

Tendón Fascia Lata BIOGRAFT®

DESCRIPCIÓN

- Los tendones Fascia Lata Biograft® manufacturados en nuestras instalaciones siguiendo con los más altos y elevados estándares biotecnológicos pueden ser utilizados en los procedimientos quirúrgicos que requieran una regeneración tisular guiada, también pueden ser utilizados en la reconstrucción de tejidos blandos y aquellas técnicas que requieran de un soporte estructural blando con propiedades regenerativas.
- Los tendones Fascia Lata se esterilizan utilizando la tecnología patentada Clearant®. Esto proporciona un nivel de garantía de esterilidad (SAL) de 10⁻⁶, sin comprometer las propiedades biomecánicas inherentes del aloinjerto requeridas por los especialistas.

VENTAJAS

- Alta resistencia mecánica en una estructura delgada y moldeable.
- Su estructura colagénica natural lo hace ideal como andamio biológico regenerativo.
- Puede moldearse al tamaño requerido y fijarse con suturas convencionales o simplemente ser colocado por aposición.
- El Proceso de esterilización utilizando la tecnología de crio-radioprotección patentada Clearant®, permite la eliminación de patógenos en el espectro bacteriano, viral, de esporas y priones. Este proceso le permite al aloinjerto mantener su estructura.
- Los productos cumplen con los lineamientos regulatorios, de calidad y tecnovigilancia de AATB, FDA, COFEPRIS e ISO 9001:13485.



Tendón Fascia Lata BIOGRAFT®

APLICACIONES

- Regeneración tisular guiada
- Cobertura de raíz
- Aumento de Reborde
- Preservación de Alveolo
- Recesión Gingival
- Cirugía Maxilofacial, Oral y Periodontal

CATÁLOGO | FASCIA LATA* RUPTURAS PARCIALES DE TENDÓN

CÓDIGO DE PRODUCTO	DIMENSIONES
16481520	15 x 20 mm (Pequeña)
16482130	21 x 30 mm
16483140	31 x 40 mm
16480000	>31 x 40 mm (Grande)



BIOGRAFT®

de México S.A. de C.V.

