

О Т З Ы В

официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора Амхадовой Малкан Абдрашидовны на диссертационную работу соискателя кафедры терапевтической стоматологии Государственного образовательного учреждения «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» Обидова С.А. на тему: «Динамика интенсивных показателей основных стоматологических заболеваний в зависимости от клинико-диагностического состояния полости рта у детей с врожденными несращениями верхней губы и нёба», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. - стоматология

Актуальность исследования. Результаты проведенных ранее клинико-эпидемиологических исследований по изучению частоты основных стоматологических заболеваний у населения Таджикистана свидетельствуют о достаточно высоком уровне стоматологической заболеваемости обследованного контингента. Исходя из неблагоприятного состояния органов и тканей полости рта у населения Республики Таджикистан, высокий уровень стоматологического аспекта здоровья является важным и значимым в повышении эффективности медицинской реабилитации детей с врожденными пороками челюстно-лицевой области. Безусловно, степень тяжести, форма и длительность существования пороков развития верхнечелюстного комплекса могут повлиять на ход стоматологического лечения.

Врожденная патология верхней губы и нёба относятся к числу наиболее тяжелых пороков развития челюстно-лицевой области. Большинство детей с этим пороком являются инвалидами с момента рождения и нуждаются в длительном, комплексном, специализированном лечении, особом уходе и воспитании. Это связано со сложностью функциональных нарушений органов и тканей полости рта, а также с множеством нерешенных вопросов их профилактики и лечения, с дальнейшим становлением личности больных, их образовательным, профессиональным уровнем и социальной адаптацией.

Исходя из изложенного выше, изучение клинико-диагностического состояния органов и тканей полости рта в зависимости от динамики интенсивных показателей основных стоматологических заболеваний у детей с врожденными несращениями губы и неба является перспективным для разработки эффективных мер профилактики основных стоматологических заболеваний и снижения послеоперационных осложнений на этапах хирургического устранения врожденной патологии.

Степень обоснованности, достоверность и научная новизна исследования не вызывает сомнений. Объем выборки пациентов, а также использованные в ходе работы методы исследования являются достаточными для получения достоверных научных положений и выводов.

Примененная в исследовании система доказательств, основана на современных методах клинических, рентгенологических, биохимических и микробиологических исследований. Методы статистической обработки данных соответствуют принципам доказательной медицины, что позволяет сделать достоверные и полноценные выводы, сформулировать соответствующие рекомендации, которые подчеркивают необходимость совершенствования лечебно-профилактических стоматологических мероприятий у детей с врожденными пороками верхнечелюстного комплекса.

Научная новизна выполненного исследования заключается в том, что впервые определено исходное значение интенсивных показателей стоматологического статуса у детей в зависимости от клинико-анатомической формы врожденного несращения верхнечелюстного комплекса. В динамическом аспекта впервые определены показатели прироста интенсивности гигиенического стоматологического статуса в зависимости от клинической формы врожденного несращения верхней губы и неба.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации. Обоснованность научных положений, выводов и практических рекомендаций, представленных в диссертации Обидова С.А., основана на использовании современных клинико-рентгенологических, индикационных, лабораторных исследований, полностью соответствуют поставленным цели и задачам.

Значимость для науки и практики полученных результатов. Результаты проведённого исследования являются теоретической основой для разработки принципиально новых подходов к индивидуализации профилактики основных стоматологических заболеваний у детей с врожденными несращениями верхней губы и нёба, с целью снижения послеоперационных осложнений. Полученные данные могут быть использованы в практическом здравоохранении при организации предоперационного этапа санации полости рта детей с врожденными несращениями верхнечелюстного комплекса.

В практическом аспекте выявленные динамические закономерности изменения клинико-рентгенологических параметров стоматологического статуса позволяют наметить первоочередные задачи при реализации дифференцированной профилактики стоматологической патологии и усилить те направления соответствующей лечебно-превентивной помощи на предоперационном этапе, в которых больше всего нуждаются пациенты с этой патологией.

