



MatriGRAFT[®]

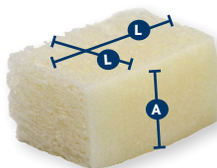
Distanziatore spongioso unicorticale

Panoramica clinica Progettato per fornire un supporto strutturale immediato nelle procedure di discectomia e fusione cervicale anteriore (ACDF)

Applicazioni Discectomia e fusione cervicale anteriore (ACDF)

Caratteristiche e benefici

- **Praticità:** Impianti pre-dimensionati per adattarsi a svariate applicazioni e ridurre al minimo il tempo di preparazione in sala operatoria.
- **Osteoconduttività:** L'impalcatura osteoconduttiva naturale permette l'adesione cellulare e la crescita vascolare.
- **100% di osso umano:** Si rimodellerà con il tessuto del paziente durante il processo di guarigione.
- **Sterilità:** Sterilizzato con tecnologia proprietaria e brevettata Allowash XG[®]. Questa tecnologia assicura un livello di garanzia di sterilità pari a 10^{-6} , senza compromettere le proprietà osteoconduttive connaturate nell'impianto¹.
- **Conservazione a temperatura ambiente:** Disponibile liofilizzato per una conservazione semplice.



Distanziatore spongioso unicorticale MatriGraft

Conservazione a temperatura ambiente*/Durata di conservazione di 5 anni

Altezza**	Codice ordine
5 mm	CCSPR5
6 mm	CCSPR6
7 mm	CCSPR7
8 mm	CCSPR8
9 mm	CCSPR9
10 mm	CCSPR10

Lunghezza** = 11 mm, Larghezza** = 14 mm

**Misure nominali

* 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)

Riferimenti

1. Eisenlohr LM. "Allograft Tissue Sterilization Using Allowash XG™" 2007 Bio-Implants Brief.

