

Artículo 13º. Tendrán prioridad los compoños de promoción y los estudios de mercado de los siguientes productos: coballa, melwo, sardina y moluscos.

**DISPOSICIONES FINALES**

Primera. Por Resolución de la Dirección General de Pesca se otorgaron las subvenciones a que hace referencia la presente Orden, estableciendo en las mismas las obligaciones a que deben someterse los que resulten beneficiarios.

Segunda. Se faculta al Director General de Pesca para dictar cuantas normas sean necesarias para el desarrollo y la ejecución de esta Orden.

Tercera. Queda derogada la Orden de 2 de junio de 1985, por la que se establecen ayudas para la mejora en la calidad y comercialización de los productos pesqueros andaluces (BOJA núm. 73).

Cuarta. La presente Orden entrará en vigor el día siguiente de su publicación en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía.

Sevilla, 19 de septiembre de 1986

MIGUEL MANAUTE HUMANES  
Consejera de Agricultura y Pesca

**ANEXO I**  
Modelo de solicitud

Ilmo. Sr.:  
Apellidos: .....  
Nombre .....D.N.I. nº .....  
Domicilio .....  
Calle ..... nº .....

EXPONE:  
Que acogiéndose a las ayudas que establece la Orden .....  
desear llevar a cabo un proyecto de .....

SOLICITA:  
Que previos los trámites que proceda, le sea concedida la ayuda que le corresponda, para lo que acompaña los siguientes documentos:

- Balance económico del último ejercicio.
- Certificación del órgano competente autorizando solicitar la ayuda.
- Justificantes que acrediten el cumplimiento de las obligaciones fiscales y de Seguridad Social.
- Memoria del proyecto a realizar incluyendo los aspectos técnicos y económicos del mismo, la rentabilidad social y necesidad, el presupuesto pormenorizado, viabilidad económica, plazo previsto para su ejecución o adquisición y autorizaciones necesarias para la realización.

....., a .....de ..... 1986

Ilmo. Sr. Director General de Pesca de la Junta de Andalucía.

**CONSEJERIA DE SALUD**

*RESOLUCION de 30 de septiembre de 1986, de la Secretaría General Técnica, por la que se regula la dispensación de las prestaciones ortopédicas de la Seguridad Social en el ámbito de la Comunidad Autónoma Andaluza.*

El artículo 108 de la vigente Ley General de la Seguridad Social (Texto Refundido aprobado por Decreto 2065/1974, de 30 de mayo), regula la dispensación a los beneficiarios de la Seguridad Social de las prótesis quirúrgicas ortopédicas y vehículos de inválidos, así como su oportuna renovación.

Transferidas a la Comunidad Autónoma Andaluza las funciones y servicios del Instituto Nacional de la Salud por Real Decreto 400/1984, de 22 de febrero, se hace preciso delimitar el ámbito de

los especialidades ortopédicos en esta Comunidad, entendiéndose o tal fin como artículos ortopédicos «todos aquellos dispositivos o aparatos que aplicados sobre el individuo estén destinados a sustituir un órgano defectuoso o inexistente, o a corregir el menoscabo funcional de un órgano disminuido o minusválido, cuya utilización se precise en la práctica médica-quirúrgica, y cuya confección se realice sobre medidas métricas singulares, bocetos o moldes de escayola y/a su adaptación sea individualizada al paciente».

En cuanto a las prótesis dentarias y especiales comprendidas en el inciso 2º del Art. 108 anteriormente citado, quedan condicionadas a que la coyuntura económica del sistema permita la concesión de ayudas en los casos y según los baremos que reglamentariamente se establezcan.

En consecuencia, y con objeto de regular las relaciones del sector con la Administración Sanitaria Andaluza, delimitar ámbitos de responsabilidad, establecer un catálogo codificado de prótesis y ortesis, marcar una política de regulación de precios, fijar un procedimiento de gestión que facilite y agilice la efectividad de estas prestaciones, así como, implantar un mecanismo de control de calidad del artículo ortopédico, que garantice al usuario la bondad y adecuación del mismo en uso de las atribuciones que me han sido conferidas.

**RESUELVO:**

Primero.

1. De conformidad con lo establecido en el art. 108 de la Ley General de Seguridad Social, el Servicio Andaluz de Salud facilitará a los beneficiarios de la Seguridad Social, en el ámbito de la Comunidad Autónoma Andaluza, las prótesis, ortesis y los vehículos precisos para aquellos inválidos cuyo grado de incapacidad así lo aconseje, que encontrándose recogidos en el Catálogo General que figura como Anexo a la presente Resolución, sean necesarios para la rehabilitación de los incapacitados con derecho a tales prestaciones.

2. Asimismo será facilitada por el Servicio Andaluz de Salud, la renovación de dichas prestaciones, salvo en el caso de que la necesidad de renovación sea debida al mal trato comprobado del usuario.

Segundo.

1. A partir de la entrada en vigor de esta disposición, no podrán prescribirse por los Servicios Sanitarios de la Seguridad Social en Andalucía, otras especialidades ortopédicas que las que figuran en el Catálogo General, recogido en el Anexo de la misma.

2. No obstante lo dispuesto en el número anterior, las especialidades ortopédicas que no figuren relacionadas en dicho Catálogo, podrán prescribirse con carácter excepcional, previa autorización de las Gerencias Provinciales del Servicio Andaluz de Salud.

Tercero.

1. El Catálogo General que figura en el Anexo de la presente Resolución podrá ser modificado por Resolución de esta Secretaría General Técnica, previo informe de la Comisión Andaluza de Especialidades Ortopédicas a que se refiere el apartado quinto de la misma, para la inclusión de aquellas especialidades que cumplan los siguientes requisitos.

a) Aportar una mejora terapéutica en términos de necesidad y/o seguridad, eficacia y eficiencia superiores a los artículos ya incluidos con anterioridad en el mencionado Catálogo.

b) Que su coste económico, valorado conjuntamente, sea asumible dentro de las disponibilidades presupuestarias previstas para estas prestaciones.

2. Las solicitudes de inclusión de nuevas especialidades, deberán ir acompañadas de los informes y cuantos datos sean precisos para la constatación de las condiciones sanitarias, técnicas y económicas precisas.

Cuarto.

1. La elaboración y dispensación de las especialidades y artículos objeto de esta disposición, se llevará a cabo, exclusivamente, en los establecimientos designados por las Gerencias Provinciales del Servicio Andaluz de Salud, que resulten adjudicatarios del concurso público correspondiente, que se celebrará con sujeción a la normativa vigente en materia de contratación administrativa.

2. A efecto de adjudicación de los concursos públicos previstos en el número anterior, los establecimientos ortopédicos serán clasificados en tres tipos: A, B y C, según los grupos de especialidades ortopédicas a suministrar.

a) Establecimientos tipo A, serán aquellos que suministren todas las especialidades ortopédicas recogidas en el Catálogo General, con excepción en su caso, de la zapatería ortopédica a medida.

b) Establecimientos tipo B, serán aquellas que suministren todas las especialidades ortopédicas recogidas en el Catálogo General, con excepción de los grupos correspondientes a prótesis de miembro superior a inferior, y en su caso, de la zapatería ortopédica a medida.

c) Establecimientos tipo C, aquellos que suministren exclusivamente el grupo correspondiente a zapatería ortopédica a medida.

Quinto.

1. A nivel central se crea una Comisión Andaluza de Especialidades Ortopédicas cuyas funciones, composición y funcionamiento, serán las establecidas en la presente Resolución.

2. Las competencias de esta Comisión serán las siguientes:

a) Elevar propuesta de modificación de los precios autorizados y plazos de entrega, y garantía para cada uno de los artículos comprendidos en el Catálogo General.

b) Estudiar y, en su caso, proponer la inclusión en el Catálogo General de las modificaciones pertinentes, ante la aparición en el mercado de nuevos artículos o modificaciones técnicas.

c) Proponer la exclusión de aquellos artículos sobre los que se efectúen publicidad dirigida al público en general, y de las que se consideren sin interés sanitario, debido a los cambios científicos y tecnológicos que se produzcan.

d) Informar sobre las modificaciones del Catálogo General de Especialidades Ortopédicas.

e) Emitir los informes que les sean solicitados en esta materia.

3. La Comisión Andaluza de Especialidades Ortopédicas estará formada por los siguientes miembros:

a) Presidente: El Director Gerente del Servicio Andaluz de Salud o persona en quien delegue:

b) Vocales:

El Jefe del Servicio de Administración de Prestaciones Sanitarias.

Un miembro del Servicio de Equipamiento y Estructuras de la Dirección General de Asistencia Hospitalaria y Especialidades Médicas.

Un ortopeda designado por la Asociación de Ortopédicos Andaluces.

Un especialista en Rehabilitación con plaza en propiedad en Instituciones Sanitarias de la Seguridad Social, designado por el Director General de Asistencia Hospitalaria y Especialidades Médicas.

Un especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología con plaza en propiedad en Instituciones Sanitarias de la Seguridad Social, designado asimismo por el Director General de Asistencia Hospitalaria y Especialidades Médicas.

c) Secretario: Un funcionario de los Servicios Centrales del Servicio Andaluz de Salud.

d) Podrán asistir como asesores, cuantos profesionales se consideren necesarios, previa autorización del Presidente.

4. La actuación y funcionamiento de esta Comisión se ajustará a las previsiones del Capítulo II del Título I de la vigente Ley de Procedimiento Administrativo. Se reunirá previa citación, cuando lo disponga su Presidente.

5. El Jefe del Servicio de Administración de Prestaciones Sanitarias formará parte de la Mesa de Contratación que proponga la Resolución de los concursos públicos de ámbito general que se celebren en esta materia.

Sexto.

1. A nivel provincial se crean Comisiones Provinciales de Especialidades Ortopédicas cuya composición y funcionamiento se establecen asimismo, en esta Resolución.

2. Serán funciones de esta Comisión, el asesoramiento técnico para el control de calidad de las prestaciones a que se refiere esta disposición y más concretamente las siguientes:

a) Comprobar la motivación y fundamentación de la prestación prescrita.

b) Comprobar si el artículo ortopédico se ajusta a las especificaciones señaladas por el especialista.

c) Valorar la adaptación de la prótesis y órtesis.

d) Elaborar cuantos informes le sean solicitados por las Gerencias Provinciales del Servicio Andaluz en esta materia.

3. Las Comisiones Provinciales de Especialidades Ortopédicas estarán formadas por los siguientes miembros:

a) Presidente: El Gerente Provincial del Servicio Andaluz de Salud o persona en quien delegue.

b) Vocales:

El Subdirector Provincial de Asistencia Hospitalaria y Especialidades Médicas, que actuará como Vicepresidente.

Un Inspector del Cuerpo Sanitaria de la Seguridad Social.

Un especialista en Rehabilitación con plaza en propiedad en

Instituciones Sanitarias de la Seguridad Social, designado por el Gerente Provincial del Servicio Andaluz de Salud.

Un especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología con plaza en propiedad en Instituciones Sanitarias de la Seguridad Social, designado asimismo por el Gerente Provincial del Servicio Andaluz de Salud.

Un ortopeda designado por las Asociaciones Provinciales de Ortopédicos.

c) Secretario: Un funcionario de la Gerencia Provincial del Servicio Andaluz de Salud.

d) Podrán asistir como asesores, cuantos profesionales se consideren necesarios, previa autorización del Presidente.

4. La actuación y funcionamiento de estas Comisiones se ajustarán, igualmente, a las prescripciones de la Ley de Procedimiento Administrativo. Se reunirán con carácter ordinario, mensualmente, y con carácter extraordinario, cuando así lo acuerden los respectivos Presidentes, previa citación en ambos casos.

5. Los Subdirectores Provinciales de Asistencia Hospitalaria y Especialidades Médicas, formarán parte de las Mesas de Contratación que propongan la Resolución de los concursos públicos de ámbito provincial que se celebren en esta materia.

Séptimo.

1. En tanto se constituyen efectivamente los órganos de dirección y gestión del Servicio Andaluz de Salud previstos en la Ley 8/1986, de 6 de mayo, las funciones y competencias que les atribuye esta disposición, serán ejercidas por los órganos directivos de la RASSSA.

