

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.085.02 НА БАЗЕ
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «САМАРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК.

аттестационное дело №_____

решение диссертационного совета от 02 июня 2016 г. протокол № 4/з

О присуждении Аюповой Ирине Олеговне, гражданке Российской Федерации
ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Совершенствование лечения пациентов с зубоальвеолярным
укорочением в ретенционном периоде» по специальности 14.01.14 - Стоматология принята к
защите 25 марта 2016 г., протокол № 3/п диссертационным советом Д 208.085.02 на базе
государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального
образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации; 443099, г. Самара, ул. Чапаевская, 89,
утвержденный приказом № 105/нк от 11.04.2012 г.

Аюрова Ирина Олеговна 1986 года рождения. В 2008 году окончила Самарский
государственный медицинский университет по специальности «Стоматология». С 2012 года
являлась очным аспирантом кафедры стоматологии детского возраста ГБОУ ВПО
СамГМУ Минздрава России. С 2015 года работает в должности ассистента кафедры
стоматологии детского возраста ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России.

Диссертация выполнена на кафедре стоматологии детского возраста ГБОУ ВПО
СамГМУ Минздрава России.

Научный руководитель - доктор медицинских наук, доцент Степанов Григорий
Викторович, ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России, кафедра стоматологии
детского возраста, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

Арсенина Ольга Ивановна, доктор медицинских наук, профессор, федеральное
государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт
стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской
Федерации, заведующая ортодонтическим отделением, г. Москва;

Хорошилкина Февралина Яковлевна, доктор медицинских наук, профессор, государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И.Евдокимова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, специалист Центра последипломного образования, заслуженный деятель наук РФ, почетный член Американской Медицинской Академии им. Фошара, Европейской Академии Имплантологии, член-корреспондент РАЕ по секции "Медицинские науки", г.Москва, **дали положительные отзывы на диссертацию.**

Ведущая организация: государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Пермь., в своем положительном заключении, подписанным Даниловой Мариной Анатольевной, доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой детской стоматологии и ортодонтии имени профессора Е.Ю. Симановской, указала, что по актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа Аюповой Ирины Олеговны соответствует требованиям п. 9, 10, 11, 13, 14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Аюпова Ирина Олеговна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Аюпова И.О. имеет 18 работ по теме диссертации, в том числе опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 6, общим объемом 13 печатных листов, авторский вклад - 90%. В соавторстве получены 1 патент РФ на изобретение, 2 патента РФ на полезную модель, 1 рационализаторское предложение.

Наиболее значимые работы:

1. Аюпова, И.О. Оптимизация метода грязелечения в ортодонтии [Текст] / И.О.Аюпова, Г.В.Степанов // Ортодонтия. – 2014. –№ 3 (67). – С.61-62;
2. Аюпова, И.О. Медикаментозные методы воздействия на остеогенез и минеральную насыщенность костной ткани в ретенционном периоде ортодонтического лечения [Текст] / И.О.Аюпова, Г.В.Степанов // Ортодонтия. – 2014. –№ 4 (68). – С.21-25;

3. Гуминовые кислоты в комплексном лечении пациентов с зубочелюстно-лицевыми аномалиями в ретенционном периоде [Текст] / Г.В.Степанов, И.О.Аюпова, Н.П.Аввакумова и др. // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2015. –Том. 17, № 3 (67). – С. 314 -316.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от: федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» МЗ РФ заведующего кафедрой ортодонтии, доктора медицинских наук, доцента Попова Сергея Александровича; государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующего кафедрой ортопедической стоматологии и ортодонтии, д.м.н., профессора Черненко Сергея Владимировича; государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующей кафедрой ортопедической стоматологии, д.м.н., профессора Маннановой Флоры Фатыховны.

В отзывах отмечаются актуальность, новизна и практическая значимость работы по оптимизации ортодонтического лечения пациентов с зубоальвеолярным укорочением в ретенционном периоде. Все отзывы положительные, замечаний и вопросов не содержат. Во всех отзывах на автореферат отмечено, что диссертация соответствует требованиям п. 9, 10, 11, 13, 14 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), а её автор Аюпова Ирина Олеговна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14. – Стоматология.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью, своими достижениями в данной отрасли науки; наличием публикаций в соответствующей сфере исследований; способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: **разработаны** новые ортодонтические аппараты и способ изготовления лечебно-профилактического ретейнера; **предложен** алгоритм комплексной диагностики и

лечения пациентов в ретенционном периоде ортодонтического лечения; **доказана** эффективность ортодонтического ведения пациентов, предложенного автором.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: доказана эффективность использования аппликаций гуминовых кислот пелоида в сочетании с предложенным лечебно-профилактическим ретейнером у пациентов с зубоальвеолярным укорочением для стабилизации результатов ортодонтического лечения, **результативно использован** разработанный комплекс диагностических мероприятий для выявления рисков развития рецидива аномалии окклюзии; **изложенные** результаты исследования, позволили применить фармакологические препараты, пелоиды, предложенные ортодонтические аппараты, способ и методику для эффективного ведения пациентов в ретенционном периоде лечения; **изучена** распространенность зубоальвеолярного укорочения сструктуре ортодонтических пациентов, находящихся на лечении с 2010 по 2015 годы на кафедре стоматологии детского возраста СамГМУ.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: **разработаны** новые ортодонтические аппараты, способ и методика; **создан** алгоритм комплексного ведения ортодонтических пациентов в ретенционном периоде; **определены** перспективы практического применения сделанных соискателем предложений; **создана** система практических рекомендаций; **представлены** практические рекомендации.

Оценка достоверности и новизны результатов исследования выявила, что результаты получены на сертифицированном оборудовании, с использованием современных стандартизованных методов исследования.

Теория исследований согласуется с имеющимися в литературе опубликованными данными других авторов по теме диссертации.

Идея базируется на анализе и обобщении научных данных, полученных в исследованиях отечественных и зарубежных ученых.

Установлено отсутствие совпадений авторского результата решения научной задачи с результатами, представленными в других научных источниках; использованы современные методики сбора и обработки информации, включая методы доказательной медицины.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии автора на всех этапах процесса: самостоятельном поиске методов решения задач исследования, в получении,

обработке и интерпретации данных, в апробации результатов исследования и подготовке основных публикаций по выполненной работе.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается полученными результатами, а также наличием последовательной схемы исследований и актуальностью изучаемого вопроса; содержит новые научные результаты и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в науку. Результаты диссертационного исследования рекомендуется использовать в лечебной работе учреждений здравоохранения и в образовательном процессе на профильных кафедрах медицинских образовательных учреждений.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация Аюповой Ирины Олеговны на тему: «Совершенствование лечения пациентов с зубоальвеолярным укорочением в ретенционном периоде» является научно-квалификационной работой, в которой решена научная задача повышения стабильности результатов лечения пациентов с зубоальвеолярным укорочением, соответствует требованиям п. 9, 10, 11, 13, 14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), а ее автор - Аюпова Ирина Олеговна достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

На заседании 2 июня 2016 года диссертационный совет принял решение присудить Аюповой Ирине Олеговне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 10 докторов наук по специальности 14.01.14 - Стоматология, участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 18, против - нет, недействительных бюллетеней - 1.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор медицинских наук, профессор

2 июня 2016 г.

Байриков
Иван
Михайлович
Садыков
Мукатдес
Ибрагимович

