

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Пуздыревой Маргариты Николаевны на тему: «Оптимизация методов графической репродукции формы зубных дуг с учетом индивидуальных особенностей челюстно-лицевой области», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.14 – «Стоматология».

Диссертационное исследование Пуздыревой М.Н., посвященное оптимизации диагностики и ортодонтическому лечению пациентов с аномалиями зубных дуг, является актуальным и значимым в стоматологии.

Проблемными и спорными остаются вопросы, связанные с определением линейных и угловых параметров дентальных дуг с учетом индивидуальных особенностей зубочелюстной системы. Дискутируются вопросы о вариантах физиологической функциональной нормы жевательного аппарата, связанной с особенностями морфологического строения дентальных арок и их связь с лицевым и мозговым отделами головы. Недостаточно внимания уделено исследованиям переднего сегмента зубных дуг с учётом геометрии круга и расчёте основных параметров, по отношению к стабильным величинам, к которым относят медиально-дистальные размеры коронок передних зубов.

Научная новизна работы состоит в том, что впервые предложены методы прогнозирования трансверсальных и диагональных размеров и угловых параметров сегментов. Впервые предложена геометрическая репродукция дуг, основанная на закономерностях геометрии круга, где радиус окружности определялся на основе расчета передней диагонали и глубины дуги, рассчитанной через синус диагонально-трансверсального клыкового угла.

Автором на достаточном материале проведено обследование и ортодонтическое лечение 185 человек в возрасте 21-35 лет с аномалиями формы и размеров зубных дуг в клинике стоматологии Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета. В автореферате суть исследования изложена последовательно и логично.

По автореферату можно судить насколько, диссертация Пуздыревой Маргариты Николаевны на тему: «Оптимизация методов графической репродукции формы зубных дуг с учетом индивидуальных особенностей челюстно-лицевой области», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология», является научно-квалификационным исследованием, содержащим решение актуальной для стоматологии задачи, направленной на улучшение уровня качества оказываемой ортодонтической помощи.



Диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, 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 кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Декан стоматологического факультета, заведующий кафедрой стоматологии детского возраста и ортодонтии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
кандидат медицинских наук, доцент

Суетенков Дмитрий Евгеньевич

410012, г. Саратов, Б. Казачья ул., д.112  
тел.: (8452) 66-97-00  
E-mail: meduniv@sgmu.ru

Подписи

ЗАВЕРЯЮ:  
Начальник ОК СГМУ



23.09.2020г.