



**Einweggurte und Wärmeschutz für den OP
Trendelenburg-Positionierung mit Danish Pad**

Gurtsysteme

Die Sicherheit des Patienten und die Einhaltung der geltenden Hygienerichtlinien stehen immer im Vordergrund. Genau diesen Ansprüchen wird Danish Healthcare mit seinen hochwertigen Einweggurten gerecht.

Die Produkteigenschaften:

- Hygienisch einwandfrei
- Flexibles hautfreundliches Material
- Aufbereitungszeit entfällt
- Sicherer Klettverschluss
- Metall- und latexfrei

Gurte für Kopfkalotte in Beach-Chair-Position



Diese Gurte gewährleisten eine sichere und stabile Kopflagerung für die Beach-Chair-Positionierung im OP. Die Anwendung der Fixiergurte erfolgt in Kombination mit speziellen Kopflagerungssystemen.

- Zusätzliche Sicherung im Kinnbereich
- Individuelle Größenanpassung durch Klettverschlüsse



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1600	Gurte für Kopfkalotte in Beach-Chair-Position	100 Sets*

*Set bestehend aus Kopf- und Kinngurt

Arm-/Universalgurte



Zur Narkoseeinleitung sowie während der operativen und postoperativen Phase werden die Arme in einer entsprechenden Armschiene gelagert und sicher mit diesen Gurten fixiert. Der Gurt kann auch für die Beine verwendet werden, wenn der Patient auf einem OP-Tisch mit geteilten Beinplatten gelagert wird.

- Optimale Größenanpassung
- Sicherer Halt mit Klettverschluss
- In vier verschiedenen Größen erhältlich



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1112	Arm-/Universalgurte, XS, 5 x 60 cm	200 Paar
1111	Arm-/Universalgurte, S, 5 x 70 cm	200 Paar
1110/200	Arm-/Universalgurte, M, 5 x 85 cm	200 Paar
1120/200	Arm-/Universalgurte, L, 5 x 120 cm	200 Paar

Rumpfgurte



Die Armanlagerungen mit diesen Rumpfgurten für Operationen im Hals- und Kopfbereich ermöglichen den freien Zugang zum OP-Feld.

Sie schaffen bestmögliche Arbeitsbedingungen für das OP-Team sowie Sicherheit für den Patienten.

Die Fixierung der Beatmungsschläuche, fern vom Operationsfeld, ist durch ein integriertes Klettband am Rumpfgurt möglich.

- Sichere Fixierung der Beatmungsschläuche
- Beidseitige Armanlagerung
- Freier Zugang zum OP-Feld



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1442	Rumpfgurte, 25 x 200 cm	25 Stück

Bauchgurte



Die Bauchgurte ermöglichen eine sichere Thorax-Stabilisierung und verhindern das Rutschen des Patienten in der sitzenden Position sowie in der Kopftiefenlagerung. Besondere Einsatzgebiete sind roboterunterstützte OP-Verfahren (Da-Vinci) und Operationen in der Adipositas-Chirurgie.

- Stabile Positionierung bei Extremlagerungen
- Sicherer Klettverschluss



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1130	Bauchgurte schmal, 20 x 220 cm	50 Stück
1131	Bauchgurte breit, 25 x 220 cm	50 Stück

Legende

CE - zertifiziert	Einmalprodukt
Latexfrei	Unsteril

Wichtige Hinweise

Beim Anwenden der Gurte muss darauf geachtet werden, dass die Durchblutung ausreichend gewährleistet bleibt. Die Produkte sind ausschließlich für den jeweils genannten Anwendungsbereich zugelassen.

Gurtsysteme

Beingurte „schmal“



Die Beingurte sichern den Patienten während des gesamten OP-Aufenthaltes. Sie ermöglichen einen optimalen Schutz bei fachgerechter Positionierung im mittleren Bereich der Oberschenkel.

- Einfach in der Anwendung
- Sicherer Halt
- Umfangreiche Größenauswahl



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1121/200	Beingurte schmal, S, 10 x 120 cm	200 Stück
1140	Beingurte schmal, M, 10 x 150 cm	150 Stück
1100	Beingurte schmal, L, 10 x 220 cm	150 Stück
1150	Beingurte schmal, XL, 10 x 260 cm	100 Stück
1101	Beingurte schmal, XXL, 10 x 300 cm	100 Stück
1102	Beingurte schmal, mit umlaufendem Klettverschluss, 10 x 220 cm	100 Stück

Beingurte „breit“



Die breiten Beingurte eignen sich zur separaten Sicherung der unteren Extremitäten auf geteilten Beinplatten. Sie sind besonders für adipöse Patienten zu empfehlen.

- Sicherer Halt
- Großflächige Druckverteilung



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1440	Beingurte breit, 30 x 160 cm	25 Paar

Fuß- und Armgurte mit Schaumstoff und Schlaufe



Der mit Schaumstoff ausgestattete Hebegurt mit Schlaufen ist besonders für Patienten mit bereits bestehenden Hautschäden geeignet.

Er dient als unterstützendes Hilfsmittel zum Heben und Halten der Extremitäten zur chirurgischen Hautdesinfektion in der präoperativen Phase.

