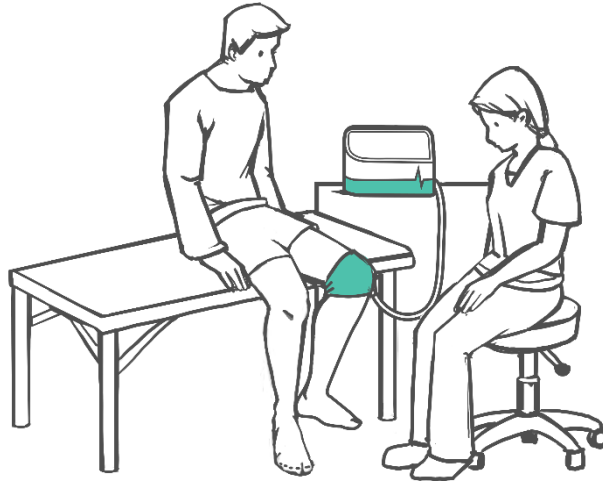


TECOtherm iortho

**Konzeption für den chirurgischen (prä-/postoperativen),
orthopädischen und physiotherapeutischen Einsatz**



Tec Com Medizintechnik GmbH
Am Krümmling 1
D-06184 Kabelsketal

Tel.: +49 (0) 345 120 52 04
Mail: info@TCM.GmbH
www.TCM.GmbH

- ✓ Geregelte Thermo-therapie oder lokale Hyper-/Hypothermie zur Reduktion von Narbenbildung, Entzündungen und zur Schmerztherapie
- ✓ Temperaturbereich individuell einstellbar
- ✓ Direkte Feedbackschleife zwischen Patient und Medizingerät durch in Echtzeit regulierbare Behandlungstemperaturen
- ✓ Hautfreundliche, anschmiegsame Manschetten in verschiedenen Größen und Applikationen
- ✓ Kombination der Manschetten mit Gelapplikationen für besonders empfindliche Körperregionen
- ✓ Kühl-/Wärmeleistung bis 100Watt
- ✓ Keine Erfrierungen/ Verbrennungen (Beschränkung der Temperaturen auf medizinisch vertretbaren Bereich)
- ✓ ...

TECOtherm Hypo/Hyperthermiegeräte bewähren sich seit vielen Jahren weltweit im Bereich der Neonatologie. In verschiedenen Praxen werden diese bereits erfolgreich im orthopädischen Bereich genutzt. Für diese und ähnliche Anwendungsgebiete möchten wir ein maßgeschneidertes Gerät entwickeln, welches den gezielten Einsatz an verschiedenen Körperregionen mit diversen Manschetten ermöglicht. Hierfür suchen wir Partner(praxen), welche die spezifischen Anforderungen und Einsatzgebiete mit uns gemeinsam erörtern und Ihren Patienten ermöglichen, frühzeitig von der neuen Technologie zu profitieren. Über eine Zusammenarbeit mit Ihnen und Ihrem Team würden wir uns sehr freuen!

Bitte füllen Sie uns dafür den umseitigen Fragebogen aus.

Fragebogen zur entwicklungsbegleitenden Zusammenarbeit

Praxis:

Ansprechpartner:

Potenzielle Anwendungsgebiete:

ambulante Nutzung stationäre Nutzung beides

Potentielle Behandlungsparameter:

- Temperaturbereich
.....
.....
- Therapiezeiten
.....
.....
- Zu behandelnde Körperareale
.....
.....
- Anmerkungen
.....
.....
.....

Ich habe die Datenschutzrichtlinien unter www.tcm.gmbh/datenschutz gelesen und bin mit der Weiterverarbeitung meiner Daten im Rahmen der Produktentwicklung einverstanden.

Datum:

Unterschrift/Firmenstempel: