

ОТЗЫВ

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.

Автореферат диссертация Ведешиной Э.Г. ««Оптимизация современных методов диагностики и лечения пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстных дуг» посвящен одной из сложных и актуальных проблем стоматологии – повышению эффективности лечения пациентов с аномалиями формы и размеров зубочелюстных дуг. Различные мнения высказываются специалистами по поводу методов и сроков ортодонтического лечения различных форм несоответствия размеров зубных дуг параметрам кранио-фациального комплекса.

Клинические исследования основаны на обследовании и лечении 646 пациентов с различными вариантами лица и зубных дуг. Для клинико-лабораторной характеристики групп больных и изучения причин развития заболевания были использованы общепринятые в стоматологии методы исследования, а также разработанные автором методы исследования зубочелюстных дуг и кранио-фациального комплекса по гипсовым моделям челюстей, ортопантограммам и телерентгенограммам, конусно-лучевым компьютерным томограммам.

Импонирует тот факт, что из всего многообразия методов исследования кранио-фациального комплекса, автором выбраны всего два основных параметра – ширина и диагональ лица. По мнению автора, указанные измерения позволяют рассчитать достаточное количество индексных величин и определить соразмерность с зубочелюстными дугами по основным направлениям (сагиттальным, трансверсальным и диагональным). Автором предложены математические расчеты прогнозирования формы конструируемых зубных дуг, основанные на закономерностях геометрии круга, с учетом одонтометрических показателей и индивидуальных особенностей типа лица и зубных дуг. На предложенные автором методы исследования получены патенты на изобретения РФ.

Автором проведен сравнительный анализ эффективности лечения пациентов первого периода зрелого возраста с аномалиями зубочелюстных дуг с учетом индивидуальных размеров зубов и параметров кранио-фациального комплекса.

Сделанные автором выводы и рекомендации позволят расширить показания к лечению пациентов с различными формами аномалий и

деформаций зубочелюстных дуг. Даны конкретные практические рекомендации по использованию компьютерных программы, позволяющих по измерению небольших количеств морфометрических параметров диагностировать патологию и определить оптимальные методы лечения.

По теме диссертационного исследования опубликовано достаточное количество статей и монографий на русском и иностранных языках. Соискатель принимал активное участие в конференциях на региональном и международном уровне

Результаты исследования используются в учебном процессе на профильных кафедрах стоматологических факультетов Волгоградского, Ставропольского, Краснодарского, Саратовского государственных медицинских университетов, Санкт-Петербургского государственного педиатрического университета, Пятигорского медико-фармацевтического института. Результаты исследования внедрены в практику лечебной работы клиники стоматологии. Материалы диссертационного исследования используются при проведении практических занятий со студентами, врачами-интернами, клиническими ординаторами кафедры стоматологии Пятигорского медико-фармацевтического института.

В заключении следует отметить, что автореферат диссертации Ведешиной Эрнессы Григорьевны «Оптимизация современных методов диагностики и лечения пациентов с аномалиями и деформациями зубочелюстных дуг» является завершенным квалификационным научным исследованием, содержащим решение актуальной проблемы по диагностике и лечению пациентов с аномалиями формы и размеров зубных дуг. По актуальности, объему проведенных исследований, научной и практической значимости рецензируемая работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям, представленным в п.9 «Положения о присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства от 24 сентября 2013 г. №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а соискатель Ведешина Эрнесса Григорьевна заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14. – стоматология.

Декан стоматологического
факультета, заведующий кафедрой
стоматологии детского возраста и ортодонтии,
кандидат медицинских наук, доцент

Д.Е.Суетенков

м.т. 89272219984, suetenkov@gmail.com

ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет им.
В.И.Разумовского» МЗ РФ, Саратов, 410012, Б.Казачья, 112

Подписи

ЗАВЕРЯЮ
Начальник ОК СТМУ

