

«Утверждаю»

проректор по научной работе

Московского государственного

медицинско-стоматологического университета

имени А.И. Евдокимова Минздрава РФ,

к.и.н. Вольская Е.А.

« 11 » апреля 2017 г.

ОТЗЫВ

ведущего учреждения о научно-практической значимости диссертации
аспиранта кафедры стоматологии детского возраста ФГБОУ ВО ВолгГМУ
Минздрава России Краевской Наталии Стефановны на тему:
«Эффективность реабилитации детей с врожденной односторонней полной
расщелиной верхней губы и неба в зависимости от метода пластики дефекта
неба», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук в диссертационный совет Д 208.008.03 при ФГБОУ ВО
ВолгГМУ Минздрава России по специальности 14.01.14 – стоматология.

Актуальность темы выполненной работы. Врожденная расщелина
верхней губы и неба является тяжелым пороком развития. Многофакторный
анализ результатов лечения детей с врожденной патологией доказывает
необходимость поэтапного комплексного лечения таких пациентов. Не
однозначно мнение специалистов по выбору метода пластики дефекта неба.
Ряд челюстно-лицевых хирургов предпочитают проводить уранопластику в
один этап. Однако другие авторы рекомендуют проводить пластику дефекта
неба в два этапа. Изучено влияние двухэтапной уранопластики на рост и
развитие верхней челюсти в молочном и смешенном прикусе. Однако, влияние
метода пластики расщелины неба на формирование прикуса постоянных
зубов, недостаточно представлены в исследованиях. Также недостаточно
подробно рассмотрены особенности формирования речи, изменения
психологического статуса детей и их родителей в зависимости от метода
пластики дефекта неба.

Основные научные результаты и их значимость для науки и практического здравоохранения. В диссертации Н.С. Краевской впервые изучена степень выраженности окклюзионных нарушений у пациентов с врожденной односторонней полной расщелиной верхней губы и неба в период прикуса постоянных зубов после одно- и двухэтапной пластики расщелины неба.

На основании данных электромиографии впервые проведен сравнительный анализ степени мышечной дисфункции у детей с врожденной односторонней полной расщелиной верхней губы и неба после проведения пластики расщелины неба.

Впервые изучены особенности формирования речи у детей с врожденной односторонней полной расщелиной верхней губы и неба в зависимости от метода пластики дефекта неба.

Впервые проанализировано изменение психологического статуса детей и их родителей в зависимости от включения этапа велопластики при оперативном устраниении расщелины неба у пациентов с односторонней полной расщелиной верхней губы и неба.

Данные, представленные в диссертации, могут быть использованы в работе клиники ортодонтии, стоматологии детского возраста и специализированного центра по лечению детей с врожденной патологией лица. Сделанные автором выводы и рекомендации позволят улучшить результаты комплексного лечения пациентов с врожденной односторонней полной расщелиной верхней губы и неба и предупредить развитие выраженной деформации верхней челюсти по мере роста ребенка.

Внедрение результатов исследования. Полученные результаты исследования и использованные при этом методы клинического стоматологического обследования и лечения детей с врожденной расщелиной верхней губы и неба используются в работе ортодонтического отделения ГАУЗ ДКСП № 2 г. Волгограда, клиники стоматологии ВолгГМУ, Волгоградского областного центра диспансеризации детей с

врождённой патологией лица; внедрены в учебный процесс на кафедре стоматологии детского возраста, используются в материалах лекций для студентов стоматологического и педиатрического факультетов, клинических ординаторов, курсантов ФУВ ВолгГМУ.

По теме диссертации опубликовано 18 работ, в том числе 8 работ в журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ. Основные результаты исследования были доложены и обсуждены на международных, всероссийских и региональных научно-практических конференциях (Москва, 2015, 2016 гг., Санкт-Петербург, 2016, Волгоград, 2015, 2016 гг.).

Структура и объем работы. Диссертация состоит из введения, главы обзора литературы, главы с указанием материала и методов исследования, двух глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и приложения. Текст диссертации изложен на 134 страницах машинописного текста, иллюстрирован 31 рисунком и 17 таблицами. Указатель литературы содержит 168 источников, из них 109 на русском языке и 59 на иностранных языках.

Текст диссертации раскрывает цель и задачи исследования, научную новизну и практическую значимость работы, положения, выносимые на защиту, материал и методы исследования, результаты исследования.

Автореферат полностью соответствует содержанию диссертации, отражает выводы и практические рекомендации, вытекающие из работы.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации. Результаты диссертационной работы Краевской Н.С. рекомендуется включить в программу обучения врачей-ординаторов и аспирантов, а также в программы обучения врачей-стоматологов ортодонтов на циклах повышения квалификации. Целесообразно издание методических рекомендаций по теме диссертации.

Замечания и предложения.

1. Вы указываете, что материалом для исследования были данные клинического обследования и лечения 87 детей. Затем речь идет о 65 пациентах, разделенных на две группы. Какие критерии исключения Вы использовали при составлении групп?
2. В названии работы звучит «эффективность реабилитации пациентов», однако из текста работы ясно, что оцениваются результаты комплексного лечения в условиях регионального центра. Какие критерии эффективности вы использовали при интерпретации результатов лечения?
3. Следует указать, с какого возраста изучали речь детей, оперированных различными методами пластики дефекта неба.
4. В списке литературы – есть источники 15-летней давности, следовало бы включить список условных сокращений, использованных в работе, что облегчило бы рецензирование диссертационного исследования.

