

ENDOPRÓTESIS

Diseñadas para patologías tumorales donde se precisa de resecciones óseas, fracturas trocantéricas o revisiones de prótesis primarias.

ENDOPRÓTESIS FÉMUR DISTAL



Patología que resuelven

Utilizada para resecciones óseas del fémur distal, cuenta con conservación de tibia proximal y opciones en tipos de resecciones. Puede ser utilizada en pacientes oncológicos, con fracturas complejas e infecciones; al igual que en pacientes que cuentan con disminución ósea, como en revisiones de cirugías realizadas como opción primaria o revisión, si estas presentan fracturas que conlleven a una resección.



Características técnicas

Implantes: Compatibles entre ellos, logrando una resección total femoral y proximal tibial.

Fijación: Por impacto a cono morse proporcionando una conexión firme y segura entre los componentes, teniendo posibilidad de revisionar un segmento de la prótesis sin necesidad de su reemplazo total nuevamente.

Tipos de combinaciones: Permite una resección tumoral de la zona elegida, sin necesidad de ser totalmente tumoral. Se diferencia por tener la opción de realizar cortes de revisión en la zona no dañada.

Centralizador distal: Presentes en tallos universales y base tibiales para asegurar una fijación estable.

Cono Morse: Proporciona una conexión firme y segura entre los componentes.



Compatibilidad

Compatible con todos los componentes acetabulares disponibles.



Materiales

- Femoral metálico
- Femoral plástico tumoral
- Acople
- Tibial plástico
- Tibial Metálico
- Tubos de extensión
- Tallos universales