



3M Patient Warming Solutions



Im Jahr 1987 stellten wir mit unserem 3M™ Bair Hugger™-Therapiesystem erstmals das Prinzip der konvektiven Luftherwärmung von Patienten vor. Und auch heute setzt das weltweit erste konvektive Wärmesystem mit hervorragender Produktqualität und -leistung die Maßstäbe bei der Patientenerwärmung.

Das Bair Hugger-System bietet im Vergleich zu anderen Anbietern dieser Branche die größte Auswahl unterschiedlicher Wärmendecken für jede Lagerungsform und wurde bis heute bereits bei mehr als 135 Millionen Patienten angewendet. Über 130.000 Bair Hugger-Wärmegeräte sind derzeit weltweit im Einsatz.

Stichwort: Konvektion

Konvektives Temperaturmanagement mit 3M Bair Hugger Systemen	Konduktives Temperaturmanagement
dosierter Temperaturtransport durch warme Luft	Wärmeabstrahlung über direkten Hautkontakt
Luftstrom erreicht den Körper vollflächig = ideale Wärmeverteilung	ausschließliche Erwärmung der Auflageflächen
durchgängige feinste Perforationen der Decken erzeugen effektive Übertragung der Wärme	geringere Wärmeabgabe durch geschlossene Decken
keine Wärmeabgabe an Auflagepunkten unterhalb des Patienten beim Einsatz von Unterlegdecken – Ausschluss thermischer Schäden	
mehrstufige und leistungsstarke Steuerung von Luftgeschwindigkeit und Temperatur	
patientennahe Temperaturkontrolle inkl. LCD Anzeige	



Modell 63500 Unterlegdecke



Modell 55501 pädiatrische Decke



Modell 52200 Oberkörperdecke

3M Medica
 Zweigniederlassung der
3M Deutschland GmbH
 Hammfelddamm 11
 D - 41453 Neuss
 www.3Mmedica.de

2015-002PW
 3M ist eine Handelsmarke der 3M Gesellschaft
 Bitte recyceln. Gedruckt in Deutschland.
 © 3M 2015. Alle Rechte vorbehalten.

