

1. Listado técnico de injertos Osteocondrales

También disponibles: Platillo tibial con menisco externo y radio completo osteocondral.

No.	INJERTO	PROCESO	CIRUGÍAS MÁS COMUNES
1	ACETABULO OSTEOCONDRALE	CONGELADO	Revisión de RTC asociado a copa acetabular cementada
2	ASTRAGALO OSTEOCONDRALE	CONGELADO	Reconstructiva de cuello de pie
3	CALCANEO	CONGELADO	Reconstructiva de pie
4	CODO OSTEOCONDRALE	CONGELADO	Cirugías oncológicas.
5	CONDILO EXTERNO OSTEOCONDRALE	CONGELADO	Reconstructiva de rodilla
6	CONDILO INTERNO OSTEOCONDRALE	CONGELADO	Reconstructiva de rodilla
7	CUBITO PROXIMAL OSTEOCONDRALE	CONGELADO	Reconstructiva de codo
8	FEMUR DISTAL OSTEOCONDRALE	CONGELADO	Cirugía oncológica y reconstructiva
9	FEMUR PROXIMAL OSTEOCONDRALE	CONGELADO	Cirugía oncológica y reconstructiva
10	HUMERO DISTAL OSTEOCONDRALE	CONGELADO	Reconstructiva de codo y oncológicas
11	HUMERO PROXIMAL OSTEOCONDRALE	CONGELADO	Cirugía oncológica y reconstructiva
12	MECANISMO EXTENSOR DE RODILLA	CONGELADO	Reconstrucción de mecanismo extensor. Revisión artroplastia de rodilla
13	MENISCO COMPLETO CON SEGMENTO OSEO	CONGELADO	Implante de meniscos. Cirugía de rodilla.
14	MENISCO EXTERNO CON SEGMENTO OSEO	CONGELADO	Implante de meniscos. Cirugía de rodilla.
15	MENISCO INTERNO CON SEGMENTO OSEO	CONGELADO	Implante de meniscos. Cirugía de rodilla.
16	RADIO DISTAL OSTEOCONDRALE	CONGELADO	Reconstructiva de Antebrazo
17	RADIO PROXIMAL OSTEOCONDRALE	CONGELADO	Tumores de radio, reconstrucción de la cúpula del radio por secuelas de fractura. Poco frecuente
18	TIBIA DISTAL OSTEOCONDRALE	CONGELADO	Reconstructiva cuello de pie
19	TIBIA PROXIMAL OSTEOCONDRALE	CONGELADO	Reconstructiva rodilla

- Injertos compuestos en su mayoría por hueso y cartílago articular, capsula articular y ligamentos.
- Tienen función estructural y articular.

- Injertos solicitados sobre pedido especial.
- Se deben conocer lateralidad y las medidas requeridas, por lo que se requiere resonancia magn
- La fórmula médica de estos injertos siempre debe ir con la firma del médico tratante, dada la co

ética y radiografías para confirmación.
Complejidad de estas cirugías.