

ОТЗЫВ
доктора медицинских наук, профессора Фищева Сергея Борисовича
на автореферат

диссертации Ведешиной Эрнессы Григорьевны «Оптимизация современных методов диагностики и лечения пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстных дуг» представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Оптимизация методов диагностики и лечения аномалий окклюзии до настоящего времени остается актуальной проблемой стоматологии и направлена на индивидуальный подход с учетом особенностей строения челюстно-лицевой области. Многие методы биометрического исследования требуют уточнения и дополнения, что обусловлено не только развитием материально-технической базы медицинских учреждений, но и появлением современных классификаций типов лица и зубных дуг. Актуальными остаются вопросы исследования височно-нижнечелюстного сустава у пациентов с аномалиями окклюзии.

Для решения данной проблемы автором предложены современные методы исследования, в том числе и авторские, новизна которых подтверждена патентами РФ на изобретения.

Особенностью диссертационного исследования является его практическая направленность. Даны конкретные рекомендации по использованию цифровых показателей гнатических и дентальных индексов, достоверность которых определена современными статистическими исследованиями.

Представлены математические модели прогнозирования форм зубных дуг с учетом морфометрии лицевого отдела головы. Даны четкие рекомендации по выбору параметров активных и фиксирующих элементов современной дуговой аппаратуры.

Сделанные автором выводы и рекомендации позволяют расширить показания к лечению пациентов с аномалиями размеров зубов и зубочелюстных дуг. Даны конкретные практические рекомендации, позволяющие диагностировать патологию зубочелюстных дуг и определить оптимальные методы лечения.

По теме диссертационного исследования опубликовано 70 научных работ, из которых 24 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Список собственных работ, представленных в автореферате соискателя, соответствует теме диссертационного исследования, и отражают современное состояние проблемы.

В целом, автореферат диссертации Ведешиной Эрнессы Григорьевны «Оптимизация современных методов диагностики и лечения пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстных дуг» выполнен на высоком уровне, отличается стройностью, логичностью, имеет важное практическое значение и отвечает всем требованиям, установленным п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 28 августа 2017 г. № 1024), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности: «14.01.14. – стоматология».

Заведующий кафедрой стоматологии
детского возраста и ортодонтии
Федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный
педиатрический медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации,
доктор медицинских наук,
профессор

194100, Санкт-Петербург,
ул. Литовская д.2, тел. 295-44-77,
e-mail: spb@gpma.ru

Сергей Борисович Фищев

