

FICHA TECNICA DE LOS PRODUCTOS

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

NOMBRE DEL PRODUCTO	KIT SISTEMA DE DRENAJE EXTERNO LUMBAR LCR
FABRICANTE	SOPHYSA
TIPO DE DISPOSITIVO	INVASIVO X NO INVASIVO
MATERIAL DE FABRICACION	ELASTOMERO DE SILICONA Y POLYCARBONATO
DESCRIPCION	Sistema drenaje externo y monitorización del LCR este permite la derivación aséptica del LCR desde las cavidades ventriculares o los espacios subaracnoideos lumbares a una bolsa de drenaje.
CARACTERISTICAS	El Sistema de Drenaje Externo DE-408 incluye una cámara de goteo graduada, que permite calcular el caudal de LCR.
INDICACIONES	La principal indicación para el drenaje externo del LCR es el tratamiento de la presión intracraneal elevada cuando los ventrículos o los espacios subaracnoideos son accesibles. también se puede utilizar para el control de la hidrocefalia en los casos en que un sistema de drenaje interno esté infectado. El drenaje ventricular externo está indicado en hidrocefalia aguda o subaguda (secundaria a hemorragias intraventriculares o meníngeas masivas, meningitis severa
CONTRAINDICACIONES	Este sistema para derivación de LCR no está diseñado, vendido ni propuesto para su uso en ninguna otra indicación
PRECAUCIONES	Esterilizado con óxido de etileno Vida útil: 5 años Producto de un solo uso, no aplica limpieza y descontaminación Clasificación de riesgo del dispositivo: Clase II