

DATOS GENERALES

CÓDIGO DNES N°:	DOP-03-R02	
REVISIÓN:	SEGUNDA	
NOMBRE GENÉRICO:	SISTEMAS DE EXPLORACIÓN, POR ULTRASONIDO, VASCULARES	
TIPO:	DOPPLER INTRACRANEAL	
PERIODO DE VIGENCIA:	Desde: 01/01/2018	Hasta: 31/12/2018

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ATRIBUTO	VALOR
Aplicaciones	Intracardiaco, vascular periférico, intracraneal
Tipos de sonda, MHz	Uno (1) Sectorial
	Uno (1) Micro convexo
	Uno (1) Catéter de imagen
Ángulo, grados (°)	≥ 360 °
Frecuencia de marco, fps	≥ 25 fps
Modos de escaneo	
Flujo de Mapeo Color	Requerido
Modo M	Opcional
Pantalla de imagen y procesamiento	
Niveles de escala de grises	≥ 256
Imagen congelada	Requerido
Pantalla dividida	Preferido
Monitores	Simple (opcional doble)
Preprocesamiento	Requerido
Postprocesamiento	Requerido
Rango dinámico seleccionable	Opcional
Analizador de espectro	Opcional
Mediciones en reproducción de video	
Almacenamiento digital, disco duro	≥ 250GB
Reproducción de bucle de cine	Requerido
Datos fisiológicos	
Datos	Requerido ECG
Funciones de software	
Paquetes de análisis	Requerido
Calibradores digitales	Requerido
Accesorios	
Impresora	Una (1), video impresora a color
OTRAS ESPECIFICACIONES	
Energía / Alimentación	110 / 220 VAC - 60 Hz
Garantía técnica fabricante	Dos (2) años a partir de la fecha de recepción definitiva del equipo.
Certificados de Calidad del Equipo	Al menos una (1) de las siguientes certificaciones: FDA / CE / ISO 13485 / IEC 60601