

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертационной работы К.А. Прыгунова «Профилактически ориентированный подход при лечении пациентов с первичной окклюзионной травмой в боковых отделах зубных рядов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - стоматология.

Проблема оказания ортопедической помощи при наличии функциональных, морфологических и эстетических нарушений зубочелюстной системы весьма актуальна в связи с их значительной распространенностью, в среднем у 33,2% населения России (Хорошилкина Ф.Я. с соавт., 2005; Персин Л.С., 2007; Ронкин К., 2014).

Особого внимания заслуживают пациенты с симптомами мышечно-суставной дисфункции и окклюзионными нарушениями, связанные с неправильным прорезыванием восьмых зубов, которые при наличии уже сформированных физиологических форм прикуса оказывают негативное воздействие на окклюзионно-артикуляционные взаимоотношения. Значительное влияние на становление постоянного прикуса оказывают также первые моляры, являясь физиологическими «центрами» для последующего формирования гнатофизиологической системы.

Данные специальной научной литературы свидетельствуют о наличии прямой взаимосвязи между симптомами нарушений ВНЧС и окклюзионными дисфункциями, связанные с проблемами организации зубочелюстной системы, что подтверждает особую актуальность имеющейся проблемы (Чобанян А.Г., 2009; Нанда Р., 2009).

К большому сожалению, отсутствие должного мониторинга и диспансеризации пациентов с окклюзионными нарушениями в период формирования зубочелюстной системы, в частности, при прорезывании шестых и восьмых зубов, создают угрозу для подрыва стоматологического здоровья (Антоник М.М. с соавт., 2011).

В связи с вышесказанным чрезвычайно актуальной остается задача ранней диагностики окклюзионно-артикуляционных нарушений, с учётом имеющихся факторов риска возникновения первичной окклюзионной травмы.

Для решения поставленных вопросов диссертант четко формулирует цель и задачи исследования, формирует объект исследования и описывает используемые клинические методики.

На основании проведенных исследований автором решен вопрос разработки тактики удаления третьих моляров на основании всестороннего изучения стоматологического статуса пациента с обязательным анализом данных ортопантограммы, оценки артикуляционных траекторий перемещения нижней челюсти с проведением окклюдодиагностики, изучения контрольно-диагностических моделей.

Весьма положительным моментом работы является предложенный автором метод количественной оценки контактов боковых зубов для достоверного анализа контроля процесса коррекции окклюзионно-артикуляционных взаимоотношений.

Важным моментом исследования является внедрение методики биспектральной лазерной терапии в послеоперационном периоде удаления восьмых зубов с целью снижения боли, уменьшения отека, улучшения общего состояния пациента, ускорения процесса заживления послеоперационной раны.

Диссертантом установлена основополагающая роль нарушения прорезывания третьих моляров, а также их неправильного положения в зубном ряду в развитии первичной окклюзионной травмы.

В диссертационной работе проведен исчерпывающий сравнительный анализ различных методов диагностики с целью определения характера окклюзионно-артикуляционных взаимоотношений, предложен достоверный алгоритм диагностических и лечебных мероприятий для обеспечения кон-

троля и оценки результатов проводимого лечения при различном уровне оснащенности стоматологического приёма.

Достоверность полученных данных не вызывает сомнения, поскольку в диссертационном исследовании представлен достаточный объём материала, современные методы его анализа и статистической обработки, соответствующие поставленным задачам. Выводы и практические рекомендации сформулированы в соответствии с целью и задачами исследования.

Таким образом, по своей актуальности, новизне, практической значимости результатов научная работа аспиранта кафедры ортопедической стоматологии с курсом ортодонтии Смоленского государственного медицинского университета Прыгунова Константина Александровича «Профилактически ориентированный подход при лечении пациентов с первичной окклюзионной травмой в боковых отделах зубных рядов» соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и ортодонтии с курсом детской стоматологии БелМАПО, доктор медицинских наук, профессор, врач высшей квалификационной категории



Государственное учреждение образования
"Белорусская медицинская академия
последипломного образования"
Минск, ул. П. Бровки, 3, корпус 3, 220013
т.+375 (17) 290-98-19
т. +375 (17) 292-20-87 Факс
Электронная почта: info@belmapo.by
сайт: www.belmapo.by