

Мельникова М. А.

**АНАЛИЗ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО СТАТУСА И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ГИГИЕНЫ
ПОЛОСТИ РТА ПОДРОСТКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ФИЗИЧЕСКИМИ
ВОЗМОЖНОСТЯМИ В ВОЗРАСТЕ 12-17 ЛЕТ**

Научный руководитель ассист. Пронорович О. Н.

2-я кафедра терапевтической стоматологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Детская инвалидность является актуальной проблемой для общества и требует постоянного повышения эффективности реабилитационных мероприятий. Данные о состоянии детской инвалидности в Республике Беларусь свидетельствует о тенденции увеличения показателей первичной инвалидности.

Наиболее частой причиной являются врожденные аномалии и болезни нервной системы. Это обусловлено тем, что современный уровень медицины позволяет сохранить жизнь детям с врожденными пороками развития (Копыток А.В., 2016 г.). Исследования, проведенные по параметрам стоматологического статуса (Огонян В.П., 2003 г., Ломова Н.И., 2003 г., Платонова Н.В., 2007 г.) констатировали высокий уровень стоматологических заболеваний у детей-инвалидов.

Состояние полости рта у детей с детским церебральным параличом ранее изучалось в нашей стране (Лосик И.М., Терехова Т. Н., 2016 г.). Большая распространенность и интенсивность стоматологических заболеваний у детей-инвалидов свидетельствует о низком уровне лечебно-профилактической помощи.

Цель: оценить и проанализировать стоматологический статус детей и подростков с ограниченными физическими возможностями.

Материалы и методы. В Республиканском реабилитационном центре для детей инвалидов в декабре 2016 - феврале 2017 гг. обследованы группы детей с опорно-двигательными нарушениями в возрасте 12-17 лет (52 человека).

Изучались: распространенность кариеса, интенсивность кариеса по индексу КПУ, уровень гигиены полости рта по упрощенному индексу гигиены ОНІ-S (Грина-Вермиллиона).

Выводы. По результатам исследования, распространенность и интенсивность кариеса являются высокими для данной возрастной группы, гигиена полости рта соответствует плохому уровню, что связано с длительностью и тяжестью общего состояния (нарушением двигательной функции). Тенденция к увеличению распространенности и интенсивности кариеса с возрастом свидетельствует о необходимости индивидуального подхода к профилактике кариеса зубов и болезней пародонта у исследуемой категории детей, по возможности, с раннего возраста. Полученные данные доказывают необходимость выработки междисциплинарных принципов профилактики стоматологических заболеваний при участии родителей, лечащих врачей и стоматологов для улучшения качества жизни детей.