Принципиальных замечаний к диссертационной работе Краевской Н.С. не имеется. Диссертация написана лаконично, по традиционной структуре, хорошо оформлена. Автореферат и опубликованные работы отражают основное содержание диссертации.

Заключение.

Диссертационная работа Краевской Наталии Стефановны «Эффективность реабилитации детей с врожденной односторонней полной расщелиной верхней губы и неба в зависимости от метода пластики дефекта неба», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, выполненная в ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России под руководством доктора медицинских наук И.В. Фоменко, является законченной научно-квалификационной работой, в которой успешно решена научная задача повышения эффективности реабилитации детей с врожденной односторонней полной расщелиной верхней губы и неба за счет обоснованного подхода к выбору способа и срока проведения

пластики дефекта неба. По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости полученных результатов диссертация соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней» (утверженного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. за № 842, с изменениями от 21.04.2016 г. №335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор - Краевская Наталия Стефановна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - стоматология.

Отзыв заслушан и утвержден на заседании кафедры детской челюстно-лицевой хирургии Московского государственного медико-стоматологического университета А.И. Евдокимова, протокол №24 от «10» апреля 2017 года.

Заведующий кафедрой детской
челюстно-лицевой хирургии, ФГБОУ ВО МГМСУ
им.А.И.Евдокимова Минздрава России,
Заслуженный врач РФ,
д.м.н., профессор

Топольницкий О.З.

Подпись д.м.н., профессора О.З. Топольницкого
ЗАВЕРЯЮ:
Ученый секретарь ФГБОУ ВО МГМСУ
им.А.И.Евдокимова Минздрава России,
д.м.н., профессор



Васют Ю.А.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО МГМСУ Минздрава России)

Адрес: 127473, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр. 1. Телефон: +7 (495) 609-67-00.

В диссертационный совет Д 208.008.03

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

о федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, назначенном ведущей организацией по кандидатской диссертации Краевской Наталии Стефановны на тему «Эффективность реабилитации детей с врожденной односторонней полной расщелиной верхней губы и неба в зависимости от метода пластики дефекта неба», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - стоматология в диссертационный совет Д 208.008.03, действующий на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (400131 г. Волгоград, пл. Павших борцов, 1; тел. 8(8442)38-50-05; эл. почта: post@volgmed.ru; адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://www.volgmed.ru>).

Полное и сокращённое название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО МГМСУ Минздрава России)
Место нахождения	г. Москва
Почтовый адрес	127473, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр. 1
Телефон	8(495) 609-67-00
Адрес электронной почты	msmsu@msmsu.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание руководителя	

(заместителя руководителя) ведущей организации, утвердившего отзыв ведущей организации	
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание сотрудника ведущей организации, предоставившего отзыв	Топольницкий Орест Зиновьевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой детской челюстно-лицевой хирургии
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1. Топольницкий, О. З. Анализ качества лечения пациента с врожденной полной расщелиной верхней губы, альвеолярного отростка, твердого и мягкого неба [Текст] / О. З. Топольницкий, Р. Н. Федотов, А. С. Клиновская // Российская стоматология. - 2013. - Т. 6. - № 1. - С. 34-37.</p> <p>2. Топольницкий, О. З. Реабилитация детей с врожденной расщелиной верхней губы и неба в Республике Башкортостан [Текст] / О. З. Топольницкий, О. С. Чуйкин. // Современные проблемы науки и образования. - 2015. - № 4. С. 360.</p> <p>3. Трудности и осложнения ортогнатического хирургического лечения у пациентов с врожденной расщелиной верхней губы, альвеолярного отростка и неба и их профилактика [Текст] / О. З. Топольницкий [и др.] // Сборник материалов V Всероссийской научно-практической конференции Врожденная и наследственная патология головы, лица и шеи у детей: актуальные вопросы комплексного лечения, 24-25 ноября 2016 г. – М., 2016. – С. 250-254.</p> <p>4. Воробьева, Т. С. Новые данные по психологическому статусу детей с врожденными расщелинами губы и неба [Текст] / Т. С. Воробьева, О. З. Топольницкий // Сборник материалов V Всероссийской научно-практической конференции Врожденная и наследственная патология головы, лица и</p>

	<p>шей у детей: актуальные вопросы комплексного лечения, 24-25 ноября 2016 г. – Москва, 2016. – С. 51-53.</p> <p>5. Topolnitsky, O. Z. Orthognathic surgical treatment of adolescents postprimary maxillofacial deformities after cheiloutranoplasty [Text] / O. Z. Topolnitsky, R. N. Fedotov, S. A. Nikolaeva // Cleft 2015 Moscow - Russia Aug 31– Sept 04.- Moscow, Russia: I.M. Sechenov First Moscow State Medical University, 2015. – P. 44-45.</p>
--	--

Ведущая организация подтверждает, что аспирант Краевская Наталия Стефановна не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО МГМСУ им.А.И.Евдокимова Минздрава России,

К.и.н.

Вольская Е.А.

Подпись ректора (проректора) заверяется гербовой печатью организации:



21.02.2017.