

Tendón Fascia Lata

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)



