

ARTICULOS DE REHABILITACIÓN



NUESTRO LABORATORIO ORTOPEDICO, TECNOPLANTA:

Desde el año 1998 consolidados como uno de los laboratorios de mayor experiencia en la elaboración de elementos protésicos y ortésicos.

Consientes del servicio que prestamos, nuestro constante compromiso y responsabilidad social que desde nuestros inicios se destaca. Hemos establecidos importantes convenios que comprenden no solo instituciones privadas o particulares, si no también entidades estatales o sin fines de lucro, como también Hospitales, municipalidades, servicios nacionales, Isapres, a lo largo de todo el país permitiéndonos satisfacer las necesidades de a un público diverso.

En la constante búsqueda de acercar la tecnología a nuestros usuarios logramos establecer importantes alianzas con empresas líderes a nivel mundial, quienes nos han reconocido para trabajar sus dispositivos y artículos de excelencia, esto nos ha permitido estar a la vanguardia en la incorporación de avances e innovaciones tecnología en prótesis y ortesis.

PERFECCIONAMIENTO:

Apostamos por el mejoramiento y la capacitación continua de nuestros profesionales, técnicos y administrativos que laboran en nuestro laboratorio, permitiéndonos contar con importantes certificaciones desde el año 1999. Estas Certificaciones dan a TecnoPlanta la autoridad para trabajar en la confección y comercialización de prótesis Hi-Tec. Contamos con equipos de alta tecnología que nos permiten realizar una evaluación más eficiente y adecuando uso, de los dispositivos protésicos y ortésicos.

LOGROS Y DESAFIOS:

Nos proyectamos como un referente técnico en el área de la rehabilitación. Destacamos el sostenido crecimiento global experimentado en los últimos años, y que esperamos seguir afianzando como empresa especializada en la Ortopedia Técnica.

Sin calidad no es posible competir en el mercado actual. Consciente de ello, TecnoPlanta obtiene permiso Pyme categoría oro, a nivel nacional.

PREVENCIÓN



Bota XD

Bota de descarga
y cicatrización



BOTA XD

Confeccionada con materiales de alta calidad y resistencia, acolchada en borde superior y cintas de ajustes removibles. Ambidiestra, utilizada para pactes con úlceras plantares, su exclusivo diseño de plantilla lego, permite liberar zona de apoyo para no tener contacto en zonas de riesgo. Fácil de utilizar, incluye plantilla, instructivo, cinta de cierre, tallas desde 36 hasta 46. Contamos con plantillas para cambio, video didáctico en youtube.

ZAPATOS PARA PIE DIABETICO

Se caracterizan por tener mucho espacio en su interior, puede ser utilizado con platilla lego y/o apósitos su espacio lo permite, planta cuenta con balancín para la marcha, confeccionado principalmente en tela sujeción velcro.

Cod Tec 1998. Calzado de vestir, económico, gran espacio interior, confeccionado en tela.

Código
Tec.1282



Código
Tec.1272



Código
Tec.1998



Código
Tec.1812



Código
Tec.1912



ZAPATOS PARA PIE DIABETICO

Módelo
D-6200



Módelo
D-6500



Módelo
D-6300



Módelo
D-6700



Módelo
D-6400



Módelo
D-6900



ZAPATOS PARA PIE DIABETICO

Módelo
911430



Módelo
913301-3



Módelo
911832-5



Módelo
913401-3



Módelo
911511-5



Módelo
930621-4



COJÍN DE ABDUCCIÓN

Cojín fabricado en polietileno flexible con diseño infantil, acolchado en borde lateral, Regulación con pasadores niquelados. TecnoPlanta cuenta con producto prefabricado, amplio stok



CORREAS DE PAVLIK

Descripción: Cuenta con Arnés superior, para sostener las correas que flechan y abducen las caderas. Confeccionado en material acolchado con cinta de algodón, hebillas que permiten un ajuste más preciso, y cierre con velcro en otras. TecnoPlanta cuenta con este producto prefabricado y en tallas XS-S-M-L-XL , despachó a regiones. Amplio stok.

FÉRULA DE ABDUCCIÓN

Confección a medida, consta de un cinturón en cuero, dos musleras en termoplastico en color con diseño, barra de metal con articulaciones laterales, permite un mejor desplazamiento. Su diseño exclusivo permite la deambulación del niños mientras el uso de la férula, alta resistencia, entrega en 3 a 5 días hábiles.



FÉRULA DE MILGRAM

Confeccionada en polietileno con diseño infantil, confeccionada mediante moldes prefabricados. Forrada en goma Eva para acolchar su interior.



