

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Аюповой Ирины Олеговны
на тему «Совершенствование лечения пациентов с зубоальвеолярным
укорочением в ретенционном периоде», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 -
Стоматология.

Тема диссертационного исследования является современной и актуальной. Повышению эффективности и стабильности результатов ортодонтического лечения пациентов путем применения комплексных лечебных мероприятий в настоящее время уделяется большое внимание, в связи с высокой частотой рецидивов после завершения активного периода ортодонтического лечения. Но большинство методов не нашло своего применения в практической медицине из-за высокой степени риска осложнений и побочных действий, дороговизны методик. Таким образом, выбранная тема диссертационного исследования представляет интерес для развития стоматологии и совершенствования технологий лечения в ортодонтии.

Автором проведен анализ архивных данных в период с 2000 по 2015 годы, выявлена распространенность зубоальвеолярного укорочения в структуре диагнозов ортодонтических пациентов, обратившихся на кафедру стоматологии детского возраста ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России. Выявлены нозологические формы и частота встречаемости различных вариантов зубоальвеолярного укорочения в зависимости от смыкания зубных рядов по Энглю. Исследованы данные биометрических измерений на фотографиях лица пациентов, диагностических моделях челюстей, рентгенологических снимках. Пациентам в ретенционном периоде лечения для установления факта стабилизации положения зубов проведены лабораторные и ультразвуковой методы исследования. В исследовании использованы как традиционные, так и современные методы диагностики.

В диссертации подробно представлены методы и средства современной диагностики и лечения пациентов с зубоальвеолярным укорочением в ретенционном периоде.

Разработаны и внедрены в практическую деятельность лечебно-профилактических организаций стоматологического профиля лечебно-профилактический ретейнер, универсальная оттискная ложка, способ изготовления лечебно-профилактического ретейнера, методика вакуумного формования с использованием двух моделей челюстей. Получены патенты РФ на полезные модели, патент на изобретение и удостоверение на

рационализаторское предложение, что подтверждает новизну исследования.

Результаты исследования позволяют судить об эффективности мероприятий по повышению стабильности ортодонтического лечения пациентов с зубоальвеолярным укорочением, предложенных диссидентом.

Основные положения диссертации отражены в 18 публикациях, из них 6 - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ. Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

Критических замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Аюповой Ирины Олеговны «Совершенствование лечения пациентов с зубоальвеолярным укорочением в ретенционном периоде» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современной стоматологии, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор - Аюпова Ирина Олеговна - заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Заведующий кафедрой стоматологии
ортопедической и ортодонтии
Государственного бюджетного
образовательного учреждения дополнительного
профессионального образования
"Новокузнецкий государственный институт
усовершенствования врачей"
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
адрес места работы: 654005,
г. Новокузнецк, пр. Строителей, 5
Телефон: (3843)45- 48- 73
e-mail: orto-premier@yandex.ru
доктор медицинских наук, профессор

Черненко Сергей Владимирович

Подпись профессора Черненко С.В. заверяю.
Начальник ОК ГБОУ ДПО НГИУВА
Минздрава России

Генш Т.Г.

