

## Отзыв

на автореферат диссертации Поляковой Валентины Валерьевны на тему «Диагностика эстетических нарушений и прогнозирование результатов лечения у взрослых пациентов с зубочелюстными аномалиями, сопровождающимися сужением верхнего зубного ряда», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «стоматология» (медицинские науки)

**Актуальность темы диссертационного исследования.** Среди зубочелюстных аномалий немалый удельный вес составляют патологические состояния, связанные с сужением верхнего зубного ряда, которые зачастую сопровождается эстетическими нарушениями.

Связь между зубочелюстными аномалиями, сопровождающимися сужением верхнего зубного ряда и гармоничностью улыбки и лица в целом указывает на необходимость диагностики эстетических нарушений и прогнозирования результатов лечения у взрослых пациентов с зубочелюстными аномалиями, сопровождающимися сужением верхнего зубного ряда.

**Новизна исследований и полученных результатов.** Впервые установлена зависимость изменений эстетических параметров улыбки и степени расширения верхнего зубного ряда в области премоляров при ортодонтической коррекции сужения верхнего зубного ряда с применением брекет-систем и ортодонтических дуг формы Damon. Разработана и апробирована «Методика оценки влияния аномалии прикуса на самооценку ортодонтических пациентов». Разработан «Способ прогнозирования антропометрических параметров верхнего зубного ряда». Впервые предложен и апробирован «Способ оценки гармоничности улыбки». Разработана и апробирована «Методика оценки влияния аномалии прикуса на самооценку ортодонтических пациентов». Разработано программное обеспечение «Диагностика и прогнозирование клинико-

антропометрических характеристик у пациентов ортодонтического профиля».

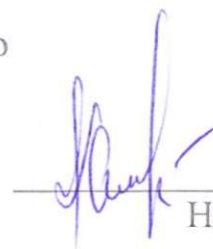
**Практическая значимость работы** не вызывает сомнений, так как для практической деятельности врачей-ортодонтов предложен способ прогнозирования антропометрических параметров верхнего зубного ряда, позволяющий улучшить качество диагностики и лечения зубочелюстных аномалий, сопровождающихся сужением верхнего зубного ряда. Вычислены эталоны прогнозирования, служащие критерием выбора аппарата для ортодонтического лечения и критерием его эффективности в динамике. Предложен способ оценки гармоничности улыбки повышающий точность измерений, дающий возможность оценить одновременно три параметра улыбки по одной методике измерения и сокращающий время проведения диагностики нарушений эстетики улыбки. Данные о корреляционной связи антропометрических параметров верхнего зубного ряда и параметров улыбки у пациентов с зубочелюстными аномалиями, сопровождающимися сужением верхнего зубного ряда, предоставляют возможность прогнозирования изменений гармоничности улыбки при планировании ортодонтического лечения. Для прогнозирования результатов и создания выводов для диагноза и заключений по проведенному лечению предложено программное обеспечение «Диагностика и прогнозирование клинико-антропометрических характеристик у пациентов ортодонтического профиля». Для составления адекватного плана лечения, учитывающего психологический статус пациента разработана анкета-опросник.

Научные выводы и практические рекомендации соответствуют поставленной цели, задачам и являются следствием основных научных положений диссертации.

Практические рекомендации, вытекающие из диссертации, несомненно, будут способствовать повышению качества лечения пациентов с зубочелюстными аномалиями, сопровождающимися сужением верхнего зубного ряда.

**Заключение.** Диссертационная работа Поляковой Валентины Валерьевны «Диагностика эстетических нарушений и прогнозирование результатов лечения у взрослых пациентов с зубочелюстными аномалиями, сопровождающимися сужением верхнего зубного ряда», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Даниловой Марины Анатольевны, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология», является законченным научным трудом, соответствует требованиям п.9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016г.), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, её автор, Полякова Валентина Валерьевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология» (медицинские науки).

Доктор медицинских наук, профессор кафедры стоматологии детского возраста федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России



Хамитова  
Наиля Ханифовна

Сведения об организации:  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.  
Россия, 420012, Приволжский федеральный округ, РТ, г. Казань, ул. Бутлерова, д.49.  
Тел: +7(843) 236-06-52  
Факс: +7(843) 236-03-93  
Email: rector@kgmu.kcn.ru



Подпись <u>Хамитовой Н.Х.</u>
удостоверяю.
Специалист по кадрам <u>Седуганова</u>
«21» апреля 2017 г.

«21» апреля 2017 г.