Личный вклад автора в исследование. Диссертантом были разработаны основные идеи и дизайн диссертационного исследования. Самостоятельно выполнен подробный анализ современной отечественной и зарубежной литературы. Автор принимал непосредственное участие на всех этапах обследования и организации лечебно-профилактического процесса, в проведении клинических, индикационных, рентгенологических и микробиологических исследований, а также в анализе полученных данных.

Структура и оценка содержания диссертации. Структура и дизайн диссертации оформлены в традиционном стиле. Диссертация изложена на 173 страницах компьютерного текста и состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов исследований, результатов собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, включающего 125 отечественных источников и 48 иностранных. Текст диссертации иллюстрирован 14 рисунками, содержит 32 таблицы.

По результатам диссертационного исследования опубликовано 17 научных работ, из них 3 - в научных журналах, включенных в перечень Высшей аттестационной комиссии Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. 1 работа опубликована в SciVerse Scopus.

Во введении автором аргументирована актуальность проведенного исследования, обоснованы цель и задачи, сформулированы положения, выносимые на защиту, обозначены научная новизна, практическая значимость и пути внедрения диссертационной работы в деятельность стоматологических учреждений.

Глава обзор литературы состоит из 3 подразделов и содержит сведения, относительно национального исследования стоматологического состояния полости рта, ситуационного анализа по состоянию интенсивности основных стоматологических заболеваний у населения Республики Таджикистан, а также междисциплинарного подхода в лечении детей с врожденными несращениями верхней губы и нёба в условиях специализированного учреждения.

В главе «Материал и методы исследования» даны методические правила, использованные в диссертации. Наибольший интерес в данной главе заслуживает внимания, использованные автором способы определения кислотной активности зубного налета и микробиоценоза десен у детей с врожденными несращениями верхней губы и нёба.

3-я глава диссертации посвящена вопросам изучения исходных интенсивных показателей кариесологического статуса у детей с врожденными несращениями верхней губы и нёба. Глава содержит данные, касающиеся результатов изучения исходных интенсивных показателей пародонтологического статуса у детей с врожденными несращениями верхнечелюстного комплекса.

В третьей и четвертой главах диссертации изложены результаты изучения динамики интенсивности кариеса зубов, закономерности интенсивности пародонтологической патологии у детей в зависимости от нозологических форм врожденной патологии челюстно-лицевой области, представлен последовательный, логически выстроенный и объективный анализ полученных в ходе проведения исследования. Полученные данные иллюстрированы, содержат элементы сравнительного обсуждения, а их достоверность не вызывает сомнений благодаря корректному применению статистических методов. Заключение, выводы и практические рекомендации являются закономерным итогом проделанной работы. Выводы сформулированы конкретно, носят доказательный характер и находятся в полном соответствии с первоначально поставленными задачами, а практические рекомендации обладают прикладной ценностью и готовы к внедрению.

Работу завершает заключение, в котором соискатель подводит итог проведенным исследованиям. В главе подробно обобщены результаты проведенного исследования.

Автореферат и опубликованные работы полностью вытекают из содержания диссертационной работы.

В работе имеются опечатки, грамматические ошибки, стилистически неудачные выражения, которые не снижают общего положительного впечатления от оппонируемой работы.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Таким образом, диссертационная работа Обидова Самандара Алиевича на тему: «Динамика интенсивных показателей основных стоматологических заболеваний в зависимости от клинико-диагностического состояния полости рта у детей с врожденными несращениями верхней губы и нёба», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является завершённой научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научно-практической задачи в области стоматологии.

По своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертация Самандара Алиевича Обидова соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ № 1168 от 01.10.2018г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Обидов Самандар Алиевич, заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – «Стоматология».

Официальный оппонент:

Заведующая кафедрой хирургической стоматологии

и имплантологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

д. м. н., профессор

 М.А. Амхадова

Подпись д.м.н., профессора Амхадовой М.А. заверяю:

Ученый секретарь

ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского

д.м.н., профессор

 Н.Ф. Берестень

«26» января 2026г.