### МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

«УТВЕРЖДАЮ»

Исрвый заместитель Министра
Д.Л. Пиневич
2019 г.
Регистрационный № 065-0519

### МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ КАРИЕСА ДЕНТИНА ВРЕМЕННЫХ ЗУБОВ

Инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК: учреждение образования «Белорусский государственный медицинский университет»

АВТОРЫ: д.м.н., профессор Терехова Т.Н., к.м.н., доцент Бутвиловский А.В.

### МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра
Д. Л. Пиневич
17.05.2019
Регистрационный № 065-0519

## МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ КАРИЕСА ДЕНТИНА ВРЕМЕННЫХ ЗУБОВ

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК: УО «Белорусский государственный медицинский университет»

АВТОРЫ: д-р мед. наук, проф. Т. Н. Терехова, канд. мед. наук, доц. А. В. Бутвиловский

В настоящей инструкции по применению (далее — инструкция) изложен метод лечения кариеса временных зубов, основанный на их пломбировании стеклоиономерными цементами, не требующими кондиционирования дентина зуба и защитного покрытия пломбы.

Применение метода позволяет снизить временные затраты на лечение кариеса временных зубов, адаптировать детей к стоматологическому лечению, что в конечном итоге повышает эффективность лечения и качество оказания стоматологической помощи.

Настоящая инструкция предназначена для врачей-стоматологов, врачей-стоматологов-терапевтов, врачей-стоматологов детских, иных врачей-специалистов организаций здравоохранения, оказывающим медицинскую помощь пациентам в стационарных и (или) амбулаторных условиях.

# ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМОГО ОБОРУДОВАНИЯ, РЕАКТИВОВ, СРЕДСТВ, ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ

- 1. Стоматологическая установка.
- 2. Средства индивидуальной защиты (перчатки, маска, очки).
- 3. Набор стерильных стоматологических инструментов.
- 4. Щеточка и паста для снятия зубных отложений.
- 5. Стерильные ватные валики.
- 6. Слюноотсос и пылесос.
- 7. Лекарственное средство для местного обезболивания и шприц для анестезии (при необходимости).
  - 8. Алмазные и твердосплавные шаровидные боры.
  - 9. Раствор антисептика для обработки кариозной полости.
  - 10. Блокнот для замешивания стоматологических материалов.
- 11. Стеклоиономерный пломбировочный цемент, не требующий кондиционирования дентина и защитного покрытия.
  - 12. Головки, диски и полиры для обработки пломбы.

#### ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Кариес дентина (К02.1 по МКБ-10) временных зубов.

# ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1. Пульпит (К04.0).
- 2. Острый апикальный периодонтит пульпарного происхождения (К04.4).
- 3. Хронический апикальный периодонтит (К04.5).

## ОПИСАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДА

- 1. Очищение зуба щеточкой и пастой.
- 2. Анестезия (при необходимости).
- 3. Препарирование кариозной полости алмазными и твердосплавными шаровидными борами.
  - 4. Изоляция зуба от ротовой жидкости, высушивание.
  - 5. Антисептическая обработка кариозной полости, высушивание.

- 6. Замешивание стеклоиономерного цемента, не требующего кондиционирования дентина и защитного покрытия и внесение его в подготовленную кариозную полость.
- 7. Обработка пломбы после отверждения материала головками, дисками и полирами.

# ПЕРЕЧЕНЬ ВОЗМОЖНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ИЛИ ОШИБОК ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ И ПУТИ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Осложнение	Причина	Профилактика
		возникновения
Аллергическая	Не полностью собранный	Тщательный сбор анамнеза
реакция на	анамнез	
используемые		
материалы и		
лекарственные		
средства		
Выпадение пломбы	Попадание ротовой	Изоляция зуба от ротовой
	жидкости в кариозную	жидкости перед
	полость при постановке	постановкой пломбы,
	пломбы	контроль качества
		протравливания эмали
		зуба, высушивание перед
		постановкой пломбы
Прогрессирование	Попадание ротовой	При осуществлении
кариеса	жидкости в кариозную	метода важно следить за
	полость при постановке	изоляцией и сухостью
	пломбы и, как следствие,	операционного поля, что
	отсутствие ее герметизма	обеспечит герметизм и,
		таким образом,
		предотвратит попадание
		кариесогенной
		микрофлоры в дентинные
		канальцы
Обострение	Ошибки в диагностике	Тщательный сбор
хронического	жизнеспособности	анамнеза, оценка
пульпита	пульпы, когда метод	витальности пульпы путем
и периодонтита	применяется для лечения	зондирования стенок и дна
	зуба с необратимо	кариозной полости или
	поврежденной пульпой	холодовой пробы
	(не учитываются	
	показания и	
	противопоказания)	