

DESCRIPCION	Acapite
Estimulador vagal	A
Neuroestimulador para tratamiento del dolor crónico refractario	A
Neuroestimulador para cirugía de movimientos anormales	A
bomba de baclofeno	A
Implante coclear	A
Implantes auditivos osteointegrados	A
Endoprotesis	A
Reposición de procesador de sonido	A
Vinchas oseas para disgenesias	A
Dispositivo para cierre de CIA tipo Amplatzer	A
Cardiodesfibrilador implantable	A
Protesis miembro inferior infrapatelar	A
Reemplazos valvulares	A
Columna de 6 niveles	A
Stents cerebrales	A
Valvulas de derivacion de LCR	A
Protesis de reconstruccion craneal 3D	A
Stent coronario liberador de drogas	A
Columna por nivel	A
Material trombosante	A
Coils	A
Insumos descartables de equipo de circulacion extracorporea	A
Alquiler de marco de estereotaxia ( con aguja de sedan incluida)	A

## NOMENCLADOR DE IMPLANTES NACIONALES

### ARTROPLASTIA PARCIAL DE CADERA

( SOLO SE RECAMBIA EL COMPONENTE FEMORAL) SUS INDICACIONES SON FRACTURAS MEDIALES DE CADERA. EN PACIENTES MENORES DE 70 AÑOS EN REGULAR O MAL ESTADO GRAL. EN PACIENTES MAYORES DE 70 AÑOS EN REGULAR O BAJA DEMANDA FUNCIONAL

<b>CN 1</b>	<b>PROTESIS UNIPOLARES (THOMPSON)</b>		
-------------	---------------------------------------	--	--

<b>CN 2</b>	<b>PROTESIS BIPOLARES (TIPO GILIBERTY)</b>		
-------------	--	--	--

### ARTROPLASTIA TOTAL DE CADERA

(SE REEMPLAZAN AMBOS COMPONENTES, TANTO FEMORAL COMO ACETABULAR)

SUS INDICACIONES SON:

FRACTURA MEDIAL DE  
CADERA.

ARTROSIS.

ARTRITIS REUMATOIDEA.

ARTRITIS AUTOINMUNES.

NECROSIS ASEPTICA DE  
CADERA.

DISPLASIAS DE CADERA.

OTRAS. ( PATOLOGIAS QUE GENEREN UNA ALTERACION ANATOMICA DE LA ARTICULACION Y CUYO DIAGNOSTICO SEA SUSTENTADO MEDIANTE ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS.)

**Cementadas:** Tipo Charnley o tipo Muller. Pacientes mayor 75 años y/o pacientes sedentarios, con poca demanda o con una expectativa de vida limitada por enfermedad. Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código. INCLUYE DIFERENTES DISEÑOS DE TALLOS, ANATOMICOS O NO, MODULARES O NO, CON O SIN COLLARETE. TODAS LAS ALEACIONES DE MATERIAL, Y CARACTERISITICAS DE SUPERFICIE. CON O SIN CENTRALIZADOR DISTAL. INCLUYE CEMENTO DE BAJA VISCOCIDAD Y CON ANTIBIOTICO PARA CEMENTADO CON PISTOLA Y TAPON ENDOMEDULAR. INCLUYE TODOS LOS TIPOS DE COTILOS CEMENTADOS, A EXCEPCION DE LOS ANTILUXANTES

