



Presión condilar interna o externa que realinea el fémur con la tibia y permite corregir la desviación axial valgo o varo y al mismo tiempo disminuye la carga ejercida en el compartimento afectado (medial o lateral) en caso de artrosis.

Aumento de la compresión causado por el inflado de la bolsa, lo cual provoca un alivio de carga en el compartimento contralateral y minimiza la presión sobre la meseta tibial.

La articulación policéntrica, junto con la bolsa de inflado, contribuyen a mejorar la alineación.

**Ref.: 6121D DCHA**

**Ref.: 6121I IZDA**

## RODILLERA VARO-VALGO PARA GONARTROSIS

### Características:

Rodillera textil confeccionada en material tricapa elástico transpirable. Formada por 3 capas que se dividen en un tejido elástico a base de microfibras, espuma de poliuretano y rizo de algodón, lo que facilita una rápida dispersión del sudor, una mayor elasticidad y una mejor adaptación. Con puntos de silicona en su interior para evitar la migración de la ortésis.



Consta de un rodete rotuliano, una articulación policéntrica en uno de los lados con bolsa de aire condilar y sistema de inflado; en el lado opuesto incorpora ballenas flexibles, así como 2 cinchas contrapuestas a la bolsa hinchable, realizando por presión de los tres puntos una apertura o elongación del compartimento obstruido. Cinchas femorales y tibial para un mejor ajuste con apertura femoral anterior y posterior en pantorrilla, facilitando su colocación.

### Indicaciones:

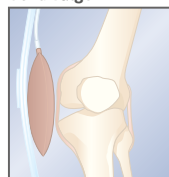
- Artrosis de los compartimentos medial o lateral de la rodilla.
- Genu valgo o varo asociados a artrosis.
- Lesiones de los meniscos medial o lateral.

### Color:

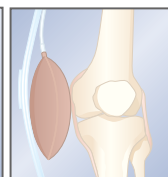
- Beige.

TALLAS	PERÍMETRO CM	
1	32-34	 Perímetro en cm por centro de rótula
2	34-36	
3	36-38	 ALTURA 39 cm
4	38-41	
5	41-44	
6	44-49	

Genu Valgo

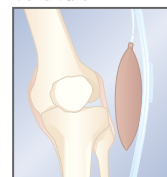


1

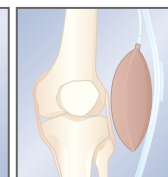


2

Genu Varo



1



2

Importante:

Para elegir el modelo adecuado según la patología fíjese en el cuadro de abajo.

Patología:	Debe seleccionar la ref.:
Varo Pierna Derecha	6121D (Derecha)
Valgo Pierna Derecha	6121I (Izquierda)
Varo Pierna Izquierda	6121I (Izquierda)
Valgo Pierna Izquierda	6121D (Derecha)