



Ripristinare la qualità  
della vita

## Impianti Dentali

Un'opzione di trattamento migliore

# Impianti dentali



## Un'opzione di trattamento migliore

### Che cosa si intende per impianti dentali?

Un impianto dentale è una piccola "ancora" realizzata in titanio che si utilizza per sostituire un dente mancante o un dente malato che è stato estratto. Vengono inseriti nella mascella chirurgicamente per svolgere le stesse funzioni della radice del dente mancante. Gli impianti dentali sono progettati per sorreggere l'osso circostante e le gengive oltre a sostituire il dente mancante con un restauro duraturo e dall'aspetto naturale.

I restauri implantari costituiscono un'alternativa a corone, ponti e dentiere tradizionali. Poiché i restauri implantari hanno un aspetto più simile ai denti naturali e vengono percepiti come tali, sono in grado di offrire nuovi livelli di comfort, sicurezza e fiducia rispetto ai trattamenti tradizionali.

Da oltre due decenni, gli impianti dentali contribuiscono a migliorare la qualità della vita dei pazienti con esigenze protesiche.

### Le opzioni di trattamento implantare includono:

- Sostituzione di un unico dente con una corona supportata da impianto
- Sostituzione di più denti con un ponte supportato da impianto
- Sostituzione completa dei denti della mascella superiore o inferiore con un restauro fisso o rimovibile dell'intera arcata

## Quali sono i vantaggi?

L'odontoiatria implantare rappresenta una terapia avanzata e quella di maggior successo clinico attualmente disponibile per la sostituzione di uno o più denti mancanti. Scegliere impianti dentali come opzione di trattamento può apportare una serie di vantaggi significativi.

- **Preservare la struttura anatomica**

In assenza di denti, a lungo andare l'osso comincia a ritirarsi. Una perdita ossea dannosa può far recedere la linea della mascella e modificare la struttura facciale. Gli impianti dentali contribuiscono a impedire il deterioramento della mascella in modo da preservare la forma naturale del viso.

- **Conservare i denti sani**

Una migliore alternativa a lungo termine ai ponti, gli impianti dentali eliminano la necessità di distruggere i denti sani durante la sostituzione di uno o più denti adiacenti. I denti sani naturali non vengono compromessi.

- **Sicurezza**

Impianti dentali saldamente ancorati ai denti non scivolano né si spostano. In tal modo vengono superati alcuni problemi chiave delle dentiere, tra cui scarsa aderenza, irritazione gengivale e dolore per i nervi esposti. Il risultato è comfort, affidabilità e libertà superiori dalle situazioni imbarazzanti.

- **Ripristinare la qualità della vita**

L'aspetto e la percezione del tutto naturale dei restauri dentali consentono di preservare o aumentare la fiducia in se stessi. La stabilità degli impianti dentali garantisce la sicurezza necessaria per sentirsi liberi di mangiare ciò che si desidera, eliminando la necessità di ricorrere a fastidiosi adesivi o a complesse procedure di pulizia.

## Che cosa prevede la procedura di impianto?

Il processo di impianto dentale prevede diverse fasi che vengono realizzate in un lasso di tempo compreso in media tra 4 e 9 mesi.

Le fasi del classico processo sono:

- **Consulto pretrattamento**

Successivamente a un'attenta valutazione dell'anamnesi dentale e medica generale, il professionista stabilirà l'eventuale idoneità per sottoporsi a un intervento di impianto dentale. In caso di idoneità, seguiranno consulti con chirurgo e specialista protesico prima di procedere al trattamento.

