



Sanova

Advancing health








**LAGERUNGSHILFEN
RADIOLOGIE & OP**








INHALTSVERZEICHNIS


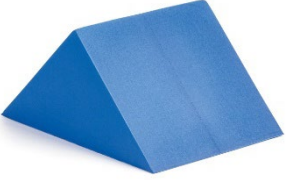



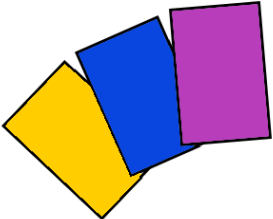
LAGERUNGSHILFEN STRAHLENDURCHLÄSSIG VON 70 - 140 KV	4
KNIEROLLEN UND KNIEKEIL FÜR DIE ALLGEMEINE PATIENTENLAGERUNG	7
ROLLBOARD	9
PEARL TECHNOLOGY PATIENTENFIXIERUNG	10
MULTIPAD	10
CT HEAD FIX	11
BABYFIX COCOON	11
PROFOAM HEAD	12
SANDSÄCKE	12
SANDBAG	12
PROFOAM PLATTEN & KEILE	13
PROFOAM PLATE FÜR MRT	14
PROBELT GURTSYSTEME	15
PROBELT GURTSYSTEME FÜR MRT	16
FOAMFIT	17
CT TABLE COVER	18
CT GANTRY COVER	18
PROFOAM TABLE MAT	19
PEARLFIT POLSTER	20
ALLGEMEINE POLSTERLAGERUNGSHILFEN	22
GELLAGERUNGSHILFEN	23
VAKUUMMATRATZEN FÜR OP-LAGERUNG	24

Lagerungshilfen strahlendurchlässig von 70 - 140 kV

Unsere strahlendurchlässigen Lagerungshilfen dienen der bequemen Lagerung und stabilen Fixierung bei diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen. Sie sind aus mittelfestem Schaumstoff gefertigt und verfügen über eine besonders haut- und patientenfreundliche sowie röntgendurchlässige Polyurethanbeschichtung - SKINFOAM. Das Material ist feuchtigkeitsabweisend und für die Flächendesinfektion geeignet.

Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	103869 103870 108005 (6400S*) 100092 (6400P*)	Hinterkopfunterlage für Erwachsene	Abmessung: 25 x 24,5 x 9,5 cm (BxLxH) Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett Optional erhältlich in: PE-geprägt = flüssigkeitsdicht (nur blau)
	114566 107583 128619 (6401S*)	Hinterkopfunterlage für Kinder	Abmessung: 21,5 x 23 x 7 cm (BxLxH) Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett
	115795 103856 108057 (6550S*)	Lagerungskeil	Abmessung: 15° / 18 x 28 x 8/1 cm Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett
	107809 110940 108028 (6546S*)	Lagerungskeil	Abmessung: 15° / 36 x 24 x 7/1 cm Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett
	115783 110654 108018 (6538S*)	Lagerungsrechteck	Abmessung: 36 x 24 x 3 cm Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett




	110976 110036 103846 (6540S*)	Lagerungsrechteck	Abmessung: 36 x 24 x 5 cm Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett
	115786 110008 108031 (6542S*)	Lagerungsrechteck	Abmessung: 18 x 24 x 3 cm Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett
	103850 103851 108053 (6544S*)	Lagerungsrechteck	Abmessung: 18 x 24 x 5 cm Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett
	115807 115815 108058 (6554S*)	Lagerungsrundplatte	Abmessung: Ø 15 x 4 cm, Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett
	103862 103863 108060 (6556S*)	Lagerungsrundplatte	Abmessung: Ø 22 x 5 cm Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett
	103864 103865 108051 (6558S*)	Lagerungsringplatte	Abmessung: Ø 22 x 5 cm mit Loch Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett
	112193 107226 108062 (6530S*)	Lagerungsdreieck	Abmessung: 60 x 25 x 12,5 cm, Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett





