

# Venovo™

Sistema de stent venoso

## Ficha técnica

### Nombre

Sistema de stent venoso Venovo™

### Indicación

El sistema de stent venoso Venovo™ esta indicado para el tratamiento de la obstrucción sintomática del flujo venoso iliofemoral.

### Descripción

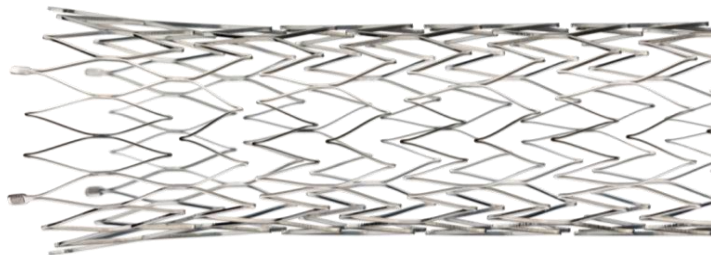
El Sistema de stent venoso Venovo™ esta diseñado para introducir un stent auto expansible en la vasculatura venosa periférica por medio de un sistema de administración con vaina.

El Sistema de stent venoso Venovo™ se compone de lo siguiente:

- Un stent auto expansible implantable de nitinol (aleación de níquel y titanio). El stent es una prótesis de malla tubular flexible que logra su diámetro sin restricción cuando se coloca en el vaso tratado. Tras su colocación, el stent ejerce una fuerza radial hacia afuera en la superficie luminal del vaso para mostrar su permeabilidad. El stent tiene un total de 12 marcadores localizados en los extremos del stent, seis en cada extremo. En cada extremo, tres son marcadores radiopacos de tantalio y tres están compuestos por nitinol (aleación de níquel y titanio).

### Contraindicaciones

El Sistema de stent venoso Venovo™ esta contraindicado para uso en pacientes que no pueden recibir la terapia antiplaquetaria o anticoagulante recomendada.



### Presentación comercial

Empaque individual.

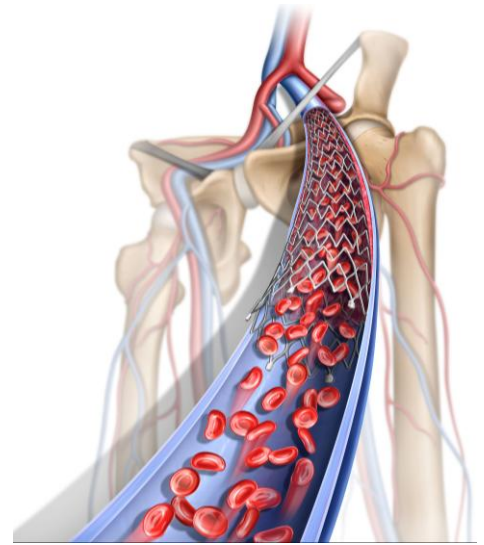
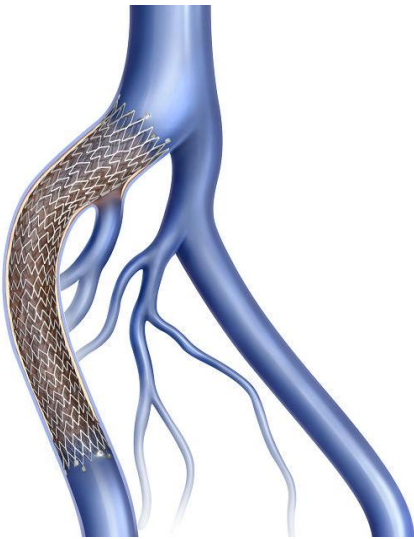
Catálogo	Descripción
VENEL12040	Venovo Venous Stent System -12 mm x 40 mm
VENEL12080	Venovo Venous Stent System -12 mm x 80 mm
VENEL12100	Venovo Venous Stent System -12 mm x 100 mm
VENEL12120	Venovo Venous Stent System -12 mm x 120 mm
VENEL14040	Venovo Venous Stent System -14 mm x 40 mm
VENEL14080	Venovo Venous Stent System -14 mm x 80 mm
VENEL14100	Venovo Venous Stent System -14 mm x 100 mm
VENEL14120	Venovo Venous Stent System -14 mm x 120 mm
VENEL16040	Venovo Venous Stent System -16 mm x 40 mm
VENEL16060	Venovo Venous Stent System -16 mm x 60 mm
VENEL16080	Venovo Venous Stent System -16 mm x 80 mm
VENEL16100	Venovo Venous Stent System -16 mm x 100 mm
VENEL16120	Venovo Venous Stent System -16 mm x 120 mm
VENEL18040	Venovo Venous Stent System -18 mm x 40 mm
VENEL18080	Venovo Venous Stent System -18 mm x 80 mm
VENEL18100	Venovo Venous Stent System -18 mm x 100 mm
VENEL20040	Venovo Venous Stent System -20 mm x 40 mm
VENEL20080	Venovo Venous Stent System -20 mm x 80 mm

#### Referencias:

- Instrucciones de uso IFU Venovo™ Becton Dickinson 2025

## Aspectos técnicos

País de comercialización	Colombia	Perú	Ecuador
Clasificación de Riesgo	IIB	III	IV
Registro Sanitario	INVIMA 2020DM-0021816 Fecha de vencimiento: 02/07/2030	DM19986E Fecha de vencimiento 22/01/2026	18762-DME-0625 Fecha de vencimiento: 03/06/2030
Titular	BECTON DICKINSON DE COLOMBIA LTDA	BECTON DICKINSON DEL URUGUAY S.A - SUCURSAL PERU	BECTON DICKINSON AND COMPANY ("BD"), NEW JERSEY - ESTADOS UNIDOS



### Referencias:

- Instrucciones de uso IFU Venovo™ Becton Dickinson 2025