

Петрова А. Н.

**ДЕНТОФОБИЯ: ИССЛЕДОВАНИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕТЕЙ
РАЗЛИЧНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП К ЛЕЧЕНИЮ
У ВРАЧА-СТОМАТОЛОГА**

Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Шаковец Н. В.

Кафедра стоматологии детского возраста

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Проблема взаимопонимания стоматолога и пациента-ребенка остается сложной и актуальной в современном мире. По утверждению психологов, у детей, страдающих дентофобией, на подсознательном уровне укоренены страхи, связанные с лечением зубов. Иногда врач не может провести эффективное и своевременное лечение из-за страха пациента перед стоматологическими манипуляциями и позднего обращения за стоматологической помощью, что приводит к ухудшению общего стоматологического статуса.

Цель: определить уровень тревожности у детей различного возраста на стоматологическом приеме и выявить факторы, оказывающие наибольшее влияние на формирование дентофобии.

Материал и методы. Проведен опрос 114 детей 4-9 классов ГУО «СШ №12 г. Минска» с использованием самостоятельно разработанной анкеты для определения отношения детей к лечению у врача-стоматолога и шкалы стоматологической тревожности Кораха. Предварительно получено информированное согласие родителей на опрос детей. Данные статистически обработаны.

Результаты. Проведен анализ полученных данных и составлен ряд числовых значений, отражающих уровень тревожности детей различных возрастных групп. Выявлены наиболее вероятные причины возникновения дентофобии и способы их профилактики. Установлено, что выраженным страхом перед стоматологическим вмешательством страдают 23,7% детей. При этом 70% составляют дети среднего школьного возраста (5-8 классы), 19% - старшие школьники (9 класс) и 11% - младшие школьники (4 класс).

Наиболее распространенными причинами дентофобии у детей младшего школьного возраста является боязнь уколов (38%), звука бормашины и долгого ожидания перед кабинетом (по 28,6%); у детей среднего школьного возраста: боязнь уколов (45,7%), звука бормашины (37,6%), долгого ожидания перед кабинетом (13,6%); у детей старшего школьного возраста: боязнь уколов (50%), звука бормашины (33,3%), долгого ожидания перед кабинетом и белого халата врача (по 8,3%).

Заключение. Результаты проведенного исследования позволяют оптимизировать лечебный процесс на детском стоматологическом приеме и эффективно проводить профилактику дентофобии у детей различных возрастных групп.