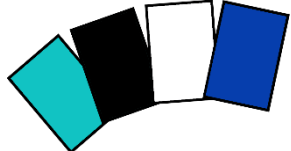
	112191 107224 108064 (6532S*)	Lagerungsdreieck	Abmessung: 36 x 24 x 12 cm Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett
	103835 103836 108067 (6534S*)	Lagerungsdreieck	Abmessung: 24 x 18 x 12 cm Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett
	103840 103841 108068 (6536S*)	Lagerungsdreieck	Abmessung: 18 x 10 x 5 cm Material: Skinfoam Farbe: gelb, blau oder violett
	110913 113577 (6562S*)	Röntgenset 10-teilig	Besteht aus: 1 x 6556S Rundplatte 1 x 6558S Ringplatte 1 x 6300S Rolle 1 x 6544S Rechteck 2 x 6534S Dreieck 45° 2 x 6536S Dreieck 45° 2 x 6552S Keil 15° Im Kunststoffkoffer Material: Skinfoam Farbe: gelb oder blau
	114841 109631 (6563S*)	Röntgenset 11-teilig mit Hinterkopfunterlage	wie 6562S, plus Hinterkopfunterlage 6400S Farbe: gelb oder blau
		Skinfoam Farben	Farbe: gelb, blau oder violett
* Alte Artikelnummern Polyform			

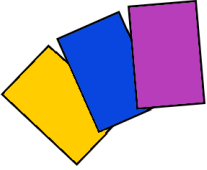
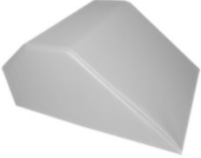


Knierollen und Kniekeile für die allgemeine Patientenlagerung

Beim Liegen in Rückenlage klagen Patienten sehr schnell über Rückenbeschwerden. Verwenden Sie daher routinemäßig Knierollen zur Patientenlagerung. Durch ein leichtes Anheben der Beine wird die Wirbelsäule entlastet.

Die hier angeführten Knierollen und der Kniekeil sind hochwertig verarbeitet und zeichnen sich durch eine lange Lebensdauer aus. Der Kunstlederbezug ist in verschiedenen Farben erhältlich, feucht abwischbar und desinfizierbar, kratz- und abriebfest und verfügt über eine flüssigkeitsdichte Oberfläche.

Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	125035 125034 127517 125033 (6300*) 103892 103893 113016 (6300S*)	Lagerungsrolle	Abmessungen: Ø 10 x 25 cm Material wahlweise: <ul style="list-style-type: none"> - Schaumstoffrolle mit Kunstlederbezug - Skinfoam
	125037 125038 127754 125036 (6301*) 107471 115269 128607 (6301S*)	Lagerungsrolle	Abmessungen: Ø 15 x 40 cm Material wahlweise: <ul style="list-style-type: none"> - Schaumstoffrolle mit Kunstlederbezug - Skinfoam
	110702 125040 127889 125039 (6302*) 115372 115373 128608 (6302S*)	Lagerungsrolle	Abmessungen: Ø 15 x 60 cm Material wahlweise: <ul style="list-style-type: none"> - Schaumstoffrolle mit Kunstlederbezug - Skinfoam

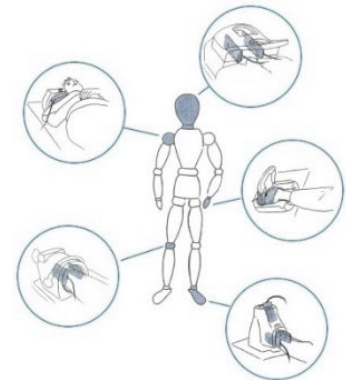
	<p>125042 125043 127759 125041 (6303*)</p> <p>103897 115374 128609 (6303S*)</p>	Lagerungsrolle	<p>Abmessungen: Ø 22 x 40 cm</p> <p>Material wahlweise:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schaumstoffrolle mit Kunstlederbezug - Skinfoam
	<p>125046 125047 125044 125045 (6304*)</p> <p>103898 115170 128610 (6304S*)</p>	Lagerungsrolle	<p>Abmessungen: Ø 22 x 60 cm</p> <p>Material wahlweise:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schaumstoffrolle mit Kunstlederbezug - Skinfoam
	<p>127739 125048 127738 127736 (6306*)</p> <p>110954 115375 128611 (6306S*)</p>	Lagerungshalbrolle	<p>Abmessungen: Ø 15/7,5x 40 cm</p> <p>Material wahlweise:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schaumstoffrolle mit Kunstlederbezug - Skinfoam
	<p>127344 127341 127339 127340 (6307*)</p> <p>107236 107235 128612 (6307S*)</p>	Lagerungshalbrolle	<p>Abmessungen: Ø 22/11 x 40 cm</p> <p>Material wahlweise:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schaumstoffrolle mit Kunstlederbezug - Skinfoam
		Farbauswahl für Kunstlederbezug	<p>Farben: jade, schwarz, weiß, ocean</p> <p>Material ist feucht abwischbar und desinfizierbar, kratz- und abriebfest, flüssigkeitsdichte Oberfläche.</p>

