

SISTEMA DE PRÓTESIS TOTAL DE CADERA MODULAR

ARTROPLASTÍA



Sistema de Prótesis Total de Cadera Modular

El reemplazo total de Cadera 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 Cadera 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.



TITANIUM PLASMA SPRAY

La arquitectura de anclaje del tallo Femoral No Cementado CDH, esta concebida para incrementar la fijación primaria.



CEMENTADO (Cr.Co.Mo) PULIDO ESPEJO

La superficie pulido espejo del tallo Cementado CDH otorga una fijación de avanzada, con una interfase adecuada a las exigencias.

La Prótesis Total de Cadera CDH permite el implante con o sin cemento del componente femoral, y sin cemento, con fijación primaria y tornillos de titanio, del componente acetabular.

Press Fit Óptimo

El recubrimiento poroso de titanio del Componente Acetabular sumado a las líneas de fijación ecuatoriales, brindan un Press Fit Óptimo que se adapta a las exigencias biomecánicas, junto a un Liner con pared posterior que evita luxaciones y permite un ROM seguro y anatómico.

Los orificios de fijación postero-lateral, sumado a la solidez de la cúpula, aseguran la estabilidad del acetábulo.





Liner UHMWPE

El Liner con pared posterior evita las luxaciones y permite un ROM seguro y anatómico



Medidas y componentes



Tallo femoral No cementado
Titanio

#9 #10 #11 #12 #13 #14 #15 #16



Tallo femoral Cementado
Cr-Co-Mo

#9 #10 #11 #12 #13 #14 #15 #16



Cabeza modular
Cr-Co-Mo

Diametro	Longitudes del cuello				
28 mm	-6 mm	-3 mm	0 mm	+3 mm	+6 mm
32 mm		-3 mm	0 mm	+3 mm	



Cúpula acetabular NC
Ti + Liner (UHMWPE)

Díametro Liner interno	28 mm	32 mm
Díametro externo (mm)	46 - 48 - 50 - 52 - 54 - 56 - 58 - 60 - 62	



Tornillo acetabular
Díametro: 6,5 mm - Titanio

20 mm 26 mm 30 mm 36 mm 40 mm 46 mm

Cabeza y cuello

Cinco largos de cuellos permiten lograr una reducción satisfactoria logrando la tensión óptima de las partes blandas y asegurando el ROM del sistema articular.

-6	-3	0	+3	+6
----	----	---	----	----

Medidas expresadas en milímetros



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
Telefonos: #54 (0341) 5684513 - 5682038/39