



COLUMNA

Siluete™ Sistema de Corporectomía



NOVAXDMA
DISPOSITIVOS MÉDICOS AVANZADOS

Las imágenes publicadas son de carácter ilustrativo

Contenido

- 3 Componentes
- 4 Instrumental
- 5 Técnica quirúrgica
- 7 Contacto

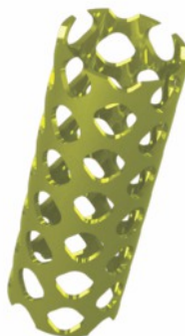


Componentes

- R10.20** Dispositivo corporectomía diam 10mm - L:18mm
- R10.30** Dispositivo corporectomía diam 10mm - L:34mm
- R10.40** Dispositivo corporectomía diam 10mm - L:42mm
- R10.50** Dispositivo corporectomía diam 10mm - L:50mm
- R10.60** Dispositivo corporectomía diam 10mm - L:58mm



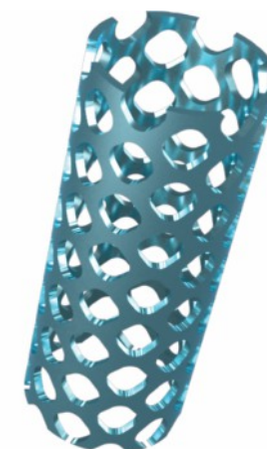
- R19.50** Dispositivo corporectomía diam 19mm - L:50mm
- R19.70** Dispositivo corporectomía diam 19mm - L:74mm
- R19.90** Dispositivo corporectomía diam 19mm - L:90mm.
- R19.110** Dispositivo corporectomía diam 19mm - L:114mm
- R19.130** Dispositivo corporectomía diam 19mm - L:130mm



- R12.20** Dispositivo corporectomía diam 12,7mm - L:18mm
- R12.30** Dispositivo corporectomía diam 12,7mm - L:34mm
- R12.40** Dispositivo corporectomía diam 12,7mm - L:42mm
- R12.50** Dispositivo corporectomía diam 12,7mm - L:50mm
- R12.60** Dispositivo corporectomía diam 12,7mm - L:58mm



- R25.40** Dispositivo corporectomía diam 25mm - L:42mm
- R25.60** Dispositivo corporectomía diam 25mm - L:58mm
- R25.80** Dispositivo corporectomía diam 25mm - L:82mm
- R25.100** Dispositivo corporectomía diam 25mm - L:98mm
- R25.110** Dispositivo corporectomía diam 25mm - L:114mm
- R25.125** Dispositivo corporectomía diam 25mm - L:126mm
- R25.150** Dispositivo corporectomía diam 25mm - L:154mm



Instrumental

020 013 01 Cizalla grande



020 022 00 Pinza Distractora (opcional)



020 020 42 Pusher



050 020 34 Martillo Impactor



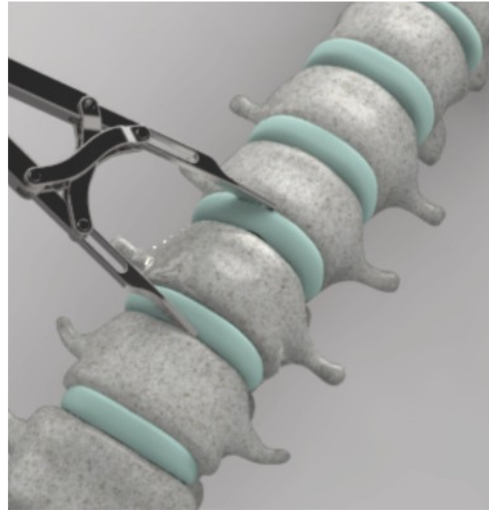
020 001 00 Contenedor externo

Técnica quirúrgica

Las imágenes publicadas son de carácter ilustrativo

Determine el tamaño necesario de la celda a utilizar (diámetro y largo) y de ser necesario utilice la cizalla grande (020 013 01) para recortar el implante a la altura apropiada.

