



Оценка предпочтений пациентов

Исследование методом наблюдения использования Sonicare For Kids детьми 4-10 лет в домашних условиях

Jenkins W, Master A, Defenbaugh J, Wei J. Philips Oral Healthcare, Snoqualmie, WA; J Dent Res 89 (spec iss B); Abstract 3696, 2010

Введение

Эффективность продуктов по уходу за полостью рта принципиально ограничивается готовностью потребителя добавить их в свой режим ухода за полостью рта. В продукции, разработанной для детей, препятствием для успешного применения является соответствие продукта уровню развития ребенка (во всех значениях), а также основные показатели его эффективного функционирования. Поэтому мы провели исследование по использованию новой электрической зубной щетки для детей в домашних условиях.

Цели

Оценить, приводит ли знакомство родителей и детей с зубной щеткой Philips Sonicare For Kids, разработанной специально для положительного влияния на опыт, вовлеченность и мотивацию, к приемлемой и эффективной чистке зубов.

Методология

Отобранными участниками исследования стали пациенты (из Северной Америки) врачи-стоматологи (DP) с детьми в возрасте 4-10 лет. Все дети получили зубную щетку Philips Sonicare For Kids. Всего в трехнедельном исследовании приняло участие 75 родителей-стоматологов и 105 детей (51 девочка, 54 мальчика). Родителей попросили дать детям щетку Philips Sonicare For Kids для обычной чистки зубов дома согласно инструкциям производителя. Участники исследования не были ограничены в выборе других средств по уходу за полостью рта. Родителей попросили, через онлайн опросник (Survey Monkey) рассказать о привычках и поведении детей.

Результаты

В исследовании стоматологов-родителей зубная щетка Philips Sonicare For Kids использовалась детьми 4-10 лет в течение 3 недель. Ответы на анкету были следующие:

- Больше желания чистить зубы Sonicare For Kids по сравнению с предыдущей щеткой, 90 %
- Более качественная чистка зубов Sonicare For Kids по сравнению с предыдущей щеткой, 88 %
- Дети тратили на чистку зубов щеткой Sonicare For Kids больше времени (в среднем: 104 секунды, среднее значение: 120 секунд) по сравнению с их предыдущей щеткой (в среднем: 64 секунд, среднее значение: 60 секунд)

Кроме того:

- 81 % родителей-стоматологов рекомендовали бы Sonicare For Kids своим пациентам
- 91 % родителей-стоматологов предпочли использовать Sonicare For Kids как основную зубную щетку для своих детей
- 93 % родителей-стоматологов были очень довольны возможностями эффективной чистки щеткой Sonicare For Kids
- 84 % родителей-стоматологов были очень довольны мягкой чисткой щеткой Sonicare For Kids

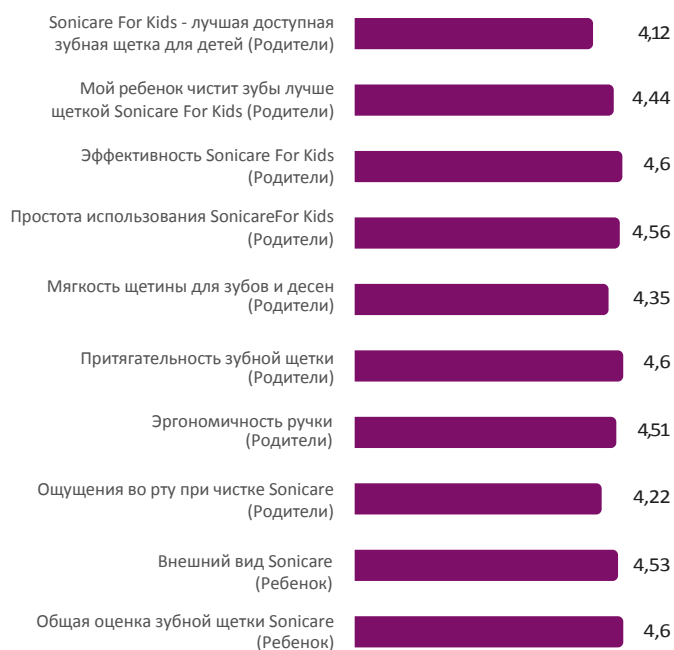
- 91 % родителей-стоматологов были очень довольны простотой использования щетки Sonicare For Kids
- 84 % родителей-стоматологов сообщали, что их дети были очень довольны ощущениями при использовании щетки Sonicare For Kids
- 92 % родителей-стоматологов сообщали, что их дети были очень довольны внешним видом Sonicare For Kids
- 93 % родителей-стоматологов сообщали, что их дети были очень довольны общим опытом использования щетки Sonicare For Kids
- 89 % родителей-стоматологов сообщали, что их дети предпочли Sonicare For Kids всем другим зубным щеткам

Заключение

Зубная щетка Philips Sonicare For Kids позитивно влияет на вовлеченность и способствует развитию привычки чистить зубы у детей 4-10 лет.

Свойства зубной щетки

Плохо-хорошо



Длительность чистки зубов (Среднее значение)

	В целом	4-6 лет	7-10 лет
Sonicare	120 сек	110 сек	120 сек
Предыдущая щетка	60 сек	60 сек	60 сек

