

СКОЛЬКО БУДЕТ СТОИТЬ ЛЕЧЕНИЕ?

Цена зависит от конкретного клинического случая. Стоматолог может предложить вам несколько вариантов лечения, в соответствии с вашим бюджетом и клинической ситуацией. Во многих случаях, в отдаленной перспективе, имплантаты оказываются самым экономически оправданным решением, поскольку сохраняют здоровье соседних зубов.

РЕСТАВРАЦИЯ С ОПОРОЙ НА ИМПЛАНТАТ БУДЕТ КАК НАСТОЯЩИЙ ЗУБ?

Да, дентальный имплантат создает опору для реставрации, которая по цвету и размеру будет идентична вашим зубам. Вы не заметите разницы между ними. Во рту коронка будет ощущаться как обычный зуб.

Имплантаты восстанавливают красивую улыбку, и возвращают вам способность нормально жевать без препарирования соседних зубов!

КАК ПОДГОТОВИТЬСЯ К ИМПЛАНТАЦИИ?

Особой подготовки не требуется. Советуем хорошо выспаться, сытно поесть за 2-3 часа до операции (но не переедать), и приехать в клинику в хорошем настроении. За пару дней до операции рекомендуем отказаться от алкоголя, кофе и крепкого чая.

Непосредственно перед операцией можно пить только воду. Более подробные рекомендации вы можете получить у вашего врача.

Установка имплантатов может сделать вашу жизнь лучше

- ▶ Полностью решает проблему утраченных зубов
- ▶ Позволяет следовать принципам здорового рациона питания
- ▶ Помогает предотвратить потерю костной ткани, которая следует за утратой зубов

»» Немецкая точность
в каждой детали ««

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ.
НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.

ООО «Штрауманн»
119571, Москва,
Ленинский просп., д. 119А
тел.: +7 495 139 74 74
marketing.ru@straumann.com
www.medentika.ru

Зарегистрированные наименования продуктов могут отличаться. Точные наименования смотрите в реестре медицинских изделий на официальном сайте Росздравнадзора.

Регистрационные удостоверения:
РЗН 2018/7913 от 07.12.2018
ФСЗ 2011/09336 от 16.03.2011
РЗН 2020/9573 от 30.01.2020
РЗН 2022/18741 от 08.11.2022



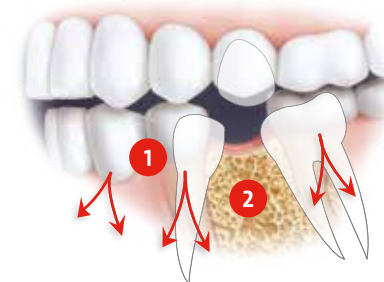
Повысьте
качество жизни
с помощью зубных
имплантатов

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПАЦИЕНТА

 **MEDENTIKA®**
A Straumann Group Brand

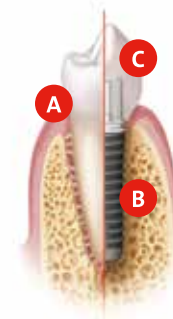
Что происходит, когда мы теряем зубы?

У здорового зуба корень передает жевательную нагрузку на челюстную кость. В целом зубном ряду зуб остается относительно стабильным, несмотря на нагрузки (1). Если один или несколько зубов отсутствуют, распределение нагрузки нарушается, и кость начинает разрушаться (2). Имплантация может помочь предотвратить постепенную потерю костной ткани, поскольку имплантат заменяет естественный корень зуба. При традиционном лечении потеря костной ткани может прогрессировать и в конечном итоге изменить форму лица. Соседние зубы также могут «съезжать» в сторону, создавая дополнительные промежутки.



Титановый имплантат с протезом обеспечивает оптимальную, естественную замену отсутствующего зуба. Зубной имплантат представляет собой небольшой титановый винт, который устанавливается в челюсть для замены отсутствующего корня зуба. Имплантат устанавливают хирургическим путем под местной анестезией в амбулаторных условиях. Титан, как правило, хорошо воспринимается человеческим организмом, прочно срастаясь с костью, как было доказано многочисленными исследованиями. После заживления этот искусственный корень служит опорой для отдельных коронок, мостовидных и полных зубных протезов.