2. Las funciones y competencias atribuidas por la presente Resolución a unidades administrativas de la RASSSA, serán asumidas por las unidades correspondientes del Servicio Andaluz de Salud.

Sevilla, 30 de septiembre de 1986.- El Secretario General Técnico, Narberto Sanfrutos Velázquez.

#### CATALOGO GENERAL DE ESPECIALIDADES DE MATERIAL ORTOPEDICO

##### AYUDAS PARA LA DEAMBULACION

- AD0101 - BASTON REGULABLE A DIFERENTES ALTURAS EN PARTE INFERIOR, TUBO DE ACERO CROMADO.  
 AD0102 - BASTON REGULABLE A DIFERENTES ALTURAS EN PARTE INFERIOR Y SUPERIOR, TUBO DE ACERO CROMADO.  
 AD0103 - BASTON REGULABLE A DIFERENTES ALTURAS EN PARTE INFERIOR, TUBO DE ALUMINIO ANODIZADO Y ABRAZADERA ESTRECHA.  
 AD0104 - BASTON REGULABLE A DIFERENTES ALTURAS EN PARTE INFERIOR, TUBO DE ALUMINIO ANODIZADO Y ABRAZADERA ANCHA, PARTE SUPERIOR EN PLASTICO DE ALTA RESISTENCIA.  
 AD0105 - BASTON ALUMINIO EXTENSIBLE, PARA NIÑO.  
 AD0106 - MULETA REGULABLE A DIFERENTES ALTURAS EN PARTE INFERIOR Y SUPERIOR, DE ALUMINIO.  
 AD0107 - ANDADOR, TUBO DE ACERO CROMADO, CON RUEDAS Y REGULABLE A DIFERENTES ALTURAS.  
 AD0108 - ANDADOR, TUBO DE ACERO CROMADO, CON O SIN RUEDAS, PLEGABLE Y REGULABLE A DIFERENTES ALTURAS.  
 AD0109 - ANDADOR, TUBO DE ACERO CROMADO, FIJO.

##### CALZADO A MEDIDA

- CM0101 - ALZA EN LLERETO (FORRADA DE FIEL), HASTA 3 cm.  
 CM0102 - ALZA EN LLERETO (FORRADA DE FIEL), DE MAS DE 3 cm HASTA 5 cm.  
 CM0103 - ALZA EN LLERETO (FORRADA DE FIEL), DE MAS DE 5 cm HASTA 8 cm.  
 CM0104 - ALZA EN LLERETO (FORRADA DE FIEL), DE MAS DE 8 cm HASTA 10 cm.  
 CM0105 - ALZA EN LLERETO (FORRADA DE FIEL), DE MAS DE 10 cm.  
 CM0106 - ALZA INTERIOR, HASTA 3 cm.  
 CM0107 - ALZA INTERIOR, DE MAS DE 3 cm HASTA 5 cm.  
 CM0108 - ALZA INTERIOR, DE MAS DE 5 cm HASTA 8 cm.  
 CM0109 - ALZA INTERIOR, DE MAS DE 8 cm HASTA 10 cm.  
 CM0110 - ALZA INTERIOR, DE MAS DE 10 cm.  
 CM0201 - ZAPATOS SOBRE MOLDE DE ESCAYOLA Y HORNA RECTIFICADA CON PLANTA, CONTRAFUERTE Y TOPES NECESARIOS, CORTE DE PIEL Y FORRO, SUELA Y TACON DE CUERO, (SIN ALZA).  
 CM0202 - BOTAS SOBRE MOLDE DE ESCAYOLA Y HORNA RECTIFICADA CON PLANTA, CONTRAFUERTE Y TOPES NECESARIOS, CORTE DE PIEL Y FORRO, SUELA Y TACON DE CUERO, (SIN ALZA).

##### ORTESIS CERVICALES

- OC0101 - COLLAR EN TERMOPLASTICO FLEXIBLE DE UNA SOLA PIEZA, CIERRE CON VELCRO Y FORRO EN BORDOS BLANDOS.  
 OC0102 - COLLAR EN TERMOPLASTICO FLEXIBLE DE DOS PIEZAS, CIERRE CON VELCRO.  
 OC0103 - COLLAR EN TERMOPLASTICO FLEXIBLE DE DOS PIEZAS, CIERRE CON VELCRO, CON APOYO MENTONIANO.  
 OC0104 - COLLAR METALICO MALLEABLE EN DOS PIEZAS, FORRADO DE GOMESPUMA Y SKAY.  
 OC0105 - COLLAR EN GOMESPUMA BLANDO O DURO, DE UNA SOLA PIEZA Y CIERRE CON VELCRO.  
 OC0106 - CERVICILLO, ALMOHADA CILINDRICA DE ESPUMA DE POLIURETANO BLANDA, CON FUNDA Y FUNDA DE REPUESTO.  
 OC0201 - MINERVA EN TERMOPLASTICO SEMIRIGIDO, FORRADA O NO, CON APOYO OCCIPITO-MENTONIANO, ESTERNA Y HOMBROS, PASIVA.  
 OC0202 - MINERVA EN TERMOPLASTICO SEMIRIGIDO, FORRADA O NO, CON APOYO OCCIPITO-MENTONIANO, ESTERNA Y HOMBROS, MAS APOYO EN PARRILLA COSTAL, PASIVA.  
 OC0203 - MINERVA EN TERMOPLASTICO SEMIRIGIDO, FORRADA O NO, CON APOYO OCCIPITO-MENTONIANO, ESTERNA Y HOMBROS, ACTIVA.  
 OC0204 - SOPORTE CERVICAL EN DOS PIEZAS, AJUSTABLES CON PLACAS DE APOYO DE MENTON Y OCCIPITAL, GRAFICABLES, EN MATERIAL SEMIRIGIDO.  
 OC0205 - SOPORTE CERVICAL EN OJRAL, SOMI.

##### ORTESIS DE MIEMBRO INFERIOR

- OI0101 - ALZA EN CALZADO, EN CORDOHO O SIMILAR, CON SUELA, HASTA 3 cm.  
 OI0102 - ALZA EN CALZADO, EN CORDOHO O SIMILAR, CON SUELA, DE MAS DE 3 cm, HASTA 5 cm.  
 OI0103 - ALZA EN CALZADO, EN CORDOHO O SIMILAR, CON SUELA, DE MAS DE 5 cm, HASTA 8 cm.