<b>CN 3</b>	<b>PROTESIS TOTAL DE CADERA CEMENTADA PRIMARIA.</b>		
-------------	---	--	--

**Híbridas:** Mayores de 75 años. Normalmente se trata de tallo cementado con acetábulo impactado u atornillado. Raramente es a la inversa y en ese caso debe estar bien justificada. Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código. INCLUYE DIFERENTES DISEÑOS DE TALLOS, ANATOMICOS O NO, MODULARES O NO, CON O SIN COLLARETE. TODAS LAS ALEACIONES DE MATERIAL, Y CARACTERISTICAS DE SUPERFICIE. CON O SIN CENTRALIZADOR DISTAL. INCLUYE CEMENTO DE BAJA VISCOCIDAD Y CON ANTIBIOTICO PARA CEMENTADO CON PISTOLA Y TAPON MEDULAR. INCLUYE CUALQUIER ALTERNATIVA DE COTILO NO CEMENTADO CON SUS RESPECTIVOS TORNILLOS. PAR DE FRICCION METAL POLIETILENO (INCLUYE POLIETILENO DE ALTO ENTRECruzAMIENTO Y CON DIFERENTES AGREGADOS)

<b>CN 4</b>	<b>PROTESIS TOTAL DE CADERA HIBRIDA PRIMARIA.</b>		
-------------	---	--	--

**No Cementadas:** mayores de 75 años con buen estado general y alta demanda. En este caso se supone que la expectativa de vida y la demanda del paciente, hará que la prótesis sufra un desgaste y deberá ser reconvertida en el futuro. En el caso de las No Cementadas será mucha más fácil de retirar que aquellas que tienen cemento, y en el caso de la Híbridas, solo se cambia el acetábulo que originalmente es no cementado, por uno cementado. Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código. CUALQUIER DISEÑO DE COTILO, CON SUS RESPECTIVOS TORNILLOS. CUALQUIER MATERIAL Y PORCENTAJE DE RECUBRIMIENTO). PAR DE FRICCION METAL - POLIETILENO INCLUYE LAS DIFERENTES ALEACIONES, CUALQUIER DISEÑO DE TALLO, SEAN DE FIJACION PROXIMAL O DISTAL. ALAMBRES PARA CIERRE DE OSTEOTOMIA. (INCLUYE POLIETILENO DE ALTO ENTRECruzAMIENTO Y CON DIFERENTES AGREGADOS)

<b>CN 5</b>	<b>PROTESIS TOTAL DE CADERA NO CEMENTADA PRIMARIA.</b>		
-------------	--	--	--

**Monoblock:** Este tipo de prótesis es utilizada y con casi única justificación en pacientes añosos con fractura medial de cadera con patología psiquiátrica de base o enfermedades como el Parkinson, ya que reducen la posibilidad de luxaciones. En la actualidad existen sobre indicaciones de esta prótesis.

Solo justificada la autorización de importada en pacientes menores de 65 años cuya patología de base condicione su uso.

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

<b>CN 6</b>	<b>PROTESIS MONOBLOCK O CONSTREÑIDA</b>		
-------------	---	--	--

## ARTROPLASTIA DE REVISION DE CADERA.

SE TRATA DEL RECAMBIO DE ALGUNO O TODOS LOS COMPONENTES.

### Indicaciones:

Aflojamiento Séptico.  
Aflojamiento Mecánico.  
Fracturas peri-protésicas.  
Luxaciones recidivantes.  
Osteolisis localizadas.

En el caso de los aflojamientos sépticos, los mismos deben estar sustentados por punciones articulares.

En caso de pacientes en mal estado general, o añosos con poca expectativa de vida, la indicación de revisión se ve limitada, y puede estar indicada el retiro del material y la realización de una artroplastia por resección tipo GILDERSTONE.

Prótesis de Revisión: Diferentes tipos y modelos de acuerdo al caso en particular. Existen situaciones en donde se tiene como objetivo solo revisar un componente de la prótesis. En estos casos puede estar justificado la utilización de una prótesis de revisión de la misma marca que la que se va a revisar.

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

CN 7	COTILO CEMENTADO.	
CN 8	COTILO NO CEMENTADO.	
CN 9	PROTESIS TOTAL DE CADERA DE REVISION CEMENTADA.	
CN 10	PROTESIS TOTAL DE CADERA DE REVISION HIBRIDA.	
CN 11	PROTESIS TOTAL DE CADERA DE REVISION NO CEMENTADA.	
CN 12	ANILLOS RESTRICTORES	

Los mas utilizados son los tipo Bush Schnaider o Kerboul. Se utilizan cuando existe un gran déficit de stock óseo o una incontinencia a nivel del acetábulo sea tanto en el anillo acetabular o en el fondo.

