

**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 x 0.3 мл Icon-Etch  
 1 шприц x 0.45 мл Icon-Dry  
 1 шприц x 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 x 0.3 мл Icon-Etch  
 1 шприц x 0.45 мл Icon-Dry  
 1 шприц x 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 x 0.3 мл Icon-Etch  
 1 шприц x 0.45 мл Icon-Dry  
 1 шприц x 0.45 мл Icon-Infiltrant  
 6 вестибулярных насадок  
 1 насадка Luerlock

REF 220343

**Экономичная упаковка**  
 7 индивидуальных упаковок, в каждой из них:  
 1 шприц x 0.3 мл Icon-Etch  
 1 шприц x 0.45 мл Icon-Dry  
 1 шприц x 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  
 www.odessa-kristall.com

**DMG** С улыбкой будущему.

В  
 шоссе, дом 62,  
 : (495) 784-71-24



**Icon® – инновационное лечение кариеса без препарирования!**

## Наш принцип

### Сохранение здоровых тканей зуба

Добро пожаловать в новую эру стоматологии. Теперь у Вас есть возможность остановить кариес на ранних стадиях с помощью уникальной методики, которую с энтузиазмом воспримут Ваши пациенты – без препарирования, без боли и сохраняя здоровые ткани зуба. Опробуйте на практике и предлагайте своим пациентам этот микроинвазивный метод лечения.

Становитесь участником движения «СВЕРЛИМ? НЕТ, СПАСИБО!»



## Проблема: Начальный кариес!

Существующие методики не всегда обеспечивают успешный результат



Вид кариозных поражений на проксимальных поверхностях

- **Фторирование?**

Эффективно только на самых ранних стадиях.

- **Реставрация?**

Даже при самом щадящем подходе происходит потеря большого объема здоровых тканей зуба.

## Мировые исследования: будущее за микроинвазивным лечением



Подробный обзор проводимых исследований на тему инфильтрации кариеса представлен на сайте [www.drilling-no-thanks.com](http://www.drilling-no-thanks.com).

## Информация об Icon из первых рук!

Официальный представитель компании DMG в Украине

ООО «Компания КРИСТАЛЛ»



65055 Украина, г.Одесса

ул. Дорожная, 25

тел.: (482) 333 00 5; факс: (48) 777 333 7

[info@kristall-odessa.com](mailto:info@kristall-odessa.com)

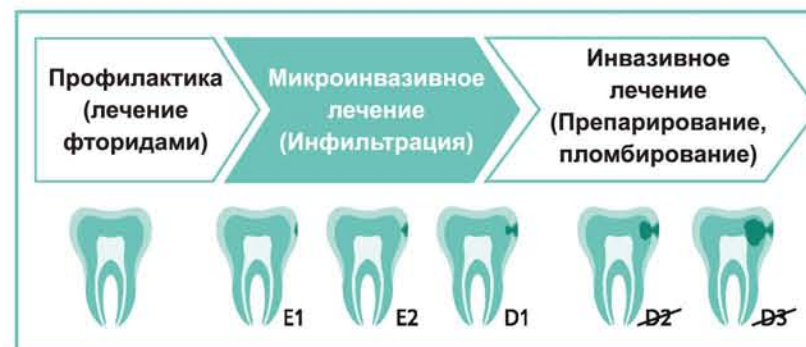
[www.kristall-odessa.com](http://www.kristall-odessa.com)

# И каков результат? Просто впечатляющий!

## Важные преимущества для Вас и Ваших пациентов:

- Процесс развития кариеса можно остановить на длительное время.
- Сохраняются здоровые ткани зуба.
- Поверхность выглядит, как здоровая эмаль. Данная методика может также использоваться для лечения кариозных «белых пятен».
- Продление срока жизни зуба
- Безболезненная техника без анестезии и препарирования
- Простая методика в одно посещение

## Показания к применению ICON:



Icon показан при поражениях на глубину E1, E2 и D1.



Проксимальная насадка



Проксимальная насадка в межзубном промежутке



Вестибулярная насадка



Клинический пример: исходная ситуация



Клинический пример: результат спустя 1 год

## Первые симптомы – плохой признак!

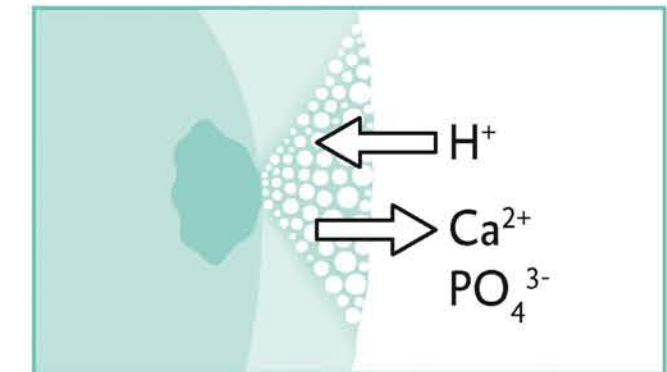
### Симптомы кариеса:

- Начальный кариес вызывает деминерализацию ниже псевдоинтактного слоя.
- Такая деминерализация приводит к образованию пор в зоне поражения в объеме до 30%.
- Сквозь этот пористый слой проникают кариесогенные кислоты, растворяя минералы эмали.

