

## ОТЗЫВ

официального оппонента доктора медицинских наук, профессора Каливрадджияна Эдварда Саркисовича на диссертационную работу Краевской Наталии Стефановны «Эффективность реабилитации детей с врожденной односторонней полной расщелиной верхней губы и нёба в зависимости от метода пластики дефекта нёба», представленную к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14. – стоматология.

### **Актуальность темы исследования.**

Частота рождения детей с врождённой расщелиной верхней губы и нёба не уменьшается. Для лечения детей требуется специализированная помощь, основанная на междисциплинарном подходе. Результаты хирургической коррекции врождённой расщелины верхней губы и нёба значительно улучшились. Тем не менее, до настоящего времени, имеются разноречивые мнения о выборе метода и определении возрастного срока проведения пластики расщелины нёба.

В опубликованных работах недостаточно внимания уделено исследованию окклюзионных взаимоотношений в период прикуса постоянных зубов в зависимости от способа хирургического вмешательства на твёрдом и мягком нёбе. Имеющиеся исследования ограничиваются периодом дошкольного и раннего школьного возраста. До сих пор не разработаны чёткие критерии определения показаний и противопоказаний к проведению пластики мягкого нёба при односторонней полной расщелине верхней губы и нёба. Недостаточно подробно рассмотрены вопросы реабилитации детей с врождённой односторонней расщелиной верхней губы и нёба, психологического состояния детей и их родителей, сроки формирования речи в зависимости от метода пластики дефекта нёба.

В связи с этим актуальным является диссертационное исследование очного аспиранта кафедры стоматологии детского возраста ВолгГМУ Краевской Н.С., направленное на повышение эффективности реабилитации детей с врождённой односторонней расщелиной верхней губы и нёба за счёт обоснованного подхода к выбору способа и срока проведения пластики дефекта нёба.

Сформулированные автором задачи отвечают поставленной цели.

## **Научная новизна и достоверность результатов, положений и выводов, сформулированных в диссертации**

Новизна исследований и полученных результатов не вызывает сомнения. Впервые изучена выраженность окклюзионных нарушений у пациентов с врождённой односторонней полной расщелиной верхней губы и нёба в периоде прикуса постоянных зубов после одно- и двухэтапной пластики расщелины нёба.

На основании данных электромиографии впервые проведён сравнительный анализ степени мышечной дисфункции у детей с врожденной односторонней полной расщелиной верхней губы и нёба в зависимости от метода пластики расщелины нёба.

Впервые изучены особенности формирования и степень нарушения функции речи у детей с врождённой односторонней полной расщелиной верхней губы и нёба в зависимости от метода пластики дефекта нёба.

Впервые проанализировано изменение психологического статуса детей и их родителей в зависимости от включения этапа велоластики при оперативном устранении расщелины нёба у пациентов с врождённой односторонней полной расщелиной верхней губы и нёба.

В диссертационной работе чётко представлена достоверность результатов, положений и выводов.

### **Оценка содержания диссертации.**

Диссертация Краевской Н.С. оформлена в традиционном плане.

Во введении чётко сформулирована актуальность поставленных задач и цель, формальная сторона которых соответствуют требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Достижению поставленной цели способствовало решение конкретных задач, поставленных автором.

Обзор литературы основан на анализе достаточного материала. В 95 % давность анализируемого материала не превышает 10 лет. Соискателем проанализирован опыт специалистов Волгоградского государственного медицинского университета. В большинстве случаев приведены цитаты из первоисточников с критическим анализом основных положений.

Во второй главе рассматривается материал и методы, используемые автором при выполнении исследования.

Клинические исследования основаны на обследовании 65 пациентов, Дети были распределены на две группы.

Методы статистического анализа современны, доступны и объективны.

В третьей главе представлен анализ результатов исследования и методов лечения пациентов исследуемых групп.

В четвертой главе приведены сравнительные данные полученных результатов исследования между группами.

Заключение написано чётко, приведены убедительные литературные данные по актуальности и целесообразности проводимого исследования.

Диссертационная работа выполнена в соответствии с планом научных работ Волгоградского государственного медицинского университета по проблеме «Профилактики и лечения врождённой и приобретённой патологии челюстно-лицевой области у детей».

### **Практическая значимость полученных результатов**

Сделанные автором выводы и рекомендации могут быть использованы при составлении программы комплексной реабилитации детей с врождённой полной расщелиной верхней губы и нёба в условиях региональных центров диспансеризации детей с врожденной патологией челюстно-лицевой области, отделений челюстно-лицевой хирургии, ортодонтических отделений стоматологических поликлиник.

В алгоритме хирургического лечения в программе комплексной реабилитации детей с врожденной односторонней полной расщелиной верхней губы и нёба автор предлагает методом выбора считать двухэтапный метод пластики расщелины нёба. На этапах диспансеризации и планирования хирургического лечения своевременно и полно информировать родителей о целесообразности проведения уранопластики в два этапа. В динамике ортодонтического лечения рекомендовано учитывать состояние мышечной активности височных и жевательных мышц с целью выявления доклинических признаков мышечной дисфункции и оценки качества проводимой терапии. Проведенные исследования обосновывают необходимость включения в программу реабилитации детей с врождённой расщелиной губы и нёба индивидуального подхода к планированию и проведению логопедической коррекции, а также, проведение психологического сопровождения детей и их родителей на всех этапах комплексного лечения.

