

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Андриянова Дмитрия Александровича на тему «Клинико-рентгенологическое обоснование функционального состояния височно-нижнечелюстного сустава у детей с дистальной окклюзией», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

Тема диссертационного исследования Андриянова Дмитрия Александровича является современной и актуальной, так как дисфункция височно-нижнечелюстного сустава (ВНЧС) имеет высокую встречаемость, составляющую по данным различных авторов 14-84%, и оказывает влияние на качество жизни пациентов с данной патологией. Вследствие ускорения роста у подростков, наличия аномалий прикуса, возникновения травм, юношеская дисфункция ВНЧС широко распространена в данной возрастной группе, при этом не всегда удается выявить точную причину возникновения данной патологии. Для диагностики дисфункции ВНЧС применяются рентгеновские методы исследования, наиболее информативным из которых является конусно-лучевая компьютерная томография (КЛКТ). В свою очередь, функциональная диагностика, в частности кинезиография нижней челюсти, активно используется в современной стоматологии и ортодонтии.

Автором проведено обследование 122 детей и подростков в возрасте 12-17 лет, которые были разделены на две возрастные группы: I группа – дети 12-15 лет (всего 62 случая из них 47 пациентов с дистальной окклюзией и 15 пациентов с физиологической окклюзией) и II группа – дети подросткового периода 15-17 лет (60 случаев из них 49 пациентов с дистальной окклюзией и 11 пациентов с физиологической окклюзией). На основании классификации аномалий окклюзии по Л.С. Персину (2006), все исследуемые были разделены в соответствии с диагнозом на подгруппы пациентов с дистальной окклюзией в сочетании с сагиттальной резцовой дизокклюзией, с дистальной окклюзией в сочетании с глубокой резцовой дизокклюзией, с физиологической окклюзией зубных рядов.

В исследовании использованы основные и дополнительные методы диагностики, среди последних выделяются КЛКТ ВНЧС и кинезиография нижней челюсти. Проведена статистическая обработка полученных результатов. В диссертации подробно представлен анализ клинического материала, состоящего из 122 телерентгенограмм головы в боковой проекции, 488 КЛКТ ВНЧС, 528 кинезиограмм нижней челюсти.

Д.А. Андрияновым разработан протокол последовательного диагностического обследования детей с дистальной окклюзией в возрасте 12-17 лет и предложена авторская методика анализа КЛКТ ВНЧС, позволяющая определить угловые параметры, характеризующие соотношение костных элементов ВНЧС. Результаты, полученные автором, позволяют обосновать функциональное состояние ВНЧС у детей с дистальной окклюзией в возрасте 12-17 лет.

Основные положения диссертации отражены в 12 публикациях, из них 8 – в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, 1 работа индексирована в базе Scopus, 1 – монография. Научная новизна разработанных предложений подтверждена 2 патентами РФ на изобретение. Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

Критических замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Андриянова Дмитрия Александровича на тему «Клинико-рентгенологическое обоснование функционального состояния височно-нижнечелюстного сустава у детей с дистальной окклюзией» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современной стоматологии, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред.

постановления Правительства РФ от 20.03.2021 № 426), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Андриянов Дмитрий Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.02.

Заведующий кафедрой
ортопедической стоматологии с курсами ИДПО
федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Башкирский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
450008, Республика Башкортостан, г. Уфа,
ул. Ленина, д. 3
+7 (347) 272-41-73, E-mail: bashsmu@yandex.ru
доктор медицинских наук, профессор
(по специальности 3.1.7. Стоматология)

Аверьянов Сергей Витальевич

