



OraGRAFT[®]

Polvere di tessuto spongioso mineralizzata

Panoramica clinica

La linea di prodotti OraGraft è costituita da impianti per alloinnesto rigidi e molli, che generalmente trovano impiego nelle procedure di aumento del seno, ricostruzione cranio-facciale e correzione di difetti parodontali e della cresta.

Applicazioni

- Difetti parodontali
- Mantenimento della cresta
- Preservazione del sito di estrazione
- Innesto sinusale
- Ricostruzione cranio-facciale

Caratteristiche e benefici

- **Maggiore sicurezza:** Sterilizzazione con un valore SAL pari a 10^{-6} .
- **Praticità di conservazione:** Si conserva a temperatura ambiente per tre anni.
- **Incorporazione dell'innesto:** Il potenziale osteoconduttivo con una combinazione tra struttura trabecolare aperta e particolato denso consente la guarigione tramite il totale riassorbimento e la sostituzione dell'innesto con osso nuovo ("creeping substitution").





Polvere di tessuto spongioso mineralizzata OraGraft

Temperatura ambiente*/Durata di conservazione 3 anni

250-1000 micron

Dimensioni	Codice ordine
0,50 cc	OCAN-0.5A
1,00 cc	OCAN-1.0A
2,00 cc	OCAN-2.0A

1000 - 2000 micron

Dimensioni	Codice ordine
0,50 cc	OCAN-0.5B
1,00 cc	OCAN-1.0B
2,00 cc	OCAN-2.0B

* Sebbene le autorità normative non abbiano definito il valore di temperatura ambiente, LifeNet Health raccomanda di conservare il prodotto a una temperatura compresa tra 2°C e 37°C con escursioni termiche inferiori a 24 ore fino a 40°C. Se si verifica un'escursione al di fuori di questo intervallo, rivolgersi a LifeNet Health.

Istruzioni per l'uso disponibili all'indirizzo [LifeNetHealth.org/IFU](https://www.LifeNetHealth.org/IFU)