

GUÍA CLANCY, sistema de perforación flexible.



Características

- Correcto posicionamiento del túnel femoral basado en la huella anatómica nativa, asegurando una correcta colocación anatómica del injerto en las reconstrucciones del LCA.
- Guías y brocas flexibles, minimizan el riesgo de lesiones iatrogénicas en el cóndilo femoral medial durante la perforación del portal medial.
- El sistema de perforación flexible permite una trayectoria superolateral del túnel femoral que parte del centro anatómico de la huella femoral, proporcionando la longitud de túnel suficiente y evitando el riesgo de "shallow socket" que puede resultar de perforar a través del portal anteromedial.
- Sistema de perforación flexible, evita la necesidad de hiperflexión de la rodilla requerido en sistemas de perforación rígidos.
- Sistema que no requiere guías endoscópicas offset, que pueden dificultar el posicionamiento a través del portal anteromedial.
- Compatible con dispositivos de fijación de la familia ENDOBUTTON y tornillos interferenciales BIOSURE, proporciona al cirujano una completa versatilidad en los procedimientos de reconstrucción de LCA.

Descripción

El sistema de perforación flexible permite una correcta colocación anatómica del injerto del LCA a través del portal anteromedial evitando la necesidad de portales accesorios.

El sistema incluye brocas flexibles de perforación, guía endoscópica femoral curva en dos versiones (1 única pieza – mango naranja o 2 piezas – mango y guía curva) y agujas-guía desechables flexibles y con memoria.

En el caso de uso de fijación femoral cortical, el sistema se completa con un medidor de profundidad del túnel femoral que calcula la longitud del túnel curvo desde cortical tomando como base la aguja guía flexible.

En el caso de uso de tornillos interferenciales como fijación femoral, el sistema ofrece juego de terrajas y atornillador flexibles compatible con tornillos interferenciales BIOSURE. El sistema se compone de un mango universal, atornillador y 5 tallas de terrajas.

Indicaciones

El sistema de perforación flexible está indicado en reparaciones de ligamento cruzado anterior (ACL).

Composición

Los instrumentos flexibles del sistema Clancy están fabricados en acero inoxidable y presentan un eje en espiral cortado por láser. La aguja guía (72201594) está fabricada en Nitinol (ASTM F2063).

Página 1 de 3 FT 12.18/4



GUÍA CLANCY, sistema de perforación flexible.

Presentación

Instrumental para reconstrucción anatómica de ligamentos - Guía de Clancy

	0
Código Producto	Descripción
72202971	Broca flexible 4,5 mm
72202972	Broca flexible 5,0 mm
72203161	Broca flexible 5,5 mm
72202594	Broca flexible 6,0 mm
72203162	Broca flexible 6,5 mm
7209008	Broca flexible 7,0 mm
72203163	Broca flexible 7,5 mm
7209737	Broca flexible 8,0 mm
72203164	Broca flexible 8,5 mm
7209738	Broca flexible 9,0 mm
72203165	Broca flexible 9,5 mm
7209739	Broca flexible 10,0 mm
72203166	Broca flexible 10,5 mm
72203090	Broca flexible 11,0 mm
72203167	Broca flexible 11,5 mm
72203091	Broca flexible 12,0 mm
72203170	Guía femoral curva 42° 2,7 mm con mango
3134008	Guía femoral curva 42° 2,7 mm
014803	Mango endofemoral
72203169	Medidor de túnel femoral LCA-Depth Gauge
	•

Instrumental flexible para tornillo BIOSURE

Código Producto	Descripción
72203168	Atornillador flexible BIOSURE
72203252	Terraja flexible BIOSURE 6 mm
72203253	Terraja flexible BIOSURE 7 mm
72203254	Terraja flexible BIOSURE 8 mm
72203255	Terraja flexible BIOSURE 9 mm
72203256	Terraja flexible BIOSURE 10 mm
7207707	Mango universal Ratchet con adaptador Hudson

Material desechable

Código Producto	Descripción
72201594	Guías flexibles 2,4 mm. Estériles. 5 unidades

Página 2 de 3 FT 12.18/4



GUÍA CLANCY, sistema de perforación flexible.

Certificación	Composición	Esterilidad	Conservación	Fabricante
ON n° 0086 CE n° CE 506114	LATEX FREE	STERILE R Guías flexibles	∑ 5 años, guías flexibles	Smith & Nephew Inc. 150 Minuteman Road Andover, MA 01810, USA
Clase CE Ila: Brocas y guías flexibles I: Resto		NON STERILE	2 3	Smith & Nephew Medical Limited 101 Hessle Road Hull HU3 2BN UK
				Distribuidor Smith & Nephew, SAU ISO 9001

Leyenda símbolos

LATEX FREE

No contiene látex



Producto no esterilizado



No reutilizar



Fabricante



Producto esterilizado por irradiación



No utilizar si el envase está abierto o dañado



Representante autorizado



Caducidad

Advanced Surgical Devices Division

Smith & Nephew, S.A.U

Fructuós Gelabert, 2-4. 08970. Sant Joan Despí (Barcelona)

Tel. Atención Cliente: 93 373 75 14 / 93 373 72 14 - Fax. Atención cliente: 93 373 72 65

A-28123297

 $\underline{informacion@smith-nephew.com}.\ \underline{www.smith-nephew.com}$

Página 3 de 3 FT 12.18/4