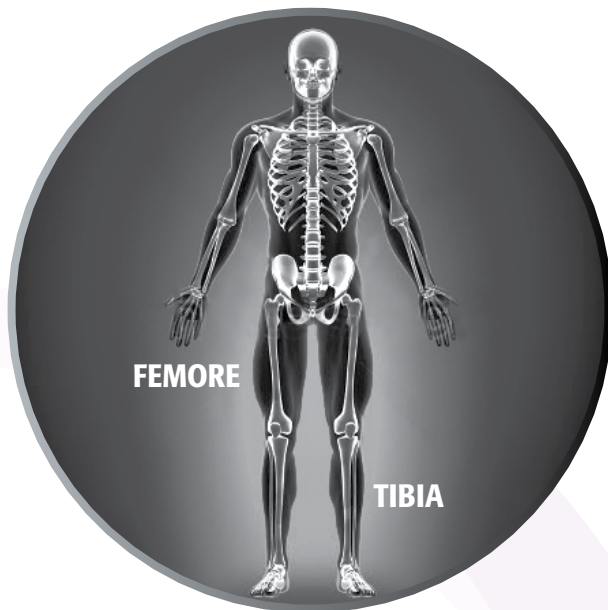


TIPOLOGIE DI CHIODI PRECICE®

La gamma di prodotti PRECICE include soluzioni sia per la tibia sia per il femore. Il sistema offre varie alternative in termini di dimensioni e configurazioni per garantire un adattamento ottimale alla peculiare anatomia del paziente.



SISTEMA DI ALLUNGAMENTO DEGLI ARTI ENDOMIDOLLARE PRECICE

- Approvato dalla FDA per l'allungamento di femore e tibia
- Agisce in soli sette minuti al giorno
- Vanta una tecnologia all'avanguardia con controllo a distanza
- Elimina la necessità di fissazione esterna per la maggior parte dei pazienti



Per maggiori informazioni su questo prodotto, contattare il rappresentante di zona.

📍 101 Enterprise, Suite 100 | Aliso Viejo, CA 92656
Telefono: (+1) 949-837-3600
Fax: (+1) 949-837-3664

🇪🇺 Maastrichterlaan 127-129 – NL 6291 EN Vaals
Telefono: (+31) 43-306-3320
Fax: (+31) 43-306-3338



©2017. NuVasive, Inc. Tutti i diritti riservati. NuVasive e NuVasive sono marchi registrati di NuVasive, Inc. negli Stati Uniti e potrebbe essere registrato in altri Paesi. PRECICE è un marchio registrato di NuVasive Specialized Orthopedics, Inc. negli Stati Uniti e potrebbe essere registrato in altri Paesi. NuVasive Specialized Orthopedics è un marchio commerciale di NuVasive, Inc.

Rx Only.

Il sistema di allungamento degli arti endomidollare PRECICE® è costituito da un chiodo endomidollare impiantabile, viti di bloccaggio, strumenti riutilizzabili e un telecomando esterno (ERC) palmare. Il chiodo PRECICE è un dispositivo monouso sterile che viene impiantato chirurgicamente con appositi strumenti e viti di bloccaggio. L'ERC viene utilizzato quotidianamente dopo l'intervento per allungare o accorciare in modo non invasivo l'impianto alla lunghezza prescritta. Il sistema PRECICE è indicato per l'allungamento di femore e tibia. Le controindicazioni includono infezioni o condizioni patologiche delle ossa come l'osteopenia, che comprometterebbe la possibilità di un fissaggio sicuro del dispositivo; allergie e sensibilità ai metalli; pazienti in cui la distanza tra la superficie dell'arto trattato e il canale endomidollare sia superiore a 51 mm per impianti con diametro di 10,7 mm e 12,5 mm o superiore a 38 mm per impianti con diametro di 8,5 mm; pazienti con diametro osseo irregolare, che impedirebbe l'inserimento del chiodo PRECICE; pazienti nei quali il chiodo PRECICE attraverserebbe gli spazi delle articolazioni o le piastre di crescita epifisaria aperte; pazienti in cui il canale midollare è obliterato o pazienti con altre condizioni che tendono a ritardare la guarigione, come un apporto ematico limitato, malattie del sistema vascolare periferico o evidenza di inadeguata vascolarizzazione; pazienti incapaci o non disposti a seguire le istruzioni post-operatorie; pazienti con peso superiore a 114 kg per gli impianti con diametro di 10,7 mm e 12,5 mm (modelli A-G, H, J, K e U) oppure con peso superiore a 57 kg per gli impianti con diametro di 8,5 mm e 10,7 mm (modelli A-G, H, J, K, U, N, M, P e Q). Il dispositivo impiantabile deve essere utilizzato esclusivamente da medici abilitati con adeguata formazione. Per il testo completo delle Informazioni importanti per la sicurezza, fare riferimento alle Istruzioni per l'uso del sistema di allungamento degli arti endomidollare PRECICE. **Attenzione: la legge federale statunitense limita la vendita di questo dispositivo ai medici o dietro prescrizione medica.**

16-NUVA-1568

PRECICE®

ADJUSTABLE SOLUTIONS
FOR ORTHOPEDICS



Una rivoluzionaria opzione di trattamento per i pazienti con dismetria degli arti inferiori

Soluzioni regolabili per applicazioni ortopediche

SE TI STAI SOTTOPONENDO ALL'ALLUNGAMENTO DI UN ARTO, SAPPI DI NON ESSERE IL SOLO.

Ogni anno vengono infatti eseguite migliaia di procedure di allungamento di tibia e femore.



CHE COS'È IL SISTEMA DI ALLUNGAMENTO DEGLI ARTI ENDOMIDOLLARE PRECICE?

PRECICE® è un dispositivo interno per l'allungamento degli arti, regolabile attraverso un telecomando. I progressi raggiunti da questa tecnologia non invasiva consentono al medico di personalizzare il trattamento in funzione delle specifiche esigenze individuali.



COSA POSSO FARE PER CONTRIBUIRE AL CONSEGUIMENTO DI UN RISULTATO OTTIMALE?

- Non camminare o partecipare ad attività che provocano il caricamento di oltre il 20% del peso corporeo sull'arto impiantato, fino a quando non verrà indicato dal medico.
- Assumere tutti i farmaci e le vitamine prescritti dal medico.
- Per ulteriori informazioni, fare sempre riferimento alle informazioni per il paziente e all'opuscolo informativo forniti dal medico. Leggere interamente questo opuscolo prima di utilizzare l'ERC.

CHE COS'È IL TELECOMANDO ESTERNO (EXTERNAL REMOTE CONTROLLER, ERC)?

Il telecomando esterno, o ERC, è l'elemento chiave per la regolazione non invasiva dell'impianto PRECICE®. L'unità ERC viene programmata dal medico o dai suoi assistenti in base alle specifiche esigenze di allungamento del paziente. La possibilità di programmare l'ERC in modo personalizzato consente di eseguire le sessioni di allungamento comodamente a casa del paziente.

UTILIZZO DELL'ERC

- Seguire sempre le istruzioni del medico.
- Posizionare l'impugnatura dell'ERC sulla pelle, proprio sopra il chiodo impiantato.
- Le frecce sull'impugnatura dell'ERC devono essere sempre rivolte verso i piedi.
- Non utilizzare l'ERC a una distanza inferiore a 60 cm da oggetti di metallo liberi (non fissati), in quanto verrebbero attratti dai magneti dell'ERC.

