

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
Український центр наукової медичної інформації
та патентно-ліцензійної роботи
(Укрмедпатентінформ)

ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ

ПРО НОВОВВЕДЕННЯ В СИСТЕМІ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

№ 123 - 2010

Випуск 6 з проблеми
«Стоматологія»
Підстава: Рішення ПК
«Стоматологія»
Протокол № 33 від 22.03. 2010 р.

ГОЛОВНОМУ СТОМАТОЛОГУ,
ДИТЯЧОМУ СТОМАТОЛОГУ
МОЗ АР КРИМ, УПРАВЛІННЯ ОХОРОНИ
ЗДОРОВ'Я ОБЛАСНИХ, СЕВАСТОПОЛЬСЬКОЇ
ТА КИЇВСЬКОЇ МІСЬКИХ ДЕРЖАВНИХ
АДМІНІСТРАЦІЙ

СПОСІБ ПІДВИЩЕННЯ РЕЗИСТЕНТНОСТІ ВЕРХНІХ ТКАНИН
ТИМЧАСОВИХ ЗУБІВ У ДІТЕЙ З ДИСБАКТЕРІОЗОМ КИШЕЧНИКУ



УСТАНОВИ-РОЗРОБНИКИ:

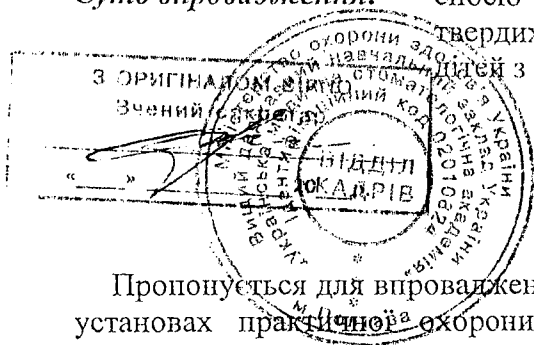
А В Т О Р И:

ВИЩИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ
ЗАКЛАД УКРАЇНИ «УКРАЇНСЬКА
МЕДИЧНА СТОМАТОЛОГІЧНА АКАДЕМІЯ»

проф. КАСЬКОВА Л.Ф.,
АКЖИТОВА Г.О

УКРМЕДПАТЕНТІНФОРМ
МОЗ УКРАЇНИ

Суть впровадження: спосіб підвищення резистентності твердих тканин тимчасових зубів у дітей з дисбактеріозом кишечника.



Пропонується для впровадження в лікувально-профілактичних установах практичної охорони здоров'я (обласних, міських, районних) стоматологічного (дитячого стоматологічного) профілю спосіб підвищення резистентності твердих тканин тимчасових зубів у дітей з дисбактеріозом кишечника, спричиненого застосуванням антибіотиків, розроблений та апробований на кафедрі дитячої терапевтичної стоматології з профілактикою стоматологічних захворювань Вищого державного навчального закладу України "Українська медична стоматологічна академія" (м. Полтава).

Запропонований спосіб профілактики у дітей з дисбактеріозом кишечника істотно поліпшує стоматологічний статус дитини за рахунок підбору комплексу профілактичних заходів та засобів з широким спектром дії у фізіологічно збалансованих співвідношеннях, що і забезпечує комплексну профілактичну дію на ключові ланцюги гомеостазу порожнини рота.

Методика лікування. Застосовують лікувально-профілактичний комплекс, до складу якого входить використання зубної пасти "Дракоша", полоскання порожнини рота зубним еліксиром "Санодент", аплікації порошку "Остеовіт" та прийом (перорально) полівітамінного препарату "Кіндер біовіталь гель".

Спочатку було проведено навчання індивідуальній гігієні порожнини рота з використанням стандартного методу чищення зубів, надані рекомендації щодо вибору зубної щітки (доцільно використовувати зі п'яточної 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 3 рази 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).

Запропонованим способом підвищення резистентності твердих тканин тимчасових зубів у дітей з дисбактеріозом кишечника було проліковано 20 дітей віком від 3 до 5 років.

Ефективність запропонованого комплексу оцінювали за покращанням гігієнічного стану ротової рідини; швидкістю слиновиділення; показником рН; ТЕР-тесту та зниженням інтенсивності карієсу. Приріст редукції карієсу становив 69,6 %.

За додатковою інформацією з проблеми звертатися до авторів листа: Вищий державний навчальний заклад України «Українська медична стоматологічна академія», кафедра дитячої терапевтичної стоматології з профілактикою стоматологічних захворювань, професор Каськова Людмила Федорівна, Аджитова Ганна Олександрівна, тел. (05322) 2-68-29.