Результаты исследования Краевской Наталии Стефановны, представленные в диссертации, могут быть использованы в работе ортодонтического отделения детской стоматологической поликлиники, специализированном центре диспансеризации.

Сделанные автором выводы и рекомендации позволят расширить показания к комплексному непрерывному лечению детей с врождённой патологией.

Материалы диссертации используются в учебном процессе на кафедре стоматологии детского возраста Волгоградского государственного медицинского университета и кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии Астраханского государственного медицинского университета. Методы лечения внедрены в лечебную практику ГАУЗ «Детская клиническая стоматологическая поликлиника № 2» г. Волгограда и клиники стоматологии ВолгГМУ.

Замечания.

В работе имеются некоторые стилистические и орфографические ошибки и неточности. Следовало бы включить список условных сокращений, использованных в работе, что облегчило бы рецензирование диссертационного исследования.

Вопросы:

1. Были ли осложнения после оперативного вмешательства и учитывались ли они при определении эффективности лечения?
2. Отличались ли сроки ортодонтического лечения при выполнении уранопластики в один или два этапа?
3. Какие дополнительные методы рентгенологического исследования вы использовали в своей работе?

Сделанные мной замечания носят не принципиальный характер и не умоляют достоинства диссертационного исследования.

### **Заключение**

Диссертационная работа очного аспиранта кафедры стоматологии детского возраста ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России Краевской Наталии Стефановны «Эффективность реабилитации детей с врождённой односторонней полной расщелиной верхней губы и нёба в зависимости от метода пластики дефекта нёба», выполненная под руководством доктора медицинских наук И.В. Фоменко является законченной научно-квалификационной работой. В которой решена актуальная научная задача стоматологии по повышению эффективности реабилитации детей с врождённой односторонней полной расщелиной верхней губы и нёба за счёт обоснованного подхода к выбору способа и срока проведения пластики дефекта нёба.



## СВЕДЕНИЯ

### об официальном оппоненте

Доктор медицинских наук, профессор **Каливраджиян Эдвард Саркисович** назначен официальным оппонентом по кандидатской диссертации Краевской Наталии Стефановны на тему: «Эффективность реабилитации детей с врожденной односторонней полной расщелиной верхней губы и нёба в зависимости от метода пластики дефекта нёба», 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 ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России (400131 г. Волгоград, пл. Павших борцов, 1; тел. 8(8442)38-50-05; эл. почта: [post@volgmed.ru](mailto:post@volgmed.ru); адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://www.volgmed.ru>).

Полное и сокращенное название организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России
Местонахождение	РФ, г. Воронеж
Почтовый адрес	394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10
Телефон	8(473)259-38-05
Адрес электронной почты	e-mail: <a href="mailto:mail@vrngmu.ru">mail@vrngmu.ru</a>
Адрес официального сайта в сети интернет	<a href="http://www.vrngmu.ru">www.vrngmu.ru</a>
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание официального оппонента, предоставившего отзыв	Каливраджиян Эдвард Саркисович, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры факультетской стоматологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России
Список основных публикаций официального оппонента, близких к теме рецензируемой диссертационной работы	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Сущенко А.В. Повышение эффективности лечения детей съёмными ортодонтическими аппаратами / А.В. Сущенко, Э.С. Каливраджиян, А.В. Подопигора, Н.Д. Акимова // Стоматология детского возраста и профилактика. 2013. № 2. С. 65.</li><li>2. Подопригора А.В. Повышение эффективности лечения детей съёмными</li></ol>

	<p>ортодонтическими аппаратами / А.В. Подопригора, А.В. Сущенко, Э.С. Каливрадзиян, Н.Д. Акимова // Стоматология детского возраста и профилактика. 2013. № 2(45). С. 65-66.</p> <p>3. Лесных Н.И. Применение модифицированной пластмассы у пациентов с дефектами челюстно-лицевой области / Н.И. Лесных, Э.С. Каливрадзиян, А.В. Подопригора, А.В. Сыч, Е.А. Суховой // Российский стоматологический журнал. 2012. № 5. С. 19-20.</p> <p>4. Галкин И.Ю. Комплекс проблемно-ориентированных программ для проведения вычислительного эксперимента по определению функционального положения нижней челюсти / И.Ю. Галкин, А.М. Литвиненко, Э.С. Каливрадзиян // Вести высших учебных заведений Черноземья. 2014. № 4. С. 57-60.</p>
--	--

ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Минздрава России подтверждает, что аспирант Краевская Наталия Стефановна не является его сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе вышеупомянутой организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Учёный секретарь

Ученого Совета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко»

Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

д.м.н.



Титова Лилия Александровна