

Свирская А.В.

**ВЛИЯНИЕ СОСТОЯНИЯ ТВЕРДЫХ ТКАНЕЙ ЗУБОВ НА
ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА**

Научный руководитель д-р мед. наук, проф. Шаковец Н.В.

Кафедра стоматологии детского возраста

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Одна из важных потребностей человека — иметь приятный внешний вид. Приятная внешность является ключевой составляющей положительного мнения о себе, от которого, в свою очередь, зависит состояние психического здоровья. Зубы — это показатель состояния внутренних органов, а также по ним можно составить психологический портрет человека. В настоящее время многие родители уделяют особую роль красоте улыбки своего ребенка. Однако и проблема кариеса зубов в эстетически значимой зоне является чрезвычайно актуальной в настоящее время. Начиная с периода пребывания в организованном детском коллективе, дети с проблемами в полости рта могут испытывать давление сверстников, недопонимание и психологический дискомфорт из-за состояния твердых тканей зубов, видимых при улыбке и разговоре. Все это может приводить к ухудшению адаптации в среде сверстников, формированию психологических проблем, страхов, сказываться на поведении ребенка, его самооценке. Однако для детей дошкольного возраста выразить свои проблемы вербально зачастую является сложной задачей, но через специальные игры или рисунки упрощают выявление психологического статуса ребенка.

Цель: оценить психоэмоциональное состояние детей дошкольного возраста в зависимости от состояния твердых тканей зубов.

Материалы и методы. В исследовании приняли участие 56 детей в возрасте от 3 до 6 лет, посещающих ГУО «Ясли-сад № 1 г. Фаниполя» «Малышок» с использованием теста П. Уилсона «Дерево с человечками». Перед анкетированием был проведен урок гигиены и обучение чистки зубов на модели. Затем каждому ребёнку было предложено определить состояние своих зубов по рисунку-тесту. Полученные данные статистически обработаны.

Результаты и их обсуждение. Выявлена положительная корреляционная взаимосвязь умеренной силы между состоянием твердых тканей полости рта и тревожностью детей. Состояние твердых тканей зубов оказывает влияние на психоэмоциональное состояние детей дошкольного возраста.