Espaciadores: Se utilizan para mantener la longitud del miembro, junto con antibióticos durante 8 a 12 semanas, hasta curar la articulación de su infección para luego colocar la prótesis de revisión.

CN 13	ESPACIADORES PARA CADERA C/ S ANTIBIOTICO		
-------	---	--	--

## ARTROPLASTIA NO CONVENCIONAL

Se trata de prótesis con características específicas necesarias para resolver afecciones no convencionales que generan gran destrucción ósea, las mismas relacionadas a afecciones oncológicas con buena respuesta al tratamiento y menores de 55 años. Para su autorización deberá adjuntarse estudios complementarios de diagnóstico, e informe detallado de médico oncólogo especificando la expectativa del paciente a tratar. En aquellos pacientes mayores de 55 años se evaluará si correspondiera la alternativa nacional.

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

<b>CN 15</b>	<b>PROTESIS DE CADERA NO CONVENCIONALES.</b>
<b>CN 16</b>	<b>INSERTO ACETABULAR</b>
<b>CN 17</b>	<b>CABEZA MODULAR (CUALQUIER DIAMETRO)</b>
<b>CN 18</b>	<b>TALLO DE REVISION CEMENTADO (INCLUYE CABEZA)</b>
<b>CN 19</b>	<b>TALLO DE REVISION NO CEMENTADO (INCLUYE CABEZA)</b>
<b>CN 20</b>	<b>TALLO DE REVISION NO CEMENTADO MODULAR (INCLUYE CABEZA)</b>
<b>CN 21</b>	<b>COTILOS DE METAL TRABECULAR</b>
<b>CN 22</b>	<b>AUMENTADORES DE METAL TRABECULAR</b>

### **ARTROPLASTIA DE RODILLA PRIMARIA**

Indicaciones:

- Artrosis.
- Artritis reumatoidea.
- Osteonecrosis.
- Genu varo / valgo.
- Artritis autoinmunes.
- Otras.

Insumos:

Prótesis total de Rodilla: Se reemplazan los tres componentes (tibial – femoral – rotuliano) de la rodilla, aunque en algunos casos puede que por decisión del cirujano no se reemplace el componente rotuliano. Puede ocurrir que en casos de una cirugía primaria, este justificada la utilización de VASTAGOS y CUÑAS.

<b>RON 1</b>	<b>PROTESIS PARA REEMPLAZO TOTAL DE RODILLA PRIMARIA (LAS CARACTERISTICAS DE ROTACION TIBIAL O NO SE ENCUADRAN DENTRO DE ESTE CODIGO).</b>
--------------	--

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

<b>RON 2</b>	<b>PROTESIS PARA REEMPLAZO TOTAL DE RODILLA PRIMARIA CON VASTAGOS Y CUÑAS.</b>
--------------	--

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

### **ARTROPLASTIA DE REVISION DE RODILLA**

Se trata de segundas cirugías, donde se cambia una **prótesis** por otra de **revisión**.

Indicaciones:

- Aflojamiento Séptico.
- Aflojamiento Mecánico.
- Fracturas peri-protésicas.

Insumos:

Prótesis de Revisión: Diferentes tipos y modelos de acuerdo al caso en particular. En general se utilizan VASTAGOS , CUÑAS y SUPLEMENTOS.

<b>RON 3</b>	<b>PROTESIS PARA REEMPLAZO TOTAL DE RODILLA DE REVISION</b>
--------------	---

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

<b>RON 4</b>	<b>ESPACIADORES DE RODILLA C/ S ANTIBIOTICO</b>
--------------	---

## NOMENCLADOR DE PROTESIS IMPORTADAS

### ARTROPLASTIA PARCIAL DE CADERA

( SOLO SE RECAMBIA EL COMPONENTE FEMORAL) SUS INDICACIONES SON FRACTURAS MEDIALES DE CADERA.