Естественный зуб (А)
Зубной имплантат (В)
Коронка (С)



Замещение **одиночного** зуба

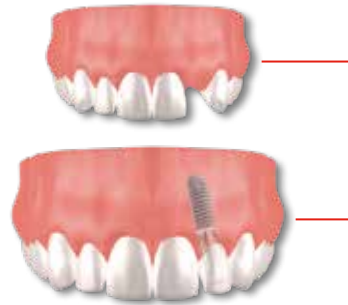
СИТУАЦИЯ

Зуб и корень отсутствуют. Коронка с опорой на имплант — долговечное и эстетичное решение.

РЕШЕНИЕ

Если вам нужно заменить только один зуб, имплантат является прекрасной альтернативой традиционному мостовидному протезу.

Имплантат заменяет отсутствующий корень и служит опорой для коронки. В таком случае не приходится препарировать здоровые соседние зубы для опоры мостовидного протеза. Кроме того, имплантат позволяет сохранить кость и ткани десны, предотвращая образование дефекта, и обеспечивая долговечный результат.



Замещение одного зуба в переднем отделе коронкой с опорой на имплантат.



Замещение отдельного зуба в жевательном отделе коронкой с опорой на имплантат.

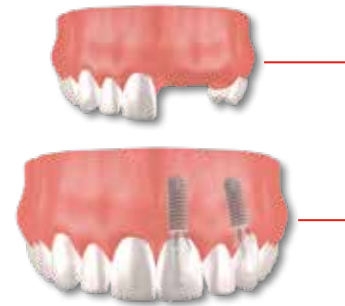
Замещение нескольких зубов **несъемным мостовидным протезом**

СИТУАЦИЯ

Отсутствие двух и более зубов. Отсутствующие зубы необходимо как можно скорее заместить, не только с эстетической, но и с медицинской точки зрения: чтобы предотвратить убыль кости и смещение оставшихся зубов. Мостовидный несъемный протез с опорой на имплантаты — надежный вариант закрытия промежутков в зубном ряду.

РЕШЕНИЕ

Когда несколько соседних зубов отсутствуют или сильно повреждены, можно установить несъемный мостовидный протез. В таком случае для опоры моста не приходится препарировать здоровые соседние зубы, сохраняя их здоровье на долгий срок. Кроме того, имплантат позволяет сохранить кость и ткани десны, предотвращая образование дефекта, и обеспечивая долговечный результат.



Замещение нескольких зубов несъемным мостовидным протезом.



Замещение нескольких зубов в переднем отделе мостовидным протезом на имплантатах.

Несъемное протезирование на имплантатах при полном отсутствии зубов

СИТУАЦИЯ

Верхняя или нижняя челюсть полностью лишены зубов. Установка нескольких имплантатов обеспечивает эстетическое и функциональное решение, а также предотвращает постепенное разрушение челюстной кости.

РЕШЕНИЕ

Один из вариантов — несъемный мостовидный протез, установленный с опорой на несколько имплантатов (от 6 и более).

Альтернативный вариант — это решение QuattroFix от Medentika, когда протез фиксируется в челюсти всего четырьмя имплантатами.

Оба этих решения обеспечивают большую стабильность, чем обычные полные съемные протезы.

Дополнительные преимущества: ряд зубов с опорой на имплантаты выглядит более естественно, по сравнению с обычным съемным протезом, так как видна естественная десна. Имплантаты являются самой стабильной опорой для несъемного протеза, особенно на нижней челюсти.



Зубной ряд с опорой на имплантаты.



Решение QuattroFix.

Условно-съемное протезирование на имплантатах при полном отсутствии зубов

СИТУАЦИЯ

Отсутствие зубов заставляет пациентов столкнуться с хлопотами и неудобствами обычных съемных протезов.

РЕШЕНИЕ

Условно-съемный протез, опирающийся на 2 или 4 имплантата, действует как собственные зубы, распределяя жевательную нагрузку непосредственно в кость. Это означает, что вы восстановите способность жевать и кусать без ограничений или необходимости использовать стоматологические адгезивные пасты. Для облегчения гигиены на время чистки протез можно снять и установить обратно.



Примеры съемных протезов.

Различные варианты замещения всего зубного ряда.

