

Beheizbare Tragenauflage

Das smarte System für den optimalen Patiententransport

Hypothermie

Ursachen der Hypothermie

- Grosser Blutverlust bei traumatisierten Patienten
- Grössere Verbrennungen^{1,2}
- Infektionen und Intoxikationen (v.a. Alkoholintoxikationen)^{1,2}
- Maschinelle Beatmung
- Verminderter Wärmebildung z.B. bei alten Menschen

Folgen der Hypothermie

- Muskelzittern, führt zu erhöhtem Sauerstoffverbrauch und Blutdruck, sowie erhöhter Herzfrequenz
- Verminderung der metabolischen Rate (6 % pro 1 °C Temperaturabfall), führt zu einer Veränderung des Medikamentenmetabolismus²
- Reduktion der Organfunktionen, insbesondere der Atem- und Herzfähigkeit
- Herzrhythmusstörungen und Herzinfarkt^{1,2}

Merkmale

- ✓ **Extrem Sicher**
Zwei grosse Wärmeflächen erzeugen eine optimale Wärmeverteilung
Schnelle Aufwärmung des Patienten, mit Schutz vor Überhitzung und Verbrennung
- ✓ **Top Qualität**
Verwendung von speziellem Kunstleder für angenehme Haptik, Langlebigkeit und Stabilität
Komplett innenverschweisste Nähte
- ✓ **Einfachste Anwendung**
Intuitive Ein-Knopf Bedienung
Übersichtliches, intuitives Bedienpanel mit Akkuladestandsanzeige
3 Temperaturstufen (32 °C, 36 °C, 40 °C)
- ✓ **Sorgenfreies Akkumanagement**
Akkulaufzeit bis zu 4 h, ca. 5 Einsätze
Zertifiziertes Produkt der Med. Klasse I, nach MDR und EMV getestet
- ✓ **Pflegeleicht und günstig im Unterhalt**
Einfache Reinigung
Keine Wartungskosten



Kompatibilität



Stryker (M1, Power Pro)



Stollenwerk (Basis, CPS)



Kartsana (alle Modelle)



Ferno (In/X, Mondial, Viper)

¹Notfall Rettungsmed 2017; 20:141-153

²Dr. Henning Bölckow retten! 2016; 5(04): 274-282