

Prótesis de Rodilla

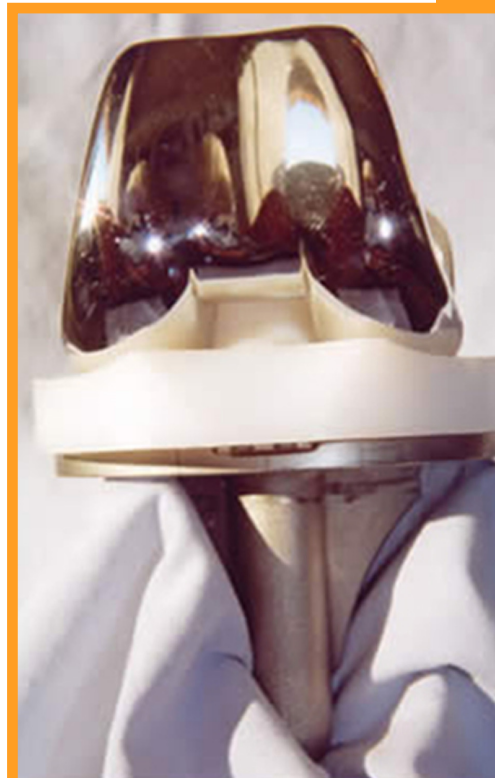
Un procedimiento que recupera la funcionalidad de la rodilla

Una prótesis es un dispositivo que sirve para reemplazar un hueso o articulación que ha sido dañada o con el objeto de establecer o restablecer alguna función.

Hay prótesis diseñadas para diferentes partes del cuerpo y estas han permitido a miles de personas mejorar su calidad de vida y reintegrarse a sus actividades de forma normal.

La rodilla está formada por un conjunto de huesos que se unen formando una importante articulación, que además de ser un fuerte soporte para el cuerpo al caminar y correr, es muy importante para lograr movimientos como el sentarse, cambiar de postura, hincarse e inclinarse.

En el caso de la rodilla, las prótesis son necesarias cuando los huesos y articulaciones se lesionan por ciertas actividades de la vida cotidiana que pueden llegar a producir inmovilidad y/o dolor agudo al realizar cualquier movimiento.



Prótesis total de rodilla, vista de frente



Prótesis total de rodilla, vista de perfil

Estas lesiones afectan de forma especial a deportistas o son ocasionadas por golpes, traumatismos, enfermedades reumatológicas asociadas al envejecimiento, artrosis, cáncer, etc.

La prótesis de rodilla tiene como objetivo reemplazar la articulación para permitir el movimiento y soporte del cuerpo y con los avances de la ciencia médica, estas cirugías ahora son poco invasivas y muy eficientes, sobre todo cuando el enfermo sigue las instrucciones de su médico adecuadamente, para una buena rehabilitación.

Existen varios tipos de prótesis de rodilla y varios procedimientos para colocarlas, y estos son cada vez más sencillos, menos agresivos y permiten una rehabilitación más rápida y efectiva.

La prótesis es definitiva?

La mayoría de personas de edad pueden esperar que la prótesis no deba ser recambiada durante el resto de su vida. Les proporcionará años de bienestar sin dolor, cosa que de otro modo no podrían conseguir. En personas jóvenes y activas es probable que se precise una reintervención para el recambio protésico.

Los materiales y las técnicas quirúrgicas mejoran rápidamente gracias al trabajo conjunto de cirujanos ortopédicos, ingenieros y otros científicos. El futuro es prometedor para aquellos pacientes operados de una prótesis total de rodilla.



Dr. Edgar Sempertegui Soria
Clínica Niño Jesús Planta Baja
Telf: 3366969
Cel: 77388815
E-mail: edgarsemper@hotmail.com
Web: www.doctorsempertegui.com
Santa Cruz - Bolivia



Artrosis severa de una rodilla



Operada con una prótesis total