

Choisissez une partie du corps sans cheveux, ni lésions cutanées ou cicatrices, sans plis de peau ni de protubérances osseuses.

Rasez (si nécessaire), nettoyez et essuyez la partie sur laquelle l'électrode sera fixée.

Évitez l'utilisation de solvants ; ceux-ci pourraient provoquer des irritations de la peau et réduire l'adhérence de l'électrode.

Si vous avez utilisé de l'alcool, assurez-vous qu'il soit évaporé ou qu'il ait été complètement nettoyé avant l'application des électrodes.

DE

EKG-EINWEGELEKTRODEN GEBRAUCHSANWEISUNG

BESCHREIBUNG UND TECHNISCHE ANGABEN

FIAB Einwegelektroden für EKG wurden für die Oberflächenaufzeichnung der Herzaktivität mit Hilfe jeder Art Elektrokardiographie-Überwachungsgerät entworfen.

Die Beschreibung jedes einzelnen Modells befindet sich auf dem Beutel der Elektrode.

FIAB Elektroden können auf der Grundlage folgender technischer Eigenschaften klassifiziert werden:

- Verbindung mit dem Patientenkabel: Clip, Stecker, Schlaufe.
- Form und Größe: einige Modelle sind auch in der Version für Kinder und Neugeborene erhältlich.
- Gelzustand: fest, flüssig.
- Einlagematerial: wasserfester SCHAUMSTOFF, luftdurchlässiges Vlies.
- Magnetresonanz-Kompatibilität: einige Modelle sind auch in radiotransparenter Version erhältlich und für Magnetresonanz geeignet.

Für eine allgemeine Beschreibung der technischen Eigenschaften wird auf den Beutel jedes Modells verwiesen.

Die Haftung wird von einem biokompatiblen medizinischen Klebstoff sichergestellt.

Die Elektroden sind der ANSI AAMI EC12 entsprechend.

GEBRAUCHSANLEITUNG

- Kontrollieren, dass die Verpackung, die Elektroden und das Gel unversehrt sind, falls Sie irgendwelche Mängel feststellen, das Produkt nicht verwenden.
- Wählen Sie einen Bereich ohne Behaarung, Hautverletzungen oder Kratzer, Hautfalten bzw. Knochenvorsprünge.
- Die betreffende Oberfläche ggf. rasieren, säubern und abtrocknen.
- Vermeiden Sie die Anwendung von Lösemitteln, diese können Hautreizungen bewirken und die Haftfestigkeit der Elektrode vermindern.
- Bei der Anwendung von Alkohol muss sichergestellt werden, dass dieser verdunstet ist oder vollständig entfernt wurde, bevor die Elektroden appliziert werden.
- Gegebenenfalls die Haut sanft reiben, um das Haftvermögen des Produktes zu verbessern.
- Die Elektrode mit dem Patientenkabel verbinden, bevor sie auf der Haut positioniert wird, um das Austreten des Gels aus dem Sensor zu verhindern.
- Entfernen Sie die Schutzstütze und werfen Sie sie sofort in die Abfallbehälter, der für die Entsorgung vorgesehen ist. Dann kleben Sie die Elektrode auf der Hautoberfläche auf.
- Wenn die Aufzeichnung beendet wurde, die Elektrode trennen und sanft von der Haut entfernen, um Hautreizungen zu vermeiden.
- Das Produkt nach dem Gebrauch entsorgen (siehe „Abfälle und Entsorgung“).
- Den Beutel sorgfältig verschließen, damit die verbleibenden Elektroden nicht austrocknen.

ACHTUNG

- Entfernen Sie vorsichtig die Elektrode aus der Haut, um Hautirritationen zu vermeiden.
- Die Elektroden müssen ersetzt werden, wenn sie nicht richtig auf der Haut kleben.
- Das Produkt nicht verwenden, wenn Sie Veränderungen des Gels feststellen.
- Das Produkt wird unsteril geliefert.
- Es handelt sich um ein Einwegprodukt, nicht wieder verwenden.
- Die Ausstattung und die mit dieser Vorrichtung verwendeten Anschlüsse müssen mit den geltenden Bestimmungen übereinstimmen.

- Für den richtigen Gebrauch von Kabeln und Ausstattung befolgen Sie bitte die Anweisungen des Herstellers.
 - Verwenden Sie das Produkt nicht bei Patienten, die früher Hautreizungen oder Kontaktallergie aufgewiesen haben.
 - Die Elektroden sind der Biokompatibilität ISO10993-1 entsprechend.
 - Die Elektroden müssen durch medizinisches Fachpersonal platziert und angeschlossen werden.
 - Der Schutzträger muss unmittelbar nach der Entfernung der Elektroden an einem Abfallbehälter zur Entsorgung angebracht werden.
 - Die Elektroden nicht auf Hautstellen mit Abschürfungen, Hautausschlag oder Wunden anbringen.
 - Sind die Elektroden einmal angebracht, darf ihre Position nicht geändert werden.
 - Während elektrochirurgischer Verfahren die Elektroden nicht nahe an Neutralplatten oder am Operationsfeld platzieren.
 - Grundsätzlich wird die Ersetzung der Elektroden nach 48 Stunden empfohlen und ist nach 72 Stunden obligatorisch.
- - El producto no está esterilizado.
 -

LAGERUNG

Das Produkt in der Originalverpackung bei den Umgebungsbedingungen (Temperatur und relative Luftfeuchte) aufbewahren, die auf dem Beuteticket angegeben sind. Durch das Auflegen von schweren Gewichten auf die Verpackung kann das Produkt beschädigt werden.

GARANTIEHINWEIS

FIAB garantiert, dass das Produkt den Richtlinien 93/42/EWG entspricht und in Übereinstimmung mit den Verfahren des ISO 13485 zertifizierten FIAB Qualitätssystems hergestellt wurde. Dem Hersteller kann keine Verantwortung beigemessen werden und er haftet nicht für Arztkosten, direkten oder indirekten Schaden aufgrund der mangelnden Funktionsweise oder Funktionsstörungen der oben beschriebenen Produkte, wenn diese abweichend von den Gebrauchsanweisungen angewendet werden. Es wird darauf hingewiesen, jede Funktionsstörung und jeden Mangel des Produktes dem FIAB Qualitätssicherungsdienst zu melden.

ABFALLENTSORGUNG

Abfälle aus Krankenhäusern müssen in Übereinstimmung mit den geltenden Bestimmungen entsorgt werden.