FERULA B500D DIVARICATORE

Estructura en material plástico reforzado con barra de metal. Acolchado interno en goma espuma forrada. Barra de conexión para pinzas de abducción y ajuste con bloqueo de llave Allen. Cierre de pelvis y perneras con tiras de velcro. Indicaciones Displasia, luxación y subluxación de la cadera en el niño. Tamaños (medidas en cm y pulgadas)

FÉRULA DENNIS BROWN CON OTP

Otp de polipropileno en diseño, barras de aluminio que regulan cada 15 grados, regulando la rotación externa o interna según requerimiento.

La barra se expande para lograr la abducción de cadera según requerimiento del médico tratante.

Liviana, fácil de utilizar, fácil de limpiar.

Las otp se realizan mediante toma de molde al paciente.

También se pueden fabricar con calzados ortopédicos según indicación médica.



OTP ORTESIS TOBILLO PIE

Fabricada con toma de molde, confeccionada en polipropileno, con diseño infantil.

Según indicación médica.

Sirve para controlar y dar apoyo en la marcha, bipedestación o en reposo.



OTP CON ARTICULACIÓN DE RODILLA

Fabricada con toma de molde, confeccionada en polipropileno, barras importadas.

Según indicación médica.



CANALETAS FIJADORES DE RODILLA

Descripción: confeccionado en termoplásticos, según medidas tomadas al paciente.

Las más habituales son unidad y sin barras, y se utilizan para brindar extensión de rodilla.

Las otras con barras son a solicitud del médico para un propósito específico.

Sujeción correas de cuero.



ISQUIOPIE CON ANILLO - SIN BANDA PELVICA CON ZAPATOS UNIDAD

Descripción: confeccionada mediante toma de medidas y molde al paciente, otp polipropileno, articulación de rodilla importadas.

Correas de cuero y hebillas, rodillera de alta resistencia.

Utilizada habitualmente en ptes secuela dos de polio y/o pacientes que no tienen control de rodilla.



IZQUIOPIE CON BANDA PÉLVICA

Confeccionada igual a la anterior pero bilateral y con banda pélvica para proporcionar control en tobillo-rodilla y articulación de cadera.

Las articulaciones permiten flexar cuando el paciente u otro lo requiera, y cuentan con un candado que permite liberar en ocasiones.



ORTESIS TOBILLO PIE

OTP
Tradicional



OTP
de Carbono



OTP
con
Articulación



Steppage



INSERTO
Plantar



OTP
OSSUR Lights



PULSEBOOT



**REBOTE
Foot-Up**



**DYNAMIC
WALK**



**Paso
seguro
medial T**



**Paso
seguro
medial**



**MATRIZ
MAX 2**



**Paso
seguro
medial T**





LÍNEA CORSET

-Entrega inmediata. -Modelos especiales para el agua o piscina. -Modelos con articulación axilar. -Lavable. -Cómodos. -Acolchados. -Económicos.



S.O.M.I. ORTESIS

- Inmovilizador mandibular occipital esternal.
- Inmoviliza la cabeza en la posición especificada por el médico.
- Soporte barbilla extraíble.
- Permite que el paciente se acueste.
- Fácil de colocar en posición supina.

CORSÉ - TITAN LSO/TLSO/CTLSO

- Proporciona control anterior, posterior, lateral y rotacional (APL & R)
- Totalmente ajustable
- Forros de espuma lavables y almohadilla lumbar de espuma extraíble
- Chaqueta de cuerpo rígida, lista para usar
- Disponible en diseños masculino y femenino.



C.A.S.H. Ortesis



T34



T37



T39



Corsé -Ortesis de hiperextensión
con almohadilla púbica

OR726



OR725



OR727



Ortesis Toracolumbar



Carlota Carrasco N°023 -
Estación central
Santiago de Chile



(56-2) 27794340
(56-2) 27797630



www.tecnoplanta.cl
tecnoplanta@tecnoplanta.cl

AYUDAS TÉCNICAS



- Fabricado en aluminio de alta resistencia.
- Codera y puño plástico.
- Altura Graduable Taco de goma antideslizante.
- Varios modelos.
- Bastón puño blando.
- Bastón infantil tricolor.

- Fabricado de aluminio.
- Altura graduable.
- Ambidiestro.
- Puño de goma suave.
- 4 patas de apoyo.

- Fabricado de aluminio.
- Plegables.
- Modelo apoyo de mano.
- Modelo para no vidente.
- Altura regulable.



- Modelo andador.
- 4 Ruedas.
- Fabricado en acero esmaltado.
- Estructura plegable.
- Frenos manuales.
- Estructura regulable.



- Andador articulado.
- 2 Ruedas.

- Fabricado con aluminio.
- Marcha recíproca.
- Regulación de altura.
- 4 tacos de apoyo antideslizante.
- Puños de goma suave.
- Estructura plegable.



