

Beheizbare Vakuummatratze

Das smarte System für den optimalen Patiententransport

Hypothermie

Ursachen der Hypothermie

- Grosser Blutverlust bei traumatisierten Patienten
- Grössere Verbrennungen
- Extreme Witterungsbedingungen (Wind, Regen, Schnee)
- Infektionen und Intoxikationen (v.a. Alkoholintoxikationen)
- 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 (5 % pro 1 °C Temperaturabfall) führt zu einer Veränderung des Medikamentenmetabolismus
- Reduktion der Organfunktion, insbesondere der Atem- und Herzfähigkeit
- Herzrhythmusstörungen und Herzinfarkt

Merkmale

- ✓ **Flexible Anwendung**
Patienten sicher und komfortabel aus jeder Lage transportieren
Entwickelt für Rettungen mit Hubschrauber oder Krankenwagen
Optimale Anpassung an den Patienten
- ✓ **Extrem Sicher**
Zwei grosse Wärmeflächen erzeugen eine optimale Wärmeverteilung
Schnelle Aufwärmung des Patienten mit Schutz vor Überhitzung und Verbrennungen
- ✓ **Top Qualität**
Widerstandsfähiges Material für angenehme Haptik, Langlebigkeit und Stabilität
komplett verschweisste Nähte
- ✓ **Einfachste Bedienung**
Intuitive Ein-Knopf Bedienung
Übersichtliches, intuitives Bedienpanel mit Akkuladestandsanzeige
3 Temperaturstufen (32 °C, 36 °C, 40 °C)
- ✓ **Sorgenfreies Akkumanagement**
Akkulaufzeit bis zu 4h, ca. 5 Einsätze
Zertifiziertes Produkt der Med. Klasse I nach neuer MDR und EMV getestet
- ✓ **Pflegeleicht und günstig im Unterhalt**
Keine Wartungs- oder Zusatzkosten
Einfache Reinigung

