

## **АНАЛИЗ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА РЕГУЛЯРНОСТЬ ПОСЕЩЕНИЯ ДЕТСКОГО СТОМАТОЛОГА**

*Алтайский государственный медицинский университет, г. Барнаул  
кафедра стоматологии детского возраста*

**Юрман Анна Алексеевна, Дмитриенко Наталья Юрьевна,  
Зейберт Аэлига Юрьевна**

*E-mail: anna.yurman03@gmail.com*

---

*В статье представлено описание результатов проведенного анкетирования родителей по вопросам факторов, влияющих на регулярность посещения детского стоматолога. Проведен анализ факторов, определяющих частоту обращений в детские стоматологические поликлиники за стоматологической помощью.*

**Ключевые слова:** *анкетирование, детский стоматологический прием, регулярность посещения, дентофобия.*

*The article presents a description of the results of a questionnaire survey conducted among parents on the factors affecting the regularity of visits to a children's dentist. An analysis of the factors determining the frequency of visits to children's dental clinics for dental care is conducted.*

**Keywords:** *questionnaire survey, children's dental appointment, regularity of visits, dentophobia.*

---

### **Введение**

Частота обращений к детскому стоматологу является одним из ключевых факторов, определяющих уровень стоматологического здоровья несовершеннолетних. В школьном возрасте наблюдается высокая распространенность различных стоматологических заболеваний, что делает данный период оптимальным для реализации профилактических программ, направленных на минимизацию факторов риска развития

патологии. Кроме того, именно в этом возрасте завершается формирование организма, происходят пубертатные изменения, а также закладываются основы личности и модели поведения, что создает предпосылки для формирования устойчивых привычек в области гигиены полости рта и профилактики стоматологических заболеваний [1].

Формирование здоровья детей происходит под влиянием комплекса факторов, среди которых особое место занимает родительское воздействие. Низкий уровень санитарной культуры родителей предопределяет недостаточную медицинскую грамотность у детей, что способствует формированию искаженного восприятия собственного здоровья и здоровья окружающих. Это, в свою очередь, приводит к снижению частоты профилактических визитов к врачу-стоматологу и, как следствие, к ухудшению показателей стоматологического здоровья на популяционном уровне [1].

Согласно полученным данным, 43,7% респондентов посещают детского стоматолога 1–2 раза в год, 11,4% – более двух раз в год, тогда как 44,9% родителей обращаются за стоматологической помощью только по вынужденным показаниям. Подобная структура обращаемости свидетельствует о недостаточном уровне санитарной просвещенности населения и несоблюдении рекомендованной кратности профилактических осмотров, что может рассматриваться как тревожный индикатор состояния общественного здоровья [2].

**Цель:** на основании проведенного анкетирования оценить факторы, влияющие на регулярность посещения детского стоматолога.

**Задачи исследования:** проанализировать результаты анкетирования родителей по вопросам факторов, влияющих на регулярность посещения детского стоматолога.

### **Материалы и методы**

Для достижения поставленной цели нами проведен анализ 50 анкет родителей детей в возрасте от 3 до 12 лет.

## Результаты

При изучении качества факторов, влияющих на частоту посещения врача-детского стоматолога, был проведен анализ 50 анкет.

Было выявлено, что 40% респондентов разделяют опасный миф о том, что лечить кариес временных зубов необязательно в связи с их физиологической сменой [3].

Среди детей с наиболее выраженным страхом 66,7% посещают стоматолога только при возникновении боли, дискомфорта [4]. Еще 19% посещают стоматолога реже, чем 1 раз в 2 года, из них 57,1% посещают государственную поликлинику, а 33,3% выбирают частную клинику. При этом 41,7% детей из тех, которые к посещению стоматолога относятся положительно, без страха, также выбирают частную клинику, что является меньшинством в сравнении с той долей, которая посещает государственные учреждения – 50%.

Наиболее выраженным барьером также выступает высокая временная нагрузка на пациентов, обусловленная длительным ожиданием приема (53,1%). Существенное влияние на доступность и качество медицинской помощи, по мнению родителей пациентов, также оказывают такие факторы, как использование устаревшего оборудования (28,6%) и отсутствие возможности выбора специалиста (28,6%). Дополнительными ограничивающими факторами выступают дефицит профильных специалистов – отсутствие детского стоматолога в штате (25,5%), и несоответствие режима работы учреждения потребностям целевой аудитории (22,4%) [5].

## Заключение

Полученные результаты анкетирования родителей позволяют выделить наиболее значимые барьеры для родителей в посещении детского стоматолога: низкая санитарная грамотность, что проявляется в преобладании обращений родителей за помощью для себя только при возникновении проблемы (64% респондентов) и распространенности мифа о ненужности лечения временных зубов (40% опрошенных); дентофобия

ребенка, связанная со страхом боли (51%); организационно-экономические ограничения, включая высокую стоимость услуг, длительное ожидание приема в государственных учреждениях и их недостаточную материально-техническую оснащенность, что значительно снижает доступность профилактической помощи.

### Список литературы:

1. Анистратова С.И. Значение социально-экономического положения семьи в развитии основных стоматологических заболеваний у детей школьного возраста [диссертация]. Волгоград: Волгоградский государственный медицинский университет; 2015. URL: <https://www.dissercat.com/content/znachenie-sotsialno-ekonomicheskogo-polozheniya-semi-v-razvitii-osnovnykh-stomatologicheskikh>.

2. Борзов А.Р., Калистратов С.Л., Стародубова А.В. Статистические аспекты обращений детей за стоматологической помощью при острой зубной боли. *Менеджер здравоохранения*. 2024; 7: 70-75. <https://doi.org/10.21045/1811-0185-2024-7-70-75>. – EDN TLKANP.

3. Кармалькова Е.А. Анкетирование детей школьного возраста по вопросам профилактики кариеса зубов. Актуальные вопросы стоматологии детского возраста: 5 Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием: сборник научных статей, Казань, 16 февраля 2022 года. Казань; 2022: 130-133. – EDN FIVHMZ.

4. Алямовский В.В., Дуж А.Н. Сравнительный анализ некоторых показателей социального и стоматологического статусов, привычек поведения пациентов с разными причинами обращения к стоматологу. *Стоматология детского возраста и профилактика*. 2021; 21(4): 236-243. <https://doi.org/10.33925/1683-3031-2021-21-4-236-243>. – EDN AJWHAM.

5. Жукова К.В., Коновалов О.Е. Обзор состояния стоматологической помощи детскому населению Тверской области за период 2016-2020 гг. *Менеджер здравоохранения*. 2023; 6: 29-34. <https://doi.org/10.21045/1811-0185-2023-6-29-34>. – EDN NFBJSO.

---

### Как цитировать:

Юрман А. А., Дмитриенко Н. Ю., Зейберт А. Ю. Анализ факторов, влияющих на регулярность посещения детского стоматолога. *Scientist (Russia)*. 2026; 2 (32): 137-140.

---