D-RAD SMART PACK^o, sistema de placas de un sólo uso para la fijación de fracturas del radio distal.





Características

- Sistema de implantes en Titanio de 2.4mm, estériles con instrumental de único uso, facilita la atención del paciente de urgencias ya que su disponibilidad es inmediata, disminuye el costo del proceso de lavado y esterilización.
- Sistema de plantillas que le permiten la selección de la placa adecuado.
- Placas anatómicas, de ángulo variable, permiten el uso de tornillos corticales y de bloqueo con un rango de inclinación de 15° en cualquier dirección. Orificios especiales para el uso de Kirschner de 1.4mm, durante el proceso de reducción de la fractura y fijación de la placa.
- Tornillos en presentación individual estériles.

Descripción

El sistema D-RAD SMART PACK estéril, contiene una placa de radio distal palmar de 4 orificios (derecha o Izquierda), incluye K-wire de 1.4mm y el instrumental necesario para implantarla.

Las placas están disponibles en dos tamaños: Estándar y anchas para que se puedan adaptar a la anatomía de cada paciente.

Tornillos dispuestos individualmente en viales estériles.

Plantillas para determinar el tamaño adecuado de la placa.

Indicaciones

Indicado para la fijación de fracturas del radio distal.

Instrucciones de uso

Seguir las instrucciones descritas en la técnica quirúrgica del sistema D-RAD SMART PACK.

Presentación

Empaque individual por caja

Presentación

Referencia	Descripción
71158017	PLANTILLA D-RAD IZQUIERDA (RADIO DISTAL)
71158018	PLANTILLA D-RAD DERECHA (RADIO DISTAL)
71158019	PLACA RADIO DISTAL D-RAD 4 ORIFICIOS ESTANDAR IZQ
71158020	PLACA RADIO DISTAL D-RAD 4 ORIFICIOS ANCHA IZQ
71158021	PLACA RADIO DISTAL D-RAD 4 ORIFICIOS ESTANDAR DER
71158022	PLACA RADIO VOLAR D-RAD 4 ORIFICIOS ANCHA DER
74682410	D-RAD T7 TORNILLO TI. CORTICAL 2.4MMX10MM
74682412	D-RAD T7 TORNILLO TI. CORTICAL 2.4MMX12MM
74682414	D-RAD T7 TORNILLO TI. CORTICAL 2.4MMX14MM
74682416	D-RAD T7 TORNILLO TI. CORTICAL 2.4MMX16MM
74682418	D-RAD T7 TORNILLO TI. CORTICAL 2.4MMX18MM
74682420	D-RAD T7 TORNILLO TI. CORTICAL 2.4MMX20MM
74682422	D-RAD T7 TORNILLO TI. CORTICAL 2.4MMX22MM
74682424	D-RAD T7 TORNILLO TI. CORTICAL 2.4MMX24MM
74692410	D-RAD T7 TORNILLO TI. BLOQUEO 2.4MMX10MM
74692412	D-RAD T7 TORNILLO TI. BLOQUEO 2.4MMX12MM
74692414	D-RAD T7 TORNILLO TI. BLOQUEO 2.4MMX14MM
74692416	D-RAD T7 TORNILLO TI. BLOQUEO 2.4MMX16MM
74692418	D-RAD T7 TORNILLO TI. BLOQUEO 2.4MMX18MM
74692420	D-RAD T7 TORNILLO TI. BLOQUEO 2.4MMX20MM
74692422	D-RAD T7 TORNILLO TI. BLOQUEO 2.4MMX22MM
74692424	D-RAD T7 TORNILLO TI. BLOQUEO 2.4MMX24MM

Ce rtificación	Composición	Esterilidad	Conservación	Fabricante
N nº 0086				A.M
CE nº <u>5</u> 12804				_
TUV	LATEX FREE	STERILE R		Smith & Nephew Inc.
			10 años	1450 Brooks Road
				Memphis, TN 38116. USA
Clase CE			\Box	
lb				Smith & Nephew Orthopaedics
Smith &				GmbH Alemanenstrasse 14
Nephew, S.A.U ISO 9001:2008			EC REP	17832 Tuttlingen. Germany
				Distribuidor
				Smith & Nephew, SAU
	I	I	· (2) (%)	I .