

«Утверждаю»

проректор по научной работе

Московского государственного  
медико-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. Неоднозначно 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 сменном 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 велоластики при оперативном устранении 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 ортодонтот 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» (утвержденного 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



Васюк 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	



<p>(заместителя руководителя) ведущей организации, утвердившего отзыв ведущей организации</p>	
<p>Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание сотрудника ведущей организации, предоставившего отзыв</p>	<p>Топольницкий Орест Зиновьевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой детской челюстно-лицевой хирургии</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>2. Топольницкий, О. З. Реабилитация детей с врожденной расщелиной верхней губы и неба в республике Башкортостан [Текст] / О. З. Топольницкий, О. С. Чуйкин. // Современн ые проблемы науки и образования. - 2015. - № 4. С. 360.</li> <li>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.</li> <li>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</li> </ol>

	<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 deformaties after cheilo-uranoplasty [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.*