

FICHA TÉCNICA 0865C

Electrodo de Retorno Desechable Pediátrico



Descripción del producto:

Electrodo de retorno no estéril para pacientes con peso entre 2.7 y 15 kg, de un solo uso con un cable ya conectado de 3m utilizado para conectarse al paciente en toda la superficie del electrodo de retorno para completar el circuito electroquirúrgico entre el generador, el electrodo activo y el paciente.

Características del Producto:

Nombre: Electrodo de retorno desechable pediátrico para pacientes con peso entre

2.7 y 15 kg

Nombre Marca: MEGADYNE MEDICAL PRODUCTS. INC

Medida: Unidad

Atributos Extendidos:

Medida: con cable de 2.7M de largo.

Color del material: Azul Color del empaque: Verde País de Origen: USA

Nombre Fabricante: MEGADYNE MEDICAL PRODUCTS. INC

Empresa Distribuidora en Colombia: Johnson & Johnson de Colombia S.A.

Marca Comercial: Megadyne

N° Registro sanitario: INVIMA 2013 EBC - 0009727

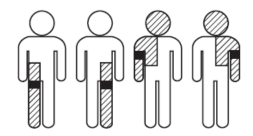




MEDICAL DEVICES COMPANIES

PresentaciónCajas por 50 unidades

Indicaciones de Uso



- El electrodo bifurcado está diseñado para ser utilizado con generadores electroquirúrgicos equipados con sistemas de Control de la calidad del contacto como REMTM, NESSYTM y ARMTM.
- 2. Prepare la zona de aplicación del electrodo de retorno del paciente en el paciente. Limpie y seque la zona de aplicación según corresponda. La zona de aplicación debe estar libre de aceites y lociones para garantizar el contacto seguro entre la piel del paciente y el electrodo de retorno. Seleccione una zona muscular suave y bien irrigada lo más cerca posible de la zona quirúrgica para colocar el electrodo, pero no más cerca de 15 cm. Evite las zonas en las que los fluidos puedan acumularse, tejido cicatricial, prominencias óseas y aquellas que presenten demasiado tejido adiposo. Si el paciente lleva un marcapasos cardíaco u otro implante activo, consulte con un médico cualificado sobre la idoneidad de la cirugía de AF y la colocación de los cables y el electrodo de retorno.
- 3. Para minimizar la posibilidad de quemaduras electroquirúrgicas, la cantidad excesiva de pelo en la zona de aplicación deberá eliminarse antes de colocar el electrodo de retorno del paciente. Séquelo bien, sobre todo si se utiliza alcohol u otros fluidos para limpiar la piel. NO utilice gel lubricante en el electrodo de retorno.
- 4. Abra el embalaje únicamente antes de utilizar y retirar el electrodo de retorno del paciente. Retire el protector y toque ligeramente la superficie de los electrodos de retorno. NO utilice electrodos de retorno del paciente que estén secos. Coloque el electrodo de retorno del paciente aplicando una presión firme y constante para garantizar un contacto absoluto y homogéneo con el paciente. Compruebe que el electrodo de retorno del paciente, el cable y el conector no presentan defectos.
- 5. Coloque el electrodo de retorno del paciente con la cara larga mirando a la zona quirúrgica.

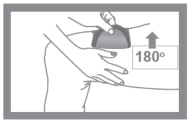




MEDICAL DEVICES COMPANIES

- 6. Encienda el generador para comprobar que funciona correctamente. Utilice la configuración de alimentación más baja posible para obtener el efecto quirúrgicodeseado.
- 7. Conecte el cable del electrodo de retorno del paciente al generador para solucionar el problema de la alarma.
- 8. Tras el procedimiento, desconecte el conector del electrodo de retorno del paciente del generador electroquirúrgico.
- 9. NO retire los electrodos del paciente tirando del cable o cordón.
- 10. Comience por la esquina. Lentamente vaya despegando con una mano y en un ángulo de 180 grados mientras sujeta la piel con la otra mano para evitar que esta se irrite. Tirar de ellos o retirarlos rápidamente puede provocar traumatismos cutáneos.





11. Tire a la basura el electrodo de retorno del paciente.

Precauciones generales

- Tenga especial cuidado con las pieles extremadamente delicadas, es decir, las de personas mayores, diabéticos o pacientes con una medicación específica prolongada, por ejemplo esteroides.
- La cantidad excesiva de pelo en la zona de aplicación deberá eliminarse antes de colocar el electrodo de retorno del paciente.
- Compruebe que el electrodo de retorno del paciente seleccionado para el procedimiento sea el adecuado
- Utilice la configuración de alimentación más baja posible para el efecto quirúrgico deseado
- Retire todas las joyas metálicas.
- Al aplicar el electrodo de retorno del paciente, NO permita que los extremos adyacentes se toquen ni se superpongan.
- NO vuelva a utilizar el electrodo de retorno del paciente en una segunda ocasión. Es de un solo uso.

©Johnson & Johnson de Colombia S.A., 2021.

En Colombia: Johnson & Johnson de Colombia S.A. Yumbo-Valle: Calle 15 No. 31-146 ACOPI INVIMA 2013 EBC – 0009727

167376-210216

En Puerto Rico: Johnson & Johnson Medical Caribbean an unincorporated division of Johnson & Johnson International. 475 Calle C, Suite 200, Guaynabo, PR 00969. 175759-210504