- 010104 - ALZA EN CALZADO, EN CORCHO O SIMILAR, CON SUELA, DE MAS DE 8 cm. HASTA 10 cm.
- 010105 - ALZA EN CALZADO, EN CORCHO O SIMILAR, CON SUELA, DE MAS DE 10 cm.
- 010106 - ALZA EN CALZADO, EN CORCHO O SIMILAR, CON SUELA, FORRADA DE PIEL, HASTA 3 cm.
- 010107 - ALZA EN CALZADO, EN CORCHO O SIMILAR, CON SUELA, FORRADA DE PIEL, DE MAS DE 3 cm. HASTA 5 cm.
- 010108 - ALZA EN CALZADO, EN CORCHO O SIMILAR, CON SUELA, FORRADA DE PIEL, DE MAS DE 5 cm. HASTA 8 cm.
- 010109 - ALZA EN CALZADO, EN CORCHO O SIMILAR, CON SUELA, FORRADA DE PIEL, DE MAS DE 8 cm. HASTA 10 cm.
- 010110 - ALZA EN CALZADO, EN CORCHO O SIMILAR, CON SUELA, FORRADA DE PIEL, DE MAS DE 10 cm.
- 010111 - CUÑA EN CALZADO, UNIDO.
- 010201 - BOTAS PREAMDANTES, FORMA RECTA, APROXIMADORA O SEPARADORA. (SIN ALZA).
- 010202 - BOTAS, FORMA RECTA, APROXIMADORA O SEPARADORA, NUMEROS 14 AL 19. (SIN ALZA).
- 010203 - BOTAS, FORMA RECTA, APROXIMADORA O SEPARADORA, NUMEROS 20 AL 23. (SIN ALZA).
- 010204 - BOTAS, FORMA RECTA, APROXIMADORA O SEPARADORA, NUMEROS 24 AL 26. (SIN ALZA).
- 010205 - BOTAS, FORMA RECTA, APROXIMADORA O SEPARADORA, NUMEROS 27 AL 29. (SIN ALZA).
- 010206 - BOTAS, FORMA RECTA, APROXIMADORA O SEPARADORA, NUMEROS 30 AL 33. (SIN ALZA).
- 010207 - BOTAS, FORMA RECTA, APROXIMADORA O SEPARADORA, NUMEROS 34 AL 37. (SIN ALZA).
- 010208 - BOTAS, FORMA RECTA, APROXIMADORA O SEPARADORA, NUMEROS 38 Y SUPERIORES. (SIN ALZA).
- NOTA: TODOS LOS CALZADOS QUE DEBAN IR ADAPTADOS A APARATOS CON O SIN ESTRIBO, DEBERA IR ESTE FORRADO EN SU PORCION PLANTAR Y TODA LA PLANTA DEL CALZADO DEBERA LLEVAR UNA SOBRESUELA DE MATERIAL RESISTENTE LIGERO DE PESO Y ANTIDESLIZANTE.
- 010301 - PLANTILLAS BLANDAS, TIPO GLOBUS O SIMILAR, EN ESPUMA DE POLIURETANO DE DIVERSAS CONSISTENCIAS, PLASTAZOTE, GOMA, LATEX, ETC., CON LAS ZONAS DE DESCARGA NECESARIAS, CON O SIN ZONAS EN SILICONA, CON O SIN FORRO EN PIEL O EN MATERIAL LAVABLE. (PAR).
- 010302 - PLANTILLAS SEMIRRIGIDAS, EN CORCHO-CAUCHO, CON TODOS LOS DETALLES QUE SE PIDAN EN LA PRESCRIPCION, CON ZONAS DE DESCARGA EN ESPUMA DE POLIURETANO, GOMA, LATEX O SILICONA, CON FORRO DE PIEL O MATERIAL LAVABLE. (PAR).
- 010303 - PLANTILLAS RIGIDAS, EN TERMOPLASTICO RIGIDO O SEMIRRIGIDO, O METALICAS, CON TODOS LOS DETALLES QUE SE PIDAN EN LA PRESCRIPCION, CON ZONAS DE DESCARGA, ETC. (PAR).
- 010304 - PLANTILLAS CAZOLETA Y TALONERAS-CAZOLETAS, TIPO WILTHAM U OTROS MODELOS, EN TERMOPLASTICO RIGIDO, SEMIRRIGIDO O METALICAS, CON TODOS LOS DETALLES QUE SE PIDAN EN LA PRESCRIPCION. (PAR).
- 010305 - BANDA ANTEPIE (LIGA MEYATARSAL) CON O SIN PELOTA RETROCAPITAL, UNIDA.
- 010401 - DISPOSITIVOS PROTECTORES, ALINEADORES, ETC. DE USO DIURNO PARA EL TRATAMIENTO CONSERVADOR DE LAS CLINDOACTILEAS EN GENERAL, CONSTRUJIDOS EN MATERIALES RIGIDOS, SEMIRRIGIDOS O BLANDOS, UNIDA.
- 010402 - IGUAL AL ANTERIOR, PARA USO NOCTURNO. (FERULAS HALLUX-VALGUS). (PAR).
- 010501 - FERULA POSTURAL, ADAPTADA POR CARA ANTERIOR O POSTERIOR DE PIERNA Y PIE, CONSTRUJIDA EN TERMOPLASTICO POR VACUUM, CON O SIN PROTECCION DE ESPUMA DE POLIURETANO, PASIVA.
- 010502 - FERULA POSTURAL ACTIVA, DE IGUAL CARACTERISTICA QUE LA ANTERIOR, PERO DOTADA CON DISPOSITIVO ACTIVO A NIVEL DEL MEDIO PIE PARA EL CONTROL DEL ADUCTO Y/O ARTICULADA AL NIVEL DEL TOBILLO PARA EL CONTROL DEL EQUINO.
- 010503 - FERULA DE SAN FERNANDO, FERULA ACTIVA-PASIVA, CONSTRUJIDA EN TERMOPLASTICO AL VACUUM Y PROTECCION CON ESPUMA DE POLIURETANO, PARA EL CONTROL DEL EQUINO-VARO, Y TALO-VALGO.
- 010504 - FERULA DE DENNIS BROWN, FERULA COMBINADA PARA EL TRATAMIENTO DE PIES Y CADERA, REALIZA LA ROTACION Y ABDUCCION DE LOS MIEMBROS INFERIORES MEDIANTE BARRA REGULABLE Y ARTICULADA. (SIN CALZADO).
- 010505 - FERULA DE SAINT GERMAIN, FERULA PARA CORRECCION DEL PIE ZAMBO, COMPUESTA DE PLANTILLA Y VASTAGO LATERAL MALLEABLE, CON FORRO EN ESPUMA DE POLIURETANO Y FIJACION MEDIANTE VENDAS.
- 010506 - IGUAL AL ANTERIOR, PERO CON BOTIN O BOTA PREAMDANTE EN CUERO Y SISTEMA DE FIJACION, (NO VENDAS).
- 010507 - FERULA MODULAR PARA EL TRATAMIENTO DEL PIE ZAMBO O TALO-VALGO, COMPUESTA DE ENCAJE EN TERMOPLASTICO CON FORRO BLANDO Y MORFOLOGIA SEMI-VASTAGO INTERNO O EXTERNO EXTENSIBLE, DISPOSITIVO REGULABLE PARA EL CONTROL DE LA FLEXION/EXTENSION DEL TOBILLO, PRONACION/SUPINACION DEL RETROPIE, ROTACION INTERNA O EXTERNA DEL MISMO, Y ABDUCCION-ADUCCION DEL ANTEPIE, Y PRONACION-SUPINACION DEL MISMO.
- 010508 - IGUAL AL ANTERIOR, PERO CON HEMIVALVA POR CARA POSTERIOR DE RODILLA CON ANGULO DE LA MISMA, A ELECCION.
- 010509 - FERULA DE LARSEN, PASIVA PRIMERA FASE PIE ZAMBO, ANCLADA EN MUSLO, PARA MANTENER EL RETROPIE EN PRONACION Y EL ANTEPIE EN ABDUCCION Y PRONACION, TIBIO ASTRAGALINA 0°, RODILLA A 90°, CONSTRUJIDA EN TERMOPLASTICO POR VACUUM O RIGIDA.
- 010510 - FERULA DE LARSEN, ACTIVA SEGUNDA FASE, ARTICULADA EN TOBILLO Y MEDIO PIE, CON TIRANTES ELASTICOS, EXTENSIBLE EN SEGMENTO TIBIAL.
- 010511 - FERULA DE COPEHAGUE, DINAMICA, PARA CORRECCION DE PIE ZAMBO, MULTIARTICULADA Y ANCLADA EN RODILLA-MUSLO, CONSTRUJIDA EN TERMOPLASTICO POR VACUUM O RIGIDAS.
- 010601 - FERULA POSTURAL PASIVA, ADAPTADA POR CARA ANTERIOR O POSTERIOR DE MIEMBRO (DE MUSLO A PIE), CONSTRUJIDA EN TERMOPLASTICO POR VACUUM, CON O SIN PROTECCION DE ESPUMA DE POLIURETANO.
- 010602 - IGUAL AL ANTERIOR, PERO CON DISPOSITIVO ACTIVO A NIVEL DE LA ARTICULACION DE RODILLA, PARA REDUCCION DEL FLEJO.
- 010603 - FERULA POSTURAL PASIVA, ADAPTADA POR CARA ANTERIOR O POSTERIOR DE MIEMBRO (DE MUSLO A PIE), CONSTRUJIDA EN TERMOPLASTICO POR VACUUM, CON O SIN PROTECCION DE ESPUMA DE POLIURETANO, CON DISPOSITIVO ACTIVO A NIVEL DE LA ARTICULACION DE RODILLA PARA REDUCCION DEL FLEJO Y DISPOSITIVO ACTIVO A NIVEL DEL TOBILLO PARA EL CONTROL DEL EQUINO.
- 010604 - FERULA GENU VALGO, VARO O RECURVATUM, FERULA CORRECTORA CON BARRA EXTERNA, INTERNA O POSTERIOR, UNIDA A BOTINES Y ARD DE MUSLO CON CINCHA ELASTICA EN RODILLA PARA CORRECCION DINAMICA.
- 010605 - IGUAL AL ANTERIOR, EN TERMOPLASTICO AL VACUUM Y DISPOSITIVO DISTRACTOR.
- 010701 - CORREAES PARA MANTENER LAS CADERAS EN DISTINTOS GRADOS DE ABDUCCION, ROTACION Y FLEXION, ARNES CON TIRANTES A HOMBROS, CINTURA Y EXTREMIDADES, TIPOS: PAULIC, HOFFMAN, ETC.
- 010702 - DISPOSITIVOS/PARALES, PARA MANTENER LAS CADERAS EN DIVERSOS GRADOS DE ABDUCCION Y ROTACION, CON FIJACION A TRONCO, MEDIANTE ARNES U OTROS SISTEMAS, CON MECANISMOS EXTENSIBLES, TIPOS: FREJKA, NIGON, VON-ROSSEN, CRAIG, ETC.
- 010703 - FERULA DE HOFFMAN, FIJA PARA MANTENER LAS CADERAS EN ABDUCCION, CON HEMIAJOS EN TERMOPLASTICOS RIGIDOS, ANCLADOS EN CARA ANTERIOR DE MUSLO UNIDOS ENTRE SI MEDIANTE BARRAS EXTENSIBLES.
- 010704 - IGUAL AL ANTERIOR, MAS ARTICULACIONES A NIVEL DE LOS HEMIAJOS.
- 010705 - FERULA DE GRENIER, COMPUESTA DE DOS HEMIVALVAS MEDIALES A NIVEL DE MUSLO, UNIDAS MEDIANTE DOBLE ARTICULACION, PARA EL CONTROL DE LA ABDUCCION DURANTE LA MARCHA.
- 010801 - ANTEEQUINO, APARATO DINAMICO EN ANCLAJE ACERADO, ANCLADO AL CALZADO, BITUTOR O FLEJE POSTERIOR.
- 010802 - FERULA DINAMICA ESPIROIDEA EN TERMOPLASTICO, DESDE PIE A TERCIO PROXIMAL DE PIERNA, PARA CONTROL DEL TOBILLO. (SIN CALZADO).
