

Нововведення

1. Назва нововведення.

Спосіб профілактики карієсу тимчасових зубів у дітей із дисбактеріозом кишечника.

2. Мета, яка буде досягнута при виконанні нововведення.

Підвищення резистентності твердих тканин тимчасових зубів у дітей . із дисбактеріозом кишечника

3. Опис суті нововведення з вказанням методики його використання в практиці.

Спочатку було проведено навчання індивідуальній гігієні порожнини рота з використанням стандартного методу чищення зубів, надані рекомендації щодо вибору зубної щітки (доцільно використовувати зі штучної щетини, відповідного розміру, як правило, середньої жорсткості). У наступні дні використовували лікувально-профілактичний комплекс препаратів у домашніх умовах: зубну пасту "Дракоша" використовують 2 рази за день (вранці та ввечері), зубний еліксир "Санодент" - для полоскання порожнини рота 3рази на день (по 1 чайній ложці на 1/4 склянки води), "Остеовіт" (порошок розчиняють у теплій воді) у вигляді аплікацій протягом 15 хвилин 1-2 рази за день та пероральне використання полівітамінного препарату "Кіндер біовіталь гель" 1 раз на добу (по 1 чайній ложці).

Курс лікування проводять впродовж місяця, два рази на рік з інтервалом півроку (бажано у весняно-осінній період).

4. Перелік необхідного обладнання, реактивів, лікарських засобів, виробів медичного призначення та інструментів.

Зубні щітка зі штучної щетини середньої жорсткості, зубна паста "Дракоша", зубний еліксир "Санодент", зубний порошок "Остеовіт", використання полівітамінний препарат "Кіндер біовіталь гель".

5. Показання до застосування.

Для підвищення резистентності твердих тканин тимчасових зубів у дітей із дисбактеріозом кишечника.

6. Протипоказання до застосування.

Ідентичні таким кожного окремого засобу.

7. Очікуваний ефект.

Підвищення резистентності твердих тканин тимчасових зубів у дітей із дисбактеріозом кишечника (зниження показників розповсюдженості та інтенсивності карієсу).

8. Перелік можливих ускладнень або помилок при використанні нововведення, шляхом їх запобігання та усунення.

Необхідно враховувати індивідуальну здатність дитини до проведення гігієнічного догляду (чистки зубів, полоскання порожнини рота, аплікацій).

9. Форми інформаційно-методичного забезпечення використання нововведення в практиці. Інформаційний лист.

Ю. Назва, № держреєстрації, строк виконання науково-дослідної роботи, результатом якої є дана пропозиція про нововведення.

НДР «Удосконалити лікування та профілактику рецидивів захворювань тканин пародонта та карієсу зубів у осіб із зниженою неспецифічною резистентністю» АМН 055.04. № держреєстрації 0104Ш00866, 2005-2008 рр.

11. Стан охорони об'єктів інтелектуальної власності, які входять до складу нововведень.

Деклараційний патент на корисну модель №37803 України від 10.12.2008, МІЖ (2006), А61К 6/00. Спосіб підвищення резистентності твердих тканин тимчасових зубів у дітей із дисбактеріозом кишечника / Каськова Л.Ф., Акжитова Г.О. Заявка № и 2008 08553. Заявлено 27.06.68. Опубліковано 27.06.08. Бюл. №23.

12. Установа-розробник, її адреса і реквізити.

Вищий державний навчальний заклад України
«Українська медична стоматологічна академія»,

Кафедра дитячої терапевтичної стоматології
з профілактикою стоматологічних захворювань

Адреса: 36024, м. Полтава, вул. Шевченка, 23.

Реквізити: УДК по Полтавській області р/р 35223003000083

Банк: УДК в Полтавській обл. МФО 831019 Код 02010824

13. Прізвища, імена та по-батькові всіх авторів-розробників цього нововведення, їх телефони.

Професор Каськова Л.Ф. тел. 2-68-29

Асистент Акжитова Г.О. тел. 2-68-29

14. Яка Вчена рада рекомендує нововведення для використання в практиці.

Рекомендує нововведення для використання в практиці охорони здоров'я
Вчена рада ВДНЗУ «Українська медична стоматологічна академія», протокол
№ _____ від «_____» _____ 2011р.

15. Можливі додаткові послуги розробників для оволодіння нововведенням. Консультації розробників.