Llene el interior de la celda con el material de injerto deseado.



Durante la planificación de la corpectomía debe seleccionarse el tipo de abordaje (anterior, lateral o anterolateral), Dependiendo del nivel espinal involucrado. Realizar una corpectomía parcial o completa, según sea necesario.



Retire sólo las capas superficiales de la placa cartilaginosa y exponga el hueso sangrante.

Precaución: Si se retira toda la placa terminal, puede producirse hundimiento y pérdida de estabilidad segmentaria.

Distraiga el sitio de corpectomía a la corrección deseada usando la pinza distractora (020 022 00) y mida la altura del defecto.

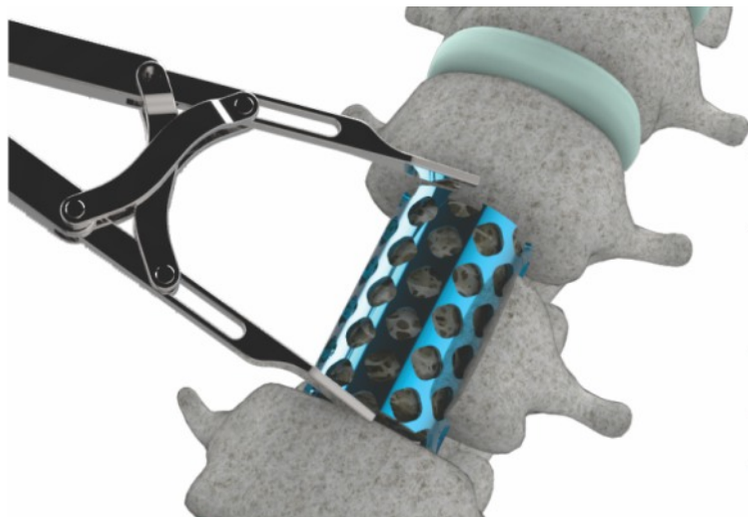


Advertencia

Esta descripción de la técnica no es suficiente para su aplicación clínica inmediata.
Se recomienda firmemente el aprendizaje práctico junto a un cirujano experimentado.

Técnica quirúrgica

Las imágenes publicadas son de carácter ilustrativo



Usando la pinza distractora (020 022 00), distraiga el sitio del injerto hasta que se consiga la alineación espinal deseada. Durante la distracción, inserte el implante.

Una vez que el implante está en su lugar, retire suavemente la pinza distractora (020 022 00).



Para asegurar la estabilidad de la columna vertebral y mantener una compresión adecuada en la construcción, el sistema está indicado para su uso con fijación anterior y / o posterior complementaria.

(ver sistemas disponibles en www.novaxdma.com)

Consulte los catálogos, técnicas quirúrgicas e instrucciones de uso para obtener información sobre las indicaciones, descripciones, contraindicaciones, precauciones, advertencias y riesgos potenciales asociados con estos sistemas de implantes.

Advertencia

- Esta descripción de la técnica no es suficiente para su aplicación clínica inmediata.
- Se recomienda firmemente el aprendizaje práctico junto a un cirujano experimentado.



COLUMNA

Siluete™ Sistema de Corporectomia

Rev. F
Julio 2022



Contactate con nosotros

Manuel Fraga 923 - C1427BTS - 54 11 4554 6430/1
Ciudad Autónoma de Buenos Aires - ARGENTINA
www.novaxdma.com

Autorizado por la ANMAT: **PM1621-23**
El sistema de gestión de la calidad de
NOVAX DMA ha sido certificado según
la norma **IRAM-ISO 13485:2019**

Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Directora técnica NO ESTÉRILES: Bioing. Vanina Croce - MN: 5699

La revisión vigente del presente catálogo se encuentra publicada en www.novaxdma.com