



**UP
GO!**

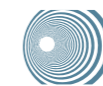
NUEVO

Ortesis antiequino
Que nada te pare





PRIM UPGO es una innovadora ortesis dinámica cuya misión es dar soporte funcional a la flexión dorsal, controlando las desviaciones medio-laterales del pie, durante la fase de oscilación de la marcha, en los casos de pie equino originado por parálisis flácidas.



Tecnología
alta frecuencia



3 componentes

1 Banda supramaleolar de tejido flexible y estabilizador que se adapta mediante cierre de microvelcro con doble ajuste integrado. Con almohadillado anatómico de silicona que libera y protege el tendón de Aquiles.

2 Soporte al zapato con fijación de microvelcro, sin necesidad de ganchos metálicos, que se ajusta al calzado tanto de cordonera como de velcros.

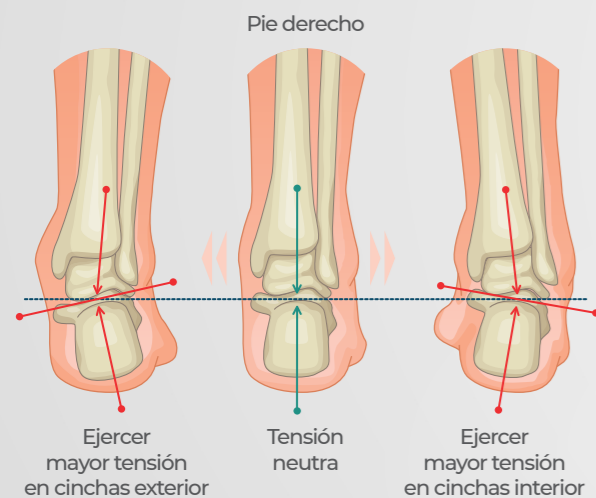
3 Innovador sistema de tracción mediante hebillas y cinchas que conectan el soporte y la banda, ayudando a colocar el pie en posición fisiológica.

► Innovación al servicio del paciente: comodidad y precisión

El antiequino PRIM UPGO cuenta con un exclusivo sistema de tracción de cinchas conectadas con hebillas magnéticas y pestañas de bloqueo, que permiten regular la flexión dorsal y corregir las desviaciones del tobillo de manera cómoda y precisa.

REGULACIÓN INDIVIDUAL DE LAS CORRECCIONES MEDIO-LATERALES

Sus cinchas elásticas permiten regular el grado de corrección dinámica en función de las necesidades de cada paciente, permitiendo corregir ligeramente el tobillo varo/valgo, tensionando en mayor o menor medida cada una de sus cinchas, o bien ejercer tracción central si no se desea corregir ningún componente lateral.



Estas cinchas cuentan con 2 recorridos de elasticidad: un primer recorrido con elasticidad constante que facilita la colocación de la ortesis y un segundo recorrido con efecto frenado que ayuda a controlar la flexión plantar.



EASYCLICK SYSTEM

COLOCACIÓN EN UN CLICK

Las exclusivas y patentadas* hebillas imantadas de PRIM UPGO se ajustan en un click, permitiendo que el paciente pueda colocarse y retirarse la ortesis de forma autónoma y con una sola mano (en casos de hemiplejias y hemiparesias).

*Hebilla en proceso de patente.



EFEECTO MEMORIA

Estas hebillas incorporan un sistema de bloqueo que mantiene fijo el grado de corrección realizado por el adaptador, sin necesidad de que el paciente deba ajustarlo.



único

VERSÁTIL

El soporte al zapato de PRIM UPGO, tiene un diseño que permite colocar el antiequino en cualquier tipo de zapato, ya sea con cordonera o con cierre velcro.



CONFIANZA Y LIBERTAD EN CADA PASO.

PRIM UPGO ayuda a la flexión dorsal del pie durante la fase de apoyo del talón, permitiendo la flexión plantar en la fase de despegue, para una marcha armoniosa, dinámica y segura.



Sin tropiezos



Libertad de movimiento



Siente cada paso

▶ Para un día a día activo

Gracias a la comodidad y seguridad que ofrece el nuevo antiequino PRIM UPGO, puede utilizarse en diferentes situaciones, como pasear, levantarse, subir y bajar escaleras, etc.



RELAX INMEDIATO

Para relajar el pie y sentir mayor comodidad en los momentos de ocio en los que el paciente está sentado, se puede eliminar el grado de corrección retirando de forma sencilla las hebillas conectoras, que pueden volverse a conectar con tan solo un click tras ese periodo de descanso.



¿Con o sin zapato?

Banda plantar ligera, con forma anatómica, cuya función es permitir el uso del antiequino PRIM UPGO sin necesidad de zapatos. Puede utilizarse con calzado abierto, chanclas, sandalias, o incluso descalzo, recomendándose su uso con calcetín.

Banda plantar para antiequino PRIM UPGO



- 1 Incorpora almohadillado de foam en la planta del pie que ofrece comodidad.
- 2 Sistema de ajuste mediante microvelcro, fácil y seguro.
- 3 Se coloca en la zona central de la planta del pie y se fija a la banda supramaleolar con el mismo sistema que el soporte del zapato.

Se vende por separado



Tecnología
alta frecuencia



PSL8ABD OS
Talla única
Bilateral
Perímetro antepié: 17-29 cm



PSL890

Un modelo único.
Tres tallas.

- S 13 - 20 cm
- M 20 - 26 cm
- L 26 - 32 cm



Bilateral · Bilatéral · Bilaterale

100% LATEX FREE ✓



#LoQueNosMueve