



Derma

Membrana diseñada para defectos periimplantarios

Fotografía cortesía del Dr. Enrique López

info@ixom.es

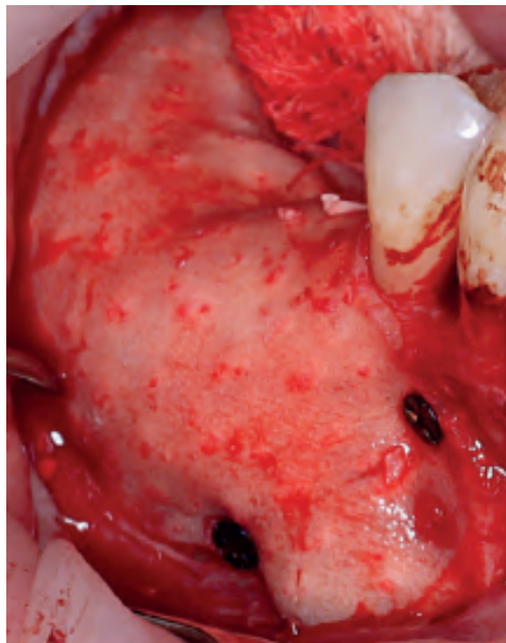
100% dermis porcina y colágeno tisular preservado

Obtenida de la dermis de origen porcino, es completamente reabsorbible.

Su fuerte consistencia y resistencia permiten una estabilización perfecta y una protección prolongada del injerto subyacente en los procedimientos de grandes regeneraciones, junto con una **acción de fuerte barrera para guiar el crecimiento del tejido epitelial y previniendo su invaginación.**

Modo de empleo

Derma tiene que ser hidratada durante 15 min. con solución fisiológica estéril.



Fotografía cortesía del Dr. Carlos Sada

Indicaciones clínicas

Específicamente recomendado



ALVÉOLOS POST-EXTRACCIÓN



RECESIÓN GINGIVAL



DEFECTOS A DOS PAREDES

Composición 100% Dermis porcina y colágeno tisular preservado.

Tiempo de reentrada X-Fina: ≈ 2 meses. Fina: ≈ 3 meses. Standard: ≈ 4 meses.

ORIGEN Porcino	NOMBRE	ENVASE
ED02LS	Derma X-FINA	20 x 20 x (0,6) mm
ED25FS	Derma FINA	25 x 25 x (0,8 - 1,0) mm
ED05FS	Derma FINA	50 x 50 x (0,8 - 1,0) mm
ED21FS	Derma FINA	Oval 12 x 8 x (0,8 - 1,0) mm
ED03SS	Derma STD	30 x 30 x (2,0) mm
ED05SS	Derma STD	50 x 50 x (2,0) mm
ED75SS	Derma STD	7 x 5 x (2,0) mm
EDI5SS	Derma STD	15 x 5 x (2,0) mm