- Schutz bei vorgeschädigter Haut
- Rückenschonendes Arbeiten
- Anwendung in Kombination mit Haltevorrichtungen
- Einsparung von Personalkapazitäten



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1701	Fuß- und Armgurte mit Schaumstoff und Schlaufe, 44 x 5 cm	100 Stück

Fuß- und Armgurte mit Schlaufe



Der Fuß- und Armhebegurt mit Schlaufen ist ein unterstützendes Hilfsmittel zum Heben und Halten der unteren sowie oberen Extremitäten zur chirurgischen Hautdesinfektion in der präoperativen Phase.

- Rückenschonendes Arbeiten
- Anwendung in Kombination mit Haltevorrichtungen
- Einsparung von Personalkapazitäten



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1700	Fuß- und Armgurte mit Schlaufe, 44 x 5 cm	100 Stück

Fußgurte



Dieser Hebegurt mit Schlaufen ist ein unterstützendes Hilfsmittel zum Heben und Halten speziell der unteren Extremitäten zur chirurgischen Hautdesinfektion in der präoperativen Phase.

- Sicherer Halt der Ferse
- Rückenschonendes Arbeiten
- Anwendung in Kombination mit Haltevorrichtungen
- Einsparung von Personalkapazitäten



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1710	Fußgurte, 44 x 5 cm	100 Stück

Wärmeschutz

Wärmeschutz bei operativen Eingriffen

Während eines operativen Eingriffs unter Narkose nimmt die Körpertemperatur des Patienten erheblich ab und der Körper kühlt aus. Die Folgen einer Unterkühlung können ein erhöhtes Wundinfektionsrisiko, eine verminderte Blutgerinnung sowie eine erhöhte kardiale Morbidität sein.

Die Produkte von Danish Healthcare zur Unterstützung einer sicheren Patiententemperierung verringern das Risiko einer Auskühlung. Sie ermöglichen die Körpertemperatur durch die besondere thermoregulierenden Produkteigenschaften optimal zu speichern.

Sie bieten viele Vorteile:

- Schutz vor Auskühlung
- Anwendung vor, während und nach operativen Eingriffen
- Speichern Wärme und verhindern Überhitzung
- Einwegprodukte, hygienisch einwandfrei
- Flexibles und hautfreundliches Material

Beinwärmer



Die Beinwärmer dienen der Unterstützung einer sicheren Patiententemperierung und verringern das Risiko einer Auskühlung während operativer Eingriffe. Sie ermöglichen die Körpertemperatur durch die besondere thermoregulierenden Produkteigenschaften optimal zu speichern.

- Schutz vor Auskühlung
- Anwendung vor, während und nach operativen Eingriffen
- Speichern Wärme und verhindern Überhitzung
- Einmalprodukte, hygienisch einwandfrei
- Flexibles und hautfreundliches Material



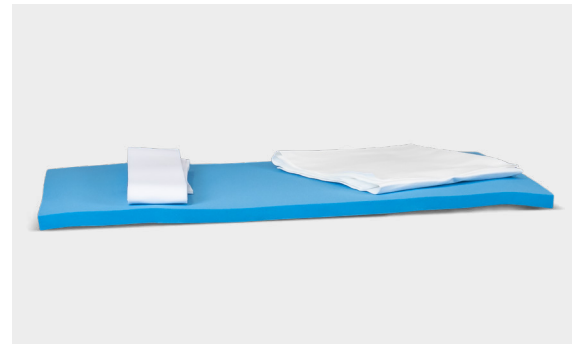
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt je VE
1900	Beinwärmer, 30 x 90 cm	50 Stück

Danish Pad



Mit dem Danish Pad werden Patienten druckentlastend und sicher gelagert. Der latexfreie, atmungsaktive Schaumstoff ist offenporig und einfach in der Anwendung. Dieses Pad haftet mit Hilfe des Körpergewichtes des Patienten auf dem OP-Tisch.

- Kurze Rüstzeit
- Einfaches Handling
- Positionierung ohne Schulterstützen zum Schutz des Plexus brachialis
- Besonders für adipöse Patienten geeignet



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Maße in mm	Inhalt je VE
5010	DHC Patientenpositionierungs-System mit Fixiergurt (Set) Inhalt: 5003, 5004, 5005	890 x 510 x 25	12 Stück
5008	DHC Patientenpositionierungs-System ohne Fixiergurt (Set) Inhalt: 5002, 5004, 5005	890 x 510 x 25	12 Stück
5003	DHC Patientenpositionierungs-System mit Fixiergurt	890 x 510 x 25	14 Stück
5002	DHC Patientenpositionierungs-System ohne Fixiergurt	890 x 510 x 25	16 Stück
5004	Brustgurt aus Schaumstoff	1500 x 100 x 5	50 Stück
5005	Armlagerungstuch	300 x 2000	75 Stück



Danish Pad

Für eine schnelle und einfache
Trendelenburg-Positionierung



TapMed 
austria

Ackerlweg 11 · 4040 Linz

 www.tapmed-austria.at

 info@tapmed-austria.at