

Placas Electroquirúrgicas de 3M. La solución más grande, en el tamaño más pequeño. Placa electro quirúrgica universal de 3M Serie 9100 con anillo de seguridad patentado es una revolución tecnológica en seguridad y muy fácil para colocar en un paciente debido a su menor tamaño.

CARACTERISTICAS

Tamaño único y pequeño, 12,1 x 13,3 cm., área conductora de 96,8 cm.2, que combina materiales resistivo y dieléctrico. Posee tecnología del anillo verde de seguridad que no genera concentración en los bordes y las esquinas. El material del soporte es una combinación de tela no tejida de polipropileno con polietileno. Su adhesivo conductor es suave tipo gel y sensible a la presión, además es una formulación patentada de 3M.

Posee impedancia de contacto de menos de 1 ohm. y es compatible con todos los sistemas de seguridad tipo REM. Puede usarse con todos los equipos actuales. Nuestra Placa es libre de látex en todos sus componentes y no se conocen contraindicaciones y efectos secundarios. Duración del producto: 3 años en bolsa cerrada a partir de la fecha de fabricación.

VENTAJAS

Su forma y confección facilita la colocación en cualquier orientación y conformándose en la piel del paciente. Tendrá más opciones para elegir sitios de colocación, dado que el 100% de la placa hace contacto completo con el paciente en el lugar adecuado sin traslape, no hay limitaciones de edad o peso.

Su anillo de seguridad permite una distribución uniforme de la corriente y una recolección más eficiente de la misma.

Su adhesivo conductor permite maximizar la buena adhesión y conductividad

BENEFICIOS

La Placa Universal 3M es una solución costo efectiva. Con ella podrá estandarizar el uso de placas, eliminado ítems de inventario, dado que no es necesario placas diferenciadas para adultos y pediátricas. Además la placa electro quirúrgica universal de 3M emplea un soporte transdérmico similar al que se emplea en la ropa quirúrgica desechable, dejando escapar el calor un 25% más rápido que la espuma y reduciendo el riesgo que conlleva una subida repentina de la temperatura.





Su forma y confección facilita la colocación en cualquier orientación y conformándose en la piel del paciente.

La revolucionaria placa electroquirúrgica que se coloca fácilmente gracias a su tamaño más pequeño.

La Placa Electroquirúrgica Universal serie 9100 de 3M con Banda de Seguridad es un gran avance en la tecnología de las Placas electroquirúrgicas. Esta placa es de un tamaño más pequeño, tan sólo 96 centímetros cuadrados, así que es muy fácil de colocar, con la ventaja de que es más segura que las placas tradicionales que tienen un área de superficie conductora 33% más grande.

La colocación de la Placa electroquirúrgica tradicional puede ser un desafío.

La placa electroquirúrgica se debe colocar en una superficie muscular con buena circulación. Sin embargo, las placas grandes de 129 centímetros cuadrados que se usan ampliamente en la actualidad a veces son difíciles de colocar, y, por lo tanto, la Placa Universal 3M con Banda de Seguridad es una excelente opción.

 Las placas grandes son difíciles de colocar en pacientes: con poco tamaño y poco peso.

Extremadamente delgados.

Ancianos.

Con tejido muscular limitado.

Afectados con enfermedades de la piel.

Que sufren por quemaduras en un porcentaje importantedel cuerpo.

También son difíciles de colocar en pacientes a los que se les ha reducido los sitios disponibles para colocar la placa por la presencia de: Tejido cicatrizado.

Protuberancias oseas.

Implantes.

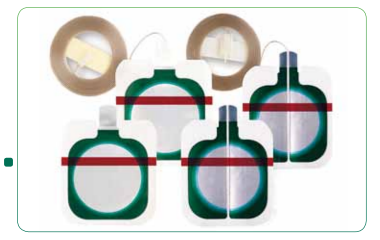
Marcapasos.

Cabello excesivo.

Lugares afectados por ellevantamiento de pesas

Quemaduras en un porcentaje importante del cuerpo

Superficie de la piel en donde se hayan acumulado fluidos





Más aún, una variedad de procedimientos requieren más de un sitio quirúrgico y por lo tanto, más de una placa electroquirúrgica. En tales situaciones los sitios disponibles para la colocación de la placa son limitados.

Mayor versatilidad, el tamaño menor de la Placa Universal 3M significa:

un manejo más conveniente.

menor área de preparación en el paciente.

un mayor número de sitios aptos para colocar la placa.

Su construcción, tamaño pequeño, forma, y delgadez, pero con resistencia, hace que la Placa Universal 3M serie 9100 facilite un uso óptimo eliminando la necesidad de reservar sitios para la aplicación de la Placa. Dado que sólo se necesita un área pequeña de aplicación, esta placa cabrá en un número mayor de lugares posibles en el cuerpo del paciente.

Código Producto	Descripción	Unidad de Venta	Unidades de Productos
9130	Placa Universal Electrocirugia Standard	Caja	100 unids / Caja
9130F	Placa Universal Electrocirugia Standard	Caja	200 unids / Caja
9160	Placa Universal Electrocirugia Dividida	Caja	100 unids / Caja
9160F	Placa Universal Electrocirugia Dividida	Caja	200 unids / Caja
9165	Placa Universal Dividida con Cable	Caja	40 unids / Caja

