



MatriGRAFT®

Τεμάχια φλοιώδους τμήματος διάφυσης

Κλινική επισκόπηση

Τεμάχια φλοιώδους τμήματος διάφυσης, σχεδιασμένα για την ενίσχυση ελαττωμάτων του φλοιώδους οστού και εξασφάλιση άμεσης δομικής στήριξης.

Εφαρμογές

- Διαχείριση τραυμάτων καταγμάτων
- Αρθροπλαστική

Χαρακτηριστικά και οφέλη

- **Οστεοκαθοδηγητικό:** Η φυσική οστική μήτρα διευκολύνει την προσάρτηση και την επέκταση των κυττάρων, καθώς και την αγγειακή ανάπτυξη στην περιοχή.
- **Δομικό:** Το φλοιώδες μόσχευμα παρέχει άμεση δομική στήριξη.
- **100% ανθρώπινο οστό:** Μπορεί να μετασχηματιστεί με τον ιστό του ίδιου του ασθενή κατά τη διαδικασία της επούλωσης.
- **Αποστειρωμένο:** Αποστειρωμένο με τη χρήση της αποκλειστικής και κατοχυρωμένης τεχνολογίας Allowash XG®, που παρέχει επίπεδο διασφάλισης αποστείρωσης 10^{-6} για τη μείωση του κινδύνου μετάδοσης της νόσου χωρίς να διακυβεύονται οι εγγενείς οστεοκαθοδηγητικές ιδιότητες ή το οστεοκαθοδηγητικό δυναμικό του μοσχεύματος.¹
- **Άνετο:** Το μέγεθος του εμφυτεύματος είναι εκ των προτέρων διαμορφωμένο έτσι ώστε να μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε ποικίλες εφαρμογές και να ελαχιστοποιεί τον χρόνο προετοιμασίας στο χειρουργείο.

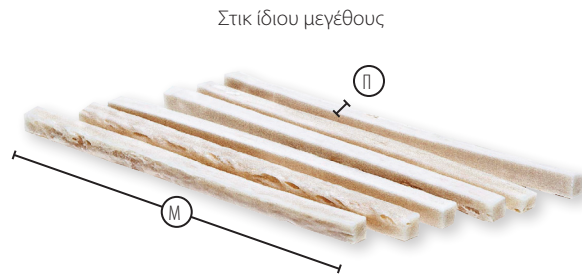
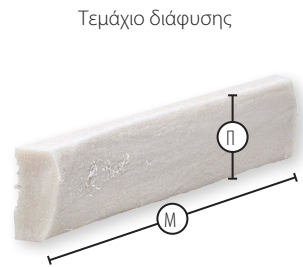


North America
1.888.847.7831
orders@lifenethealth.org

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



Τεμάχια φλοιώδους τμήματος διάφυσης μηριαίου MatriGraft

Αποθήκευση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος 5 χρόνια διάρκεια ζωής

Αποθήκευση στην κατάψυξη 5 χρόνια διάρκεια ζωής

Πλάτος (mm)	Μήκος (mm)	Ποσότητα	Λυοφιλιωμένα	Κατεψυγμένα
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	

Τεμάχιο φλοιώδους τμήματος διάφυσης μηριαίου κομμένο στη μέση MatriGraft

Αποθήκευση στην κατάψυξη, 5 χρόνια διάρκεια ζωής

Πλάτος (mm)	Αριθμός παραγγελίας
20 - 25	FBFS (Small)
26 - 30	FBFS (Medium)
31 - 35	FBFS (Large)
36 ή > μόνο κατόπιν ειδικής παραγγελίας	FBFS (Extra Large)

Μήκος = 210 - 250 mm, που καταγράφονται ανά 10 mm αύξησης
260 mm ή > μόνο κατόπιν ειδικής παραγγελίας

Τεμάχιο φλοιώδους τμήματος διάφυσης μηριαίου κομμένο στα τέσσερα MatriGraft

Αποθήκευση στην κατάψυξη, 5 χρόνια διάρκεια ζωής

Πλάτος (mm)	Αριθμός παραγγελίας
10 - 15	FCSQ (Small)
16 - 20	FCSQ (Medium)
21 - 25	FCSQ (Large)
26 ή > μόνο κατόπιν ειδικής παραγγελίας	FCSQ (Extra Large)

Μήκος = 210 - 250 mm, που καταγράφονται ανά 10 mm αύξησης
260 mm ή > μόνο κατόπιν ειδικής παραγγελίας

Τεμάχια φλοιώδους τμήματος διάφυσης κνημιαίου MatriGraft

Αποθήκευση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος 5 χρόνια διάρκεια ζωής

Αποθήκευση στην κατάψυξη 5 χρόνια διάρκεια ζωής

Πλάτος (mm)	Μήκος (mm)	Ποσότητα	Λυοφιλιωμένα	Κατεψυγμένα
15	100	1	CST1	
15	100	2	CST	
20	200	1		FTCS

*Παρόλο που η θερμοκρασία περιβάλλοντος δωματίου δεν έχει καθοριστεί από τους ρυθμιστικούς φορείς, η LifeNet Health συνιστά αποθήκευση σε θερμοκρασία μεταξύ 2°C και 37°C, με παρεκβάσεις διάρκειας μικρότερης των 24 ωρών σε θερμοκρασίες έως και 40°C. Αν προκύψει παρέκβαση που ξεφεύγει από τα παραπάνω όρια, επικοινωνήστε με τη LifeNet Health.

Οι οδηγίες χρήσης είναι διαθέσιμες στο LifeNetHealth.org/IFU

Βιβλιογραφική αναφορά

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

68-65-019-EL.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.

