

SISTEMA DE PRÓTESIS TOTAL DE RODILLA MODULAR ANATÓMICA



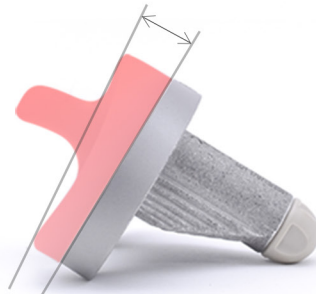
ARTROPLASTÍA





Sistema de Prótesis Total de Rodilla Modular Anatómica

El reemplazo total de rodilla es uno de los procedimientos más exitosos de la medicina moderna, restaurando la movilidad del usuario y mejorando su calidad de vida. La prótesis total de rodilla CDH, por su diseño modular y anatómico, brinda la mejor adaptación al paciente y una rápida recuperación post-operatoria. Además, su excelente diseño, asegura durabilidad y mínimo desgaste.



Rotación I/E

Las superficies redondeadas aseguran una correcta rotación, mientras los +/- 12.5° de rotación I/E se ajustan a las condiciones anatómicas.

ROM Óptimo

La curvatura progresiva que brinda el diseño del platillo tibial, logra un ROM óptimo y restaura la morfología natural del platillo tibial.

Platillo Tibial

El diseño del platillo tibial con estructura delta, evita eficazmente la rotación del implante y asegura la estabilidad del mismo.



CONFIABILIDAD Y DURABILIDAD

El sistema de protesis de rodilla, al igual que todos los productos fabricados por CDH, son testeados y llevados al límite mediante ensayos físicos y pruebas que simulan una vida de uso.

Componentes Femorales y Tibiales de Cromo Cobalto Molibdeno, Insertos Tibiales y Patelas de UHMWPE, Vastagos Tibiales de Titanio Ti6Al4V ELI y Tapón Tibial de PEEK Optima, aseguran biocompatibilidad, resistencia física y un mínimo desgaste.



RODILLA ANATÓMICA

El diseño anatómico del componente femoral, el cajón intercondileo de mínima resección ósea, y el incremento progresivo de los tamaños anteroposteriores brindan predictibilidad en la toma de decisión intra-operatoria.



Medidas y combinaciones

La prótesis total de rodilla anatómica CDH permite intercambiabilidad entre sus componentes Femoral y Tibial de +/- 1 medida de incremento o decremento, permitiendo compensar diferencias de superficies articulares. Por ejemplo, el componente Femoral #6 puede tambien utilizarse con platillos Tibiales #4 u #8

	Componente femoral Cr-Co-Mo	#2 (D-I) 57 mm	#4 (D-I) 62 mm	#6 (D-I) 67 mm	#8 (D-I) 72 mm	#10 (D-I) 77 mm
	Inserto tibial UHMWPE	#2 Altura en milímetros: 9 - 11 - 13 - 15 - 17	#4	#6	#8	#10
	Componente patelar UHMWPE	26 mm	29 mm	32 mm		
	Platillo tibial Cr-Co-Mo	#2	#4	#6	#8	#10
	Platillo tibial de revisión Cr-Co-Mo & PEEK Optima	#2	#4	#6	#8	#10
	Vastago de revisión Titanio	Longitud Diametro	30 mm 14 mm	60 mm 14 mm	90 mm 11 mm	



PRESENTACIÓN

Envase individual en Doble Blister Esterilizado por Radiación Gamma

STERILE R



CDH Prótesis e Implantes S.R.L / Juan Canals 2235 / Rosario (S2004BYA) / REPÚBLICA ARGENTINA
Email: info@cdh-protesis.com.ar Web: www.cdh-protesis.com.ar Facebook /@cdhimplantes
Teléfonos: #54 (0341) 5684513 - 5682038/39