

Шкирмант Т. А.

ЧАСТОТА ПОСЕЩЕНИЯ ВРАЧА-СТОМАТОЛОГА ДЕТЬМИ С РАЗНОЙ ИНТЕНСИВНОСТЬЮ КАРИЕСА ЗУБОВ

Научный руководитель: д-р мед. наук, проф. Терехова Т. Н.

Кафедра стоматологии детского возраста

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Актуальность. Несмотря на то, что хорошо изучена этиология, патогенез, клиника и лечение кариеса зубов, часть населения избегает посещения стоматологического кабинета, что в свою очередь усугубляет течение заболевания. Высокую стоматологическую тревогу имеют 20% населения, а 5-10% испытывают фобию и вовсе избегают посещения стоматолога [Enkling и др., 2005; Jöhren и Margraf-Stiksrud, 2002]. Поведение детей, отказывающихся от лечения у стоматолога, по шкале Франкла оценено у 47,68% как абсолютно негативное и у 52,32% как негативное [Леонович О.М., Терехова Т.Н. (2013)]. Причинами тревоги посещения стоматолога может быть непосредственный негативный опыт, страх боли, неизвестности, от недоверия к врачу [Иванов Г.Г., Иванова М.А.(2001)].

Однако, у детей с различным уровнем интенсивности кариеса зубов, проживающих в г. Сморгонь, не изучались причины нерегулярного посещения стоматологического кабинета.

Цель: Изучить взаимосвязь уровня интенсивности кариеса у школьников и регулярности посещения стоматолога.

Материалы и методы. Проведено стоматологическое обследование 30 детей в средней школе №7 г. Сморгони, изучен уровень интенсивности кариеса зубов и выделены 2 группы. Группу детей с высокой интенсивностью кариеса составили 12 детей, с низкой интенсивностью кариеса – 6 детей. Далее были оценены результаты методом анкетирования, изучены причины нерегулярного посещения стоматолога и привычки по уходу за полостью рта. Для проверки

результатов исследования использовался критерий хи-квадрат.

Результаты. По результатам анкетирования и стоматологического обследования школьников было выявлено, что дети с высокой интенсивностью кариеса статистически значимо чаще ($\chi^2=5,2$ $p<0,05$) нерегулярно посещают стоматолога (92%), избегают приема стоматолога по причинам: боязни укола (42%), шума (25%), боли (50%), отрицательного опыта предыдущего лечения (58%) и идут на прием только при возникновении боли (83%). Дети с низкой интенсивностью кариеса в основном регулярно посещают стоматолога (83%), не избегают посещений (83%), не удерживают долгое ожидание в поликлинике (67%), не было отрицательного опыта предыдущего похода к врачу-стоматологу (83%).

Выводы. Таким образом, результаты исследования свидетельствуют о необходимости проведения мотивационной работы для формирования положительного отношения к стоматологическим манипуляциям.