- **Posizionamento iniziale dell'impianto**

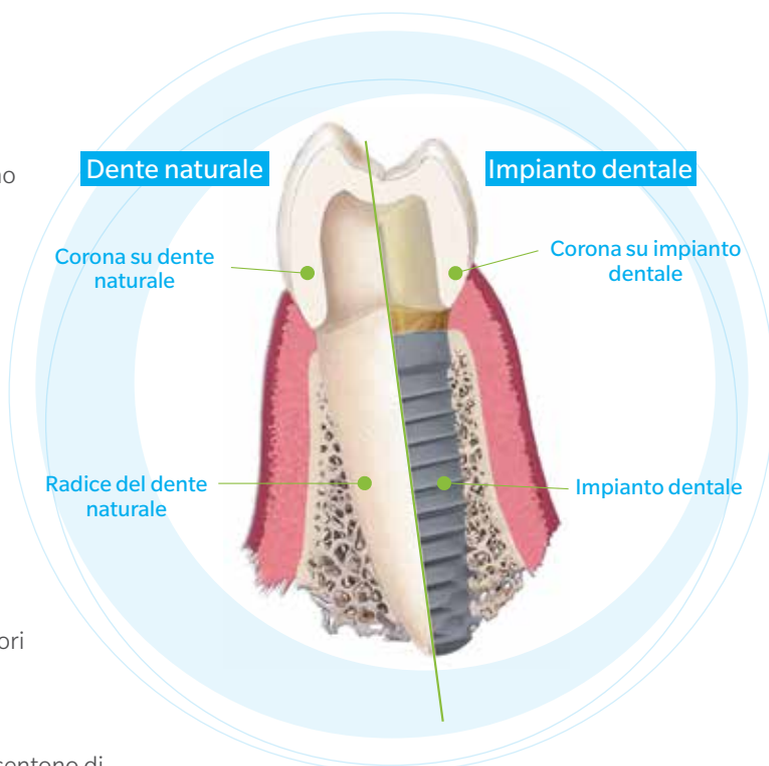
Il professionista procede a posizionare l'impianto dentale nella mascella in anestesia locale o totale. Nei mesi successivi, la guarigione dell'osso ne garantirà l'ancoraggio alla superficie dell'impianto. A seconda del caso particolare, potrebbe essere necessario un ulteriore piccolo intervento per praticare un'apertura attraverso la quale emergerà il dente artificiale.

- **Adesione implantoprotesica**

Durante questa fase, il professionista aggancia all'impianto un perno protesico. Verrà presa un'impronta e subito dopo verrà realizzato e fissato un dente artificiale per un aspetto completamente naturale.

- **Corretta manutenzione**

Il dentista spiegherà la corretta manutenzione dei nuovi impianti prima, durante e dopo la procedura. Praticando una buona igiene orale e sottoponendosi a visite periodiche regolari, gli impianti possono durare e funzionare efficacemente per molti anni.



# Opzioni di trattamento

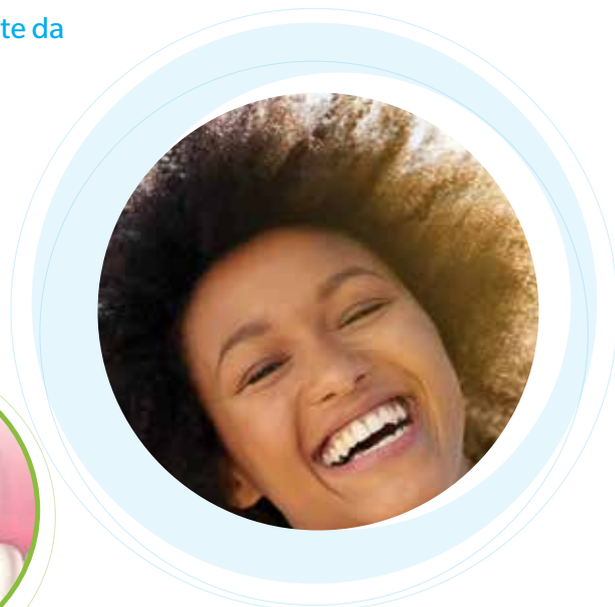
## Sostituzione di un unico dente

### Corone supportate da impianto

In assenza di un solo dente e se si sta utilizzando una dentiera parziale rimovibile o una corona supportata da dente, una corona supportata da impianto può rappresentare un'alternativa migliore. Le sostituzioni di un unico dente appaiono e vengono percepite in modo talmente naturale che solo paziente e professionista si accorgono della differenza.

### Rispetto alle opzioni terapeutiche tradizionali, le corone supportate da impianto sono in grado di garantire i seguenti vantaggi:

- Aspetto, percezione e funzione simili al dente naturale
- Conservazione dell'osso circostante mediante sostituzione della radice del dente
- Prevenzione di perdita ossea e recessione della linea della mascella
- Zero compromissioni dei denti adiacenti a sostegno di un ponte
- Restituzione di una capacità di morso più stabile rispetto a una dentiera rimovibile
- Restituzione di fiducia in se stessi e ripristino dell'aspetto
- Igiene orale simile a quella di un dente naturale



### Esempio clinico di sostituzione di un unico dente:



Prima del posizionamento dell'impianto, nella bocca del paziente è presente uno spazio antiestetico.



