

Синтез превентивной и инвазивной терапии: Ison от DMG

На ранней стадии развития кариозное повреждение можно лечить с помощью фтора. При прогрессировании повреждения, всё же, необходимо пломбирование.

Инвазивная терапия особенно в аппроксимальных зонах редко когда сохраняет здоровые твердые ткани.

Инфильтрант кариеса Ison от компании DMG представляет революционное решение в подобных случаях: без сверления или потери твердых тканей.

Этот такой необходимый «мост» между превентивной и инвазивной методикой лечения помогает инновационной терапии лечить прогрессивные повреждения, даже на уровне стыка эмали и дентина.



Микроинвазивное лечение ранних стадий кариеса с глубиной поражения до E1, E2, D1 (по классификации рентгенологических снимков)

Преимущества

- Развитие кариеса останавливается на ранних этапах
- Сохраняются здоровые ткани зуба
- Поверхность после лечения выглядит как здоровая эмаль
- Безболезненная процедура без анестезии и препарирования
- Успешное лечение, за одно посещение



Приостанавливает развитие кариеса, удаляет белые пятна – без сверления.

Лечение кариеса в аппроксимальной зоне деликатно действует на ткани зуба.

Компания DMG разработала специальный аппликатор для лечения кариеса, находящегося на стадии проникновения в первую треть дентина. Эта методика позволяет просто и быстро проникнуть в пораженную зону – без сверления.

Лечение включает в себя: протравку, кондиционер, инфильтрацию. Материал наносится с помощью специальных, так называемый проксимальных насадок, которые изготовлены из тончайшей пленки.

Незначительное разделение зубов с помощью, входящих в состав набора клиньев, вполне достаточно для того, чтобы нанести материал на поражение.

Удобное нанесение материала на вестибулярную поверхность.

На вестибулярных поверхностях зуба Ison объединяет в себе функции приостановления развития кариозного повреждения и косметического эффекта, посредством устранения белых кариозных пятен. За один визит! Именно по этой причине инфильтрация кариеса особенно показана при ортодонтическом лечении после снятия брекетов.



Проксимальная насадка



Проксимальная насадка в межзубном пространстве



Вестибулярная насадка



Клинический пример, первоначальная ситуация



Клинический результат через 1 год



Icon

Icon Caries Infiltrant – proximal – для аппроксимальных поверхностей. Разработан специально для щадящего лечения кариеса аппроксимальных поверхностей на ранних стадиях.

Стартовый набор

2 индивидуальные упаковки, в каждой из них:
1 шприц х 0.3 мл Icon-Etch
1 шприц х 0.45 мл Icon-Dry
1 шприц х 0.45 мл Icon-Infiltrant
6 проксимальных насадок
1 насадка Luerlock
4 межзубных клина

REF 220341

Экономичная упаковка

7 индивидуальных упаковок, в каждой из них:
1 шприц х 0.3 мл Icon-Etch
1 шприц х 0.45 мл Icon-Dry
1 шприц х 0.45 мл Icon-Infiltrant
6 проксимальных насадок
1 насадка Luerlock
4 межзубных клина

REF 220237



Icon Caries Infiltrant – smooth surfaces – для вестибулярных поверхностей. Лечение кариеса на вестибулярных поверхностях, подходит в особенности для пациентов после ортодонтического лечения.

Стартовый набор

2 индивидуальные упаковки, в каждой из них:
1 шприц х 0.3 мл Icon-Etch
1 шприц х 0.45 мл Icon-Dry
1 шприц х 0.45 мл Icon-Infiltrant
6 вестибулярных насадок
1 насадка Luerlock

REF 220343

Экономичная упаковка

7 индивидуальных упаковок, в каждой из них:
1 шприц х 0.3 мл Icon-Etch
1 шприц х 0.45 мл Icon-Dry
1 шприц х 0.45 мл Icon-Infiltrant
6 вестибулярных насадок
1 насадка Luerlock

REF 220238

Примечание.

Icon-Etch – протравливающий гель
Icon-Dry – кондиционер
Icon-Infiltrant – инфильтрант

Количество лечений на упаковку

Показание	 проксимальная поверхность		 вестибулярная поверхность	
	Стартовый набор	Упаковка	Стартовый набор	Упаковка
Набор для лечения	2	7	2	7
Количество дефектов	4	14	4-6	14-16



Генеральный дистрибьютор:
ООО "Компания КРИСТАЛЛ"

65055 г.Одесса, ул. Дорожная, 25
тел.: 0 800 505 8 500; 0(482) 33 30 05;
факс 0(48) 777 33 37
e-mail: info@kristall-odessa.com

 **DMG** С улыбкой будущему.

Icon®

Инфильтрация кариеса. Сделано DMG



 **DMG**

