

Евхута Е. Д., Станчик М. Г.
**СОСТОЯНИЕ ТВЕРДЫХ ТКАНЕЙ ЗУБОВ У ДЕТЕЙ
С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА**

*Научные руководители: канд. мед. наук, доц. Боровая М. Л.,
канд. мед. наук, доц. Гулько Е. М.*

*Кафедра стоматологии детского возраста
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Актуальность. Последнее десятилетие характеризуется ростом патологии желудочно-кишечного тракта как у взрослых, так и у детей. В структуре этих заболеваний основное место по частоте и разнообразию поражения системы пищеварения принадлежит кислотозависимым заболеваниям, к которым принято относить ГЭРБ, хронический гастрит, дуоденит, язвенную болезнь. Поскольку анатомически и функционально полость рта связана с верхними отделами желудочно-кишечного тракта, следует предположить, что частота и степень проявления стоматологических заболеваний зависят от состояния секреторной и кислотообразующей функции желудка.

Цель: оценить стоматологический статус детей, находящихся на стационарном лечении в гастроэнтерологическом отделении УЗ «4-я городская детская клиническая больница» г. Минска.

Задачи:

1 Оценить распространенность и интенсивность кариеса зубов у детей, имеющих заболевания желудочно-кишечного тракта.

2 Выявить структуру индекса КПУ у детей, находящихся на стационарном лечении в УЗ «4-я городская детская клиническая больница» г. Минска по поводу заболеваний желудочно-кишечного тракта.

Материалы и методы. Определен стоматологический статус у 30 детей в возрасте 5-17 лет, которые пребывали на лечении в гастроэнтерологическом отделении УЗ «4-я городская детская клиническая больница» г. Минска. Обследование проводилось в стоматологическом кабинете отделения с использованием стандартного набора инструментов. Определен показатель интенсивности кариеса зубов КПУ, проведена интерпретация с использованием таблицы Леуса П.А. Полученные данные статистически обработаны.

Результаты и их обсуждение. Все данные, полученные при подсчетах. Будут представлены в презентации на конференции. Оценка достоверности позволяет сделать нижеследующие выводы.

Выводы:

1 У детей с заболеваниями желудочно-кишечного тракта выявлены высокая распространенность и активность кариозного процесса, неудовлетворительная гигиена полости рта.

2 Все эти факторы требуют проведения регулярной санации полости рта и интенсивных профилактических мероприятий.