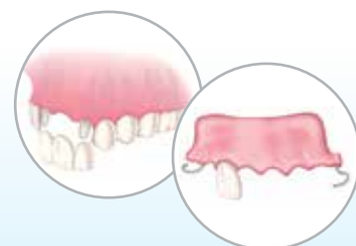
Dopo sei giorni dal posizionamento e dal restauro dell'impianto, al paziente viene garantito un risultato eccellente tanto dal punto di vista funzionale quanto estetico.

\* Foto cliniche. ©2012 Paul Petrungaro, DDS. Chicago, IL, USA. Tutti i diritti riservati. I risultati possono variare a seconda delle singole situazioni cliniche e delle esigenze dei pazienti.

## Le alternative tradizionali

### Corone supportate da dente

- Limare i denti sani adiacenti per sostenere un ponte a cui agganciare il dente mancante. Questa operazione potrebbe causare l'insorgenza di carie e di infezioni della gengiva, nonché una potenziale perdita ossea o di tessuto orale conseguenti all'accesso di batteri ai denti di supporto.
- Ancorare una dentiera parziale rimovibile ai denti esistenti; questa operazione potrebbe causare un'ulteriore perdita di osso e dente.





## Sostituzione di più denti

### Ponte supportato da impianto

Il restauro di più denti viene scelto in assenza o in seguito all'estrazione di due o più denti. Gli impianti vengono posizionati in corrispondenza di ciascun dente mancante. I ponti supportati da impianti sono stabili e resistenti, senza compromettere la salute dei denti adiacenti. Confortevole e dall'aspetto naturale, proprio come i denti naturali.

### Rispetto alle opzioni terapeutiche tradizionali, i ponti supportati da impianto sono in grado di garantire i seguenti vantaggi:

- Comfort e stabilità
- Aspetto, percezione e funzione come i denti naturali
- Zero compromissioni dei denti adiacenti a sostegno di un ponte
- Conservazione dell'osso circostante mediante sostituzione della radice del dente
- Aggancio saldo agli impianti
- Prevenzione di perdita ossea e recessione della linea della mascella
- Restituzione di una capacità di morso più stabile rispetto a una dentiera rimovibile
- Basta all'usura ricorrente e al rischio di decadimento intorno ai denti preparati
- Miglioramento dell'aspetto e incremento dell'autostima
- Igiene orale simile a quella di un dente naturale



### Esempio clinico di sostituzione di più denti:



Prima del posizionamento dell'impianto, lo spazio nella bocca del paziente spesso impedisce la corretta funzione e può risultare sgradevole agli occhi del paziente.



Dopo il posizionamento e il restauro dell'impianto, al paziente viene garantito un risultato eccellente tanto dal punto di vista funzionale quanto estetico.



Restauro definitivo, vista laterale.

Foto cliniche. ©2012 Markus Schlee, DMD, DDS, Forchheim, Germania. Tutti i diritti riservati. I risultati possono variare a seconda delle singole situazioni cliniche e delle esigenze dei pazienti.

## L'alternativa tradizionale Dentiera parziale rimovibile

È possibile agganciare una dentiera parziale rimovibile ai denti esistenti. Questa opzione può scivolare, allentarsi e causare irritazione. Questa opzione può comportare un'ulteriore perdita di osso e di dente.



# Opzioni di trattamento

## Sostituzione completa dei denti della mascella inferiore o superiore

### Restauro dell'intera arcata supportati da impianto

In mancanza di tutti i denti dell'arcata superiore e/o inferiore e se si utilizza una dentiera completa rimovibile, un restauro dell'intera arcata supportato da impianto potrebbe essere la soluzione più adatta. I ponti e le dentiere supportati da impianto eliminano virtualmente il rischio di slittamento e di movimento, garantendo una totale assenza di dolore, imbarazzo e preoccupazioni. Sarà possibile ridere e parlare in tutta sicurezza, nonché gustare i propri cibi preferiti senza problemi.