## Рассмотрим проблему подробнее!



Клиническая картина кариозного поражения на ранней стадии

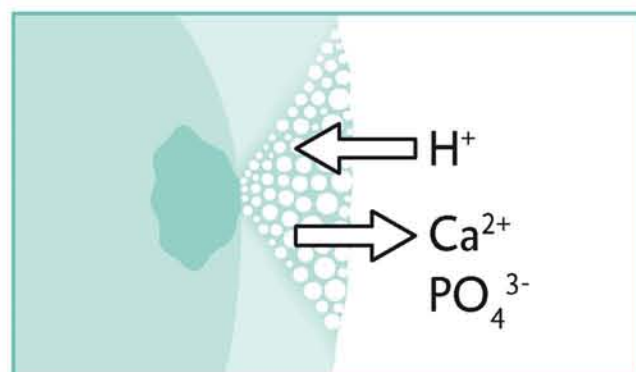


Система ионного обмена в зоне поражения

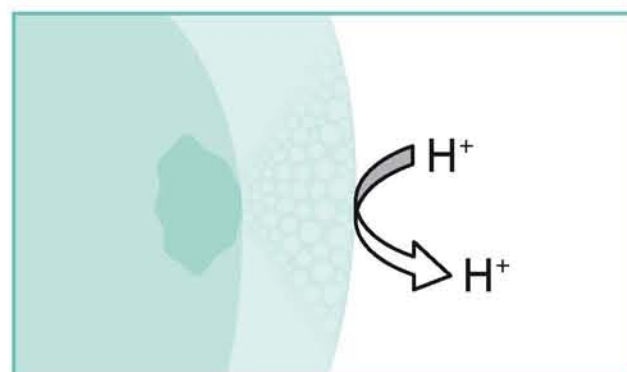
# Революционное решение Icon от компании DMG

## Инfiltrация кариозных поражений с помощью материала Icon

- Разработан в сотрудничестве с Charité (Берлин) и Университетом г. Киль
- С помощью Icon Вы можете остановить кариес на ранней стадии без препарирования и сохраняя здоровые ткани зуба.



Кариесогенные кислоты деминерализуют эмаль



Icon блокирует все пути для диффузии

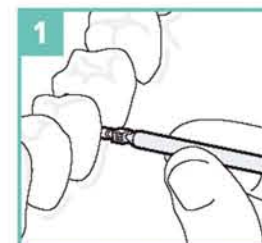


Наборы для применения на проксимальных и гладких поверхностях.

## Icon это просто: заполняет, стабилизирует, запечатывает!

### Применение

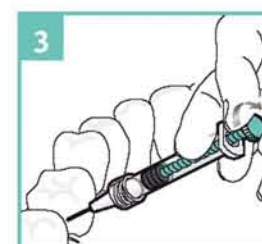
Слегка разобщите пораженные зубы с помощью специальных клиньев.



Удалите псевдоинтактный поверхностный слой с помощью геля 15% HCl для раскрытия пор в зоне поражения.



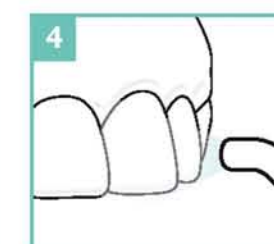
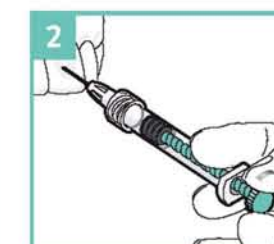
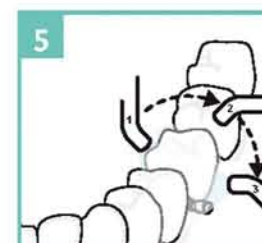
Высушите систему пор с помощью этанола.



Нанесите Icon на область поражения с помощью аппликатора. Благодаря капиллярным силам полимер внедряется в зону поражения и запечатывает поры.



Удалите излишки материала, полимеризуйте светом.



Последние два этапа выполняются **повторно**.  
В целом длительность процедуры составляет **15 минут для каждой области**.