



FICHA TÉCNICA



Producto: Transductor de presión sencillo Marca: TRANSDUSEQ® / SCW Medicath

Registro sanitario: 2021DM-0006705-R1

Vencimiento registro: Mayo 18, 2031 Modalidad registro: Importar y vender

Titular registro: General Médica de Colombia S.A.S

Fabricante: SCW Medicath Ltd.

Importador: General Médica de Colombia S.A.S

Riesgo: IIB

Método esterilización: ETO (óxido de etileno)

Vida útil: 36 meses

Presentación: Empaque unitario estéril

Código: SCW-U-01

Descripción producto:

El transductor de presión sencillo TRANSDUSEQ®/SCW Medicath es un dispositivo descartable que está compuesto por un equipo de irrigación, una carcasa de presión, un dispositivo de flujo continuo de 3cc/hora aprox., un cable de conexión tipo Utah, llave de 3 vías para calibración, tubos de presión rígidos, llave de 3 vías distal para toma de muestra con conector de seguridad libre de agujas. Las partes principales del transductor y los tubos de presión están hechas de policarbonato y polivinil-cloruro. Es libre de DEHP.

Indicaciones de uso: Indicado para la monitorización de toda clase de presiones, tales

como la presión venosa central, presión de la arteria pulmonar y





presión atrial. Debe conectarse a un catéter y a un monitor de

presiones a través de una interfaz de presión tipo Utah.

Contraindicaciones: No existen contraindicaciones, pero debe ser usado cautelosamente

en pacientes que sufren de enfermedades hemorrágicas conocidas y para medición de presión intracraneana donde debe ser

descartado el equipo de irrigación.

Certificaciones de calidad: CE e ISO 13485.

Almacenamiento: Mantener en un lugar seco y frío; evitar la luz solar directa. Rango

de temperatura: 1°C a 30°C. Utilizar bajo condiciones asépticas.