### Rispetto alle opzioni terapeutiche tradizionali, le dentiere supportate da impianto sono in grado di garantire i seguenti vantaggi:

- Mantenimento della dentiera in posizione
- Conservazione dell'osso circostante mediante sostituzione delle radici del dente
- Prevenzione di perdita ossea e recessione della linea della mascella
- Restituzione di una capacità di morso più stabile rispetto alle tradizionali dentiere rimovibili
- Miglioramento dell'aspetto e incremento dell'autostima
- Comodità e certezza che la dentiera non si sposterà

### Dentiere fisse supportate da impianto

Queste dentiere costituiscono la scelta ideale in assenza di tutti i denti della mascella superiore o inferiore. Questa procedura prevede il posizionamento di più impianti, nei quali viene direttamente alloggiato un restauro fisso/rimovibile dell'intera arcata su misura. Mediante piccole viti, il restauro viene quindi fissato agli impianti.

### Overdenture supportata da impianto

Un'overdenture supportata da impianto viene scelta in assenza di tutti i denti della mascella superiore o inferiore. Questa procedura prevede il posizionamento di più impianti e l'avvitamento di una struttura metallica su misura sul moncone implantare. Sopra alla struttura metallica viene quindi posizionata un'overdenture. Questa dentiera "ricopre" la protesi e si aggancia a essa mediante clip o bottoncini.

### L'alternativa tradizionale Dentiera completa rimovibile

Le dentiere tradizionali vengono impiegate in assenza di tutti i denti della mascella superiore o inferiore. Si applicano sul tessuto gengivale senza però garantire un vero e proprio fissaggio meccanico; di conseguenza non si adattano perfettamente e rischiano di causare irritazioni gengivali e dolore.



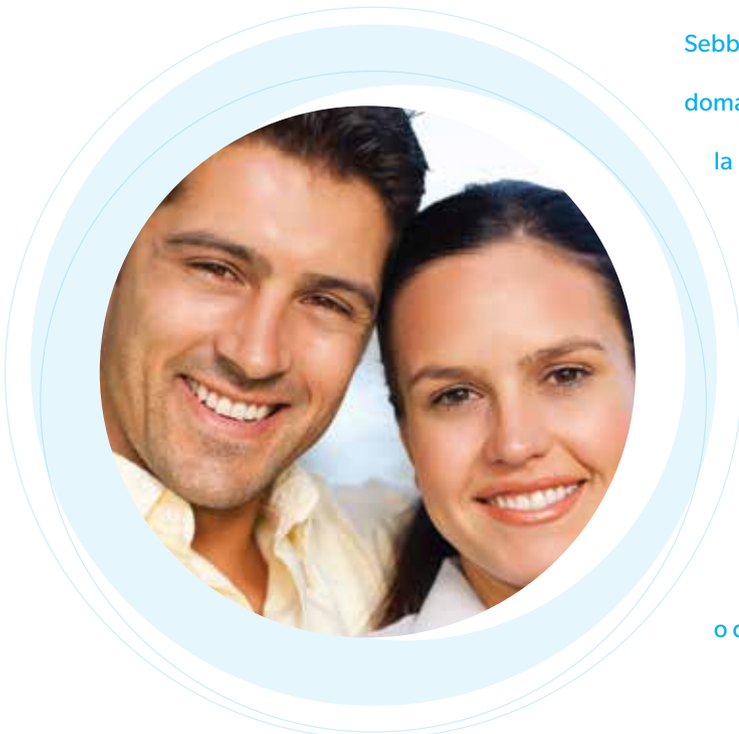


## Una soluzione naturale per un sorriso sicuro

### Investi su di te

Gli impianti dentali possono migliorare l'aspetto, accrescere la fiducia in se stessi e garantire nuovamente serenità. I restauri supportati da impianto garantiscono un aspetto e una percezione simili a quelli di un dente naturale, mentre l'impianto saldamente fissato dona la sicurezza necessaria per sentirsi liberi di mangiare ciò che si desidera e parlare in modo naturale.

Il tuo dentista sarà in grado di offrirti le tecnologie implantari e protesiche più avanzate presenti oggi sul mercato. Per scoprire se gli impianti sono la soluzione più adatta, rivolgersi al dentista per una valutazione.



Sebbene quest'opuscolo miri a rispondere ad alcune delle domande ricorrenti sugli impianti dentali, il medico è sempre la miglior fonte di informazioni relativamente agli impianti dentali, nonché per stabilire se questa procedura sia idonea al singolo caso. Sarà il medico a parlarti di aspettative, avvertenze, rischi e controindicazioni specifici per la procedura, nonché dei potenziali effetti indesiderati associati alla procedura di impianto dentale. Il medico fornirà le istruzioni individuali per la cura postoperatoria e risponderà a qualsiasi domanda o dubbio supplementari relativi alla procedura.

