

NTA<sup>®</sup> implant 

НА ШАГ ВПЕРЕДИ ВМЕСТЕ С  
ТЕХНОЛОГИЯМИ...

ONE STEP AHEAD WITH TECHNOLOGY...

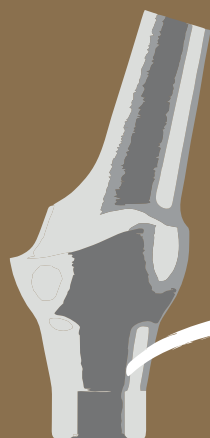
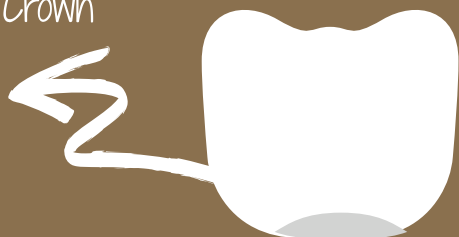


NTA<sup>®</sup> IMPLANT

[www.ntaimplant.com](http://www.ntaimplant.com)

Коронка

Crown

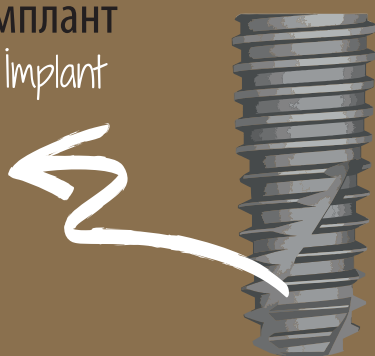


Абатмент

Abutment

Имплант

Implant



Разработано с  
применением инноваций  
в области науки и техники  
Эстетические решения,  
индивидуальный подход и  
гарантия безопасности.

It was developed in the  
light of the latest inno-  
vations in science and  
technology. Customized  
esthetic and guaranteed  
product, secure service  
passport.

*Nta Implant*

Наши Сертификаты Качества Систем Управления  
*Our Quality Certifications of Management System*

ISO 9001:2015

ISO 13485:2016

ISO 10002:2018

FDA CE



## Что такое дентальные импланты?

Дентальные импланты представляют собой специально разработанные из титанового металла штифты, заменяющие зубной корень.

## Как дентальные импланты могут помочь мне?

Дентальные импланты обеспечивают решение проблем у нижеследующих пациентов:

- ✓ Используя обычные протезы, не позволяющие удобное разжевывание;
- ✓ У пациентов, которые потеряли зубы и не могут использовать бюгельные протезы;
- ✓ У пациентов, которые потеряли один зуб и не желают решения при помощи мостовидных протезов;
- ✓ У пациентов, которые хотят использовать фиксированный мостовидный протез;
- ✓ У пациентов, использующих съемные протезы, закрепленные на мостах;
- ✓ У пациентов, использующих бюгельные или обычные протезы

## Будут ли зубы установленные на имплантах функционировать как оригинальные зубы?

Зубные импланты, используемые вместо естественного зубного корня, будут также хорошо функционировать, как собственные. Таким образом, импланты имеют гораздо лучшую функцию, чем съемные протезы. В большинстве случаев пациенты могут жевать, говорить не чувствуя импланты и при этом сохраняется эстетический вид. Пациенты живут счастливой и комфортной жизнью с зубными коронками, поддерживаемыми имплантами.

## Сколько времени занимает процесс установки импланта?

Операции по имплантации, учитывая современные разработки в сфере дентальной хирургии обычно занимают от 1 до 4 месяцев. Однако, если в клинических случаях требуются методы трансплантации костной ткани, этот период будет составлять от 3-9 месяцев. В это время импланты обычно находятся под десной (на десне, в соответствии с используемой методикой). В этот период происходит заживление импланта - процесс остеоинтеграции. Пациенту могут также установить функциональный, удобный, эстетичный временный протез. После заживления наступает ортопедическая фаза, которая может продлиться несколько недель.

## Когда я смогу использовать зубные коронки, поддерживаемые имплантом?

После того, как ваши импланты прижились, завершился ортопедический этап, вы можете начать их использовать.

