



Cilindro per abutment in oro - Istruzioni per l'uso

Indicazioni

I cilindri per abutment in oro UCLA Intra-Lock® sono utilizzati con gli impianti dentali Intra-Lock® per creare protesi personalizzate in pazienti parzialmente o completamente edentuli e sono stati concepiti per l'inserimento nell'osso mandibolare o mascellare. Gli abutment possono essere utilizzati per l'applicazione di uno e/o più denti nella mandibola o nella mascella.

Controindicazioni

Pazienti con dipendenza da alcool o disturbi psichiatrici, discrasie ematiche, diabete incontrollato, ipertiroidismo, infezioni orali, tumori maligni o che hanno avuto un infarto miocardico negli ultimi 12 mesi.

Pazienti con malattie sistemiche in grado di compromettere il sistema immunitario, come AIDS, pazienti che assumono farmaci che potrebbero compromettere la guarigione di un sito implantare, pazienti con una storia di scarsa o nessuna conformità a procedure di igiene orale, o non in grado di mantenere procedure di igiene orale in caso di inserimento degli impianti.

Il tabagismo, il bruxismo, l'onicofagia e il mordere l'estremità di matite aumentano l'incidenza di complicanze e fallimenti.

Inoltre, non utilizzare con pazienti che presentano un'ipersensibilità a uno o più dei metalli contenuti nella lega.

Materiale

I cilindri per abutment in oro UCLA Intra-Lock® sono realizzati in una lega ad alto contenuto aureo nelle seguenti percentuali di composizione:

58% Au (oro), 22% Pt (platino), 19% Pd (palladio), 1% Ir (ferro).

I dati tecnici per il materiale della lega in oro sono disponibili su richiesta.

Gli impianti dentali e le viti di ritenzione sono realizzati in lega di titanio (Ti 6Al-4V) conforme a ASTM F136.

Modalità di fornitura



I cilindri per abutment in oro UCLA Intra-Lock® non sono sterili e sono monouso. È opportuno sterilizzare gli abutment prima dell'uso seguendo le istruzioni fornite.

Prima di utilizzare i cilindri per abutment in oro UCLA Intra-Lock®, ispezionare l'imballaggio e l'etichetta per verificarne l'integrità. Se il dispositivo è aperto, danneggiato o contaminato in qualsiasi modo, **NON UTILIZZARLO**.

Sterilizzazione



I cilindri per abutment in oro UCLA Intra-Lock® possono essere sterilizzati mediante sterilizzazione a vapore pre-vuoto a ciclo completo a 132°C per un tempo di esposizione di 3 minuti e un'essiccazione di 5 minuti.

Informazioni sulla lavorazione

Protocollo di laboratorio: realizzare monconi personalizzati creando un wax-up sui cilindri per abutment in oro UCLA Intra-Lock® in preparazione a una tecnica di rivestimento standard. Mantenere il cilindro ai seguenti intervalli di temperatura di stabilizzazione.

Leghe a tecnica convenzionale: tra 650 e 700°C. (1200 & 1292°F).

Leghe ceramiche: tra 800 e 850°C (1472 e 1562°F) per leghe ad alto contenuto aureo, tra 850 e 900°C (1562 e 1652°F) per leghe preziose a base di palladio.

Procedere alla fusione, portando la lega a una temperatura di 150°C sui liquidi.

Avvertenze

- Un intervento chirurgico di implantologia dentale è una procedura odontoiatrica complessa. Prima dell'uso dell'impianto si raccomanda caldamente di seguire una formazione appropriata e adeguata in tutte le fasi delle procedure di impianto e l'applicazione di una tecnica appropriata.
- Una selezione del paziente, una diagnosi, una pianificazione del trattamento o una tecnica inappropriate possono provocare la rottura dell'impianto e/o la perdita di supporto osseo.
- Prestare massima cura in caso di esecuzione di una procedura elettrochirurgica attorno all'impianto. L'elettrochirurgia genera calore, che può essere condotto attraverso un impianto metallico e causare danni ai tessuti o alle ossa circostanti.
- La superficie esterna degli impianti dentali Intra-Lock® deve venire a contatto solo con strumenti con rivestimento superficiale in titanio.

Avvertenza

Attenzione: la legge federale limita la vendita di questo dispositivo alla vendita da parte o su ordine di un dentista o di un medico autorizzato.



Intra-Lock® International Inc.
6560 West Rogers Circle, Bldg.24
Boca Raton FL 33487 – USA

www.intra-lock.com



Intra-Lock System Europa, S.p.A.
I-84100 Salerno
+ 39 089 233 045

CE 0086

IFU-ABCC (06/2018)