

Vitala[®]

Membrana naturale di collagene di pericardio suino a lento riassorbimento



Ingrandimento 1000x

Naturale

Prodotta usando un protocollo brevettato progettato per mantenere l'architettura del tessuto naturale, microporoso e in tre strati, non "cross-linking" chimico.



Resistenza eccellente anche per la "sausage technique"

Duratura

Concepita:

- per riassorbirsi lentamente grazie al "cross-linking" naturale delle fibre
- per resistere allo strappo durante il posizionamento. Vitala[®] è naturalmente resistente.



Morbida ed adattabile

Adattabile

La struttura in collagene naturale fornisce una combinazione unica di soffice maneggevolezza e ideale adattabilità al difetto. Entrambi i suoi lati sono lisci e pertanto entrambi i lati possono essere posizionati verso il difetto.



Vitala[®] vanta le caratteristiche di maneggevolezza avanzata di una membrana morbida, eccezionalmente flessibile ed adattabile e con una resistenza allo strappo superiore.

Soffice, Adattabile & Naturale

- Non ha memoria una volta idratata
- Entrambi i lati si possono rivolgere verso il difetto
- Sostanzialmente assorbita entro 26 settimane grazie all'intreccio naturale delle fibre

Vitala[®]: Dimensioni della Membrana

15 x 20 mm	Art. VIT1520E-1
20 x 30 mm	Art. VIT2030E-1
30 x 40 mm	Art. VIT3040E-1