		Skinfoam Farben	Farbe: gelb, blau oder violett
* Alte Artikelnummern Polyform			
	LA00083 (915015)	Kniekeil	Abmessungen: 40 x 50 x 19 cm Aus mittelfestem Schaumstoff mit lichtgrauem Kunstlederüberzug
Rollboard			
<p>Das Rollboard besteht aus einem festen Innenteil, welcher gepolstert ist und mit einem Rolltuch in Form eines Endlosschlauches überzogen ist. Der Transfer des Patienten ist möglich durch das nahezu reibungslose Umlaufen des Rolltuches um das feste Innenteil.</p> <p>Das Rollboard eignet sich besonders gut zum schonenden, schmerzfreien und reibungsarmen Umlagern eines liegenden, z.B. schweren, besonders pflegebedürftigen oder prämedizierten Patienten in ein anderes Bett oder auf einen Röntgen-, Untersuchungs- bzw. OP-Tisch.</p> <p>In der Regel wird aus Sicherheitsgründen mit dem Rollboard zu zweit und ggfs. mit einem Ziehtuch umgelagert.</p>			
Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	4500030	Rollboard	Größe: 180 x 50 cm, faltbar, mit Haltegriffen, Gewicht 2 kg, Roll-/Zugbelastung 200 kg Röntgenfähig = keine Artefakte, MR-tauglich
	4500028	Rollboard kurz	Größe: 95 x 50 cm, faltbar, mit Haltegriffen, Roll-/Zugbelastung 200 kg Röntgenfähig = keine Artefakte, MR-tauglich





Pearl Technology Patientenfixierung






Die flexible und universell einsetzbaren Lagerungshilfen von Pearl Technology ermöglichen eine optimale Patientenlagerung, -positionierung und -fixierung bei vielen Untersuchungen in CT und MR.

Die adaptive und druckstellenfreie Immobilisierung erhöht den Patientenkomfort und wirkt sich dadurch positiv auf den gesamten Untersuchungsverlauf aus. Die Lagerungshilfen lassen sich einfach reinigen, schützen zuverlässig und begünstigen damit die Sicherheit und das Wohlbefinden der Patienten.



Multipad

Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	1012	MULTIPAD Standard	Universell einsetzbare Lagerungskissen, Bewegungsartefakte werden minimiert. Größe: 17 x 6 cm, Dicke 2 bis 5 cm
	1071	MULTIPAD Slim	Das Multipad SLIM ist besonders geeignet bei engen Platzverhältnissen. Größe: 17 x 9 cm, Dicke 1 bis 3 cm
	1022	MULTIPAD Plus	Das Multipad PLUS ist besonders geeignet bei der Erschließung größerer Zwischenräume. Größe: 17 x 11 cm, Dicke 2 bis 5 cm
	1104	MULTIPAD Ear	Das MULTIPAD Ear ist mit seiner Größe von 17 x 10 cm und der variablen Dicke von 1-4 cm besonders geeignet für die Immobilisierung des Kopfes bei der Verwendung von In-Ear Kopfhörern oder Ohrstöpseln.




	1108	MULTIPAD Bendy	Aufgrund der Dimension von 24 x 10 cm und der variablen Dicke von 1-4 cm ist das MULTIPAD Bendy hervorragend für eine Vielzahl von Gelenkuntersuchungen, insbesondere auch mit Flexspulen geeignet.
	1101	MULTIPAD Cover	Überzüge für maximale Hygiene in der Patientenlagerung. 1 Größe für alle Multipads
	1106	Cover Headphones	Hygienischer Einwegüberzug für Kopfhörer 100 Stück/ Packung.
CT Head Fix			
	1105	CT HeadFix	Lagerungshilfe zur Kopffixierung in der CT Kopfschale. Verwendung in diversen CT Kopfschalen möglich.
BabyFix Cocoon			
	1107	BabyFix Cocoon	Lagerungshilfe zur Immobilisierung von Neugeborenen (2 - 5 kg) im MRT.