- 010803 - ANTEEQUINO, APARATO DINAMICO EN ANCLAJE ACERADO, ANCLADO AL CALZADO, BITUTOR O FLEJE POSTERIOR, HEMIAJO DE FIJACION EN PORCION PROXIMAL DE PIERNA (SIN CALZADO). TIPOS: LIBERMAN-WITH, CODEVILLA CHIRAY, ETC.
- 010804 - ANTEEQUINO KLENZAC, ORTESIS DINAMICA A NIVEL DE TOBILLO MEDIANTE MUELLE REGULABLE PARA EL CONTROL DEL EQUINO, ANCLADA AL CALZADO Y AL HEMIAJO BAJO RODILLA POR MEDIO DE TUTOR. (SIN CALZADO).
- 010901 - APARATO PTB, ESTABILIZADOR DE RODILLA, COMPUESTO DE ENCAJE EN TERMOPLASTICO AL VACUUM, CON O SIN ESPUMA DE POLIURETANO, BITUTOR CON ARTICULACION DE TOBILLO FIJA O MOVIL Y CON EL ANGULO A ELECCION. (SIN CALZADO).
- 010902 - APARATO MONO O BITUTOR, COMPUESTO DE HEMIAJO POSTERIOR EN PANTORRILLA, ARTICULACION DE TOBILLO A NIVEL MALLEOLAR CON O SIN MOVIMIENTO, A DETERMINAR SU AMPLITUD ARTICULAR, CON CARPETILLA DE CIERRE A NIVEL DE ARD DE PIERNA, CON TODOS LOS ADITAMENTOS NECESARIOS, CORREAS EN "T", CUÑAS MALLEOLARES, ETC. (SIN CALZADO).
- 010903 - IGUAL AL ANTERIOR, MAS BOTIN. (SIN CALZADO).
- 010904 - ORTESIS FUNCIONAL PTB, COMPUESTA DE ARTICULACION DE TOBILLO FLEXIBLE UNIDA A CAZOLETA DE TALON, EN TERMOPLASTICO AL VACUUM, CON O SIN FORRO, EN ESPUMA DE POLIURETANO. (SIN CALZADO).
- 010905 - POLAINA DESDE BAJO RODILLA A ZONA SUPRAMALLEOLAR, CONFECCIONADA EN TERMOPLASTICO AL VACUUM, CON O SIN FORRO EN ESPUMA DE POLIURETANO.
- 011001 - RODILLERA ANTI-RECURVATUM, DOS ARDS Y BANDA POSTERIOR DE REGULACION.
- 011002 - RODILLERA ELASTICA DE COMPRESION PERIRODILLANA EN NEOPRENO, TERMOPLASTICOS FLEXIBLES, LONA, CON O SIN FLEJES LATERALES.
- 011003 - IGUAL AL ANTERIOR, MAS ARTICULACION DE RODILLA, A DETERMINAR LA AMPLITUD DEL MOVIMIENTO.
- 011004 - RODILLERAS ESPECIALES TIPO LENNON-HILLS Y OTRAS.
- 011005 - POLAINA DESDE RAIZ DE MUSLO A ZONA SUPRAMALLEOLAR, CONFECCIONADA EN TERMOPLASTICO AL VACUUM, CON O SIN FORRO, EN ESPUMA DE POLIURETANO.
- 011006 - IGUAL AL ANTERIOR, MAS ARTICULACION DE RODILLA, LIBRE O CON BLOQUEO.
- 011101 - ORTESIS DE MARCHA HASTA RAIZ DE MUSLO; MONO O BITUTOR, CON ARD SUBGLUTEO O APOYO ISQUIATICO, ARTICULACION DE RODILLA LIBRE, EJE RETRASADO O BLOQUEO TIPO ANILLAS O SIMILAR, SIN IMPULSOR, ARTICULACION DE TOBILLO A NIVEL MALLEOLAR, CON O SIN MOVIMIENTO, A DETERMINAR SU AMPLITUD ARTICULAR, ARD DE FIJACION A NIVEL DE MUSLO Y PIERNA, GUARNECIDO, GALAPAGO PARA CONTROL DE LA RODILLA Y TODOS LOS DISPOSITIVOS QUE CONTEMPLAN LA PRESCRIPCION, CORREAS EN "T", CUÑAS SUPRACONDILEAS, CUÑAS MALLEOLARES, DISPOSITIVOS ANTI-RECURVATUM, ETC., TUTORES EN ALUMINIO. (SIN CALZADO).
- 011102 - IGUAL AL ANTERIOR, PERO CON TUTORES EN ACERO. (SIN CALZADO).
- 011103 - ORTESIS DE MARCHA HASTA RAIZ DE MUSLO; MONO O BITUTOR, ENCAJE CUADRANGULAR SOBRE MOLDE DE YESO EN TERMOPLASTICO RESISTENTE AL VACUUM, ARTICULACION DE RODILLA LIBRE, EJE RETRASADO O BLOQUEO TIPO ANILLAS O SIMILAR, SIN IMPULSOR, ARTICULACION DE TOBILLO A NIVEL MALLEOLAR, CON O SIN MOVIMIENTO, A DETERMINAR SU AMPLITUD ARTICULAR, ARD DE FIJACION A NIVEL DE MUSLO Y PIERNA, GUARNECIDO, GALAPAGO PARA CONTROL DE LA RODILLA Y TODOS LOS DISPOSITIVOS QUE CONTEMPLAN LA PRESCRIPCION, CORREAS EN "T", CUÑAS SUPRACONDILEAS, CUÑAS MALLEOLARES, DISPOSITIVOS ANTI-RECURVATUM, ETC., TUTORES EN ALUMINIO. (SIN CALZADO).
- 011104 - IGUAL AL ANTERIOR, PERO CON TUTORES EN ACERO. (SIN CALZADO).
- 011105 - ORTESIS DE MARCHA RANCHO DE LOS AMIGOS, TUTORES EN ALUMINIO, ARTICULACION DE RODILLA A ELECCION, ESTRUCTURA EN POLIPROPILENO AL VACUUM. (SIN CALZADO) T.P.V.
- 011106 - IGUAL AL ANTERIOR, TUTORES EN ACERO Y ARDS EN ACERO SOLDADOS. (SIN CALZADO).
- 011107 - ORTESIS FUNCIONAL OTB, ORTESIS DE MARCHA, TUTORES EN ALUMINIO, ARTICULACION DE RODILLA A ELECCION, ARTICULACION DE TOBILLO FLEXIBLE UNIDA A CAZOLETA DE TALON, ESTRUCTURA EN POLIPROPILENO AL VACUUM. (SIN CALZADO).
- 011108 - ORTESIS DE MARCHA HASTA RAIZ DE MUSLO; MONO O BITUTOR, CON ARD SUBGLUTEO O APOYO ISQUIATICO, ARTICULACION DE RODILLA LIBRE, EJE RETRASADO O BLOQUEO TIPO ANILLAS O SIMILAR, SIN IMPULSOR, ARTICULACION DE TOBILLO A NIVEL MALLEOLAR, CON O SIN MOVIMIENTO, A DETERMINAR SU AMPLITUD ARTICULAR, ARD DE FIJACION A NIVEL DE MUSLO Y PIERNA, GUARNECIDO, GALAPAGO PARA CONTROL DE LA RODILLA Y TODOS LOS DISPOSITIVOS QUE CONTEMPLAN LA PRESCRIPCION, CORREAS EN "T", CUÑAS SUPRACONDILEAS, CUÑAS MALLEOLARES, DISPOSITIVOS ANTI-RECURVATUM, ETC., TUTORES EN ALUMINIO, CON CINTURON PELVICO Y ARTICULACION DE CADERA. (SIN CALZADO).
- 011109 - IGUAL AL ANTERIOR, PERO CON TUTORES EN ACERO. (SIN CALZADO).
- 011110 - ORTESIS DE MARCHA HASTA RAIZ DE MUSLO; MONO O BITUTOR, CON ARD SUBGLUTEO O APOYO ISQUIATICO, ARTICULACION DE RODILLA LIBRE, EJE RETRASADO O BLOQUEO TIPO ANILLAS O SIMILAR, SIN IMPULSOR, ARTICULACION DE TOBILLO A NIVEL MALLEOLAR, CON O SIN MOVIMIENTO, A DETERMINAR SU AMPLITUD ARTICULAR, ARD DE FIJACION A NIVEL DE MUSLO Y PIERNA, GUARNECIDO, GALAPAGO PARA CONTROL DE LA RODILLA Y TODOS LOS ADITAMENTOS QUE CONTEMPLAN LA PRESCRIPCION, CORREAS EN "T", CUÑAS SUPRACONDILEAS, CUÑAS MALLEOLARES, DISPOSITIVOS ANTI-RECURVATUM, ETC., TUTORES EN ALUMINIO, CON CESTA PELVICA EN TERMOPLASTICO O CUERO Y ARTICULACION DE CADERA CON O SIN BLOQUEO. (SIN CALZADO).
- 011111 - IGUAL AL ANTERIOR, PERO CON TUTORES EN ACERO. (SIN CALZADO).
- 011112 - PARAPODIUM, ORTESIS DE BIPEDESTACION, COMPUESTA DE DOS BITUTORES RIGIDOS UNIDOS AL TRONCO MEDIANTE BANDA LUMBAR Y SUJETOS EN SU PARTE INFERIOR A BASE DE SUSTENTACION. (SIN CALZADO).
- 011113 - ORTESIS DE MOVIMIENTO ALTERNATIVO, COMPUESTA DE DOS ORTESIS DE MUSLO PANTORRILLA TOBILLO, CON O SIN ARTICULACION DE RODILLA, ARTICULACIONES DE CADERA LIBRE UNIDAS A CINTURON PELVICO, IMPULSOR DE LA ARTICULACION DE CADERA MEDIANTE CABLE POSTERIOR UNIDO A LA ORTESIS DE AMBAS PIERNAS PARA CONTROL DE LA MARCHA, DESBLOQUEABLE PARA SEDESTACION. (SIN CALZADO).
- 011114 - APARATO SUECO, COMPUESTO DE DOS FERULAS POSTURALES EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO REFORZADO, SISTEMA A NIVEL PLANTAR PARA BIPEDESTACION, ARTICULACIONES EN CADERAS CON O SIN BLOQUEO Y CINTURON-CESTA, TIRANTES GLUTEOS, GALAPAGOS EN RODILLAS. (SIN CALZADO).
- 011201 - ORTESIS DE TAOCHIANO, THOMAS, BOIS LARRIS, ETC., PARA TRATAMIENTO DE AFECTACION DE CADERA, MANTIENE EL MIEMBRO EN ABDUCCION MEDIANTE ENCAJE TRIANGULAR EN RODILLA, CONTROL DE ROTACION, ESTRIBO DE MARCHA Y MECANISMO DISTRACTOR ADOPADO AL PIE, UNILATERAL. (SIN CALZADO).
- 011202 - ORTESIS DE ATLANTA, COMPUESTA DE DOS MUSLERAS EN CUERO O TERMOPLASTICO, UNIDAS MEDIANTE DOS TUBOS ARTICULADOS TELESCOPICAMENTE CON DOS ARTICULACIONES DE CADERA Y CINTURON PELVICO PARA MANTENER LAS CADERAS EN ABDUCCION, PERMITIENDO LA BIPEDESTACION Y MARCHA, BILATERAL. (SIN CALZADO).
- 011203 - ORTESIS DE TORONTO, PARA EL TRATAMIENTO DE AFECTACIONES BILATERALES DE CADERA, COMPUESTO DE CORSELETES FEMORALES EN ABDUCCION, BARRA CENTRAL CON ROTULA INFERIOR PARA ARTICULAR A BARRAS INFERIORES UNIDAS AL CALZADO CON CUÑAS EXTERNAS, BILATERAL. (SIN CALZADO).
- ORTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR
- 050101 - DISPOSITIVO METALICO PARA LA EXTENSION/FLEXION ACTIVO-DINAMICA DE INTERFALANGICA DISTAL Y/O PROXIMAL, PARA UN DEDO.
- D'0102 - DISPOSITIVO EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO, METAL, CUERO, ETC., ACTIVO-PASIVO PARA EL CONTROL DE LA INTERFALANGICA DISTAL Y/O PROXIMAL, PARA UN DEDO.

