

Epi-Care

BEWÄHRTE UND ZUVERLÄSSIGE
ERKENNUNGSSYSTEME FÜR EPILEPSIE

Danish  Care
Technology

EPILEPSIEÜBERWACHUNG FÜR KINDER UND ERWACHSENE BEI TONISCH-KLONISCHEN ANFÄLLEN



Epi-Care 3000

Bettalarm für nächtliche Epilepsieanfälle und unbesorgtere Nächte. Ein Sensor wird an der Matratze befestigt und registriert Krampfanfälle. Eine Bezugsperson wird über den Pieper, das Telefon oder bereits installierte Rufanlagen verständigt. Einfache und zuverlässige Lösung mit genauen Einstellungsmöglichkeiten zur Sensibilität und integriertem Protokoll.

Epi-Care free

Anfallserkennungssystem für zu Hause und in Institutionen. Der Sensor wird als Armband am Handgelenk getragen und kann somit nachts als auch tagsüber Sicherheit bieten. Registrierte Anfälle werden an die Basiseinheit zur weiteren Dokumentation weitergeleitet. Das System ermöglicht ebenso eine Einbindung in vorhandene Rufsysteme.



Epi-Care mobile

Für die mobile und flexible Lösung - Sicherheit auch unterwegs. Der Sensor im Armband registriert tonisch-klonische Anfälle und sendet einen Alarm an das Mobiltelefon der Bezugsperson. Abhängig von Tageszeit und Standort können mehrere Kontakte bestimmt werden. Zusätzlich werden GPS-Koordinaten per SMS über den Standort des Notfalls gesendet.

FINANZIERUNG

In Österreich ermöglichen die gesetzlichen Krankenkassen eine Kostenerstattung nach Privatzahlung. Da darauf kein Rechtsanspruch besteht, wird empfohlen bei der zuständigen Krankenkasse Landesstelle eine Vorabbeurteilung einzuholen.

Dazu werden folgende Dokumente benötigt:

- ✓ Kostenvoranschlag (mechatron Medizintechnik)
- ✓ Fachärztliche Hilfsmittelverordnung für „Epi-Care Epilepsie Überwachungssystem inkl. Zubehör“
- ✓ Befund zur Diagnose „Epilepsie“
- ✓ Arztbrief mit ausreichender sozial.-med. Begründung für die Notwendigkeit einer Epilepsieüberwachung

Bei Fragen helfen wir Ihnen gerne weiter!
Ihr Team der Fa. mechatron GmbH & Co KG.