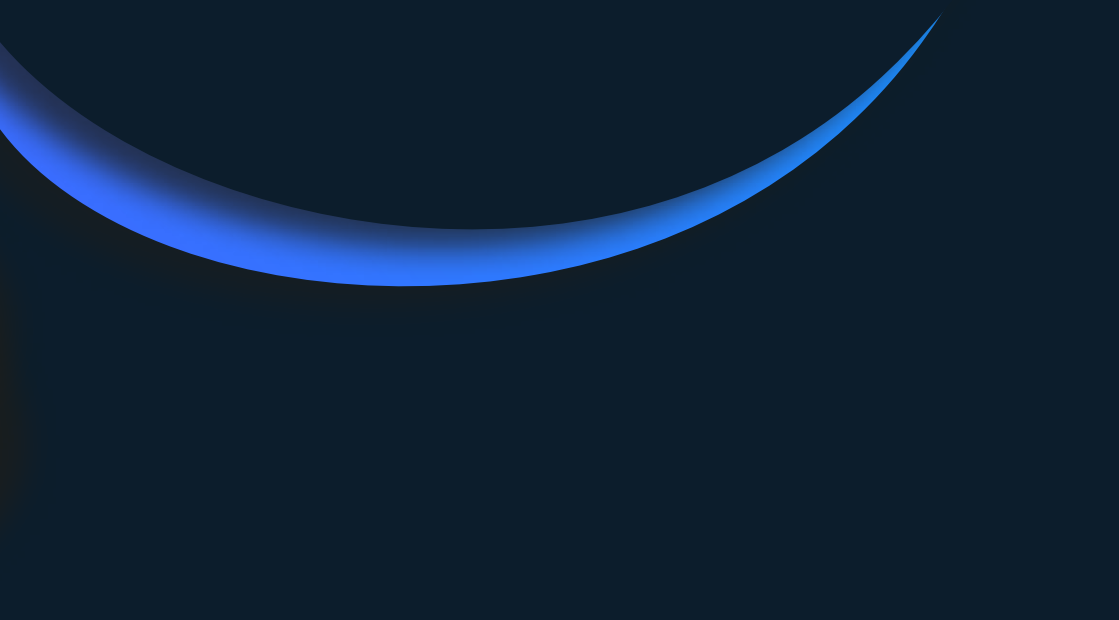





sweden & martina

RITROVARE IL SORRISO CON
L'IMPLANTOLOGIA

Guida informativa sugli impianti dentali





SORRIDERE,
MANGIARE E PARLARE
SENZA PENSIERI

La perdita di un dente non è solo una questione estetica, **può compromettere la salute della bocca**, causando un graduale riassorbimento dell'osso e della gengiva che lo ricopre.

Nel tempo questo fenomeno può causare un significativo cambiamento dei lineamenti del viso, poiché i tessuti non trovano più supporto nelle strutture ossee sottostanti.

Inoltre, i denti adiacenti tenderanno a spostarsi verso lo spazio vuoto, causando non solo un disallineamento estetico, ma anche difficoltà di masticazione.

COSA SONO GLI IMPIANTI DENTALI E COME FUNZIONANO?



Impianto in dimensioni reali

L'impianto è una piccola vite in **titanio biocompatibile** che viene inserita nell'osso della mascella o della mandibola. Una volta inserito l'impianto, si integra con l'osso stesso e garantisce **funzionalità e stabilità a lungo termine**.



Dente naturale



Impianto e corona

Sull'implanto viene fissata una **corona artificiale** che replica forma e funzione del dente naturale. È una soluzione sicura, durevole e dall'estetica naturale.

L'intervento avviene in **anestesia locale**: è rapido e indolore.

Nei giorni successivi possono comparire **gonfiore o fastidio, gestibili con terapie mirate**.

Il dentista fornirà le indicazioni adeguate per un recupero senza problemi.

È fondamentale mantenere una buona **igiene orale** e seguire le indicazioni del dentista.

SOLUZIONI SU MISURA

PER OGNI ESIGENZA E
ADATTE A TUTTE LE ETÀ

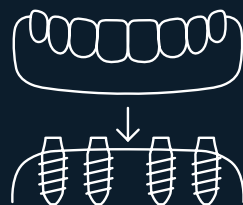
Attraverso l'implantologia
dentale si possono sostituire:



Un singolo dente



Più denti



Tutti i denti di un'arcata

Il dentista valuterà la **quantità di osso disponibile** e la salute generale del paziente per creare un piano personalizzato.