AYUDAS TÉCNICAS PARA BAÑOS



Silla de baño



Silla de ducha



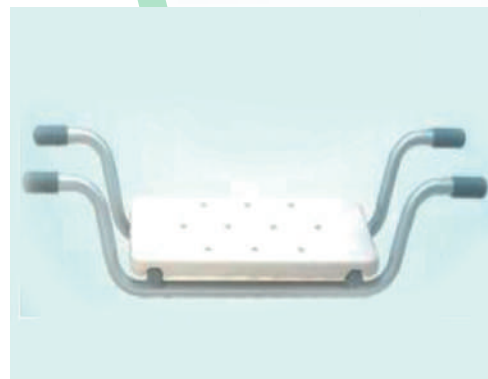
Silla de baño



Manilla para ducha



Tabla de ducha



Silla de tina



Silla de tina

COLCHON ANTIESCARA CON MOTOR



COJIN DISCO-ELASTICO

SOPORTE LUMBAR PARA SILLA DE OFICINA



INMOVILIZADOR ABDOMEN CON LLAVE MAGNETICA



Incluye: 3 cierres y 1 llave.

INMOVILIZADOR MANOS



Incluye: 4 cierres y 1 llave.

INMOVILIZADOR PIES

INMOVILIZADOR VIA VENOSA

- MEDIDAS
5X5, 7X5, 15X5, 20X5



INMOVILIZADOR MANOS / PIE

- Adulto.
- Pediatrico.
- Neonatal.



WalkAide[®] System



DISPOSITIVO WALKAIDE

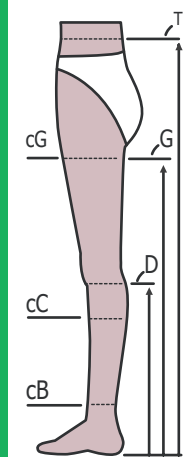
El sistema WalkAide de Innovative Neurotronics es un sistema estimulador neuromuscular funcional externo destinado a lidiar con el pie caído en pacientes con daños en las vías o nervios motores superiores del cerebro o de la medula espinal.

Durante la fase de balanceo al caminar, el WalkAide estimula eléctricamente los músculos apropiados para hacer la flexión dorsal del tobillo y de este modo, mejorar la capacidad de caminar del paciente. Los beneficios de la Estimulación Eléctrica Funcional (FES) incluye la prevención por falta de uso o debilidad del músculo, un aumento del flujo sanguíneo local, el fortalecimiento muscular y rango amplio de movimientos articulares continuos y mejorados.

MEDIA ANTI-EMBOLICA



■ Disponible en talla:
S, M, L, XL, XXL.



Circunferencia (cm)

Size	b	c
S	20-26cm	30-36cm
M	23-26cm	34-40cm
L	26-29cm	38-44cm
XL	29-32cm	42-48cm
XXL	32-35cm	46-52cm
Size	g	Color Code
S	44-55cm	Pink
M	50-61cm	Orange
L	56-68cm	Olive
XL	62-70cm	Purple
XXL	68-82cm	Navy



Carlota Carrasco N°023 -
Estación central
Santiago de Chile



(56-2) 27794340
(56-2) 27797630



www.tecnoplanta.cl
tecnoplanta@tecnoplanta.cl

ARTICULOS DE REHABILITACIÓN



Soporte para tendón rotuliano



Tobillera elasticada



Inmovilizador de rodilla universal



Tobillera estabilizadora con refuerzos laterales



Bota Blunding Premium



Tobillera ajustable



Rodillera estabilizadora en Airprene



Soporte Tendón Rotuliano en Airprene



Rodillera Barra Laterales con Bloqueo Flexo-Extensión en Airprene



Rodillera Simple con Orificio Rotuliano Airprene



Cabestrillo brazo adulto



Corrector postural de hombros



Soporte de codo Tenista



Soporte de codo Tenista en lycra con gel



Faja dorso lumbar



Faja lumbosacral



Faja laboral lumbar



Collar cervical semi-rigido



Collar cervical jerome miami



Collar cervical filadelfia



Soporte mano muñeca ambidiestra



Muñequera simple ambidiestra



Inmovilizador de Muñeca con Férula Ambidiestro

SILLA DE RUEDA STANDARD

- Estructura de Aluminio de alta resistencia.
- Asiento y respaldo en materiales lavables de alta resistencia.
- Reposabrazos fijos.
- Posa pies abatibles y regulable en altura.
- Palanca de Freno,
- Rueda delantera maciza doble giro de Ø 15 cms.
- Rueda trasera maciza Ø 61 cms.



ANDADOR ANTEBRAQUIAL

Ajustable en altura y dotado de ruedas de 75 x 21 mm, dos con freno. Una parte del cuerpo puede descansar sobre la almohadilla ignífuga. Puños ajustables en largo e inclinación.



