

Therapieziele.

Funktionelle Elektrostimulation kann Ihre therapeutischen Behandlungen unterstützen und Therapieprozesse beschleunigen.

Regelmäßiges Üben mit KT Parese kann

- das Wiedererlernen motorischer Funktionen fördern
- Spastiken reduzieren
- die Mobilität verbessern
- eine Denervationsatrophie vermeiden
- Muskeln stärken / kräftigen

Indikationen.

- Zentrale Lähmungen mit Funktionsstörungen der oberen oder unteren Extremitäten, z. B.: Schlaganfall, Multiple Sklerose, Schädel-Hirn-Trauma, inkomplette Querschnittslähmung, Infantile Cerebralparese, Spastik
- Muskelatrophie
- Periphere Lähmungen
- Orthopädische Erkrankungen

K+T
KRAUTH+TIMMERMANN
Elektrostimulation



Starke Impulse für die Neurorehabilitation.

Seit mehr als 35 Jahren versorgen wir Patienten mit zertifizierten Medizinprodukten für Funktionelle Elektrostimulation. Ob stationär oder ambulant – unsere verordnungsfähigen Hilfsmittel sind bundesweit in Kliniken, Rehaszentren und Praxen sowie bei Patienten im Einsatz. Weitere Infos:

☎ 040/60 604 13 ✉ els@laehmungen-bewegen.de

🌐 www.laehmungen-bewegen.de

KRAUTH+TIMMERMANN
Elektrostimulation GmbH
Poppenbütteler Bogen 11
22399 Hamburg

Zertifiziert nach DIN EN ISO 13485

⚓ Qualität made in Hamburg



KT PARESE®

MUSKELN AKTIVIEREN BEWEGUNGEN ERZEUGEN

Verordnungsfähiges Hilfsmittel für die häusliche Rehabilitation nach Lähmungen

Bewegungsmuster erzeugen.

Mit KT Parese können Patienten mit Lähmungen Bewegungen der oberen und unteren Extremitäten ausführen und trainieren. Die erhöhte Kanalanzahl erlaubt die gleichzeitige Ansprache von bis zu zwei Muskelgruppen.

Anwendungsbeispiele.

Funktionelles Öffnen und Schließen der Hand mit dem Handschalter.



Lähmungen bewegen mit KT Parese.

einfache Menüführung

Akku mit langer Laufzeit



großes, gut
lesbares Farbdisplay

Hilfsmittel-Nr.: 09.37.04.1XXX



Gelähmte Gliedmaßen wieder bewegen. Mit Funktioneller Elektrostimulation.

Lähmungen in den Armen oder Beinen können die Beweglichkeit vieler Patienten stark einschränken. Auch im Anschluss an die Reha ist meistens ein regelmäßiges Training verloren gegangener Bewegungsabläufe erforderlich. Ohne Hilfe ist dies jedoch oft kaum möglich. Unsere modernen Geräte für Funktionelle Elektrostimulation unterstützen Sie bei Ihrem täglichen Üben funktioneller Bewegungen - ganz bequem bei Ihnen zuhause.

Bequemes Training mit Handschalter.



Bei Schädigungen des Zentralen Nervensystems kann Funktionelle Elektrostimulation mit kontrollierten Impulsen verloren gegangene Funktionen zeitlich begrenzt wiederherstellen. Mit Hilfe eines Handschalters können Patienten die durch die Stimulation ausgelösten Bewegungsabläufe eigenständig starten und beenden.

Bei peripheren Lähmungen sorgen lange Dreieckimpulse für eine Kontraktion des gelähmten Muskels. Eine Vielzahl einzelner Kontraktionen kann dazu beitragen, den durch die akute, nicht vollständige Denervation hervorgerufenen Muskelabbau (Denervationsatrophie) zu verhindern oder zu verlangsamen. Bei erfolgreicher Reinnervation wird ein funktionelles Training der oberen und unteren Extremitäten möglich.

Verordnungsfähiges Hilfsmittel.

KT Parese unterstützt die häusliche Rehabilitation von Lähmungen. Sie können bei Ihrer Kasse per Rezept die Kostenübernahme für das Hilfsmittel beantragen.

Ablauf Ihrer Hilfsmittelversorgung.



Kostenlose Erprobung und Beratung mit unseren Experten



Ärztliche Verordnung



Rezepteinreichung und Angebot von K+T an die Kasse



Persönliche Einweisung in das Gerät



Regelmäßiges Heimtraining

Privatzahler und Privatpatienten.

Für Selbstzahler besteht die Möglichkeit, das Gerät privat zu mieten oder zu kaufen. Patienten privater Krankenversicherungen erstellen wir gerne ein Angebot für die Einreichung bei ihrer Versicherung.

Kontaktieren Sie uns - wir beraten Sie gerne:
040/60 604 13 | els@laehmungen-bewegen.de