

CODIGO IETSI	CODIGO SAP
MM-087	20103296



GRUPO O FAMILIA: CARDIOLOGIA

NOMBRE: CARDIODESFIBRILADOR CON TERAPIA DE RESINCRONIZACION CARDIACA

Viernes, 24 de Enero de 2014

EMPAQUE

- Doble empaque
- Peel open
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes
- Rotulado: según bases

MATERIAL

- Generador de titanio de uso clínico hospitalario
- Circuitos electrónicos
- Cateteres de silicona y/o poliuretano
- Electrodo de platino y/o aleación metálica biocompatible

CARACTERISTICA

- Estimulación cardíaca atrial, ventricular derecha, ventricular izquierda y parámetros programables
- Almacenamiento de electrogramas pre y post evento
- Monitoreo de cambios de impedancia, tiempo de carga y voltaje de batería
- Discriminación de taquiarritmias supraventriculares de ventriculares
- Terapias de resincronización ventricular, cardioversión, desfibrilación y estimulación antitaquicardia
- Energía entregada por el dispositivo igual o mayor de 30 Joules
- Catéter electrodo auricular bipolar de fijación activa e introductor de apertura manual
- Catéter electrodo ventricular derecho de doble bobina con fijación activa con sensado bipolar verdadero o sensado bipolar integrado e introductor de apertura manual
- Catéter electrodo ventricular izquierdo unipolar o bipolar tipo Over The Wire (OTW)
- Sistema para implante y venografía en seno coronario
- Tapón ciego para oclusión de conector no usado

DIMENSIONES

GENERADOR

Peso: 70 a 82 gr

Volúmen: 30 a 40 cc

CATETER VENTRICULAR DERECHO

Longitud: 50 a 65 cm

Diámetro: 6 a 9 Fr.

CATETER VENTRICULAR IZQUIERDA

Longitud: 65 a 90 cm

Diámetro: 4 a 7 Fr.

CATETER ATRIAL

Longitud: 34 a 46 cm

Diámetro: 6 a 7 Fr.

* Otras características y dimensiones del producto, de acuerdo al requerimiento del usuario.

