

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертационной работы Ахмадзода Мансур Ахмад на тему «Стоматологический статус у детского населения города Душанбе», представленной к защите в Диссертационный совет 6Д.КОА-053 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Актуальность диссертационного исследования не вызывает сомнений, так как в базе данных ВОЗ сообщается о том, что в странах с развивающейся экономикой на протяжении последних 20 лет отмечается интенсивный рост поражённости кариесом. Данная тенденция характерна и для Республики Таджикистан. Так, в 1997 году данный показатель составлял 80,2%; в 2004 году 85,6%; в 2016 году от 72,4% до 96,9%. Вместе с тем, распространённость кариеса зубов в Таджикистане в настоящее время остается высокой и составляет от 80% до 96%; воспалительные заболевания пародонта встречаются в детском и юношеском возрасте в 30-80% случаев и не имеют тенденцию к снижению.

Автор подчеркивает, что в настоящее время город Душанбе может быть отнесён к территории высокого риска стоматологической заболеваемости у детского населения. Об этом свидетельствует сочетание неблагоприятных медико-социальных и экономических причин: низкое содержание витамина Д в крови и фторидов в моче, наличие поведенческих факторов риска развития основных стоматологических заболеваний, высокая миграция населения, включения приграничных районов в состав города.

Цель исследования сформулирована, верно. Задачи, которые определил автор, конкретные и их решение способствовало достижению окончательной цели и исходят из актуальности проблемы. Положения, выносимые на защиту, сформулированы четко, лаконично и корректно. Логически выстроенный дизайн исследования, достаточный объем

эпидемиологических, клинических, лабораторных, социологических и статистических методов исследования, глубокий анализ полученных результатов подтверждают достоверность научных положений и выводов, изложенных в научной работе.

Научная новизна и практическая значимость исследования не вызывает сомнений. В научной работе рационально применены эпидемиологические методы стоматологического и социологического обследования, а также лабораторные исследования фторидов в моче и витамина D в крови у детей.

Соискателем выявлена достаточно высокая распространенность и интенсивность кариеса и болезней пародонта, среди детского контингента. Установлено, что интенсивность кариеса и тяжесть заболеваний пародонта зависит от возраста, гигиенических навыков и поведенческих факторов риска. Показатель интенсивности кариеса КПУ в значительной степени зависит от компонента «к», «К». Впервые доказано, что более чем 60% детей экскретируют с мочой низкий уровень фтора, что свидетельствует о явном или скрытом гипомикроэлементозе по фтору. Впервые показана зависимость интенсивности кариеса среди детей от уровня концентрации витамина D. Дотация витамина D, до уровня равного или превышающего 50 нмоль/л, достаточна для уменьшения степени кариозного процесса. Диссертант выявил низкую осведомленность родителей, детей среднего школьного возраста и подростков по факторам риска и вопросам профилактики кариеса зубов и болезней пародонта. Соискатель определил плохой и недостаточный показатель УСП и 100% нуждаемость детей в профилактической помощи. Это свидетельствует о неудовлетворительной организации стоматологической помощи детям. Итоги исследования позволили расширить и углубить круг необходимых знаний. Текущее изучение результатов эпидемиологических исследований может способствовать эффективному планированию стоматологической помощи отдельно взятых стоматологического кабинета, отделения, поликлиники, района до страны в целом. Ситуационный анализ позволяет определить в измеримых

категориях стоматологическое здоровье детского и подросткового населения и выявить факторы риска стоматологических заболеваний.

Результаты диссертационного исследования Ахмадзода М.А. используются в учебном процессе на кафедре стоматологии детского возраста и ортодонтии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан. Также результаты исследований внедрены в лечебную работу ГУ «Научно-клинический институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан города Душанбе.

Объём выполненных исследований, теоретическое и практическое обобщение полученных результатов исследования и использование статистической обработки полученного материала, позволяют сделать вывод о статистической достоверности результатов исследования.

**Заключение.** Диссертационная работа Ахмадзода Мансур Ахмад на тему «Стоматологический статус у детского населения города Душанбе», по специальности 14.01.14. – Стоматология, является завершённой работой и соответствует требованиям раздела 3 п. 31, 33, 34 «Порядок присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Республики Таджикистан 30 июня 2021 года № 267(с внесением изменений и дополнений 26 июня 2023 года №295), предъявляемым к диссертации на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14. – Стоматология, а соискатель достоин присвоения искомой учёной степени.

Заведующий кафедрой терапевтической  
стоматологии Государственного образовательного  
учреждения «Таджикский государственный  
медицинский университет им. Абуали ибни Сино»,  
кандидат медицинских наук

Ёраков Ф.М.



28.12.2023