- 050103 - DISPOSITIVO METALICO PARA LA EXTENSION/FLEXION ACTIVO-DINAMICA DE INTERFALANGICA DISTAL Y/O PROXIMAL, PARA VARIOS DEDOS.
- 050104 - DISPOSITIVO EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO, METAL, CUERO, ETC. ACTIVO-PASIVO PARA EL CONTROL DE LA INTERFALANGICA DISTAL Y/O PROXIMAL, PARA VARIOS DEDOS.
- 050105 - DISPOSITIVO PARA OPOSICION/ABDUCCION DEL PULGAR, ESTRUCTURA METALICA DE ACCION ACTIVO-DINAMICA.
- 050106 - DISPOSITIVO PARA OPOSICION/ABDUCCION DEL PULGAR, ESTRUCTURA METALICA, TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO, CUERO, ETC. DE ACCION ACTIVO-POSTURAL.
- 050201 - DISPOSITIVO ACTIVO/DINAMICO, PARA FLEJO/EXTENSION METACARPOFALANGICA, ESTRUCTURA METALICA.
- 050202 - DISPOSITIVO ACTIVO/DINAMICO, PARA FLEJO/EXTENSION METACARPOFALANGICA, ESTRUCTURA METALICA, MAS DISPOSITIVO METALICO PARA LA EXTENSION/FLEXION ACTIVO-DINAMICA DE INTERFALANGICA DISTAL Y/O PROXIMAL, PARA VARIOS DEDOS.
- 050203 - DISPOSITIVO ACTIVO/DINAMICO, PARA FLEJO/EXTENSION METACARPOFALANGICA, ESTRUCTURA METALICA, MAS DISPOSITIVO EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO, METAL, CUERO, ETC. ACTIVO-PASIVO PARA EL CONTROL DE LA INTERFALANGICA DISTAL Y/O PROXIMAL, PARA VARIOS DEDOS.
- 050204 - DISPOSITIVO ACTIVO/POSTURAL, PARA FLEJO/EXTENSION METACARPOFALANGICA, ESTRUCTURA EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO.
- 050205 - DISPOSITIVO ACTIVO/POSTURAL, PARA FLEJO/EXTENSION METACARPOFALANGICA, ESTRUCTURA EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO, MAS DISPOSITIVO METALICO PARA LA EXTENSION/FLEXION ACTIVO-DINAMICA DE INTERFALANGICA DISTAL Y/O PROXIMAL, PARA VARIOS DEDOS.
- 050206 - DISPOSITIVO ACTIVO/POSTURAL, PARA FLEJO/EXTENSION METACARPOFALANGICA, ESTRUCTURA EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO, MAS DISPOSITIVO EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO, METAL, CUERO, ETC. ACTIVO-PASIVO PARA EL CONTROL DE LA INTERFALANGICA DISTAL Y/O PROXIMAL, PARA VARIOS DEDOS.
- 050301 - FERULA EXTENSORA/FLEXORA DE ARTICULACION RADIOCARPIANA E INTERCARPIANA, ACTIVO/DINAMICA, ESTRUCTURA METALICA.
- 050302 - FERULA EXTENSORA/FLEXORA DE ARTICULACION RADIOCARPIANA E INTERCARPIANA, ACTIVO/DINAMICA, ESTRUCTURA METALICA, MAS DISPOSITIVO ACTIVO/DINAMICO, PARA FLEJO/EXTENSION METACARPOFALANGICA, ESTRUCTURA METALICA.
- 050303 - FERULA EXTENSORA/FLEXORA DE ARTICULACION RADIOCARPIANA E INTERCARPIANA, ACTIVO/DINAMICA, ESTRUCTURA METALICA, MAS DISPOSITIVO ACTIVO/DINAMICO PARA FLEJO/EXTENSION METACARPOFALANGICA, ESTRUCTURA METALICA, MAS DISPOSITIVO METALICO PARA LA EXTENSION/FLEXION ACTIVO-DINAMICA DE INTERFALANGICA DISTAL Y/O PROXIMAL, PARA VARIOS DEDOS.
- 050304 - IGUAL AL ANTERIOR, MAS DISPOSITIVO PARA OPOSICION/ABDUCCION DEL PULGAR, ESTRUCTURA METALICA DE ACCION ACTIVO-DINAMICA.
- 050305 - FERULA ALINEADORA DE ARTICULACION RADIOCARPIANA E INTERCARPIANA, EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO AL VACUUM, CON O SIN FORRO EN ESPUMA DE POLIURETANO, ADAPTADA POR CARA PALMAR O DORSAL DE ANTEBRAZO, CON DISPOSITIVO DE CONTROL METACARPOFALANGICO, DISPOSITIVO FLEJO/EXTENSOR DE DEDOS, DISPOSITIVO DE OPOSICION/ABDUCCION DEL PULGAR.
- 050306 - FERULA POSTURAL EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO AL VACUUM, CON O SIN FORRO EN ESPUMA DE POLIURETANO, QUE ESTABLECE Y ALINEA MUÑECA Y/O METACARPOFALANGICA Y/O INTERFALANGICA, ADAPTADA POR CARA PALMAR O DORSAL, Y EN LA POSICION QUE DETERMINE LA PRESCRIPCION.
- 050307 - FERULA PARA TENODESIS (ACCION BI/TRIDIGITAL DE PRENSION), ENDOENERGETICA, PARA DORSIFLEXION DE LA MUÑECA.
- 050308 - FERULA PARA TENODESIS, ENDOENERGETICA, CINEMATIZADA MEDIANTE CABLE.
- 050309 - FERULA PARA TENODESIS, ENDOENERGETICA, ELECTRICA.
- 050310 - ORTESIS FUNCIONAL POSTURAL EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO AL VACUUM, CON O SIN FORRO EN ESPUMA DE POLIURETANO, CON LENCUETA DORSAL A NIVEL DE LA MUÑOCA, PARA IMPEDIR LA EXTENSION DE LA MUÑECA.
- 050401 - ORTESIS FUNCIONAL POSTURAL EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO AL VACUUM, CON O SIN FORRO EN ESPUMA DE POLIURETANO, QUE MANTIENGA EL CODO EN EL ANGULO QUE DETERMINE LA PRESCRIPCION, CON O SIN PROLONGACION A LA MUÑOCA.
- 050402 - ORTESIS FUNCIONAL POSTURAL EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO AL VACUUM, CON O SIN FORRO EN ESPUMA DE POLIURETANO, QUE MANTIENGA EL CODO EN EL ANGULO QUE DETERMINE LA PRESCRIPCION, CON O SIN PROLONGACION A LA MUÑOCA, Y ARTICULACION MONOCENTRICA A NIVEL DE CODO.
- 050403 - ORTESIS FUNCIONAL POSTURAL EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO AL VACUUM, CON O SIN FORRO EN ESPUMA DE POLIURETANO, QUE MANTIENGA EL CODO EN EL ANGULO QUE DETERMINE LA PRESCRIPCION, CON O SIN PROLONGACION A LA MUÑOCA, Y ARTICULACION POLICENTRICA O DE CREMALLERA A NIVEL DE CODO.
- 050404 - IGUAL AL ANTERIOR, MAS MECANISMO DE AYUDA A LA FLEXION/EXTENSION.
- 050501 - ORTESIS FUNCIONAL EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO AL VACUUM, CON O SIN FORRO EN ESPUMA DE POLIURETANO, POR ENCIMA DE CODO.
- 050502 - ORTESIS FUNCIONAL EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO AL VACUUM, CON O SIN FORRO EN ESPUMA DE POLIURETANO, POR ENCIMA DE CODO, CON ARTICULACION POLICENTRICA A NIVEL DE CODO.
- 050503 - FERULA PASIVA EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO AL VACUUM, CON O SIN FORRO EN ESPUMA DE POLIURETANO Y/O METALICA, PARA MANTENER LAS ARTICULACIONES DE HOMBRO, CODO, MUÑOCA Y DEDOS EN UNA DETERMINADA POSICION, SEGUN PRESCRIPCION.
- 050504 - FERULA PASIVA EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO AL VACUUM, CON O SIN FORRO EN ESPUMA DE POLIURETANO Y/O METALICA, PARA MANTENER LAS ARTICULACIONES DE HOMBRO, CODO, MUÑOCA Y DEDOS EN UNA DETERMINADA POSICION, SEGUN PRESCRIPCION, CON ARTICULACION A NIVEL DE HOMBRO Y CODO.
- 050505 - FERULA ACTIVA EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO AL VACUUM, CON O SIN FORRO EN ESPUMA DE POLIURETANO Y/O METALICA, PARA MANTENER LAS ARTICULACIONES DE HOMBRO, CODO, MUÑOCA Y DEDOS EN UNA DETERMINADA POSICION, SEGUN PRESCRIPCION, CINEMATIZADA POR CABLE.
- 050506 - FERULA ACTIVA E. TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO AL VACUUM, CON O SIN FORRO EN ESPUMA DE POLIURETANO Y/O METALICA, PARA MANTENER LAS ARTICULACIONES DE HOMBRO, CODO, MUÑOCA Y DEDOS EN UNA DETERMINADA POSICION, SEGUN PRESCRIPCION, CINEMATIZADA POR ENDOENERGIA (ELECTRICA).
- 050507 - DISPOSITIVO/CHARPA PARA SOSTEN DE HOMBRO Y CODO.
- ORTESIS DE TRONCO
- 070101 - CINTURON SACROILIACO EN TEJIDO.
- 070102 - CINTURON SACROILIACO EN CUERO.
- 070201 - LECHO DE DENNIS BROWN, PARA EL TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS DEL LACTANTE, LECHO DE REPOSO EN PLASTICO O SIMILAR ADOLCHADO, CON CINCHA DE TRACCION SOBRE LA CONVEXIDAD.
- 070202 - KALLABIS, CORSE DE TRES PUNTOS EN CUERO O SIMILAR CON ANCLAJES EN MUSLO, TRONCO Y AXILAS PARA TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS DEL LACTANTE.
- 070203 - MILWAUKEE, CORSE PARA EL TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS O CIFOSIS, COMPUESTO DE UNA CESTA PELVICA EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO, FORRADA O NO, UNA SUPRAESTRUCTURA METALICA UNIDA A UN ANILLO CERVICAL CON DOS APOYOS OCCIPITALES Y MOLDE GLOTTICO, CON TODAS LAS PLACAS Y ADITAMENTOS QUE SE PRESCRIBAN.
- 070204 - MILWAUKEE, CORSE PARA EL TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS O CIFOSIS, COMPUESTO DE UNA CESTA PELVICA EN CUERO, UNA SUPRAESTRUCTURA METALICA UNIDA A UN ANILLO CERVICAL CON DOS VALVAS, UNA ANTERIOR Y OTRA POSTERIOR, EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO, FORRADO O NO, Y VASTAGO ANTERIOR PARA APOYO ESTERNALE.
- 070206 - BOSTON, CORSE PARA EL TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS LUMBAR, EN POLIPROPILENO, FORRADO EN ESPUMA DE POLIURETANO Y CON ALMOHADILLAS DE PRESION, (CESTA ESTANDAR ORIGINAL).
- 070207 - LSOC/MALAGA, CORSE PARA EL TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS LUMBAR, EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO, FORRADO O NO Y CON ALMOHADILLAS DE PRESION.
- 070208 - CORSE DE SOSTEN, PARA EL TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS DORSOLUMBAR, MONO O BIVALVO, CON COMPRESIONES EN CONVEXIDADES Y ABERTURAS EN CONCAVIDADES, CON O SIN HOMBRERAS, EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO, FORRADO O NO. (ABBOT, BODY JACKET, MALAGA DORSOLUMBAR, ETC.).
- 070209 - CORSE SILLA, ADITAMENTO PARA SILLA DE RUEDAS Y DISTRAS, EN TERMOPLASTICO, CON FORRO BLANDO, CON TODOS LOS DETALLES PRECISOS, PARA CONTROL DE TRONCO.
- 070210 - MICHEL, CORSE DE TRES VALVAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS LUMBAR, COMPUESTO DE UNA PLACA PELVICA, UNA PLACA ILIOLUMBAR Y UNA PLACA TORACICA, UNIDAS A PLETINAS ANTERIOR Y POSTERIOR, CONSTRUIDO EN PLEXIGLASS.
- 070211 - LYONES, CORSE PARA EL TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS, COMPUESTO DE CESTA PELVICA Y PLACAS LUMBARES Y TORACICAS, UNIDAS A BARRAS ANTERIOR Y POSTERIOR, AJUSTABLE EN TODAS SUS POSICIONES, CONSTRUIDO EN PLEXIGLASS.
- 070212 - LYONES, CORSE PARA EL TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS, COMPUESTO DE CESTA PELVICA Y PLACAS LUMBARES Y TORACICAS, ANILLO CERVICAL, UNIDO TODO A BARRAS ANTERIOR Y POSTERIOR AJUSTABLE EN TODAS SUS POSICIONES, CONSTRUIDO EN PLEXIGLASS.
- 070213 - BERNONIS, CORSE PARA EL TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS, APOYOS SUBCLAVICULARES Y SISTEMA DE COMPRESION SOBRE GIBOSIDAD, ABERTURA MEDIANTE BISAGRA, CONSTRUIDO EN PLEXIGLASS.
- 070214 - BERNONIS, CORSE PARA EL TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS, APOYOS SUBCLAVICULARES Y SISTEMA DE COMPRESION SOBRE GIBOSIDAD, ABERTURA MEDIANTE BISAGRA, CON ANILLO CERVICAL, EN PLEXIGLASS.
- 070215 - SWAN, CORSE PARA EL TRATAMIENTO DE LA CIFOSIS, BIVALVO CON APOYO APICE CURVA Y CONTRA APOYO ESTERNALE, CONSTRUIDO EN PLEXIGLASS.
- 070216 - SWAN DERROLANDO, CORSE PARA EL TRATAMIENTO DE LA CIFOSIS, BIVALVO, CON APOYO APICE CURVA Y CONTRA APOYO ESTERNALE GRACUABLE, CONSTRUIDO EN PLEXIGLASS.
- 070217 - MAGUELONE, CORSE PARA EL TRATAMIENTO DEL TORAX EN QUILLA, BIVALVO, CON CIERRE LATERAL Y TIRANTES DE HOMBROS, CON APICE ESTERNALE Y VENTANAS EN CARAS LATERALES, CONSTRUIDO EN PLEXIGLASS.
- 070218 - CORSE DE ELONGACION AMBULATORIA, DR. COTREL, PARA TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS O CIFOSIS, COMPUESTO DE CESTA PELVICA Y Tutores, ANTERIOR Y POSTERIOR, CON TORNILLOS DISTRACTORES Y APOYOS SUBGLOTTICO Y OCCIPITAL EN PLEXIGLASS O TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO FORRADO CON ESPUMA DE POLIURETANO.
- 070219 - JEWETT, CORSE DE HIPEREXTENSION, MARCO DE HIPEREXTENSION CON APOYOS PUBICO Y ESTERNALE Y CINCHA POSTERIOR, CONSTRUIDO EN DURALUMINIO.
- 070220 - ORTESIS DE HIPEREXTENSION, MARCO DE HIPEREXTENSION, APOYOS PUBICO Y ESTERNALE UNIDO CON FLEJE ANTERIOR Y CINCHA POSTERIOR, CONSTRUIDO EN DURALUMINIO.
- 070221 - COTREL, APARATO PARA TRATAMIENTO DE LA ESCOLIOSIS, MEDIANTE TRACCION Y AUTOELONGACION, COMPUESTO DE UN SISTEMA DE ARNES DE ANCLAJES PELVICO Y AXILAR Y OCCIPITOMENTONIANO ADAPTADO AL LECHO MEDIANTE SOPORTE Y CONTRAPESOS.
- 070301 - ORTESIS LUMBOSACRA, SEMIRRIGIDA PARA SOSTEN DE COLUMNA Y/O SUSPENSION ABDOMINALE, ESTANDAR PARA CABALLERO.
- 070302 - IGUAL AL ANTERIOR, PARA SEÑORA.
- 070303 - ORTESIS LUMBOSACRA, SEMIRRIGIDA CONSTRUIDA EN COTIALCOON O SIMILAR, REFUERZOS SEMIFLEXIBLES GUARNECIDOS EN CUERO Y CORREAS DE ABROCHAR, SOBRE MEDIDA, CABALLERO.
- 070304 - IGUAL AL ANTERIOR, PARA SEÑORA.
- 070305 - ORTESIS DORSOLUMBAR, SEMIRRIGIDA PARA SOSTEN DE COLUMNA Y/O SUSPENSION ABDOMINALE, ESTANDAR PARA CABALLERO.
- 070306 - IGUAL AL ANTERIOR, PARA SEÑORA.
- 070307 - ORTESIS DORSOLUMBAR, SEMIRRIGIDA CONSTRUIDA EN COTIALCOON O SIMILAR, REFUERZOS SEMIFLEXIBLES GUARNECIDOS EN CUERO Y CORREAS DE ABROCHAR, SOBRE MEDIDA, CABALLERO.
- 070308 - IGUAL AL ANTERIOR, PARA SEÑORA.
- 070401 - KNIGHT, ORTESIS LUMBOSACRA, ESTRUCTURA POSTERIOR METALICA Y PETO ABDOMINALE.
- 070402 - WILLIAMS, ORTESIS LUMBOSACRA, ESTRUCTURA POSTERIOR METALICA Y PETO ABDOMINALE, DINAMICA.
- 070403 - ORTESIS LUMBOSACRA, ESTRUCTURA POSTERIOR EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO Y PETO ABDOMINALE.
- 070404 - TAYLOR, ORTESIS DORSOLUMBAR, ESTRUCTURA POSTERIOR METALICA Y PETO ABDOMINALE.
- 070501 - ORTESIS ESCAPULOTORACICA, TIRANTES HOMOPLASTICOS, CRUZADOS REGULABLES.
- PRENDAS PRESO-TERAPIA PARA QUEMADOS
- P00101 - MASCARA, JOBST.
- P00102 - MASCARA, AUXOR.
- P00103 - SOPORTE DE MENTON, JOBST.
- P00104 - SOPORTE DE MENTON, AUXOR.
- P00105 - CHALECO SIN MANGAS, JOBST.
- P00106 - CHALECO SIN MANGAS, AUXOR.
- P00107 - CHALECO CON MANGAS, JOBST.
- P00108 - CHALECO CON MANGAS, AUXOR.
- P00109 - PRENDA TRONCO SIN MANGAS, JOBST.
- P00110 - PRENDA TRONCO SIN MANGAS, AUXOR.
- P00111 - PRENDA TRONCO CON MANGAS, JOBST.
- P00112 - PRENDA TRONCO CON MANGAS, AUXOR.
- P00113 - QUANTELETE, JOBST.
- P00114 - QUANTELETE, AUXOR.
- P00115 - QUANTE, JOBST.
- P00116 - QUANTE, AUXOR.
- P00117 - MANGA, JOBST.
- P00118 - MANGA, AUXOR.
- P00119 - MANGA CON EXTENSION DE HOMBRO, JOBST.
- P00120 - MANGA CON EXTENSION DE HOMBRO, AUXOR.
- P00121 - MANGA CON QUANTELETE, JOBST.
- P00122 - MANGA CON QUANTELETE, AUXOR.
- P00123 - MANGA CON EXTENSION DE HOMBRO Y QUANTELETE, JOBST, UNA PIEZA.
- P00124 - MANGA CON EXTENSION DE HOMBRO Y QUANTELETE, AUXOR, EN DOS PIEZAS.

