

Lista de comprobación para el uso correcto del electrodo neutro

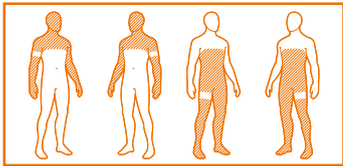


Antes de la operación



1 | Abrir la bolsa del embalaje

Abrir la bolsa de embalaje únicamente justo antes de su uso. Los electrodos neutros se pueden almacenar durante un máximo de 7 días en la bolsa de embalaje abierta.



2 | Establecer el lugar de aplicación adecuado

Dependiendo del campo quirúrgico, colocar el electrodo neutro preferentemente en la parte superior del brazo o muslo más cercano pero con una distancia mayor a los 20 cm de la zona de la cirugía. El recorrido de la corriente no debe pasar por el corazón.

- Zona quirúrgica por encima del corazón (por ejemplo, cabeza, cuello): Colocar el electrodo neutro en el brazo derecho o izquierdo
- Zona quirúrgica por debajo del corazón (por ejemplo, el abdomen): Colocar el electrodo neutro en la pierna derecha o izquierda



3 | Prestar atención para no aplicarlo en pieles dañadas o lesionadas

Si es posible, colocar el electrodo neutro en un tejido sano y sobre capas musculares con un buen riego sanguíneo. Evitar las zonas sensibles del cuerpo.

No colocar nunca el electrodo sobre cicatrices, huesos o implantes.



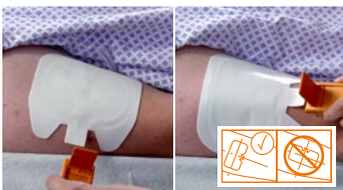
4 | Afeitado de la piel

Para garantizar un buen contacto, la piel que se va a cubrir debe estar seca y sin cremas ni desinfectantes. Eliminar también cualquier vello corporal abundante.



5 | Retirar el electrodo neutro de la lámina

Retirar el electrodo neutro de la lámina protectora: Sujetar la esquina (no la lengüeta) y tirar con cuidado. La mejor manera de retirar el electrodo neutro es desde el lado opuesto a la conexión. No se debe volver a pegar el electrodo neutro en la lámina.



6 | Orientación del electrodo neutro

En el caso de los electrodos neutros direccionales, el borde largo debe colocarse en la dirección del campo quirúrgico.



7 | Asegurar el contacto con toda la superficie

Para garantizar un contacto suficiente, el electrodo neutro debe estar firmemente adherido a la piel de manera uniforme y en toda su superficie. Para ello, alisar el electrodo neutro con la mano.

Lista de comprobación para el uso correcto del electrodo neutro

Después de la operación



8 | Retirar el electrodo neutro de la piel

Retirar el electrodo neutro de la piel. Si el electrodo está muy pegado, una segunda mano debe ayudar a retirarlo, el electrodo neutro puede ser retirado cuidadosamente de la esquina.



9 | ¡Nota! Producto desechable

Los electrodos neutros son productos desechables. Este símbolo indica que el electrodo neutro no debe utilizarse más de una vez. Un electrodo neutro aplicado incorrectamente no se debe volver a aplicar.



10 | Desechar el electrodo neutro

Desechar el electrodo neutro después de su uso. La eliminación de productos médicos, material de embalaje y accesorios se debe llevar a cabo de acuerdo con las regulaciones y leyes específicas de cada país.