**CI 2**

#### **PROTESIS TOTAL DE CADERA CEMENTADA PRIMARIA.**

Tipo Charnley o tipo Muller. Se autorizara solo para pacientes de hasta 55 años. Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

INCLUYE DIFERENTES DISEÑOS DE TALLOS, ANATOMICOS O NO, MODULARES O NO, CON O SIN COLLARETE. TODAS LAS ALEACIONES DE MATERIAL, Y VISCOCIDAD Y INCLUYE TODOS LOS TIPOS DE COTILOS CEMENTADOS A EXCEPCION DE LOS ANTILUXANTES CON ANTIBIOTICO PARA CEMENTADO CON PISTOLA Y TAPON ENDOMEDULAR CARACTERISITICAS DE SUPERFICIE. CON O SIN CENTRALIZADOR DISTAL. INCLUYE CEMENTO DE BAJA

**CI 3**

#### **PROTESIS TOTAL DE CADERA HIBRIDA PRIMARIA. NO CEMENTADA**

Menores de 55 años con buen estado general y alta demanda. En este caso se supone que la expectativa de vida y la demanda del paciente, hará que la prótesis sufra un desgaste y deberá ser reconvertida en el futuro. En el caso de las No Cementadas será mucha más fácil de retirar que aquellas que tienen cemento, y en el caso de la Híbridas, solo se cambia el acetábulo que originalmente es no cementado, por uno cementado.

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

INCLUYE DIFERENTES DISEÑOS DE TALLOS, ANATOMICOS O NO, MODULARES O NO, CON O SIN COLLARETE. TODAS LAS ALEACIONES DE MATERIAL, Y CARACTERISTICAS DE SUPERFICIE. CON O SIN CENTRALIZADOR DISTAL. INCLUYE CEMENTO DE BAJA VISCOCIDAD Y CON ANTIBIOTICO PARA CEMENTADO CON PISTOLA Y TAPON MEDULAR. INCLUYE CUALQUIER ALTERNATIVA DE COTILO NO CEMENTADO CON SUS RESPECTIVOS TORNILLOS ( EXCEPTO METAL TRABECULAR ). PAR DE FRICCION METAL POLIETILENO (INCLUYE POLIETILENO DE ALTO ENTRECruzAMIENTO Y CON DIFERENTES AGREGADOS).

**CI 4**

#### **PROTESIS TOTAL DE CADERA NO CEMENTADA PRIMARIA.**

**No Cementadas:** Menores de 55 años con buen estado general y alta demanda. En este caso se supone que la expectativa de vida y la demanda del paciente, hará que la prótesis sufra un desgaste y deberá ser reconvertida en el futuro. En el caso de las No Cementadas será mucha más fácil de retirar que aquellas que tienen cemento, y en el caso de la Híbridas, solo se cambia el acetábulo que originalmente es no cementado, por uno cementado.

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

INCLUYE LAS DIFERENTES ALEACIONES, CUALQUIER DISEÑO DE TALLO, SEAN DE FIJACION PROXIMAL O DISTAL. ALAMBRES PARA CIERRE DE OSTEOTOMIA. CUALQUIER DISEÑO DE COTILO CON SUS RESPECTIVOS TORNILLOS CUALQUIER MATERIAL Y PORCENTAJE DE RECUBRIMIENTO. PAR DE FRICCIÓN METAL - POLIETILENO, CERAMICA POLIETILENO (INCLUYE POLIETILENO DE ALTO ENTRECRUZAMIENTO Y CON DIFERENTES AGREGADOS. INCLUYE CERAMICA POLIETILENO

CI 5

PROTESIS MONOBLOCK O CONSTREÑIDA

Solo justificada la autorización de importada en pacientes menores de 60 años cuya patología de base condicione su uso.

