



# MatriGRAFT®

## Lattes corticales

### Aperçu clinique

Lattes corticales conçues pour renforcer les défauts corticaux et fournir un support structurel immédiat.

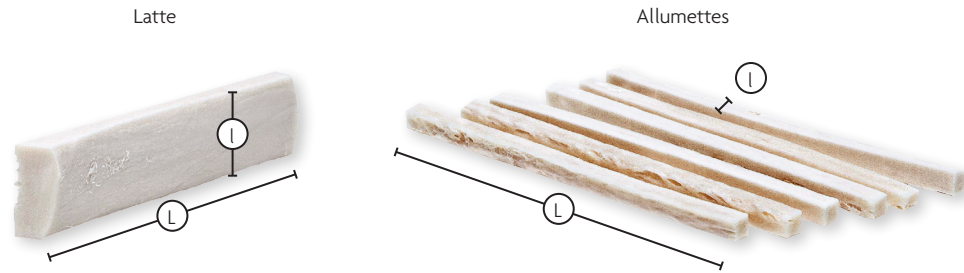
### Applications

- Traitement des fractures
- Arthroplastie

### Caractéristiques et avantages

- **Ostéoconducteur:** La matrice osseuse naturelle facilite l'attachement et la prolifération cellulaires ainsi que la revascularisation.
- **Support structurel:** Le greffon cortical apporte un support structurel immédiat.
- **100 % os humain:** Peut être remodelé avec les tissus du patient durant la cicatrisation.
- **Stérile:** Stérilisé grâce à la technique brevetée et déposée Allowash XG®, qui fournit un niveau d'assurance de stérilité (NAS) de  $10^{-6}$ , sans modifier les propriétés inhérentes d'ostéoconductivité du greffon.<sup>1</sup>
- **Pratique:** L'implant est préformé pour s'adapter à une variété d'applications et minimiser le temps de préparation au bloc opératoire.





### Lattes corticales fémorales MatriGraft

À température ambiante durée de conservation de 5 ans

Stockage surgelé durée de conservation de 5 ans

Largeur (mm)	Longueur (mm)	Quantité	Lyophilisé	Surgelé
15	100	1	CS1	
15	100	2	CS	
20	200	1		FCS
10	45	1		FCS1.0
15	120	1		FCS1.5
5	100	6	CMS	

### Latte corticale fémorale divisée en demi MatriGraft

Stockage surgelé, durée de conservation de 5 ans

Largeur (mm)	Code de commande
20 – 25	FBFS (Small)
26 – 30	FBFS (Medium)
31 – 35	FBFS (Large)
36 ou > uniquement sur demande	FBFS (Extra Large)

Longueur = 210 - 250 mm, enregistré par incréments de 10 mm  
260 mm ou > uniquement sur demande

### Latte corticale fémorale divisée en quart MatriGraft

Stockage surgelé, durée de conservation de 5 ans

Largeur (mm)	Code de commande
10 – 15	FCSQ (Small)
16 – 20	FCSQ (Medium)
21 – 25	FCSQ (Large)
26 ou > uniquement sur demande	FCSQ (Extra Large)

Longueur = 210 - 250 mm, enregistré par incréments de 10 mm  
260 mm ou > uniquement sur demande

### Lattes corticales tibiales MatriGraft

À température ambiante durée de conservation de 5 ans

Stockage surgelé durée de conservation de 5 ans

Largeur (mm)	Longueur (mm)	Quantité	Lyophilisé	Surgelé
15	100	1	CSTI	
15	100	2	CST	
20	200	1		FTCS

\*Bien que la notion de température ambiante n'a pas de définition établie par les organes régulateurs, LifeNet Health recommande une conservation entre 2°C - 37°C, avec des passages jusqu'à 40°C n'excédant pas 24h. Si la température devait sortir de ces limites, veuillez contacter LifeNet Health.

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

#### Références

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

68-65-019-FR.00

LifeNet Health, the LifeNet Health logo, Allowash XG, and MatriGraft are registered trademarks of LifeNet Health.

©2020 LifeNet Health, Virginia Beach, VA. All rights reserved.