## Как долго мой имплант может оставаться у меня во рту?

Нет никакой гарантии относительно срока службы инородного тела как имплант, в организме человека. Однако ссылаясь на современные технологии последних 25-35 лет можно отметить, что если за ним правильно ухаживать, соблюдать гигиену полости рта и приходить на регулярные профилактические осмотры к лечащему врачу можно обеспечить имплантам долгую жизнь.

## Сколько мне потребуется визитов к стоматологу?

Сроки имплантации и частота визитов к доктору зависят от планирования лечения, которую подготовит стоматолог. Для получения детальной информации, обратитесь к стоматологу.

## Каковы факторы риска?

Импланты, созданные в научно-исследовательских центрах с учетом инноваций, могут стать причиной дополнительного стресса на костную ткань. Перегрузка может привести к неудаче в постоперационный период, во время цикла заживления или в период протезирования.

Если имплантация терпит неудачу из-за потери костной ткани и эту ошибку пытаются преодолеть классическими методами протезирования результат также приведет к неудаче имплантологического лечения.

Очень редко, но тем не менее встречаются следующие осложнения: косметологические проблемы, поломка импланта и повреждение соседних зубов. Импланты нового поколения практически не вызывают вышеуказанных проблем. Если пациенты будут регулярно посещать врача после имплантации конечно же, вышеуказанные осложнения можно уменьшить или вовсе исключить.



## What is dental implant?

Dental implants are specially designed and manufactured from titanium metal as root for replacing your natural tooth.

## How can dental implants help me?

Dental implants provide solutions for patients who have following problems:

- ✓ In patients who use conventional prosthesis that can not comfortably and effectively chew,
- ✓ In patients who have lost their teeth and can not use a moving partial prosthesis,
- ✓ In patients who have lost a single tooth don't want a solution with bridge prosthesis,
- ✓ In patients who use partial or total prosthesis,
- ✓ In patients who want to use a fixed bridge prosthesis,
- ✓ In patients who use removable prosthesis that fixed to bridge prosthesis.

## Will my implant teeth function as my original teeth?

Dental implants that used instead of natural teeth will perform a perfect function like a natural tooth. Accordingly, implants have much better function than moving (removable) prosthesis.

In most instances, patients may eat, talk and don't have problems aesthetically from implants without being aware of them. Many patients live a happy and comfortable life with fixed prosthesis supported by implants.

## How long does implant operation take?

Implant operations are usually takes 1 to 4 months in normal cases, considering new developed implant designs and system conveniences. However, if the critical cases require bone grafting and tissue guide techniques, this period will be 3-9 months. During this time, implants usually remain placed under the gingiva (it may be on the gingiva according to the technique to be used). During this time, the implant heals by contacting to the surrounding bone tissue. A functional, comfortable, aesthetic temporary prosthesis can usually be performed to the patient during this healing period. The normal prosthetic phase is proceed after the implant heals in the bone. The time of this prosthetic phase may take several weeks.

## How soon can I start using prosthetic teeth supported with a new implant?

Once your implants have healed and the upper prosthetic structures are completed, you can start using them. Most people who have implant treatment live comfortably with the implant, feeling that talking, eating and aesthetic functions are superior to classical prosthesis.

## How long can my implant stay in my mouth (How long can I use my implant?)

Reconstruction and biological destruction can occur at any moment in the human body and last for a lifetime. Therefore, there is no promise or guarantee of the life of the implant supported prosthesis. However, with the advanced technology, it is known and seen that the solutions that have been made with implant treatment still continue to function successfully since the last 25-35 years.

## How many appointments are required?

Implant treatments usually require different appointment times with depending on the program that your dentist will prepare. For adequate information, please contact your dentist.

## What is the possibility of rejection of the Implant?

As in the sensitivity and treatment methods that used in heart, liver and kidney transplant operations; the body does not reject dental implant that is chosen quality and structured with the same sensitivities. One of the main reasons for not being rejected is that the dental implant integrates perfectly with the bone and stays fixed in the bone.