CI 6

PROTESIS TOTAL DE CADERA DE DIFERENTES SUPERFICIES (METAL-METAL, CERAMICA-CERAMICA)

Existen en las prótesis diferentes tipo de superficies articulares. Lo habitual es la superficie Metal-Polietileno, existen otras superficies como Metal – Metal o Cerámica, lo cual estaría indicado solamente en pacientes muy jóvenes o sumamente activos por el menor índice de fricción y desgaste de la superficie articular. Salvo situaciones muy particulares, no debería estar indicado en pacientes que superen los 50 años, pero de cualquier manera por debajo de esta edad debería estar muy bien justificada en relación a las indicaciones arriba descritas. Ceramica - Ceramica hasta 55 años.

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

ARTROPLASTIA DE REVISION DE CADERA

SE TRATA DEL RECAMBIO DE ALGUNO O TODOS LOS COMPONENTES.

Indicaciones:

**Aflojamiento Séptico.**  
**Aflojamiento Mecánico.**  
**Fracturas peri-protésicas.**  
**Luxaciones recidivantes.**  
**Osteolisis localizadas.**

Para todos los casos de revision en alguno o todos los componentes protesicos se deberá adjuntar al pedido : resumen de historia clinica justificando la indicacion y describiendo el tipo de falla, laboratorio con VSG y PCR dentro de parametros normales e informe radiografico.

En el caso de los aflojamientos sépticos, los mismos deben estar sustentados por punciones articulares.

En caso de pacientes en mal estado general, o añosos con poca expectativa de vida, la indicación de revisión se ve limitada, y puede estar indicada el retiro del material y la realización de una artroplastia por reseccion tipo GILDERSTONE.

**Prótesis de Revisión:** Diferentes tipos y modelos de acuerdo al caso en particular. Existen situaciones en donde se tiene como objetivo solo revisar un componente de la prótesis. En estos casos puede estar justificado la utilización de una prótesis de revisión de la misma marca que la que se va a revisar.

CI 7	COTILO CEMENTADO. BASE POLIETILENO
CI 8	COTILO NO CEMENTADO. BASE POLIETILENO
CI 9	COTILO NO CEMENTADO SUPERFICIE METAL METAL O CERAMICA
CI 10	TALLO CEMENTADO DE REVISIÓN CON CABEZA METAL
CI 11	TALLO NO CEMENTADO DE REVISION CON CABEZA METAL
CI 12	TALLO NO CEMENTADO DE REVISION CON CABEZA CERAMICA
CI 13	PROTESIS TOTAL DE CADERA DE REVISION CEMENTADA.
CI 14	PROTESIS TOTAL DE CADERA DE REVISIÓN HIBRIDA,
CI 15	PROTESIS TOTAL DE CADERA DE REVISION NO CEMENTADA.
CI 16	PROTESIS TOTAL DE CADERA DE REVISION CERAMICA/CERAMICA O METAL /METAL
CI 18	ANILLOS RESTRICTORES

CI 21	PROTESIS PARA REEMPLAZO DE SUPERFICIE O TALLOS REDUCIDOS (CUALQUIER PAR DE FRICCIÓN) PARA MENORES DE 40 AÑOS
CI 22	CABEZA MODULAR METAL (INCLUYE EL CUELLO EN LOS CASOS QUE EL DISEÑO DE TALLO ASÍ LO REQUIERA)
CI 23	CABEZA MODULAR CERAMICA (INCLUYE EL CUELLO EN LOS CASOS QUE EL DISEÑO DE TALLO ASÍ LO REQUIERA)
CI 24	INSERTO ACETABULAR DE POLIETILENO (CUALQUIER CARACTERÍSTICA)
CI 25	INSERTO ACETABULAR DE CERÁMICA (CUALQUIER CARACTERÍSTICA)
CI 26	COTILOS DE METAL TRABECULAR
CI 27	AUMENTADORES DE METAL TRABECULAR
CI 28	PROTESIS PARA REEMPLAZO TOTAL DE CADERA CON COTILO DE DOBLE MOVILIDAD

#### ARTROPLASTIA NO CONVENCIONAL

Se trata de prótesis con características específicas necesarias para resolver afecciones no convencionales que generan gran destrucción ósea, las mismas relacionadas a afecciones oncológicas con buena respuesta al tratamiento y menores de 55 años. Para su autorización deberá adjuntarse estudios complementarios de diagnóstico, e informe detallado de médico oncólogo especificando la expectativa del paciente a tratar. En aquellos pacientes mayores de 55 años se evaluará si correspondiera la alternativa nacional.

