



Cartilage costal

Aperçu clinique Le cartilage costal est une portion de cartilage hyalin stérile (10-6) issu de la côte. Nettoyé et stérilisé à l'aide de la technologie brevetée Allowash XG®, ce greffon conserve ses propriétés biomécaniques et biochimiques, ce qui le rend idéal pour la reconstruction nasale ou auriculaire.

- Applications**
- Reconstruction nasale
 - Reconstruction auriculaire

- Caractéristiques et avantages**
- **Stérile:** Stérilisé grâce à la technologie brevetée Allowash XG. Cette technique permet d'obtenir un niveau d'assurance de stérilité (NAS) de 10^{-6} sans compromettre les propriétés inhérentes au greffon.
 - **Biocompatible:** Le cartilage costal est constitué à 100 % de cartilage hyalin qui sera naturellement remodelé durant la régénération.
 - **Soutien:** Répond aux exigences de forces biomécaniques des différents usages prévus.
 - **Pratique:** Permet au médecin de sélectionner le greffon le plus approprié pour l'intervention.
 - **Façonnable:** Facile à limer et à façonner pour s'adapter aux besoins chirurgicaux.

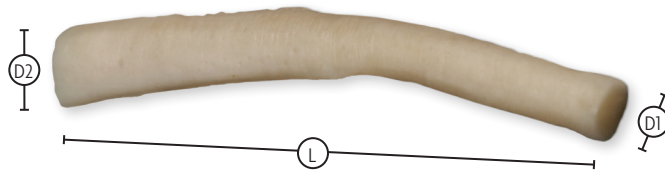


North America
1888 847-7831
orders@lifenethealth.org

Europe
+ 43 1 375002710
eu_orders@lifenethealth.eu

Latin America □ **Asia** □ **Middle East**
1.757.464.4761 ext. 2000
internat.orders@lifenethealth.org

LifeNetHealth.org
LifeNetHealth.eu



Cartilage costal

Stockage surgelé (-40 °C à -80 °C)/5 ans de conservation

Tailles	Longueur	Code de commande
L: 30 - 59 mm; D1: ≥ 7 mm; D2: ≥ 7 mm	30 - 59 mm	CCART30
L: 60 - 90 mm; D1: ≥ 7 mm; D2: ≥ 7 mm	60 - 90 mm	CCART60

Mode d'emploi disponible sur [LifeNetHealth.org/IFU](https://www.lifenethealth.org/IFU)