

### *Инструкция по применению*

**Средство для обнаружения пораженного кариесом дентина  
«Кариес индикатор»  
по ТУ 9391-017-49908538-2005  
РУ № ФСР 2010/08045 от 22.06.2010**

#### **Показания**

«Кариес индикатор» позволяет легко различить пораженный кариесом и деминерализованный слой дентина путем окрашивания в ярко-красный цвет наружных слоев кариозного дентина.

«Кариес индикатор» не окрашивает нормальный дентин и здоровую эмаль.

#### **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к одному из компонентов материала. Не использовать не по назначению.

#### **Состав и свойства**

Пропандиол  
Натрий ДДЦ  
Эозин-Б  
Вода дистиллированная

«Кариес индикатор» соединяется с денатурированным коллагеном, содержащимся в кариозном дентине, и окрашивает его за 10 секунд.

#### **Способ применения**

Раскрыть пораженную кариесом полость соответствующим бором. Очистить и тщательно промыть водой обрабатываемый участок. Осушить обрабатываемый участок струей воздуха, так как избыточная влага будет препятствовать эффективному процессу окрашивания. После окончания подготовительных процедур вскрыть препарат, отделив защитный колпачок от шприца. Надеть на шприц канюлю и нанести материал «Кариес индикатор» на зону возможного поражения кариесом не более чем на 10-12 секунд. Промыть обрабатываемую полость водой, одновременно проводя удаление жидкости, а затем просушить полость. Удалить окрашенный в красный цвет дентин соответствующим бором или стоматологическим экскаватором. Повторять процедуру до тех пор, пока дентин не перестанет окрашиваться, что свидетельствует об отсутствии инфицированных участков.

Когда весь окрашенный материал будет удален, повторить процедуру со свежей каплей красителя. По окончании тщательно промыть и осушить полость. После этого приступить к дальнейшим манипуляциям.

*Только для профессионального использования в лечебно-профилактических учреждениях. Не использовать в домашних условиях.*

#### **Побочные воздействия**

При правильном хранении, транспортировании и соблюдении инструкции по применению побочные воздействия отсутствуют.

#### **Форма выпуска и комплектация**

Средство (шприц) 2,5 мл – 2 шт.;  
Сменные канюли – 20 шт.;  
Инструкция по применению – 1 шт.

#### **Условия хранения**

Хранить в сухом защищенном от света месте при температуре от +4°C до +24°C.  
Срок годности – 3 года. Дата окончания срока годности указана на упаковке.  
Защищать от попадания прямых солнечных лучей.

#### **Условия транспортировки**

Всеми видами крытых, сухих, чистых и без посторонних запахов транспортных средств в соответствии с требованиями ГОСТ 17768 и правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта.

#### **Гарантийные обязательства**

Производитель гарантирует качество медицинского изделия до истечения его срока годности при соблюдении условий эксплуатации, транспортировании и хранения.

#### **Утилизация**

Утилизация материала должна проводиться согласно общих правил организации системы сбора, временного хранения и транспортирования отходов в ЛПУ для отходов класса А (неопасные) по СанПиН 2.1.7.2790.

#### **Сведения о производителе медицинского изделия**

ООО «НКФ Омега-Дент»  
Россия, 115088, г. Москва, ул. Угрешская, д.31, корп.3, оф.211-212  
Тел.: +7 (800) 500-51-92  
Тел./факс: +7 (495) 679-80-53  
E-mail: info@omegadent.ru  
www.omegadent.ru