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

#### ARTROPLASTIA DE RODILLA PRIMARIA

##### Indicaciones:

- Artrosis.
- Artritis reumatoidea.
- Osteonecrosis.
- Genu varo / valgo.
- Artritis autoinmunes.
- Otras.

**Insumos:**

**Prótesis total de Rodilla: Se reemplazan los tres componentes (tibial – femoral – rotuliano) de la rodilla, aunque en algunos casos puede que por decisión del cirujano no se reemplace el componente rotuliano. Puede ocurrir que en casos de una cirugía primaria, este justificada la utilización de VASTAGOS y CUÑAS.**

RI 1	<b>PROTESIS PARA REEMPLAZO TOTAL DE RODILLA PRIMARIA (LAS CARACTERISTICAS DE ROTACION TIBIAL O NO SE ENCUADRAN DENTRO DE ESTE CODIGO). SE AUTORIZA SOLO HASTA 60 AÑOS DE EDAD</b>
------	---

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

RI 2	<b>PROTESIS PARA REEMPLAZO TOTAL DE RODILLA PRIMARIA CON VASTAGOS Y CUÑAS. SE AUTORIZA SOLO HASTA 60 AÑOS DE EDAD</b>
------	---

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

RI 3	<b>PROTESIS PARA REEMPLAZO UNICONDILAR DE RODILLA</b>
------	---

SE AUTORIZARÁ A PARA PACIENTES MENORES DE 60 AÑOS, RODILLAS EN EJE, ESTABLES Y CON LESIONES EN UN SOLO COMPARTIMIENTO

### **ARTROPLASTIA DE REVISION DE RODILLA**

**Se trata de segundas cirugías, donde se cambia una prótesis por otra de revisión.**

**Indicaciones:**

- Aflojamiento Séptico.**
- Aflojamiento Mecánico.**

**Fracturas peri-protésicas.**

**Insumos:**

**Prótesis de Revisión: Diferentes tipos y modelos de acuerdo al caso en particular. En general se utilizan VASTAGOS, CUÑAS y SUPLEMENTOS.**

RI 6	PROTESIS PARA REEMPLAZO TOTAL DE RODILLA DE REVISION. SE AUTORIZA HASTA 60 AÑOS DE EDAD
------	---

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

RI 8	PROTESIS DE RODILLA PRIMARIA O REVISION CON SISTEMA DE BISAGRA ROTACIONAL (ENDOMODEL O SIMILARES)
------	---

## NOMENCLADOR DE IMPLANTES MERCOSUR

### ARTROPLASTIA PARCIAL DE CADERA

( SOLO SE RECAMBIA EL COMPONENTE FEMORAL) SUS INDICACIONES SON FRACTURAS MEDIALES DE CADERA. EN PACIENTES MENORES DE 70 AÑOS EN REGULAR O MAL ESTADO GRAL.

**CAME 2**

**PROTESIS BIPOLARES (TIPO GILIBERTY)**

### ARTROPLASTIA TOTAL DE CADERA

(SE REEMPLAZAN AMBOS COMPONENTES, TANTO FEMORAL COMO ACETABULAR)

SUS INDICACIONES SON:

FRACTURA MEDIAL DE CADERA.  
BUENA DEMANDA FUNCIONAL.  
ARTROSIS.  
ARTRITIS REUMATOIDEA.  
ARTRITIS AUTOINMUNES.  
NECROSIS ASEPTICA DE CADERA.  
DISPLASIAS DE CADERA.