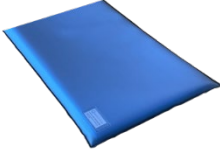

ProFoam Head			
	1245	ProFoam Head	Abmessung: 25 x 25 x 12 cm
	1246	ProFoam Head/Neck	zusätzliche Unterstützung des Nackens Abmessung: 24 x 22 x 10 cm
Sandsäcke			
<p>Sandsäcke sind praktische Helfer zur stabilen Lagerung der Patienten bei vielen unterschiedlichen Eingriffen. Unsere Sandsäcke sind mit leicht fließendem Quarzsand gefüllt und schmiegen sich dem Körper gut an. Die Sandsäcke sind in hochwertiges, strapazierfähiges Kunstleder eingnäht, das in den Farben dunkelbraun, ocean und pink erhältlich ist.</p>			
Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	4100 4101 4102 4103	Sandsack	Mit leicht fließendem Quarzsand gefüllt, schmiegen sich dem Körper gut an. Eingnäht in hochwertiges, strapazierfähiges Kunstleder. 15 x 15 cm /// Gewicht: 0,5 kg. 15 x 25 cm /// Gewicht: 1,2 kg. 18 x 27 cm /// Gewicht: 2,0 kg. 18 x 34 cm /// Gewicht: 2,5 kg. Farben: dunkelbraun, ocean, pink.
Sandbag			
	1261 1262 1263	Sandbag	40 x 20 cm, 3kg 30 x 20 cm, 2kg 24 x 18 cm, 1.25kg

ProFoam Platten & Keile

Aufgrund der Verbreitung von MRSA und anderen Keimen werden Lagerungshilfen im wahrsten Sinne des Wortes immer genauer unter die Lupe genommen und müssen auch dem regelmäßigen Einsatz von starken Desinfektionsmitteln standhalten.

Um diesen Herausforderungen gerecht zu werden, wurden die ProFoam Lagerungshilfen entwickelt. Die ProFoam Lagerungshilfen sind aus einem formstabilen Schaumstoff gefertigt und werden in eine strapazierfähige PU-Folie verschweißt.

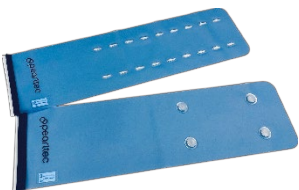

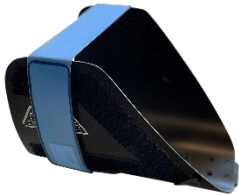
Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	Weich: 1150 Stabil: 1158 1192	ProFoam Plate	Rechteckige Platte 25 x 18 x 5 cm Verfügbar in weich oder stabil 50 x 30 x 20 cm nur stabil
	Weich: 1153 1151 1154 1193 1155 Stabil: 1161 1159 1162 1194 1163	ProFoam Wedge 45	45 Grad Keil, gleichschenkelig 18 x 11 x 5 cm 18 x 25 x 12 cm 36 x 25 x 12 cm 50 x 25 x 12 cm 60 x 25 x 12 cm
	Weich: 1152 1195 1197 Stabil: 1160 1196 1198	ProFoam Wedge 15/30	Keil, flach 26 x 25 x 7 cm (15 Grad) 18 x 25 x 7 cm (15 Grad) 18 x 23 x 7 cm (30 Grad)



ProFoam Plate für MRT			
Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	1247	ProFoam Plate 50x25x1 DSR	Die dünne ProFoam Plate dient der Verhinderung von Haut zu Haut Kontakt und verringert somit das Risiko von Verbrennungen. Abmessung: 50x 25 x 1 cm
	1248	ProFoam Plate 100x25x1 DSR	Die ProFoam Plate verhindert den direkten Patientenkontakt mit der Gantry und verringert dadurch das Risiko von Verbrennungen. Abmessung: 100 x 25 x 1 cm

ProBelt Gurtsysteme

Die Patientenlagerung in der Computertomographie kann insbesondere bei traumatisierten und desorientierten Notfallpatienten oder auch bei sehr alten, immobilen und unkooperativen Patienten eine große Herausforderung sein. Für sichere und reibungslose Untersuchungsabläufe ist es wichtig die Patienten zuverlässig zu stabilisieren.