- P00129 - GUANTE HASTA EL CODO, JOBST.
- P00126 - GUANTE HASTA EL CODO, AUXOR.
- P00127 - CALZON, JOBST.
- P00128 - CALZON, AUXOR.
- P00129 - CALZON, JOBST.
- P00130 - CALZON, AUXOR.
- P00131 - MEDIA, JOBST.
- P00132 - MEDIA, AUXOR.
- P00133 - PANTI COMPLETO, JOBST.
- P00134 - PANTI COMPLETO, AUXOR.
- P00135 - PANTI COMPLETO, ABIERTO EN PERINE, JOBST.
- P00136 - PANTI COMPLETO, ABIERTO EN PERINE, AUXOR.
- P00137 - PANTI UNA PIERNA, JOBST.
- P00138 - PANTI UNA PIERNA, AUXOR.
- P00139 - PANTI UNA PIERNA LARGA Y OTRA CORTA, JOBST.
- P00140 - PANTI UNA PIERNA LARGA Y OTRA CORTA, AUXOR.

SILLAS DE RUEDAS

- SRO101 - SILLA PLEGABLE AUTOPROPULSABLE, ESTRUCTURA EN TUBO DE ACERO CROMADO, REPOSABRAZOS DESMONTABLES, REPOSAPIES GRADUABLES DE ALTURA, TAPIZADO EN SKAY Y REFORZADO EL INTERIOR CON LONA PLASTIFICADA, RUEDAS TRASERAS DE 600 mm HINCHABLES Y DELANTERAS DE 200 mm, FRENSOS INDEPENDIENTES EN LAS RUEDAS TRASERAS.
- SRO102 - IGUAL AL ANTERIOR, CON INODORO INCORPORADO.
- SRO103 - SILLA PLEGABLE AUTOPROPULSABLE, ESTRUCTURA EN TUBO DE ACERO CROMADO, REPOSABRAZOS DESMONTABLES, REPOSAPIES DESMONTABLES, TAPIZADO EN SKAY Y REFORZADO EL INTERIOR CON LONA PLASTIFICADA, RUEDAS TRASERAS DE 600 mm HINCHABLES Y DELANTERAS DE 200 mm, FRENSOS INDEPENDIENTES EN LAS RUEDAS TRASERAS.
- SRO104 - IGUAL AL ANTERIOR, CON INODORO INCORPORADO.
- SRO105 - SILLA PLEGABLE AUTOPROPULSABLE, ESTRUCTURA EN TUBO DE ACERO CROMADO, REPOSABRAZOS DESMONTABLES, REPOSAPIES DESMONTABLES Y GIRATORIOS, TAPIZADO EN SKAY Y REFORZADO EL INTERIOR CON LONA PLASTIFICADA, RUEDAS TRASERAS DE 600 mm HINCHABLES Y DELANTERAS DE 200 mm, FRENSOS INDEPENDIENTES EN LAS RUEDAS TRASERAS, PARA DOBLE AMPUTADO.
- SRO106 - IGUAL AL ANTERIOR, CON INODORO INCORPORADO.
- SRO107 - SILLA FIJA, ESTRUCTURA DE ACERO CROMADO, TAPIZADO EN SKAY Y REFORZADO DE GOMESPUMA, REPOSAPIES FIJOS, RESPALDO FIJO, CON INODORO INCORPORADO.
- SRO108 - IGUAL AL ANTERIOR, CON RESPALDO RECLINABLE.
- SRO109 - SILLA PARAGUAS, PLEGABLE CON REPOSAPIES Y FRENSOS, TUBO DE ALUMINIO, RUEDAS PEQUEÑAS, TAMAÑO ADECUADO.
- SRO110 - SILLA PARAPLEJICA DE NIÑO, PLEGABLE O NO, DESMONTABLE, REPOSABRAZOS DESMONTABLES, REPOSAPIES GRADUABLES, CINTURONES PARA SUJECCION DE TRONCO, RESPALDO GRADUABLE CON O SIN OJERAS, OPCIONALMENTE CON LOS ADITAMENTOS QUE PRECISE. (INODORO, TABLERO, RUEDAS A DETERMINAR, ETC.)
- SRO111 - SILLA ESPECIAL PARA HEMIPLEJICO, (CON DOBLE APOYO EN LATERAL DERECHO O IZQUIERDO).
- SRO112 - IGUAL AL ANTERIOR, CON INODORO INCORPORADO.

NOTA: LOS ARTICULOS DE ESTE GRUPO, PODRAN SER DISPENSADOS DE CUALQUIER MARCA COMERCIAL, SIEMPRE Y CUANDO REUNAN LAS CONDICIONES EXIGIDAS EN SUS CARACTERISTICAS Y GARANTIAS.

VARIOS

- VA0101 - APARATO PARA LA CONTENCIÓN DE HERNIA, INGUINAL, INGUINO-ESCROTAL O CRURAL, ELASTICO UNILATERAL.
- VA0102 - APARATO PARA LA CONTENCIÓN DE HERNIA, INGUINAL, INGUINO-ESCROTAL O CRURAL, ELASTICO BILATERAL.
- VA0103 - APARATO PARA LA CONTENCIÓN DE HERNIA, INGUINAL, INGUINO-ESCROTAL O CRURAL, ACERO, UNILATERAL.
- VA0104 - APARATO PARA LA CONTENCIÓN DE HERNIA, INGUINAL, INGUINO-ESCROTAL O CRURAL, ACERO, BILATERAL.
- VA0105 - APARATO PARA HERNIAS IRREDUCIBLES, DOTADO DE SUSPENSORES ESPECIALES.
- VA0201 - PROTESIS DE MAMA EXÓGENA, SILICONA SOLIDA.
- VA0301 - COJIN ANTIESCARA, DE FLOTACION.
- VA0302 - COJIN ANTIESCARA, DE GEL DE SILICONA SOLIDA.
- VA0303 - COJIN ANTIESCARA, DE GEL DE SILICONA SOLIDA Y OPOR.

PROTESIS DE MIEMBRO INFERIOR

- P10101 - PROTESIS AMPUTACION PARCIAL O TOTAL DE DEDO/5, PLANTILLA PROTESICA SUSTITUYENDO EL SEGMENTO AMPUTADO Y APOYO RETROCAPITAL DESCARGANDO LA CABEZA DEL METATARSO, CON O SIN FLEJE METALICO.
- P10102 - PROTESIS PARA AMPUTACION TRANSMETATARSIANA, PLANTILLA PROTESICA SUSTITUYENDO EL SEGMENTO AMPUTADO, RECONSTRUCCION DEL ARCO TRANSVERSO, FLEJE METALICO FUNCIONAL Y FIJACION ADECUADA INFRAMALEOLAR.
- P10103 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE LISFRANC, BOTIN CON PLANTILLA DE RECONSTRUCCION DEL ARCO INTERNO Y RELLENO DE ANTERIO, CON FLEJE METALICO.
- P10104 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE LISFRANC, FERULA RANCHO DE LOS AMIGOS, EN POLIPROPILENO AL VACUUM, CON RELLENO PROTESICO ANTERIOR.
- P10105 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE CHOPART, ENCAJE EN CUERO Y RELLENO ANTERIOR EN MATERIAL ELASTICO.
- P10106 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE CHOPART, FERULA RANCHO DE LOS AMIGOS, EN POLIPROPILENO AL VACUUM, CON RELLENO ANTERIOR EN MATERIAL ELASTICO.
- P10107 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE CHOPART, HEMIVALVA ANTERIOR LAMINADA EN RESINA ACRILICA, APOYOS Y CIERRE SUPRACONDILARES, PUNTERA ELASTICA.
- P10108 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE CHOPART, HEMIVALVA ANTERIOR ENCAJE ISNY, FLEXIBLE EN THERMO-VAC, CON QUILLA LAMINADA EN RESINA ACRILICA CON REFUERZOS EN FIBRA DE CARBONO, APOYOS Y CIERRE SUPRACONDILARES, PUNTERA ELASTICA.
- P10109 - PROTESIS PARA AMPUTACION PIRRODFF, BOTIN EN TERMOPLASTICO SEMIRRIGIDO AL VACUUM, CUERO O SIMILAR, Y RELLENO ANTERIOR EN MATERIAL ELASTICO.
- P10110 - PROTESIS PARA AMPUTACION PIRRODFF, BOTIN EN RESINA ACRILICA, Y RELLENO ANTERIOR EN MATERIAL ELASTICO.
- P10111 - PROTESIS PARA AMPUTACION PIRRODFF, BOTIN SISTEMA ISNY, FLEXIBLE EN THERMO-VAC, CON QUILLA LAMINADA EN RESINA ACRILICA CON REFUERZOS EN FIBRA DE CARBONO, Y RELLENO ANTERIOR EN MATERIAL ELASTICO.
- P10112 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE SYME, ENCAJE BLANDO, ENCAJE DURO LAMINADO EN RESINA ACRILICA CON APOYO PTB, KEM, ETC, CON O SIN ABERTURA LATERAL O POSTERIOR Y PIE SACH ESPECIFICO.
- P10113 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE SYME, ENCAJE ISNY, FLEXIBLE EN THERMO-VAC, CON QUILLA LAMINADA EN RESINA ACRILICA CON REFUERZOS EN FIBRA DE CARBONO, Y PIE SACH ESPECIFICO.
- P10201 - PROTESIS PARA AMPUTACION TIBIAL, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE DE MORFOLOGIA: PTB, PTS, KEM (CON CUÑA SUPRACONDILEA O DISOCIADO), MATERIAL BLANDO EN: CUERO, GOMA CON FORRO EN PIEL, ESPUMA DE POLIURETANO, RESINA ACRILICA, POLIPROPILENO, SILICONA, MATERIAL DURO EN: RESINA ACRILICA, PIE:

