

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.038.02,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ "КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК
аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 03.03.2021 г. №5

О присуждении Али Алаа Эддину, гражданину России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация "Лечение вертикальной дизокклюзии зубных рядов III степени у детей" по специальности 14.01.14 – стоматология принята к защите 24.12.2020 г., протокол № 19, диссертационным советом Д 208.038.02, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, 350063, г. Краснодар, ул. Седина, 4, действующим на основании приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки Министерства образования Российской Федерации от 16.01.2009 г. №34-1, приказом Минобрнауки России от 11.04.2012 г. № 105/нк совет признан соответствующим Положению о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук.

Али Алаа Эддин, 1982 года рождения. В 2010 году окончил государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ставропольская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию". С 2015 г. по 2019 г. обучался в аспирантуре (заочная форма обучения) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования "Ставропольский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации. Работает врачом-ортодонтом ортодонтического отделения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ставропольского

края "Городская клиническая детская стоматологическая поликлиника" города Ставрополя.

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования "Ставропольский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре стоматологии детского возраста.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, доцент Водолацкий Виктор Михайлович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра стоматологии детского возраста, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

1. Косырева Тамара Федоровна (гражданка России), доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов", кафедра стоматологии детского возраста и ортодонтии, заведующая кафедрой;

2. Фоменко Ирина Валерьевна (гражданка России), доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра стоматологии детского возраста, заведующая кафедрой – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном заключении, подписанном Топольницким Орестом Зиновьевичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой детской челюстно-лицевой хирургии, указала, что "диссертация является завершенной научно-квалификационной работой..., соответствует требованиям п. 9 "Положения о при-

суждении ученых степеней"..., а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология".

Соискатель имеет 15 опубликованных работ, все по теме диссертации, из них в рецензируемых научных изданиях и приравненных к ним 5 работ. Краткая характеристика работ (вид, количество, объем в страницах, творческий вклад в %): статьи в журналах – 5, 20, 80; материалы и тезисы центральных или всероссийских научных конференций – 5, 11, 75; сборник трудов – 5, 21, 75. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Али, А.Э. Особенности нарушения функции жевания у детей с вертикальной дизокклюзией зубных рядов III степени / А.Э. Али, В.М. Водолацкий // Российский стоматологический журнал. – 2020. – Т. 24, № 3. – С. 127-130.

2. Али, А.Э. Анализ боковых телерентгенограмм у пациентов детского возраста с вертикальной дизокклюзией зубных рядов III степени / А.Э. Али, В.М. Водолацкий, Э.Г. Григорьян // Российский стоматологический журнал. – 2020. – Т. 24, № 5. – С. 297-300.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от: Ипполитова Юрия Алексеевича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой детской стоматологии с ортодонтией федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко" Министерства здравоохранения Российской Федерации и Сатыго Елены Александровны, доктора медицинских наук, доцента, заведующей кафедрой детской стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации. Отзывы критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что специалисты указанных организаций являются известными и признан-

ными учеными данной отрасли медицины, что подтверждается наличием соответствующих научных публикаций, размещенных на сайте: <http://www.kσμα.ru>.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: **разработана** новая идея целесообразности дифференцированного подхода к выбору персонализированного метода лечения вертикальной дизокклюзии зубных рядов (ВДЗР) III степени у детей в зависимости от сочетания с патологией окклюзии в сагиттальной и трансверзальной плоскостях; **предложены** оригинальные суждения о полиэтиологических факторах ВДЗР III степени у детей; **доказана** перспективность использования предложенных диагностических методов для пациентов детского возраста с ВДЗР III степени; **введены** новые понятия о клинических признаках сочетанных форм ВДЗР III степени у детей.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: **доказаны** методики, вносящие вклад в расширение представлений о лечении ВДЗР III степени у детей в тесном сотрудничестве врача-ортодонта и челюстно-лицевого хирурга; **применительно к проблематике диссертации эффективно использован** комплекс существующих базовых методов исследования, в том числе клинических, инструментальных, лабораторных; **изложены** факторы влияния ВДЗР III степени у детей на возникновение нарушений речи и жевания; **раскрыты** существенные проявления теории ранней реабилитации ВДЗР у детей с целью предотвращения формирования клинических проявлений и функциональных нарушений; **изучена** жевательная эффективность у детей с ВДЗР III степени до и после лечебного этапа методом дифференцированного отбора пациентов из каждой возрастной группы; **проведена модернизация** существующих лечебных подходов при ВДЗР III степени у детей, обеспечивающих получение эффективных результатов.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: **разработаны и внедрены** способы диагностики и лечения ВДЗР III степени у детей; **определены** перспективы практического использования предложенных способов реабилитации ВДЗР III степени у детей на

практике; **создана** система практических рекомендаций по определению нарушений физиологических функций при ВДЗР III степени у детей; **представлены** аргументы о целесообразности ранней реабилитации детей с ВДЗР III степени.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: **теория** диссертации построена на известных, проверяемых фактах и согласуется с опубликованными данными по диссертации; **идея** базируется на анализе практики, обобщении передового опыта лечения детей с зубочелюстными аномалиями и деформациями; **использованы** авторские данные и данные, полученные ранее по рассматриваемой тематике, общепризнанные в мировой и отечественной науке; **установлено** качественное и количественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике; **использованы** современные методики сбора и анализа первичных данных.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии диссертанта на всех этапах исследования, обработке и интерпретации клинических и лабораторных данных, в проведении обследования и лечения больных, участии в подготовке основных публикаций по выполненной работе.

На заседании 03.03.2021 г. диссертационный совет принял решение присудить Али А.Э. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 8 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.14 – стоматология, участвовавших в заседании, из 25 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 20, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета Д 208.038.02
доктор медицинских наук
профессор
Ученый секретарь
диссертационного совета Д 208.038.02,
доктор медицинских наук
доцент

03.03.2021



Быков
Илья Михайлович

Лапина
Наталья Викторовна