

Имплантаты на всю ЖИЗНЬ

Ежедневный уход за
одинокими зубами
и несъемными
протезами



Dentsply
Sirona

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Зубы, установленные на имплантатах, позволяют восстановить эстетические и функциональные свойства, которые прежде были у настоящих зубов. Так же, как и настоящим зубам, имплантатам требуется регулярный уход для обеспечения здорового состояния окружающих их тканей.

Зубная щетка — это основа уверенного и великолепного будущего ваших зубов. Чистите зубы на имплантатах так же, как и настоящие зубы, — выше и ниже пришеечной части десны с помощью мягкой зубной щетки.

При чистке рекомендуется наносить на щетку немного зубной пасты, содержащей малое количество абразивных веществ.

Чтобы зубы на имплантатах долгое время оставались в отличном состоянии, необходимо тщательно чистить их каждый день. Поэтому рекомендуется следовать установленным правилам при каждой чистке полости рта, чтобы гарантировать очищение всех поверхностей.

ШАРОВИДНЫЙ ПРОТЕЗ

Важные области для чистки

- зуб с опорой на имплантат, выше и ниже пришеечной части десны.
- В промежутках между зубами.



1. Зубная щетка



2. Монопучковая щетка (щетка для промежутков)



3. Зубной ершик (межпроксимальная щетка)



4. Зубная нить

ПОШАГОВЫЕ ИНСТРУКЦИИ

1. Зубная щетка

Для чистки внутренней стороны зубов и труднодоступных зон, возможно, потребуется щетка другой формы. Электрическая зубная щетка может стать хорошей альтернативой и легким в обращении дополнительным инструментом. Если у вас установлен мостовидный протез, не забывайте чистить под протезом.

2. Монопучковая щетка (щетка для промежутков)

Мягкая монопучковая щетка (щетка для промежутков) подходит для чистки труднодоступных зон вокруг зуба на имплантате или язычных поверхностей (внутренней стороны зубов) и вокруг лицевой части штифтов имплантата (внешней стороны) зубов на имплантатах.

3. Зубной ершик (межпроксимальная щетка)

Использование зубного ершика полезно при чистке поверхностей зубов на имплантатах, коронок, штифтов абатмента и поверхности под мостовидным протезом. Двигайте ершик назад и вперед, слегка прижимая его к поверхности зуба на имплантате или штифта абатмента. Ершик должен быть не слишком маленький, чтобы чистка была достаточно эффективной, и не слишком большой, чтобы не причинять неприятные ощущения во время чистки. Рекомендуется щетина с пластмассовым покрытием. Проконсультируйтесь со стоматологом или зубным гигиенистом по поводу методики чистки, размера и формы зубного ершика. ПРИМЕЧАНИЕ. Не используйте зубную пасту в сочетании с зубным ершиком.

4. Зубная нить

В узких местах, где трудно использовать зубной ершик, рекомендуется применение зубной нити. Очищайте поверхности зуба на имплантате и штифтов абатмента, водя зубной нитью (толстой нитью) назад и вперед между зубом на имплантате и соседним зубом или через промежуток рядом со штифтами абатмента. Чистите мостовидный протез, прилегающий к пришеечной части десны, выполняя движения в сторону.

БАЛКА

Важные области для чистки

- Штифты абатмента (металлические штифты, прикрепляющие протез к челюсти) над и под пришеечной частью десны.
- Под мостовидным протезом.



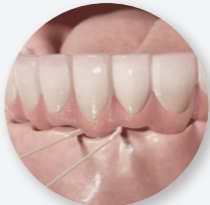
1. Зубная щетка



2. Монопучковая щетка (щетка для промежутков)



3. Зубной ершик (межпроксимальная щетка)



4. Зубная нить



ПОСЛЕДУЮЩИЕ ВИЗИТЫ

Вашим новым зубам требуется такой же уход, как и настоящим, включая регулярные осмотры стоматолога.

Во время визитов к врачу стоматолог и (или) зубной гигиенист расскажет о необходимых гигиенических процедурах по уходу за зубами.

Врач-стоматолог и (или) зубной гигиенист предложит подходящий интервал будущих осмотров и визитов по уходу за зубами.

Личные записи / следующий визит к врачу:

Стоматолог:

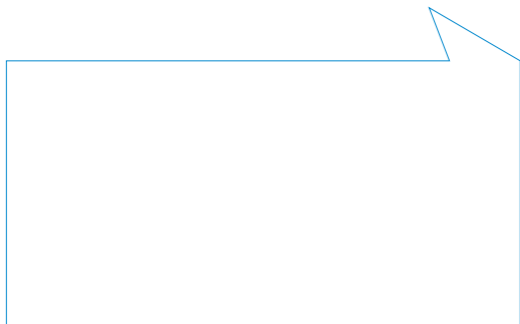
Адрес:

Телефон:

Расположение имплантатов
X = место установки имплантата



Зубы, установленные на имплантатах, позволяют восстановить эстетические и функциональные свойства, которые прежде были у настоящих зубов. Так же, как и настоящим зубам, имплантатам требуется регулярный уход для обеспечения здорового состояния окружающих их тканей.



Более подробная информация
о дентальных имплантатах представлена
на сайте www.implantsforlife.com