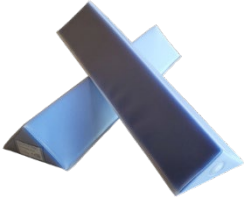
Im Anschluss an die Untersuchung müssen eine gründliche Reinigung und Desinfektion schnell und einfach möglich sein. Dabei müssen die Lagerungshilfen aufgrund der Verwendung im Notfallumfeld oder bei infektiösen Patienten auch dem regelmäßigen Einsatz von starken Desinfektionsmitteln standhalten. Um diesen Herausforderungen gerecht zu werden, wurde das ProBelt Gurtsystem entwickelt. Die ProBelt Gurte sind aus einer strapazierfähigen PU-Folie gefertigt und die Patienten können komplett ohne Klettverschluss fixiert werden.

Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	1170 1171 1172 1241 1213 1214 1215 1216 1242 1217	ProBelt 200 R2 ProBelt 200 R3 ProBelt 200 T5 ProBelt 200 J10 ProBelt 200 Extension ProBelt 350 R2 ProBelt 350 R3 ProBelt 350 T5 ProBelt 350 J10 ProBelt 350 Extension	Die ProBelt Gurte (in Breiten 200mm und 350mm) werden in die dafür vorgesehene Tischschiene eingeführt und mittels Hacken-Öse geschlossen- ProBelt 200/350 R2 für GE ProBelt 200/350 R3 für Siemens & Philips ProBelt 200/350 T5 für Canon ProBelt 200/350 J10 für Philips Extension für ProBelt 200/350 Produkte
	1187 1220 1229	ProBelt Wrap 200 ProBelt Wrap 70 ProBelt Wrap 350	Rundumgurt Wrap 200: 200 cm x 20 cm Wrap 70: 145 cm x 7 cm Wrap 350: 200 cm x 35 cm
	5008 5009	ProBelt 50 VL ProBelt 50 VH	Das Kopfband wird mit der CT-Kopfschale verbunden und dient der Fixierung des Kopfes. 50 VL für Canon, Philips, Siemens 50 VH für GE Pro Packung 3 Stück

	1173	ProBelt 200 Thorax PFC	ProBelt Thorax Gurte ermöglichen die einfache Lagerung der Arme auf dem Oberkörper des Patienten während CT Untersuchungen. Mittels integriertem Cushion wird der richtige Abstand zwischen Armen und Oberkörper geschaffen.
ProBelt Gurtsysteme für MRT			
	1219 1240 1259 1170 1213 1260 1214 1217	ProBelt140 MRI ProBelt 140 MRI P Extension ProBelt 200 U5 ProBelt 200 R2 ProBelt 200 Extension ProBelt 350 U5 ProBelt 350 R2 ProBelt 350 Extension	ProBelt MRI ist das erste, vollständig klettfreie Gurt-System und ermöglicht eine hygienisch einwandfreie Immobilisierung von Patienten auf dem MRT ProBelt140 MRI für Philips ProBelt 140 MRI P Extension für Philips ProBelt 200 U5 für Canon ProBelt 200 R2 für GE ProBelt 200 Extension für alle ProBelt 200 Produkte ProBelt 350 U5 für Canon ProBelt 350 R2 für GE ProBelt 350 Extension für alle ProBelt 350 Produkte

FoamFit

Die FoamFit Lagerungshilfen sind aus einem weichen Schaumstoff gefertigt und werden in eine strapazierfähige PU-Folie verschweisst. Aufgrund ihrer Biegsamkeit und Anpassungsfähigkeit sind sie besonders geeignet für die Verwendung innerhalb der Spule, wo sie eine optimale Unterstützung zwischen dem Patienten und der Spule bieten.

Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	1227 1228 1233 1235 1236	FoamFit Plate	13 x 8 x 2 cm 36 x 8 x 2 cm 28 x 18 x 1 cm 30 x 10 x 2 cm 18 x 8 x 2 cm
	1225 1226 1234	FoamFit Wedge	18 x 11 x 5 cm 36 x 11 x 5 cm 5 x 16 x 7 cm

CT Table Cover

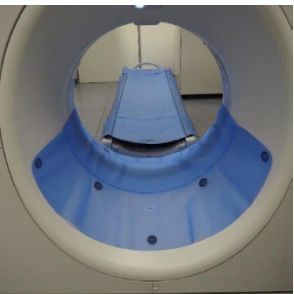
Aufgrund der Verbreitung von MRSA und anderen Keimen werden Lagerungshilfen im wahrsten Sinne des Wortes immer genauer unter die Lupe genommen und müssen auch dem regelmäßigen Einsatz von starken Desinfektionsmitteln standhalten. Insbesondere in der Computertomographie wird aufgrund der Verwendung in Notfallsituationen und bei infektiösen Patienten die CT-Tischmatte stark beansprucht.

Um diesen Herausforderungen gerecht zu werden, wurden die CT Table Cover entwickelt. Die CT Table Cover sind aus PU-Folie gefertigte Schutzummantelungen und für die CT-Tischauflagen verschiedener Hersteller verfügbar.

Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	Auf Anfrage	CT Table Cover	<p>Die CT Table Cover sind aus PU-Folie gefertigte Schutzummantelungen und für die CT-Tischauflagen verschiedener Hersteller verfügbar.</p> <p>Bei Anfrage bitte um Angabe der Maße und Marke des CT-Tisches.</p>



CT Gantry Cover

Die CT Gantry Cover sind aus PU-Folie gefertigte Schutzummantelungen, die mit Klettunkten an der Gantry angebracht werden, um die CTs vor Flüssigkeiten zu schützen.

Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	1231	CT Gantry Cover C33	<p>Für Canon Prism, Genesis, Prime und Lightning verfügbar.</p> <p>Für andere CT-Modelle auf Anfrage.</p>

ProFoam Table Mat


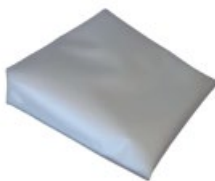



Die ProFoam Table Mat Produkte sind aus einem formstabilen Schaumstoff gefertigt und werden in eine strapazierfähige PU-Folie verschweißt. Diese sind in zwei Größen und unterschiedlichen Ausführungen verfügbar. Dank dieser unterschiedlichen Abmessung sind die ProFoam Table Mat Produkte für die gängigen Untersuchungstische geeignet.






	1199 1200	ProFoam Table Mat (antirutsch)	200 x 55 x 3 DS 180 x 50 x 3 DS
	1201 1202	ProFoam Table Mat (gleitfähig)	200 x 55 x 3 DSR 180 x 50 x 3 DSR

PearlFit Polster

Die Anforderungen an die Hilfsmittel zur Patientenlagerung in der Radiologie steigen zunehmend. Zum einen führt die Verbreitung von MRSA und anderen Keimen zu immer umfassenderen Hygienevorschriften, sodass Lagerungshilfen im wahrsten Sinne des Wortes regelmäßiger und genauer unter die Lupe genommen werden. Zum anderen sollen Lagerungshilfen aufgrund des steigenden Kostendrucks im Gesundheitswesen günstiger in der Anschaffung und zugleich länger haltbar sein.

Die PearlFit Lagerungshilfen sind in unterschiedlichen Formen und Größen verfügbar. Sie können bei allen radiologischen Untersuchungen zur angenehmen und zugleich stabilen Patientenlagerung innerhalb und außerhalb des Untersuchungsbereiches verwendet werden.





Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	1114 1124 1115 1116 1142	PearlFit Cushion	30 x 20 x 4 cm 50 x 20 x 4 cm 50 x 30 x 7 cm 50 x 30 x 10 cm 50 x 50 x 5 cm
	1117 1138 1132	PearlFit Wedge	26 x 25 x 7 cm 30 x 50 x 15 cm 56 x 50 x 25 cm
	1112 1113	PearlFit Roll	Ø = 18, L = 40 cm Ø = 18, L = 50 cm
	1119	PearlFit Flex 3	Das PearlFit Flex 3 ist als Kissen, Keil und Rolle formbar und eignet sich somit für eine Vielzahl von Anwendungen. 3 Kammern, 90 x 50 x 7 cm
	1121	PearlFit Head/Neck	Der PearlFit Head/Neck wird als Kopfunterlage für Patienten in Rückenlage verwendet.

