



Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

«Саратовский государственный медицинский университет
имени В.И. Разумовского»

Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России)

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.

Развитие современных технологий в стоматологии способствует совершенствованию ортодонтического лечения: сокращению сроков лечения, стабилизации его результатов и предотвращению возникновения рецидива аномалий окклюзии. Особенно актуальны исследования затрагивающие ретенционный период ортодонтической терапии.

Исследование Аюповой И.О. ставит своей целью повышение стабильности результатов лечения пациентов с зубоальвеолярным укорочением путем применения комплексных лечебных мероприятий в сочетании с использованием усовершенствованной конструкции ортодонтического устройства, оссингидроксиапатитового комплекса и гуминовых кислот пелоидов. Необходимо отметить, что в работе теоретические исследования сочетаются с практическим внедрением ее результатов в практическое здравоохранение. Диссиденткой был предложен алгоритм комплексного подхода к лечению пациентов с зубоальвеолярным укорочением.

Автором проведены антропометрические, рентгенологические, лабораторные, окклюзографический и ультразвуковой методы исследования.

В исследовании использованы данные изучения амбулаторных карт пациентов, данные измерений диагностических моделей, фотографий лица пациентов, ОПТГ и ТРГ, результатов биохимических, иммунологических, ультразвуковых исследований. В диссертации подробно представлены результаты проведенных исследований, которые структурированы и обработаны с использованием методов статистической обработки данных.

Для выполнения задач, стоявших перед автором исследования, разработаны лечебно-профилактический ретейнер (Патент РФ № 142454), универсальная оттискная ложка (Патент РФ № 154302), способ изготовления лечебно-профилактического ретейнера (Патент РФ №2551973), а также методика вакуумного формования с использованием двух моделей челюстей (удостоверение на рационализаторское предложение №285 от 28 февраля 2014, выданное Самарским государственным медицинским университетом).

Результаты, полученные автором, позволяют говорить об эффективности предложенного комплексного алгоритма ведения ортодонтических пациентов с зубоальвеолярным укорочением.

Научная новизна подтверждена двумя патентами на полезную модель, одним патентом РФ на изобретение и одним рационализаторским предложением. 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 к автореферату работы 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 - Аюрова Ирина Олеговна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Заведующий кафедрой
стоматологии детского возраста
и ортодонтии Государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего
профессионального образования
"Саратовский государственный медицинский
университет имени В.И.Разумовского"
Министерства здравоохранения
Российской Федерации, доцент

Суetenков Дмитрий Евгеньевич



Адрес места работы: 410012, г. Саратов,
ул. Большая Казачья, 112
Телефоны: (845-2)-66-97-34, (845-2)-51-15-32
Факс: (845-2)-51-15-34
Адрес электронной почты: meduniv@sgmu.ru