Carlota Carrasco N°023 -
Estación central
Santiago de Chile



(56-2) 27794340
(56-2) 27797630



www.tecnoplanta.cl
tecnoplanta@tecnoplanta.cl



PRÓTESIS PARA AMPUTACIONES DE DEDOS

Dedo cosmético de alta tecnología y calidad, con detalles definidos como color y la textura que hacen similar a un dedo natural, así como las huellas dactilares, venas, uñas, nudillos y el tono de piel.

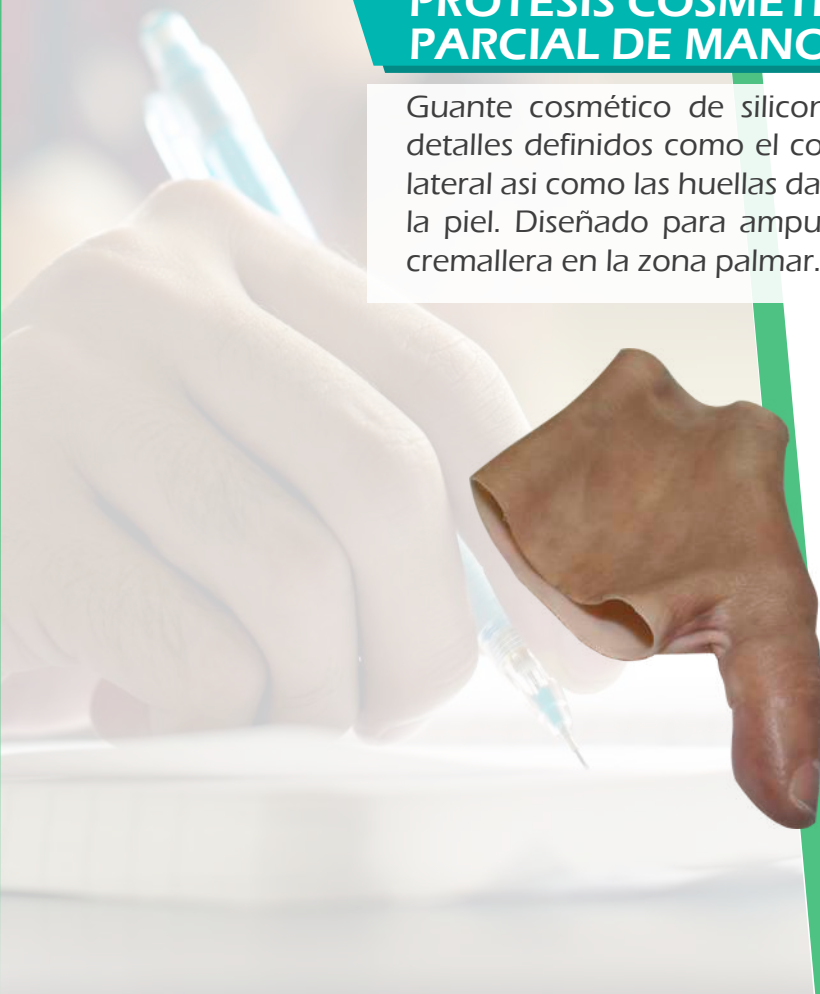
PRÓTESIS COSMÉTICA PARA AMPUTACIONES PARCIAL DE MANO

Guante cosmético de silicona de alta tecnología y definición, con detalles definidos como el color y la textura, similar a la mano contra lateral así como las huellas dactilares, venas, uñas, nudillos y el tono de la piel. Diseñado para amputados parcial de mano. Con sistema de cremallera en la zona palmar.



PRÓTESIS COSMÉTICA PARA AMPUTACIONES PARCIAL DE MANO

Guante cosmético de silicona de alta tecnología y definición, con detalles definidos como el color y la textura, así como las huellas dactilares, venas, nudillos y el tono de la piel. Diseñado para amputados parcial de mano.



PLANTILLAS DE SILICONA

Plantillas con descarga en antepie y talón Taloneras punto azul, descarga en talón Plantilla de silicona con descarga , forrada en tela Plantilla silicona con escarga en antepie y talón Productos de alta calidad Reduce puntos de presión y dolor Producto comfortable.



PLANTILLAS MOLDEADAS

Confeccionada mediante toma de molde en fenol, fabricada con materiales importados.



- Recomendados para fabricación.
- Antimicótico.
- Anti bacterial.
- Antischok.
- Anti transpirante.

ORTESIS CADERA



OSSUR RODILLERA



RODILLERA COMPACT



TOPE ANTIEQUINO



C.H.E.C.K.™





**Férula de posicionamiento
estático muñeca-mano-dedo**

ORT. DEDO PULGAR



MASCARA PROTECTORA



CASCO PROTECTOR



PALMETA

