

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель генерального директора
по научной работе и медицинским
технологиям

ФГБУ ФНКЦ ФМБА России
к.м.н. Смирнов А.В.

2023 г.

ОТЗЫВ



ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства» на диссертацию Гавриловой Марии Владимировны на тему: «Объективная и субъективная оценка эффективности ортодонтического лечения пациентов с дистальной окклюзией зубных рядов», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – Стоматология.

Актуальность темы исследования

Анализ эпидемиологических данных о распространенности зубочелюстных аномалий на территории России и за рубежом свидетельствует о большой частоте встречаемости пациентов с дистальной окклюзией зубных рядов.

С каждым днем появляются все новые методы лечения пациентов с дистальной окклюзией. Однако, во избежание ошибок, необходимо учитывать степень выраженности зубочелюстной аномалии по объективным критериям при выборе метода ортодонтического лечения. Вместе с этим, важным аспектом успешного планирования лечения является акцентирование врача-ортодонта на ключевых жалобах пациентов, определение степени их мотивации к лечению, влияния зубочелюстной аномалии на их физическое и психологическое состояния.

Для повышения профессионального уровня и достижения эффективных результатов лечения необходимо проводить оценку качества

выполненного лечения, что способствует оптимизации алгоритмов лечения в дальнейшем и благоприятно отразится на удовлетворенности пациентов.

На данный момент в предложенных методах оценки качества ортодонтической помощи не учитываются в совокупности объективное состояние зубочелюстной системы и субъективные показатели влияния зубочелюстной аномалии на качество жизни пациентов.

Таким образом, учитывая все вышеизложенное, следует сделать вывод, что диссертационная работа Гавrilовой М.В., цель которой заключалась в совершенствовании подходов к оценке адекватности выбранной методики лечения пациентов с дистальной окклюзией зубных рядов с учетом объективных и субъективных показателей, является актуальной.

Научная новизна, теоретическая и практическая значимость исследования

По 17 выбранным цефалометрическим показателям определены эстетические и морфологические нарушения зубочелюстной системы 90 пациентов с дистальной окклюзией зубных рядов.

Впервые разработана и предложена анкета для проведения количественной субъективной оценки влияния зубочелюстной аномалии на физическое и психологическое состояния пациентов, а также на их социальную сферу жизни.

По данным антропометрического исследования диагностических моделей челюстей и цефалометрического анализа телерентгенограмм и конусно-лучевых компьютерных томограмм черепа автором определены объективные показания к использованию того или иного метода лечения пациентов с дистальной окклюзией, в зависимости от степени выраженности зубочелюстной аномалии.

Разработана и предложена к использованию система количественной объективной и субъективной оценки эффективности ортодонтического лечения, позволяющая практикующему врачу-ортодонту постоянно повышать свой профессиональный уровень (Патент на изобретение RU0002784289 С1, 23.11.2022. Название изобретения: «Способ количественной объективной и субъективной оценки качества ортодонтического лечения»).

Сгруппированы и систематизированы основные окклюзионные и цефалометрические показатели для осуществления количественной объективной оценки эффективности ортодонтического лечения пациентов.

Разработана анкета для изучения влияния зубочелюстной аномалии на физическое и психологическое состояние и социальную сферу жизни пациентов.

Определены объективные показания к применению метода ортодонтического лечения пациентов в зависимости от степени выраженности дистальной окклюзии зубных рядов на основании балльной системы. Проведена оценка физического и психологического состояния пациентов и их социальной сферы жизни по результатам ортодонтического лечения в зависимости от выбранного метода.

Структура и объем диссертации

Диссертационная работа написана в классическом стиле и состоит из введения, обзора литературы, глав «Материалы и методы исследования», «Результаты собственного исследования», заключения, выводов, практических рекомендаций, двух приложений.

Диссертационная работа изложена на 210 страницах машинописного текста, иллюстрирована 23 рисунками, содержит 31 таблицу. Список литературы состоит из 170 источников, из них 118 отечественных и 52 зарубежных.

Степень обоснованности научных положений и выводов

Автореферат и опубликованные работы соответствуют содержанию работы. Научные положения, выводы и практические рекомендации обоснованы большим объемом клинического материала (90 пациентов). Выводы основаны на результатах проведенного исследования и соответствуют поставленной цели и задачам. Статистическая обработка полученных результатов проведена в соответствии с принципами доказательной медицины.

Формировались сравнительные группы с разными видами ортодонтического лечения, а также подгруппы по типу строения лицевого отдела черепа.

Применялись адекватные методы динамического обследования: фотограмметрический метод, изучение параметров диагностических моделей челюстей, рентгенологические методы исследования с расчётом 17 цефалометрических показателей, метод количественной объективной и субъективной оценки качества ортодонтического лечения пациентов с дистальной окклюзией зубных рядов, анкетирование.

По теме диссертации опубликовано 12 работ, 4 из которых в журналах, цитируемых в международной базе Scopus, 6 из которых в журналах, рекомендованных ВАК. По теме диссертации получено 4 патента Российской Федерации.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

Результаты, выводы и практические рекомендации диссертационной работы Гавриловой Марии Владимировны рекомендованы к применению в работе ортодонтических отделений, в клинической деятельности врачей ортодонтов, в научной деятельности исследователей, занимающихся планированием лечения пациентов с дистальной окклюзией зубных рядов.

Результаты исследования целесообразно включить в программы обучения врачей-ортодонтов на уровне ординатуры, аспирантуры и циклов повышения квалификации.

Заключение

Диссертационная работа Гавриловой Марии Владимировны «Объективная и субъективная оценка эффективности ортодонтического лечения пациентов с дистальной окклюзией зубных рядов», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – Стоматология, выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Арсениной Ольги Ивановны, является научной квалификационной работой, в которой решается актуальная научно-практическая задача – повышение эффективности ортодонтического лечения, что важно для стоматологии.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа М.В. Гавриловой соответствует требованиям, установленным п.9 Положения ВАК РФ Постановления Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г., № 650 от 29.05.2017 г., № 1024 от 28.08.2017 г., № 1168 от 01.10.2018 г., № 426 от 20.03.2021 г., № 1539 от 11.09.2021 г., № 1690 от 26.09.2022 г., № 101 от 26.01.2023 г., № 415 от 18.03.2023 г.), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор – Гаврилова Мария Владимировна – заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – Стоматология.

Отзыв на диссертационную работу Гавриловой М.В. обсужден и утвержден на заседании кафедры клинической стоматологии и имплантологии ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства» (протокол № 5 от 20.11.2023)

Заведующий кафедрой клинической
стоматологии и имплантологии Академии
постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ
ФМБА России, доктор медицинских наук,
профессор



Олесов Е.Е.

Подпись д.м.н., профессора Олесова Е.Е заверяю:
Ученый секретарь ФГБУ ФНКЦ ФМБА России,
К.М.Н.



Юсубалиева Г.М.

ФГБУ ФНКЦ ФМБА России
115682, г. Москва, ул. Ореховый бульвар, д. 28
Тел.: +7 (495) 745-60-54
E-mail: info@fnkc-fmba.ru