	5005	PearlFit Forehead	Der PearlFit Forehead Support wird als Kopfunterlage im Stirnbereich verwendet und erlaubt eine druckstellenfreie Lagerung in Bauchlage.
<p>Die Pearlfit Vac Lagerungshilfen werden durch die Erzeugung eines Vakuums formstabil und sorgen für eine reproduzierbare Patientenlagerung. Gemeinsam mit den iFIX-Produkten (siehe Folgeseite) ermöglichen sie nicht nur Patientenlagerung, sondern auch -fixierung.</p>			
	buw-5355	Hand-Vakuumpumpe	Die Hand-Vakuumpumpe ist MR-tauglich und dient dem Evakuieren von Vakuumkissen.
	1131 1188 1143 1144 1189 1190	PearlFit Cushion Vac	50 x 20 x 4 cm Vac 50 x 30 x 5 cm Vac 50 x 50 x 5 cm Vac 90 x 60 x 5 cm Vac 130 x 60 x 5 cm Vac 200x 75 x 5 cm Vac
	1128 1139 1133	PearlFit Wedge Vac	26 x 25 x 7 cm Vac, 2.5 Liter 30 x 50 x 15 cm Vac, 13 Liter 56 x 50 x 25 cm Vac, 42 Liter
	1130	PearlFit Head/Neck Vac	Der PearlFit Head/Neck Vac wird zur Fixierung von Patienten in Rückenlage verwendet. Ideal: Kombination mit der Headmask von iSYS (siehe Seite 15).

Allgemeine Polsterlagerungshilfen

Lagerungshilfen gibt es in den unterschiedlichsten Formen und für die unterschiedlichsten Anwendungsgebiete.

Untenstehend finden Sie die bei unseren Kunden beliebtesten Polsterlagerungshilfen.





Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	LA00012	Armlagerung	Armpolsterhülle für Anästhesiebogen mit 2 Fixiergurten: Gurt 1: zur Seitenfixierung am A-Bogen, Gurt 2: Armfixiergurt mit Ellenbogenpolster, Größe ca.: 25x27 cm Bezug: Kunstleder Farben: schwarz (= elektr. ableitf.)
	LA00022 (500095)	Rahmenkissen 1-tlg.	Rahmenkissen mit Abdominalausschnitt, tragfähiger Polsterkern mit viskoelastischer Auflage in strapazierfähigem Kunstlederbezug. Größe: 84 x 46 x 12 cm; Ausschnitt: ca. 44 x 30 cm; Höhe 12 cm Farbe: schwarz (= elektr. ableitf.)
	LA00023 (500100)	Rahmenkissen 2-tlg.	Die Abschrägung der Oberkanten dienen einer besonderen Entlastung im Leistenbereich und in der Schulter-/Achselregion. Dieses Lagerungselement ist speziell für übergroße Patienten geeignet. Farbe: schwarz (= elektr. ableitf.)
	LA00026 (500105)	Rahmenkissen 4-tlg.	Durch seine flexible Ausrichtungsmöglichkeit in Länge und Breite sowie seine besondere Höhe empfiehlt sich dieses Rahmenkissen für den Einsatz speziell im adipösen Bereich. Der Abdominal-Ausschnitt lässt sich der jeweiligen Körperform optimal anpassen und ermöglicht so eine weitestgehend freie Bauchatmung des Patienten. Farbe: schwarz (= elektr. ableitf.)



Gellagerungshilfen

Unsere Gellagerungshilfen bestehen zu 100% aus Silikon. Die Elastizität des Silikons ermöglicht die Anwendung an verschiedenen Körperpartien und mindert Scherkräfte der Haut auf ein Minimum. Das Silikon ist in einer atmungsaktiven, strapazierfähigen Polyurethan-Folie eingeschweißt.

Die Folie ist mit mikroskopisch kleinen Löchern versehen und ermöglicht so ein günstiges Mikroklima zwischen der Haut des Patienten und der Lagerungshilfe.

Alle Gellagerungshilfen sind urinbeständig und nehmen keinerlei Gerüche auf, sind temperaturbeständig von -40°C bis +140°C, sind zu 90% röntgenstrahlendurchlässig und weisen selbst bei größeren mechanischen Einflüssen keine Materialermüdung auf.

Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	1-3030040K	Kopfpolster	Zur stabilen Positionierung des Kopfes, auch bei Patienten in Bauchlage, Maße: 30x30x4cm
	1-5115035AK	Armauflage konkav	Armauflage mit erhöhten Seiten, dient bei Operationen zusätzlich zur Stabilisierung und zur Druckentlastung, Maße: 51 x 15 x 3,5cm
	1-1508040F 1-2010050F	Fersenpolster	Schützen die Fersen vor Druckschäden. Maße: 15 x 8 x 4cm, 20 x 10 x 5cm Ein Paar je Größe.
	3-3015100HR bis 3-5015150HR	Halbrollen	Zur Stabilisierung bei Operationen in Seitenlage, ermöglicht gute Lagerung und Druckentlastung. Maße: 30 x 15 x 10 - 50 x 15 x 15cm.

	1-4025010B bis 1-3020010B	Beinauflage	Dient zur sicheren Lagerung und Positionierung und schützt vor Scherkräften und Druck. Maße: 40 x 25 x 1cm – 60 x 20 x 1cm
	1-6040015 bis 1-19050015	OP-Tischauflagen	Maße: 60 x 40 x 1,5cm – 190 x 50 x 1,5cm. Zur Auflage am OP-Tisch.

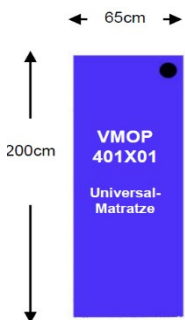
Vakuummatratzen für OP-Lagerung



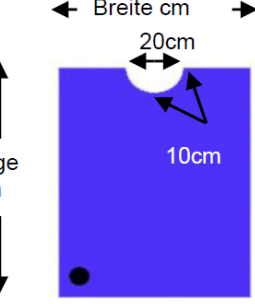
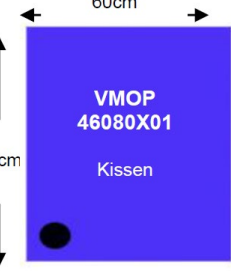
Unsere Vakuummatratzen dienen der Positionierung und Lagerung von Patienten während einer Operation. Die Matratzen passen sich der Körperkontur an und sorgen so für eine optimale Druckentlastung.

Sie sind aus sehr strapazierfähigem Material gefertigt und sind einfach zu reinigen und zu desinfizieren. Die robusten Vakuumventile schließen nach dem Absaugen (erfolgt zumeist über den Wandanschluss) automatisch.

Alle Vakuummatratzen sind Röntgen,- CT und MR-kompatibel.



Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Produktinfo
	VMOP401X01	OP-Vakuummatte schmal	Maße: 65 x 200 cm. Vakuummatratze für optimale Druckentlastung, einfaches, schnelles und sicheres Handling.

	<p>VMOP402X 01</p>	<p>OP-Vakuummatte mittel</p>	<p>Maße: 75 x 200 cm</p> <p>Vakuummatratze für optimale Druckentlastung, einfaches, schnelles und sicheres Handling.</p>
	<p>VMOP403X 01</p>	<p>OP-Vakuummatte breit</p>	<p>Maße: 100 x 200 cm</p> <p>Vakuummatratze für optimale Druckentlastung, einfaches, schnelles und sicheres Handling.</p>
	<p>VMOP411X 01</p>	<p>OP-Vakuummatte kurz mit Ausschnitt</p>	<p>Maße: 75 x 125 cm</p> <p>Vakuummatratze für optimale Druckentlastung, einfaches, schnelles und sicheres Handling.</p>
	<p>VMOP4608 0X01</p>	<p>MedVac OP-Kissen</p>	<p>Maße: 60 x 80 cm</p> <p>Vakuumkissen für optimale Druckentlastung, einfaches, schnelles und sicheres Handling.</p>

Sanova Pharma GesmbH

Haidestraße 4, A-1110 Wien
Spitzermühlestraße 6, A-4713 Gallspach

Tel.: +43 1 801 04 25 60
medicalsistemas@sanova.at
<http://medicalsistemas.sanova.at>

Technisches Service:
+43 1 801 04 2587



Sanova Pharma GesmbH

Haidestraße 4, A-1110 Wien
Spitzermühlestraße 6, A-4713 Gallspach

Tel.: +43 1 801 04 25 60
medicalsistemas@sanova.at
<http://medicalsistemas.sanova.at>

Technisches Service:
+43 1 801 04 2587