Gli impianti dentali sono indicati per **quasi tutte le persone** che abbiano completato la crescita ossea e godano di buona salute. Anche in età avanzata si può accedere a questa soluzione, migliorando la qualità della vita.



VITA QUOTIDIANA

DOPO LA RIABILITAZIONE IMPLANTARE

Potrai **parlare, sorridere e mangiare** senza alcuna preoccupazione.

Dopo la guarigione iniziale, potrai riprendere le normali attività, anche sportive.

Con la **giusta manutenzione**, gli impianti possono durare **decenni***.

**L'indicazione della tempistica è stimata basandosi su una media dei dati disponibili; i tempi effettivi possono variare in base al singolo caso. È raro che si verifichi la perdita precoce di un impianto, in questo caso il dentista provvederà alla sostituzione o ad indicare la terapia alternativa più adeguata.*



VANTAGGI DEGLI IMPIANTI DENTALI

Ritorni a **sorridere con sicurezza**, parlare liberamente e mangiare tutto ciò che ami. Anche in caso di protesi totali, riguardanti quindi tutti gli elementi della bocca, gli impianti permettono una **riabilitazione stabile**, senza movimenti e ben integrata nell'estetica e funzionalità di ciascun paziente.

RISCHI E PRECAUZIONI



- Come ogni intervento chirurgico, ci sono possibili **rischi minori** (ad esempio infezioni).
- Con le **giuste attenzioni** e un'igiene accurata, gli impianti hanno un'alta percentuale di successo.
- I **controlli periodici** sono essenziali per la lunga durata degli impianti.
- Evita alimenti duri e segui le istruzioni del medico per una guarigione ottimale.
- Il **fumo** può compromettere la guarigione e la durata del trattamento: parlane col tuo medico.

COSTI

Il costo di un intervento di implantologia **varia in base alla complessità clinica** e al tipo di protesi. Ogni trattamento viene definito insieme al medico, sulla base di esigenze e condizioni specifiche.

DOMANDE FREQUENTI



► Quanto è doloroso l'intervento di implantologia?

L'intervento viene eseguito in anestesia locale, quindi durante la procedura non sentirai dolore. Dopo l'intervento, potresti avvertire un leggero fastidio, gestibile con i comuni analgesici.

► Quanti anni dura un impianto dentale?

Un impianto dentale può durare anche 15-20 anni*. La durata dipende da fattori come l'igiene orale, controlli regolari e corrette abitudini di vita.

► Dopo un impianto dentale potrò mangiare di tutto?

Nei primi giorni dopo l'intervento è importante seguire una dieta morbida. Una volta che l'impianto sarà guarito, potrai tornare a mangiare normalmente.

► Dopo l'intervento potrò parlare normalmente?

Sì, nella maggior parte dei casi potrai parlare normalmente già poche ore dopo l'intervento. Potresti avvertire una lieve difficoltà iniziale, ma è temporanea e tende a risolversi rapidamente.

► Posso fare sport o attività fisica dopo l'intervento?

È consigliabile evitare sport intensi o attività fisica impegnativa per almeno 3-5 giorni dopo l'intervento. Passata la fase iniziale di guarigione, potrai tornare gradualmente alla tua normale routine sportiva.

**L'indicazione della tempistica è stimata basandosi su una media dei dati disponibili; i tempi effettivi possono variare in base al singolo caso. È raro che si verifichi la perdita precoce di un impianto, in questo caso il dentista provvederà alla sostituzione o ad indicare la terapia alternativa più adeguata.*



rev. 06-26



Sweden & Martina S.p.A.
Via Veneto, 10
35020 Due Carrare (PD), Italy
Tel. +39.049.9124300
info@sweden-martina.com

www.sweden-martina.com

Sweden & Martina Ltd - United Kingdom
info.uk@sweden-martina.com
Sweden & Martina Inc. - Distributor for U.S.
info.us@sweden-martina.com
Sweden & Martina France Sarl - France
info.fr@sweden-martina.com

Sweden & Martina Mediterranea S.L. - España
info.es@sweden-martina.com
Sweden & Martina Lda - Portugal
info.pt@sweden-martina.com
Sweden Martina România srl - România
info.ro@sweden-martina.com

Questo materiale informativo è destinato esclusivamente all'uso da parte dell'operatore sanitario e non deve essere fornito direttamente al paziente senza adeguata intermediazione e spiegazione da parte del medico. La scelta del trattamento implantare deve essere effettuata dal medico, valutando attentamente le condizioni cliniche, la quantità e qualità dell'osso residuo e la salute generale del paziente.