

FICHA TECNICA DE LOS PRODUCTOS

VN-FO-010v.3 Valido desde: 04/01/2010

NOMBRE DEL PRODUCTO	CATETER VENTRICULAR RECTO
FABRICANTE	SOPHYSA
FABRICANTE	SUPHYSA
TIPO DE DISPOSITIVO	INVASIVO X NO INVASIVO
	-
MATERIAL DE FABRICACION	ELASTOMERO DE SILICONA
DESCRIPCION	Los catéteres ventriculares son productos implantables diseñados específicamente para el drenaje del LCR desde los ventrículos del cerebro hasta la aurícula derecha del corazón o a la cavidad peritoneal.
CARACTERISTICAS	Estos catéteres están hechos de silicona. Hay varios modelos disponibles. Contamos con variedad de tamaños tanto para niños como para adultos, cuentan con una franja radiopaca completamente incrustada dentro de la pared de silicona y con una punta marcada con tantalio. Todos los modelos se entregan. con adaptador en ángulo recto y estilete introductor.
INDICACIONES	Los catéteres ventriculares están indicados para el tratamiento de la hidrocefalia y están destinados a drenar el LCR de los ventrículos laterales del cerebro. Constituyen parte de una derivación diseñada para asegurar el drenaje del líquido cefalorraquídeo desde los ventrículos hasta la válvula.
CONTRAINDICACIONES	Los catéteres ventriculares no están diseñados, vendidos ni propuestos para su uso en ninguna otra indicación. Las derivaciones de LCR están contraindicadas en pacientes tratados con anticoagulantes o que padecen una diátesis hemorrágica. Las derivaciones ventriculoauriculares están contraindicadas en pacientes con cardiopatías congénitas u otras malformaciones del sistema cardiopulmonar. Se debe evitar la implantación de una derivación ventriculoperitoneal o ventriculoauricular en presencia de infección.
PRECAUCIONES	Esterilizado con óxido de etileno Vida útil: 5 años Producto de un solo uso, no aplica limpieza y descontaminación