

Шейбут М.Г., Жамойда М.А.

**АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ГИГИЕНЫ РОТОВОЙ ПОЛОСТИ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНДИКАТОРОВ ЗУБНОГО НАЛЁТА У ДЕТЕЙ
И ПОДРОСТКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ФИЗИЧЕСКИМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ**

Научные руководители: канд. мед. наук, доц. Сёмченко И.М.,

ассист. Пронорович О.Н.

Кафедра эндодонтии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Детский церебральный паралич (ДЦП) является одним из самых распространённых в мире заболеваний и приводит к инвалидности по причине нарушений двигательного развития. Поражение органов и тканей ротовой полости становится неотъемлемой частью этого синдрома. Снизить риск развития заболеваний полости рта можно только тщательным и правильным гигиеническим уходом.

Цель: оценка стоматологического здоровья детей и подростков с ограниченными физическими возможностями.

Материалы и методы. В Республиканском реабилитационном центре для детей инвалидов обследованы и проанкетированы 46 пациентов 6-16 лет с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Изучались распространённость и интенсивность кариеса по индексу КПУ и КПУ+ кп, уровень гигиены полости рта по упрощенному индексу гигиены ОНI-S (Грина-Вермильона) и кровоточивость десны в соответствии с периодонтальным индексом (СРI). Проводилось анкетирование по специально разработанной анкете.

Результаты и их обсуждение. В структуре индекса КПУ+ кп в младшей возрастной группе преобладали компоненты «к» и «п». Структура индекса КПУ в группе подростков 13-16 лет в большей степени представлена компонентом «П» и «К». Динамика индекса ОНI-S после внедрения программы профилактики имела положительный характер.

Выводы: клиническая эффективность мотивации, обучения гигиене полости рта, доказанная в исследовании свидетельствует о высокой результативности индивидуального подхода к профилактике кариеса зубов и болезней периодонта у данной категории детей и подростков.

Клиническая эффективность мотивации и обучения гигиене полости рта, доказанная в исследовании, свидетельствует о результативности индивидуального подхода к профилактике кариеса зубов и болезней периодонта у данной категории детей. Полученные данные обосновывают необходимость выработки междисциплинарных принципов профилактики стоматологических заболеваний совместно с родителями, педагогами, лечащими врачами и стоматологами для улучшения качества жизни детей с ограниченными физическими возможностями.