

VERTEBROPLASTIA

Vertebroplastia es la fijación por medio de cemento quirúrgico del cuerpo vertebral afectado por una fractura por compresión

- Comúnmente causado por
- Fracturas vertebrales osteoporóticas dolorosas
- Hemangiomas sintomáticos
- Metástasis óseas osteolíticas
- Mieloma Múltiple
- Otras (linfoma, histiocitosis, osteogenesis imperfecta...)

Tiene el efecto de estabilizar la vertebra y reducir o eliminar el dolor del paciente



VERTEBROPALSTIA – INDICACIONES

- Técnica

- Se introduce un canal de trabajo percutáneamente hasta el cuerpo vertebral a través del pedículo (puede ser bipedicular)
- Se prepara el cemento de vertebroplastia
- Se introduce a través del canal de trabajo usando un dispositivo para introducir el cemento con presión en el cuerpo vertebral, a fin de que ocupe el lugar de la lesión y fije el cuerpo vertebral
- Se retira la cánula



KIT DE VERTEBROPLASTIA INTEGRAL - PRESENTACION

- El Kit de vertebroplastia Integral de BioFix viene como un cartón conteniendo un blister pack con sellado doble en el que encontramos:
 - 1 cánula metálica de punción de cuerpo vertebral con mandril
 - 1 Tubo de conexión macho a hembra con conector Luer Lock
 - 1 dispositivo de aplicación de 10 ml (ensamblaje jeringa pistola de aplicación)
 - 1 bowl para mezclado
 - 1 espátula
 - 1 Cánula para succión del cemento



KIT DE VERTEBROPLASTIA INTEGRAL - PRESENTACION



CLAVOS ENDOMEDULARES - PRESENTACION

- Medidas
 - \varnothing 2.4 x 100 mm
 - \varnothing 3.0 x 100 mm
 - \varnothing 3.0 x 150 mm



KIT INTEGRAL DE VERTEBROPLASTIA

VENTAJAS

- Kit estéril y listo para usarse
- Ahorro de tiempo y costos
- Diseñado para soportar altas presiones de inyección al mismo tiempo que entrega cantidades exactas de cemento.
- La inyección puede ser detenida inmediatamente con el uso del gatillo de seguridad.



KIT INTEGRAL DE VERTEBROPLASTIA