- SACH, ARTICULADO, GREISSINGER.
- P10202 - IGUAL AL ANTERIOR, CON CORSELETE DE MUSLO, CON O SIN CINTURON, CON O SIN TIRANTES DE CUADRICEPS.
- P10203 - PROTESIS PARA AMPUTACION TIBIAL, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE DE MORFOLOGIA: PTB, PTS, KEM (CON CUÑA SUPRACONDILEA O DISOCIADO), SISTEMA ISNY, MATERIAL: FLEXIBLE EN THERMO-VAC, CON QUILLA LAMINADA EN RESINA ACRILICA CON REFUERZOS EN FIBRA DE CARBONO, PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER.
- P10204 - IGUAL AL ANTERIOR, CON CORSELETE DE MUSLO, CON O SIN CINTURON, CON O SIN TIRANTES DE CUADRICEPS.
- P10205 - PROTESIS PARA AMPUTACION TIBIAL, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE DE MORFOLOGIA: PTB, PTS, KEM (CON CUÑA SUPRACONDILEA O DISOCIADO), MATERIAL BLANDO EN: CUERO, GOMA CON FORRO EN PIEL, ESPUMA DE POLIURETANO, RESINA ACRILICA LAMINADA, POLIPROPILENO, SILICONA, MATERIAL DURO EN: RESINA ACRILICA LAMINADA, PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER.
- P10206 - IGUAL AL ANTERIOR, CON CORSELETE DE MUSLO, CON O SIN CINTURON, CON O SIN TIRANTES DE CUADRICEPS.
- P10207 - PROTESIS AMPUTACION TIBIAL, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE CON MORFOLOGIA: PTB, PTS, KEM (CON CUÑA SUPRACONDILEA O DISOCIADO), SISTEMA ISNY, MATERIAL: FLEXIBLE EN THERMO-VAC, CON QUILLA LAMINADA EN RESINA ACRILICA CON REFUERZOS EN FIBRA DE CARBONO, PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER.
- P10208 - IGUAL AL ANTERIOR, CON CORSELETE DE MUSLO, CON O SIN CINTURON, CON O SIN TIRANTES DE CUADRICEPS.
- P10301 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE RODILLA, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE CON MORFOLOGIA CUADRANGULAR, MATERIAL BLANDO EN: CUERO, GOMA CON FORRO EN PIEL, ESPUMA DE POLIURETANO, RESINA ACRILICA LAMINADA, POLIPROPILENO, SILICONA, MATERIAL DURO EN: RESINA ACRILICA LAMINADA, ARTICULACION: 3R21 (SIN BLOQUEO), 3R23 (CON BLOQUEO), PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULAS, CORREAJE SILECIANO, ETC.
- P10302 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE RODILLA, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE DE MORFOLOGIA CUADRANGULAR, MATERIAL BLANDO EN: CUERO, GOMA CON FORRO EN PIEL, ESPUMA DE POLIURETANO, RESINA ACRILICA LAMINADA, POLIPROPILENO, SILICONA, MATERIAL DURO EN: RESINA ACRILICA LAMINADA, ARTICULACION: 3R21 (SIN BLOQUEO), 3R23 (CON BLOQUEO), PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULAS, CORREAJE SILECIANO, ETC.
- P10303 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE RODILLA, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE DE MORFOLOGIA CUADRANGULAR O EN V. (ISNY O SCAT-CAM) EN THERMO-VAC, CON QUILLA LAMINADA EN RESINA ACRILICA Y 4 REFUERZOS EN FIBRA DE CARBONO, ARTICULACION DE RODILLA: 3R21 (SIN BLOQUEO), 3R23 (CON BLOQUEO), PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULAS, CORREAJE SILECIANO, ETC.
- P10304 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE RODILLA, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE DE MORFOLOGIA CUADRANGULAR O EN V. (ISNY O SCAT-CAM) EN THERMO-VAC, CON QUILLA LAMINADA EN RESINA ACRILICA CON REFUERZOS EN FIBRA DE CARBONO, ARTICULACION DE RODILLA: 3R30 (SIN BLOQUEO), PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULAS, CORREAJE SILECIANO, ETC. PROTESIS EN TITANIO.
- P10305 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE RODILLA, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE CON MORFOLOGIA CUADRANGULAR O EN V. (ISNY O SCAT-CAM) EN THERMO-VAC, CON QUILLA LAMINADA EN RESINA ACRILICA CON REFUERZOS EN FIBRA DE CARBONO, ARTICULACION DE RODILLA: 3R32 (CON BLOQUEO), PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULAS, CORREAJE SILECIANO, ETC. PROTESIS EN TITANIO.
- P10401 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE MUSLO, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE MORFOLOGIA CUADRANGULAR, MATERIAL: MADERA, RESINA ACRILICA LAMINADA, POLIPROPILENO AJUSTABLE, RODILLA: MONOCENTRICA LIBRE, MONOCENTRICA LIBRE CON IMPULSOR, MONOCENTRICA LIBRE CON IMPULSOR FRENO EN LA FASE DE BALANZO Y BLOQUEO EN LA FASE DE APOYO (YUPA), MONOCENTRICA LIBRE OPCIONAL CON BLOQUEO MANUAL EN LA MARCHA, GERIATRICA, DE BAÑO, POLICENTRICA LIBRE (LANG), PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULA, CORREAJE SILECIANO, ETC.
- P10402 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE MUSLO, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE MORFOLOGIA CUADRANGULAR O EN V. (ISNY O SCAT-CAM) EN THERMO-VAC, CON QUILLA LAMINADA EN RESINA ACRILICA CON REFUERZOS EN FIBRA DE CARBONO, RODILLA: MONOCENTRICA LIBRE, MONOCENTRICA LIBRE CON IMPULSOR, MONOCENTRICA LIBRE CON IMPULSOR FRENO EN LA FASE DE BALANZO Y BLOQUEO EN LA FASE DE APOYO (YUPA), MONOCENTRICA LIBRE OPCIONAL CON BLOQUEO MANUAL EN LA MARCHA, GERIATRICA, DE BAÑO, POLICENTRICA LIBRE (LANG), PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULA, CORREAJE SILECIANO, ETC.
- P10403 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE MUSLO, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE MORFOLOGIA CUADRANGULAR, MATERIAL: MADERA, RESINA ACRILICA LAMINADA, POLIPROPILENO AJUSTABLE, RODILLA: MONOCENTRICA EJE RETRASADO MUY LARGO 3R16, MONOCENTRICA EJE RETRASADO MUY LARGO 3R16, MONOCENTRICA EJE RETRASADO MUY LARGO 3R16, PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULA, CORREAJE SILECIANO, ETC.
- P10404 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE MUSLO, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE MORFOLOGIA CUADRANGULAR O EN V. (ISNY O SCAT-CAM) EN THERMO-VAC, CON QUILLA LAMINADA EN RESINA ACRILICA CON REFUERZOS EN FIBRA DE CARBONO, RODILLA: MONOCENTRICA EJE RETRASADO MUY LARGO 3R16, MONOCENTRICA EJE RETRASADO MUY LARGO 3R16, PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULA, CORREAJE SILECIANO, ETC.
- P10405 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE MUSLO, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE MORFOLOGIA CUADRANGULAR, MATERIAL: MADERA, RESINA ACRILICA LAMINADA, POLIPROPILENO AJUSTABLE, RODILLA: MONOCENTRICA LIBRE CON FRENO 3R15, MONOCENTRICA LIBRE CON IMPULSOR 3R22, MONOCENTRICA CON BLOQUEO 3R17, PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULA, CORREAJE SILECIANO, ETC.
- P10406 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE MUSLO, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE MORFOLOGIA CUADRANGULAR O EN V. (ISNY O SCAT-CAM) EN THERMO-VAC, CON QUILLA LAMINADA EN RESINA ACRILICA CON REFUERZOS EN FIBRA DE CARBONO, RODILLA: MONOCENTRICA LIBRE CON FRENO 3R15, MONOCENTRICA LIBRE CON IMPULSOR 3R22, MONOCENTRICA CON BLOQUEO 3R17, PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULA, CORREAJE SILECIANO, ETC.
- P10407 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE MUSLO, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE MORFOLOGIA CUADRANGULAR, MATERIAL: MADERA, RESINA ACRILICA LAMINADA, POLIPROPILENO AJUSTABLE, RODILLA: POLICENTRICA DE DOS EJES 3R19, POLICENTRICA DE CUATRO EJES 3R20, PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULA, CORREAJE SILECIANO, ETC.
- P10408 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE MUSLO, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE MORFOLOGIA CUADRANGULAR O EN V. (ISNY O SCAT-CAM) EN THERMO-VAC, CON QUILLA LAMINADA EN RESINA ACRILICA CON REFUERZOS EN FIBRA DE CARBONO, RODILLA: POLICENTRICA DE DOS EJES 3R19, POLICENTRICA DE CUATRO EJES 3R20, PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULA, CORREAJE SILECIANO, ETC.
- P10409 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE MUSLO, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE MORFOLOGIA CUADRANGULAR O EN V. (ISNY O SCAT-CAM) EN THERMO-VAC, CON QUILLA LAMINADA EN RESINA ACRILICA CON REFUERZOS EN FIBRA DE CARBONO, RODILLA: MONOCENTRICA LIBRE CON FRENO 3R33, MONOCENTRICA LIBRE CON IMPULSOR 3R34, MONOCENTRICA CON BLOQUEO 3R33, PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULA, CORREAJE SILECIANO, ETC. PROTESIS EN TITANIO.
- P10410 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE MUSLO, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, ENCAJE MORFOLOGIA CUADRANGULAR O EN V. (ISNY O SCAT-CAM) EN THERMO-VAC, CON QUILLA LAMINADA EN RESINA ACRILICA CON REFUERZOS EN FIBRA DE CARBONO, RODILLA: POLICENTRICA DE DOS EJES , POLICENTRICA DE CUATRO EJES 3R16, PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, SUSPENSION: VALVULA, CORREAJE SILECIANO, ETC. PROTESIS EN TITANIO.
- P10501 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE CADERA, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, CESTA PELVICA EN RESINA A-