OTRAS. (PATOLOGIAS QUE GENEREN UNA ALTERACION ANATOMICA DE LA ARTICULACION Y CUYO DIAGNOSTICO SEA SUSTENTADO MEDIANTE ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS.)

**Cementadas:** Tipo Charnley o tipo Muller. Pacientes hasta 75 años y/o pacientes sedentarios, con poca demanda o con una expectativa de vida limitada por enfermedad. Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código. INCLUYE DIFERENTES DISEÑOS DE TALLOS, ANATOMICOS O NO, MODULARES O NO, CON O SIN COLLARETE. TODAS LAS ALEACIONES DE MATERIAL, Y CARACTERISITICAS DE SUPERFICIE. CON O SIN CENTRALIZADOR DISTAL. INCLUYE CEMENTO DE BAJA VISCOCIDAD Y CON ANTIBIOTICO PARA CEMENTADO CON PISTOLA Y TAPON ENDOMEDULAR. INCLUYE TODOS LOS TIPOS DE COTILOS CEMENTADOS, A EXCEPCION DE LOS ANTILUXANTES

**CAME 3**

**PROTESIS TOTAL DE CADERA CEMENTADA PRIMARIA.**

**Híbridas:** Hasta 75 años. Normalmente se trata de tallo cementado con acetábulo impactado u atornillado. Raramente es a la inversa y en ese caso debe estar bien justificada. Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código. INCLUYE DIFERENTES DISEÑOS DE TALLOS, ANATOMICOS O NO, MODULARES O NO, CON O SIN COLLARETE. TODAS LAS ALEACIONES DE MATERIAL, Y CARACTERISTICAS DE SUPERFICIE. CON O SIN CENTRALIZADOR DISTAL. INCLUYE CEMENTO DE BAJA VISCOCIDAD Y CON ANTIBIOTICO PARA CEMENTADO CON PISTOLA Y TAPON MEDULAR. INCLUYE CUALQUIER ALTERNATIVA DE COTILO NO CEMENTADO CON SUS RESPECTIVOS TORNILLOS. PAR DE FRICCION METAL POLIETILENO (INCLUYE POLIETILENO DE ALTO ENTRECRUZAMIENTO Y CON DIFERENTES AGREGADOS)

<b>CAME 4</b>	<b>PROTESIS TOTAL DE CADERA HIBRIDA PRIMARIA.</b>
---------------	---

**No Cementadas:** Hasta 75 años con buen estado general y alta demanda. En este caso se supone que la expectativa de vida y la demanda del paciente, hará que la prótesis sufra un desgaste y deberá ser reconvertida en el futuro. En el caso de las No Cementadas será mucha más fácil de retirar que aquellas que tienen cemento, y en el caso de la Híbridas, solo se cambia el acetábulo que originalmente es no cementado, por uno cementado. Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código. CUALQUIER DISEÑO DE COTILO, CON SUS RESPECTIVOS TORNILLOS. CUALQUIER MATERIAL Y PORCENTAJE DE RECUBRIMIENTO). PAR DE FRICCION METAL - POLIETILENO INCLUYE LAS DIFERENTES ALEACIONES, CUALQUIER DISEÑO DE TALLO, SEAN DE FIJACION PROXIMAL O DISTAL. ALAMBRES PARA CIERRE DE OSTEOTOMIA. (INCLUYE POLIETILENO DE ALTO ENTRECRUZAMIENTO Y CON DIFERENTES AGREGADOS)

<b>CAME 5</b>	<b>PROTESIS TOTAL DE CADERA NO CEMENTADA PRIMARIA.</b>
---------------	--

**Monoblock:** Este tipo de prótesis es utilizada y con casi única justificación en pacientes añosos con fractura medial de cadera con patología psiquiátrica de base o enfermedades como el Parkinson, ya que reducen la posibilidad de luxaciones. En la actualidad existen sobre indicaciones de esta prótesis.

