

Característiques i manipulació

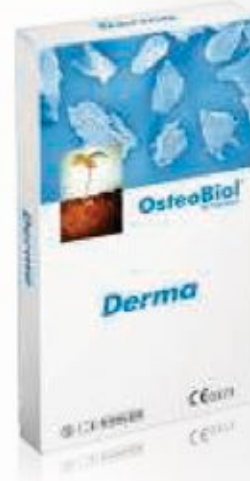
Derma
OsteoBiol®
by Technos

CARACTERÍSTIQUES

Obtingudes a partir de dermis d'origen porcí utilitzant un procés exclusiu de TecnoSS®, les membranes Derma s'integren gradualment amb els teixits autòlegs tous. La seva forta consistència i resistència permeten una estabilització perfecta i una protecció perllongada de l'empelt subjacent en els grans procediments de regeneració, juntament amb un fort efecte barrera per guiar el creixement de l'epiteli i la prevenció de la seva invaginació.

UTILITZACIÓ

La membrana Derma pot ser modelada amb tisores fins a arribar a la mida desitjada; a continuació ha de ser hidratada durant 5 minuts en solució fisiològica estèril tèbia. un cop adquirida la plasticitat desitjada, ha de adaptar-se a la zona de l'empelt. Sempre és recomanable preparar una cavitat amb un elevador per tal de estabilitzar la membrana a la zona després de suturar els penjolls.



Tejido de origen
Dermis porcina

Colàgeno tisular
Preservado

Forma física
Membrana desecada

Composició
100% dermis

Espesores
X-Fina: 0.6 mm aprox.
Fina: 0.9 mm aprox.
Standard: 2.0 mm aprox.

Tiempos estimados de integración
X-Fina: aprox. 2 meses
Fina: aprox. 3 meses
Standard: aprox. 4 meses

Envases
X-Fina: 20x20 mm
Fina: 12x8 mm (oval), 25x25 mm, 50x50mm
Standard: 7x5 mm, 15x5 mm, 30x30 mm, 50x50 mm

Códigos del producto
ED02LS | 20x20 mm | X-Fina | Porcino
ED21FS | 12x8 mm | Fina oval | Porcino
ED25FS | 25x25 mm | Fina | Porcino
ED05FS | 50x50 mm | Fina | Porcino
ED75SS | 7x5 mm | Standard | Porcino
ED15SS | 15x5 mm | Standard | Porcino
ED03SS | 30x30 mm | Standard | Porcino
ED05SS | 50x50 mm | Standard | Porcino

**Un empelt xenogènic per l'augment de
teixits tous
Matriu dèrmica**

Indicacions clíniques

La membrana Derma és una barrera reabsorbible de col·lagen per protegir i estabilitzar materials d'empelt ossi; només es pot utilitzar per a aquesta situació específica en curació oberta a causa de les seves perfectes característiques d'integració tissular.

Si una banda residual de teixit queratinitzat està encara present al voltant de les dents o implants, la membrana Derma podrà utilitzar-se com una alternativa a l'empelt de teixit connectiu per millorar la qualitat dels teixits queratinitzats.

Les recessions gingivals lleus poden tractar-se amb Derma per evitar morbiditat i incomoditat al pacient a causa de l'extracció d'empelt de teixit connectiu.

Es recomana deixar la membrana Derma completament coberta pel penjoll superior coronal i evitar la exposició de la membrana. una membrana Derma correctament modelada amb les vores arrodonides també està indicada per a la tècnica túnel.

Derma
OsteoBiol®
by Technos



Derma injectada para tratar recesión gingival
Fuente: Cortesía de la Dra. Magda Mensi, Brescia, Italia



AUMENTO DE TEJIDOS BLANDOS
mejora de los tejidos blandos
casos clínicos en la página 92



REGENERACIÓN PERIODONTAL
recesiones gingivales
casos clínicos en la página 90



AUMENTO HORIZONTAL
defectos a dos paredes
casos clínicos en la página 83



PEQUEÑOS AUMENTOS VERTICALES
técnica inlay
casos clínicos en la página 87



REGENERACIÓN ALVEOLAR
protección del injerto
casos clínicos en la página 72