работы и соответствуют поставленным задачам.

Научная новизна работы

Автором разработан «Индекс выраженности зубочелюстно-лицевых аномалий». Который, действительно следует признать инновационным, клинически эффективным. Индекс является экспресс-методом для определения степени выраженности челюстно-лицевых изменений. Проявление этих изменений являются основанием для выбора метода лечения пациентов с гнатическими формами аномалий окклюзии, требующий использование ортогнатических операций.

Автором убедительно доказано, необходимость проведения более тщательной диагностики и использования «Индекса» для определения степени выраженности зубочелюстных аномалий и только после этого принятия окончательного решения о выборе метода лечения.

Автором дана полноценная сравнительная характеристика гнатических форм сагиттальных аномалий окклюзии на основании

комплексной оценки данных лучевой диагностики, фотометрических и антропометрических методов обследования.

Ценность для науки и практики результатов диссертации

Автором конкретизированы рекомендации для практического здравоохранения по использованию разработанного «Индекса» и таблиц расчета, что позволит эффективно проводить подготовительные мероприятия для проведения комплексного лечения.

Разработанный автором и внедренный в клиническую практику «Индекс выраженности зубочелюстно-лицевых аномалий» дает возможность проводить экспресс-анализ для определения тактики и лечения данных пациентов.

Иллюстрированный материал и клинические примеры подтверждают достоверность и научную значимость основных положений диссертационной работы.

Полученные результаты представляют значительный теоретический и практический интерес, и могут быть использованы для обучения студентов, ординаторов и практических врачей.

Разработанные и предложенные практические рекомендации позволят практикующим врачам-ортодонтам выбирать более обоснованные подходы при планировании хирургического лечения пациентов с гнатическими формами аномалий окклюзий.

Общая характеристика диссертации

Диссертационная работа построена по традиционному плану, состоит из введения, обзора литературы, главы материалы и методы, двух глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы. Диссертация изложена на 149 страницах текста, иллюстрирована 69 рисунками и 37 таблицами. Список литературы содержит 165 источника, среди которых 76 отечественных авторов.

Обзор литературы изложен на 22 страницах. По данным литературы проведен анализ методов обследования ортодонтических пациентов, возможные методы лечения, а также представлена характеристика сагиттальных аномалиях окклюзии и их распространенность.

Во второй главе представлены материалы и подробно охарактеризованы применяемые методы исследований. Объем введенных методов клинического, антропометрического, рентгенологического методов обследования пациентов в сочетании со статистическими методами обработки данных достаточен для достижения достоверных результатов в соответствии с поставленными задачами.

Результаты собственных исследований представлены в третьей и четвертой главах диссертации. Материал изложен последовательно и логично, содержит элементы обсуждения, хорошо иллюстрирован достаточным количеством таблиц и рисунков. Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений.

В заключении изложены основные итоги диссертации, которые кратко обобщены в выводах и практических рекомендациях. Выводы отражают результаты исследования и соответствуют поставленным задачам.

Диссертация написана хорошим литературным языком, легко читается.

По теме диссертации опубликованы 7 печатных работ, включая 5 работ в изданиях, рекомендуемых ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, 1 из которых опубликована в издании, входящем в международную реферативную базу данных (Scopus).

В тексте диссертации встречаются некоторые неудачные стилистические обороты, терминологические погрешности и опечатки. Однако эти замечания не снижают значимости проведенного исследования.

Автореферат диссертации написан в соответствии со структурой и содержанием проведенного исследования.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Полученные результаты диссертационного исследования могут быть предложены для использования в учебном процессе на стоматологических факультетах, научном процессе для новых исследований.

В ходе изучения диссертации возникли следующие вопросы:

1. По каким параметрам определялся «Индекс»?
2. Как проводили отбор материала для проведения диссертационного исследования?

Заключение

Диссертационная работа Ирины Николаевны Жмырко на тему: «Обоснование применения комбинированного лечения пациентов с аномалиями окклюзии зубных рядов, обусловленными нарушением развития челюстей», выполненная под научным руководством кандидата медицинских наук, доцента Дробышевой Наири Сабитовны, представленная к открытой защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 - стоматология (медицинские науки), является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи: повышение эффективности лечения пациентов с аномалиями окклюзии зубных рядов, обусловленные нарушением развития челюстей на основе клинико-рентгенологических данных и антропометрических методов исследования, что имеет важное научно-практическое значение для стоматологии.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости представленная диссертация полностью соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, утвержденного постановлением Правительства Российской

Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016 №335), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а также соответствует специальности 3.1.7 - стоматология (медицинские науки), а ее автор, Жмырко Ирина Николаевна, заслуживает присвоение ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 - стоматология (медицинские науки).

Официальный оппонент д.м.н., научный консультант
ФГБУ НМИЦ Центральный научно-исследовательский
институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии
Минздрава России Г.Б. Оспанова

Ученый секретарь Гусева И.Е.

ФГБУ НМИЦ «ЦНИИС и ЧЛХ» Минздрава России заверяю



«2» декабря 2021 г.

При ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

(Делегатская ул., д.20, стр.1, г. Москва, 127473)

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по кандидатской диссертации Жмырко Ирины Николаевны на тему: «Обоснование применения комбинированного лечения у пациентов с аномалиями окклюзии зубных рядов, обусловленными нарушением развития челюстей» на соискателя ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 – «Стоматология» (медицинские науки)

Фамилия, Имя, Отчество (полностью)	Ученая степень, наименование отрасли научных специальностей, по которым им защищена диссертация. Ученое звание (при наличии)	Полное название организации, являющейся основным местом работы официального оппонента (на момент предоставления отзыва)	Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва)	Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях
Оспанова Гусьсара Бексевна	Доктор медицинских наук, научный консультант 3.1.7 – «Стоматология» (медицинские науки)	Федеральное государственное бюджетное учреждение. Национальный медицинский исследовательский центр «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, ул. Тимуровская 16, стр. 1	Научный консультант ФГБУ НМИЦ Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии Минздрава России	1. Оспанова Г.Б. и соавт. История развития и современное состояние аппаратного метода лечения пациентов с зубочелюстными аномалиями (обзор литературы) // Ортодонтия – 2019 - №2 – С.19-23 2. Оспанова Г.Б. и соавт. Диагностика и планирование комплексной эстетико-функциональной реабилитации пациентов с ассиметричными зубочелюстными аномалиями // Клиническая стоматология – 2019 – №1 – С.76-81 3. Оспанова Г.Б. и соавт.

Цифровые технологии в ортодонтической лаборатории // Ортодонтия. – 2018 - №4 – С.14-18.

4. Оспанова Г.Б. и соавт. Техника изготовления ортодонтических дуг Гожгариана (небных бюгель) // Клиническая стоматология – 2017 - №4 – С.50-52

5. Оспанова Г.Б. и соавт. Роль остеопатии в комплексной реабилитации пациентов с краниомандибулярной дисфункцией // Клиническая стоматология – 2012. - №3 С.26-29

Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент, д.м.н., Оспанова Гульсара Бекеевна

Оспанова Г.Б. Бекеевна

(Ф.И.О. подписи официального оппонента)

« 2 » декабря 2021 г.

Подпись д.м.н. проф. *Репникова Т.Б.* заверяю
 Ученый секретарь ФГБУ НИИЦ
 «НИИХ» Минздрава России



И.Е. Гусева
 И.Е. Гусева