- CRILICA LAMINADA, ARTICULACION DE CADERA, CON BLOQUEO 7E5, SIN BLOQUEO 7E4, ARTICULACION DE RODILLA, CON IMPULSOR 3R13, CON FRENO 3R22, CON BLOQUEO 3R17, ADAPTADOR CON ROTACION 4R37. PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER.
- PI0502 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE CADERA, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, CESTA PELVICA EN RESINA ACRILICA LAMINADA, ARTICULACION DE CADERA, CON BLOQUEO 7E5, SIN BLOQUEO 7E4, ARTICULACION DE RODILLA, POLICENTRICA DE DOS EJES 3R19, POLICENTRICA DE CUATRO EJES 3R20, ADAPTADOR CON ROTACION 4R37, PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER.
- PI0503 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE CADERA, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, CESTA PELVICA EN RESINA ACRILICA LAMINADA, ARTICULACION DE CADERA: 7E7, ARTICULACION DE RODILLA: 3R25, 3R34, 3R35, ADAPTADOR DE ROTACION 4R31, PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, PROTESIS EN TITANIO.
- PI0504 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE CADERA, ESTRUCTURA ENDOESQUELETICA, CESTA PELVICA EN RESINA ACRILICA LAMINADA, ARTICULACION DE CADERA: 7E7, ARTICULACION DE RODILLA: POLICENTRICA DE DOS EJES POLICENTRICA DE CUATRO EJES 3R36, CON ADAPTADOR DE ROTACION 4R31, PIE: SACH, ARTICULADO, GREISSINGER, PROTESIS EN TITANIO.
- PROTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR
- PS0101 - PROTESIS AMPUTACION PARCIAL DE MANO, ESTETICA PASIVA, CON RELLENO EN ESPUMA DE POLIURETANO DE LA ZONA AMPUTADA Y QUANTE COSMETICO.
- PS0102 - PROTESIS AMPUTACION PARCIAL O TOTAL DE UNO O VARIOS DEDOS, FUNCIONAL, CON PULGAR EN OPOSICION Y QUANTE COSMETICO.
- PS0103 - PROTESIS FUNCIONAL PARA AMPUTACION TOTAL DE TODOS LOS DEDOS, CON ENCAJE LAMINADO, ARTICULACION METACARPOFALANGICA, CINEMATIZADA POR FLEJO EXTENSION DE MUÑECA Y QUANTE COSMETICO.
- PS0201 - PROTESIS ESTETICA PASIVA DESARTICULACION DE MUÑECA, ENCAJE LAMINADO SUPRACONDILAR O CORTO, O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CON O SIN CORSELETE DE BRAZO, MANO ESTETICA FUNCIONAL Y QUANTE COSMETICO.
- PS0202 - PROTESIS FUNCIONAL ACTIVA DESARTICULACION DE MUÑECA, ENCAJE LAMINADO SUPRACONDILAR O CORTO, O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CON O SIN CORSELETE DE BRAZO, ARTICULACION DE MUÑECA, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE UN TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0203 - PROTESIS FUNCIONAL ACTIVA DESARTICULACION DE MUÑECA, ENCAJE LAMINADO SUPRACONDILAR O CORTO, O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CON O SIN CORSELETE DE BRAZO, ARTICULACION DE MUÑECA, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE DOBLE TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0204 - PROTESIS MIOELECTRICA DESARTICULACION DE MUÑECA, ENCAJE LAMINADO SUBEPIPTROCLAR O SUPRACONDILAR, O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, MANO, ACCESORIOS Y QUANTE COSMETICO.
- PS0301 - PROTESIS AMPUTACION ANTEBRAZO ESTETICA PASIVA, ENCAJE LAMINADO SUPRACONDILAR O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, MUÑECA REDONDA (ESFERICA) U OVAL, MANO ESTETICO PASIVA Y QUANTE COSMETICO.
- PS0302 - PROTESIS AMPUTACION ANTEBRAZO FUNCIONAL ACTIVA, ENCAJE LAMINADO SUBEPIPTROCLAR SUPRACONDILAR O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CON O SIN CORSELETE DE BRAZO, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE UN TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0303 - PROTESIS AMPUTACION ANTEBRAZO FUNCIONAL ACTIVA, ENCAJE LAMINADO SUBEPIPTROCLAR SUPRACONDILAR O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CON O SIN CORSELETE DE BRAZO, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE DOBLE TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0304 - PROTESIS AMPUTACION ANTEBRAZO MUÑON CORTO, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, BARRAS MULTIPLICADORAS, CON CORSELETE DE BRAZO, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE UN TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0305 - PROTESIS AMPUTACION ANTEBRAZO MUÑON CORTO, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CON CORSELETE DE BRAZO, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE DOBLE TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0306 - PROTESIS AMPUTACION ANTEBRAZO MUÑON CORTO, DOBLE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, BARRA CON BLOQUEO HOSMER, ACTIVADO POR EL MUÑON, CORSELETE DE BRAZO, MUÑECA DE MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE UN TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0307 - PROTESIS AMPUTACION ANTEBRAZO MUÑON CORTO, DOBLE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, BARRA CON BLOQUEO HOSMER, ACTIVADO POR EL MUÑON, CORSELETE DE BRAZO, MUÑECA DE MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE DOBLE TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0308 - PROTESIS AMPUTACION ANTEBRAZO, ESTETICA PASIVA PARA NIÑO, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CON MANOPILA, MANO PASIVA Y FUNDA.
- PS0309 - PROTESIS AMPUTACION ANTEBRAZO, MIOELECTRICA, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, SUPRACONDILAR, MANO, ACCESORIOS Y QUANTE COSMETICO.
- PS0310 - PROTESIS AMPUTACION ANTEBRAZO, MIOELECTRICA, ENCAJE DOBLE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, SUPRACONDILAR, MUÑECA MECANICA DE PRONOSUPINACION ACTIVA, MANO MIOELECTRICA, ACCESORIOS Y QUANTE COSMETICO.
- PS0311 - PROTESIS AMPUTACION ANTEBRAZO, MIOELECTRICA, ENCAJE DOBLE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, TIPO SUPRACONDILAR, PRONOSUPINACION ELECTRICA, MANO MIOELECTRICA Y QUANTE COSMETICO.
- PS0312 - PROTESIS AMPUTACION ANTEBRAZO, MIOELECTRICA, MUÑON CORTO, DOBLE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, BARRAS MULTIPLICADORAS CON O SIN CORSELETE DE BRAZO, MANO MIOELECTRICA Y QUANTE COSMETICO.
- PS0401 - PROTESIS DESARTICULACION DE CODO, CON ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, BARRAS CON BLOQUEO DE CODO Y ELEVACION ASISTIDA (HOSMER), CORREAJE, CINEMATIZADA MEDIANTE CABLE, MUÑECA DE MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE UN TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0402 - PROTESIS DESARTICULACION DE CODO, CON ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, BARRAS CON BLOQUEO DE CODO Y ELEVACION ASISTIDA (HOSMER), CORREAJE, CINEMATIZADA MEDIANTE CABLE, MUÑECA DE MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE DOBLE TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0403 - PROTESIS DESARTICULACION DE CODO, CON ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, BARRAS CON BLOQUEO OB 10X12, CORREAJE, CINEMATIZADA MEDIANTE CABLE, MUÑECA DE MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE UN TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0404 - PROTESIS DESARTICULACION DE CODO, CON ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, BARRAS CON BLOQUEO OB 10X12, CORREAJE, CINEMATIZADA MEDIANTE CABLE, MUÑECA DE MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE DOBLE TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0405 - PROTESIS DESARTICULACION DE CODO, MIOELECTRICA, CON ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, BARRAS CON BLOQUEO DE CODO Y ELEVACION ASISTIDA (HOSMER), MANO ELECTRICA, CORREAJE, ACCESORIOS Y QUANTE COSMETICO.
- PS0406 - PROTESIS DESARTICULACION DE CODO, MIOELECTRICA, CON ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, BARRAS CON BLOQUEO OB 10X12, MANO ELECTRICA, ACCESORIOS Y QUANTE COSMETICO.
- PS0407 - PROTESIS DESARTICULACION DE CODO, MIOELECTRICA, CON ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, BARRAS CON BLOQUEO DE CODO Y ELEVACION ASISTIDA (HOSMER), MANO MIOELECTRICA, PRONOSUPINACION POR MICROLLAVE O DOBLE CANAL, CORREAJE, ACCESORIOS Y QUANTE COSMETICO.
- PS0408 - PROTESIS DESARTICULACION DE CODO, MIOELECTRICA, CON ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, BARRAS CON BLOQUEO OB 10X12, MANO MIOELECTRICA, PRONOSUPINACION POR MICROLLAVE O DOBLE CANAL, CORREAJE, ACCESORIOS Y QUANTE COSMETICO.
- PS0501 - PROTESIS AMPUTACION DE BRAZO, FUNCIONAL, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CORREAJE DE SUSPENSION Y CINEMATIZACION POR CABLES, CODO BALSER, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE UN TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0502 - PROTESIS AMPUTACION DE BRAZO, FUNCIONAL, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CORREAJE DE SUSPENSION Y CINEMATIZACION POR CABLES, CODO BALSER, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE DOBLE TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0503 - PROTESIS AMPUTACION DE BRAZO, FUNCIONAL, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CORREAJE DE SUSPENSION Y CINEMATIZACION POR CABLES, CODO HOSMER, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE UN TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0504 - PROTESIS AMPUTACION DE BRAZO, FUNCIONAL, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CORREAJE DE SUSPENSION Y CINEMATIZACION POR CABLES, CODO HOSMER, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE DOBLE TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0505 - PROTESIS AMPUTACION DE BRAZO, FUNCIONAL, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CORREAJE DE SUSPENSION Y CINEMATIZACION POR CABLES, CODO PASIVO CON BLOQUEO, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE UN TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0506 - PROTESIS AMPUTACION DE BRAZO, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CORREAJE DE SUSPENSION Y CINEMATIZACION POR CABLES, CODO PASIVO CON BLOQUEO, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE DOBLE TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0507 - PROTESIS AMPUTACION DE BRAZO, ESTETICO PASIVA, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, SISTEMA ENDOESQUELETICO, FUNDA ESTETICA Y CORREAJE DE SUSPENSION, MANO ESTETICA PASIVA Y QUANTE COSMETICO.
- PS0508 - PROTESIS AMPUTACION DE BRAZO, MIOELECTRICA, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CORREAJE DE SUSPENSION, CODO BALSER, MANO MIOELECTRICA, ACCESORIOS Y QUANTE COSMETICO.
- PS0509 - PROTESIS AMPUTACION DE BRAZO, MIOELECTRICA, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CORREAJE DE SUSPENSION, CODO HOSMER, MANO MIOELECTRICA, ACCESORIOS Y QUANTE COSMETICO.
- PS0510 - PROTESIS AMPUTACION DE BRAZO, MIOELECTRICA, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CORREAJE DE SUSPENSION, CODO PASIVO CON BLOQUEO, MANO MIOELECTRICA, ACCESORIOS Y QUANTE COSMETICO.
- PS0511 - PROTESIS PARA AMPUTACION DE BRAZO, MIOELECTRICA, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CORREAJE DE SUSPENSION, CODO BALSER, MANO MIOELECTRICA, PRONOSUPINACION POR MICROLLAVE O POR DOBLE CANAL, ACCESORIOS Y QUANTE COSMETICO.
- PS0512 - PROTESIS AMPUTACION DE BRAZO, MIOELECTRICA, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CORREAJE DE SUSPENSION, CODO HOSMER, MANO MIOELECTRICA, PRONOSUPINACION POR MICROLLAVE O POR DOBLE CANAL, ACCESORIOS Y QUANTE COSMETICO.
- PS0513 - PROTESIS AMPUTACION BRAZO, MIOELECTRICA, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, CORREAJE DE SUSPENSION, CODO PASIVO CON BLOQUEO, MANO MIOELECTRICA, PRONOSUPINACION POR MICROLLAVE O POR DOBLE CANAL, ACCESORIOS Y QUANTE COSMETICO.
- PS0601 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE HOMBRO, ESTETICA, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, SISTEMA ENDOESQUELETICO, FUNDA ESTETICA, ENCAJE DE SUSPENSION, ARTICULACION DE CODO CON O SIN BLOQUEO, MANO ESTETICA Y QUANTE COSMETICO.
- PS0602 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE HOMBRO, ESTETICO FUNCIONAL, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, ARTICULACION DE HOMBRO PASIVA, CORREAJE DE SUSPENSION CINEMATIZADA POR CABLE, CODO BALSER, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE UN TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0603 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE HOMBRO, ESTETICO FUNCIONAL, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, ARTICULACION DE HOMBRO PASIVA, CORREAJE DE SUSPENSION CINEMATIZADA POR CABLE, CODO BALSER, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE DOBLE TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0604 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE HOMBRO, ESTETICO FUNCIONAL, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, ARTICULACION DE HOMBRO PASIVA, CORREAJE DE SUSPENSION CINEMATIZADA POR CABLE, CODO HOSMER, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE UN TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0605 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE HOMBRO, ESTETICO FUNCIONAL, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, ARTICULACION DE HOMBRO PASIVA, CORREAJE DE SUSPENSION CINEMATIZADA POR CABLE, CODO HOSMER, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE DOBLE TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0606 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE HOMBRO, ESTETICO FUNCIONAL, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, ARTICULACION DE HOMBRO PASIVA, CORREAJE DE SUSPENSION CINEMATIZADA POR CABLE, CODO PASIVO CON BLOQUEO, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE UN TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0607 - PROTESIS PARA DESARTICULACION DE HOMBRO, ESTETICO FUNCIONAL, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, ARTICULACION DE HOMBRO PASIVA, CORREAJE DE SUSPENSION CINEMATIZADA POR CABLE, CODO PASIVO CON BLOQUEO, MUÑECA MULTIPLES POSICIONES O DE FIJACION MULTIPLE, MANO ESTETICA FUNCIONAL DE DOBLE TIRO Y QUANTE COSMETICO.
- PS0608 - PROTESIS PARA DESARTICULACION INTERCAPITROTORACICA, ESTETICA, ENCAJE LAMINADO O SISTEMA ISHY EN THERMO-VAC, SISTEMA ENDOESQUELETICO, FUNDA ESTETICA Y MEDIA, CORREAJE DE SUSPENSION, ARTICULACION DE CODO CON O SIN BLOQUEO, PASIVA, MANO ESTETICA Y QUANTE COSMETICO.
- PS0701 - PINZA-GANCHO ADULTO OB 10A11.
- PS0702 - PINZA-GANCHO DE ALUMINIO HOSMER CON NEOPRENO.
- PS0703 - PINZA-GANCHO DE ALUMINIO PARA NIÑO OB 10A25.
- PS0704 - PINZA-GANCHO DE ALUMINIO CADETE OB 10A37.
- PS0705 - PINZA-GANCHO DE TRABAJO OB 10A12.
- PS0706 - PINZA MIOELECTRICA OB BE26-6.
- PS0707 - PINZA ACTIVA "SIERRA" CON APERTURA EXCENTRICA HOSMER.

*CORRECCION de errores de la Orden de 6 de julio de 1986, por la que se regula la Red Transfusional de Andalucía (BOJA núm. 58, de 17.6.86).*

Advertidos errores en el texto de la Orden de 6 de junio de 1986 citada, publicada en el BOJA nº 58, de 17 de junio, se transcriben a continuación las oportunas rectificaciones:

En la página 2.102, segunda columna, artículo 2º al final,