Solo justificada la autorización de importada en pacientes menores de 65 años cuya patología de base condicione su uso.

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

### **ARTROPLASTIA DE REVISION DE CADERA.**

SE TRATA DEL RECAMBIO DE ALGUNO O TODOS LOS COMPONENTES.

Indicaciones:

- Aflojamiento Séptico.
- Aflojamiento Mecánico.
- Fracturas peri-protésicas.
- Luxaciones recidivantes.
- Osteolisis localizadas.

En el caso de los aflojamientos sépticos, los mismos deben estar sustentados por punciones articulares.

En caso de pacientes en mal estado general, o añosos con poca expectativa de vida, la indicación de revisión se ve limitada, y puede estar indicada el retiro del material y la realización de una artroplastia por reseccion tipo GILDERSTONE.

Prótesis de Revisión: Diferentes tipos y modelos de acuerdo al caso en particular. Existen situaciones en donde se tiene como objetivo solo revisar un componente de la prótesis. En estos casos puede estar justificado la utilización de una prótesis de revisión de la misma marca que la que se va a revisar.

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.

<b>CAME 6</b>	<b>COTILO CEMENTADO.</b>	
<b>CAME 7</b>	<b>COTILO NO CEMENTADO.</b>	
<b>CAME 8</b>	<b>PROTESIS TOTAL DE CADERA DE REVISION CEMENTADA.</b>	
<b>CAME 9</b>	<b>PROTESIS TOTAL DE CADERA DE REVISION HIBRIDA.</b>	
<b>CAME 10</b>	<b>PROTESIS TOTAL DE CADERA DE REVISION NO CEMENTADA.</b>	
<b>CAME 11</b>	<b>REFUERZO ACETABULAR</b>	
<b>CAME 12</b>	<b>INSERTO ACETABULAR</b>	

<b>CAME 13</b>	<b>CABEZA MODULAR (CUALQUIER DIAMETRO)</b>
<b>CAME 14</b>	<b>TALLO DE REVISION CEMENTADO (INCLUYE CABEZA)</b>
<b>CAME 15</b>	<b>TALLO DE REVISION NO CEMENTADO (INCLUYE CABEZA)</b>
<b>CAME 16</b>	<b>TALLO DE REVISION NO CEMENTADO MODULAR (INCLUYE CABEZA)</b>

## ARTROPLASTIA DE RODILLA PRIMARIA

### Indicaciones:

- Artrosis.
- Artritis reumatoidea.
- Osteonecrosis.
- Genu varo / valgo.
- Artritis autoinmunes.
- Otras.

### Insumos:

Prótesis total de Rodilla: Se reemplazan los tres componentes (tibial – femoral – rotuliano) de la rodilla, aunque en algunos casos puede que por decisión del cirujano no se reemplace el componente rotuliano. Puede ocurrir que en casos de una cirugía primaria, este justificada la utilización de VASTAGOS y CUÑAS.

Origen: Pacientes menores de 65 años IMPORTADAS

<b>RME 1</b>	<b>PROTESIS PARA REEMPLAZO TOTAL DE RODILLA PRIMARIA</b>
--------------	--

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este **código**.

## ARTROPLASTIA DE REVISION DE RODILLA

Se trata de segundas cirugías, donde se cambia una **prótesis** por otra de **revisión**.

Indicaciones:

- Aflojamiento Séptico.
- Aflojamiento Mecánico.
- Fracturas peri-protésicas.

Insumos:

Prótesis de Revisión: Diferentes tipos y modelos de acuerdo al caso en particular. En general se utilizan VASTAGOS , CUÑAS y SUPLEMENTOS.

<b>RME 3</b>	<b>PROTESIS PARA REEMPLAZO TOTAL DE RODILLA DE REVISION</b>
--------------	---

Cualquier característica extra que pueda contener alguno de los componentes que integran esta prótesis quedan incluidos dentro de este código.