

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



УТВЕРЖДАЮ»

Первый заместитель Министра
Д.Л. Пиневиц
«06» февраля 2019 г.
Регистрационный № 127-1119

**ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ,
ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, РЕАКТИВОВ И Т.Д.**

**1. АЛГОРИТМ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ
ОСЛОЖНЕНИЙ КАРИЕСА ПОСТОЯННЫХ ЗУБОВ У ДЕТЕЙ
С РАЗЛИЧНОЙ ВЕРОЯТНОСТЬЮ ЕГО РАЗВИТИЯ**

4. Щеточка и паста для снятия зубных отложений.
5. Стоматологические брекеты.
6. Пеллировочные резинки и диски.
7. Фторидодедерживающий лак.
8. Лак, содержащий фторид, кальций, фосфаты.
9. Материал для герметизации фиссур.
10. Стеклоиономерный цемент.
11. Композиционный пломбирочный материал.

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ РАЗРАБОТЧИК: учреждение образования «Белорусский государственный медицинский университет»

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ
Противопоказаний нет.

ОПИСАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АЛГОРИТМА

АВТОРЫ: д.м.н., профессор Т.Н. Терехова, д.м.н., профессор Н.В. Шаковец, к.м.н., доцент Е.И. Мельникова, к.м.н., доцент М.И. Кленовская, к.м.н., доцент Д.Н. Наумович, Н.Д. Чернявская

постоянных зубов у детей», регистрационный № 069 – 0319 и «Метод определения вероятности развития кариеса зубов у детей», регистрационный № 070 – 0319).

2. У детей с низкой вероятностью развития кариеса зубов проведение мероприятий медицинской профилактики (Рисунок 1):

- обучение чистке зубов по методу Маршалара;
- проведение контролируемой и домашней гигиены полости рта с применением фторидодедерживающих зубных паст;

Минск, 2019