

EXPEDIENTE PNSP 2023-1-040**SUMINISTRO DE SISTEMAS DE VÁLVULAS BICAVALES TRANSCATÉTER TRICVALVE®, CON DESTINO AL SERVICIO DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS.****INFORME TÉCNICO****PROVEEDOR: Products & Features**

Por favor, para cumplimentar el documento, haga clic en la casilla de la opción que corresponda (en caso de modificación, vuelva a hacer clic para borrar la opción errónea). En caso de incumplimiento, debe justificarse el motivo del mismo. Muchas gracias

**LOTE 1: PRÓTESIS VALVULAR DE VENA CAVA INFERIOR/SUPERIOR
TRANSCATÉTER TRANSVASCULAR AUTOEXPANDIBLE CON VELOS DE
PERICARDIO BOVINO**

- ☒ Valvas de pericardio bovino reticulado con deshidratación propio y con tratamiento anticalcificación suturadas en un sistema de stent autoexpandible de nitinol cortado con láser.
- ☒ Válvula precargada dentro del sistema de suministro y cubierta con una cápsula protectora que se desenfunda para su implantación.
- ☒ Medidas disponibles:
 - Vena cava inferior: de 31 mm, 35 mm, 41 mm y 45 mm.
 - Vena cava superior: de 25 mm, 29 mm y 33 mm.
- ☒ Implantable a través de acceso venoso transfemoral a la vena cava inferior y superior.
- ☒ Estéril.

CUMPLIMIENTO DEL PLIEGO DE PRECIPCIONES TÉCNICAS: El producto cumple adecuadamente las características técnicas descritas en todos los puntos indicados.

En Madrid, a 16 de mayo de 2023

Fdo.:

**Jefe de Sección de Hemodinámica y
Cardiología Intervencionista**

Procedimiento Abierto. Pluralidad de Criterios.

PNSP 2023-1-040 Suministro de Sistemas de válvulas bicavales transcáteter Tricvalve®, con destino al Servicio de Cardiología del Hospital Clínico San Carlos.