



CrossSeat

HSO[®]
HOSPITAL SUPPLY ORGANISATION

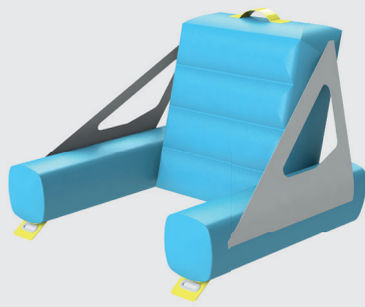


Ein Querbett-Sessel als
Pflegeallrounder

**OPTIMALE
UND
SICHERE
SITZ-
POSITION**

CrossSeat

Für die sichere & flexible Pflege



Sichere & effiziente Mobilisation

Die Mobilisation von Personen im Querbett-Sessel bedarf der Vorbereitung auf eine Vielzahl von Eventualitäten. Die Sicherheit aber auch die Möglichkeit der effizienten Versorgung durch PflegerInnen sind dabei gleichermaßen wichtig.

Ein Produkt viele Kombinationsvarianten

Der CrossSeat von HSO ist vielseitig einsetzbar und bietet dabei das höchste Maß an Schutz für zu pflegende Personen und Anwender, da er auch in Kombination mit **ThoraXsafe®** zur Stabilisierung bzw. Fixierung im Brust- oder Beckenbereich zum Einsatz kommen kann. Der in Zusammenarbeit mit Fachexperten entwickelte, multifunktionale und zertifizierte Thoraxgurt eignet sich hervorragend zur Rumpfstabilisierung und als Ergänzung zur klassischen 4-Punkt-Fixierung des Oberkörpers der Patienten.



Zu den Videos

Erfahren Sie in unseren Kurzvideos mehr über den CrossSeat und seine vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten.

Einsatzbereit in 25 Sekunden

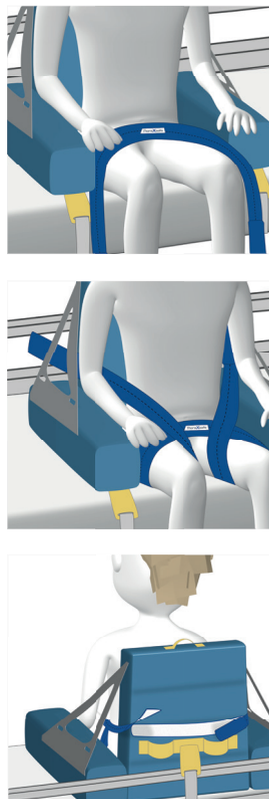
Der Querbett-Sessel wird mit Druckluft oder mit einer Pumpe (binnen 25 sek.) aufgepumpt. Das Produkt kann an jedem handelsüblichen Krankenhaus- oder Pflegebett in Kombination mit den Befestigungsgurten montiert werden. Ein Set aus 3 Gurten liegt dem CrossSeat bei. Die Luft-Füllmenge kann über das Ventil an das Gewicht und die Bedürfnisse der zu pflegenden Person angepasst werden.

Mit Hilfe eines Auslassventiles kann die Luft nach der Anwendung rasch entweichen und der CrossSeat in einer Transporttasche verstaut werden. Der Querbettssessel kann abgewaschen bzw. mit einem feuchten oder nassen Tuch aber auch mit Desinfektionsmittel gereinigt werden.

So wenden Sie den ThoraXsafe® als Beckengurt im CrossSeat an

Die Anwendung von ThoraXsafe® als Beckengurt in Kombination mit dem CrossSeat kann auf mehreren Wegen erfolgen. Der Gurt kann wahlweise um einen oder beide Oberschenkel geschlungen werden. Je nachdem für welche der beiden Möglichkeiten Sie sich entscheiden, sind unterschiedliche Schritte notwendig, um die Sicherheit des Patienten zu gewährleisten.

VARIANTE 1



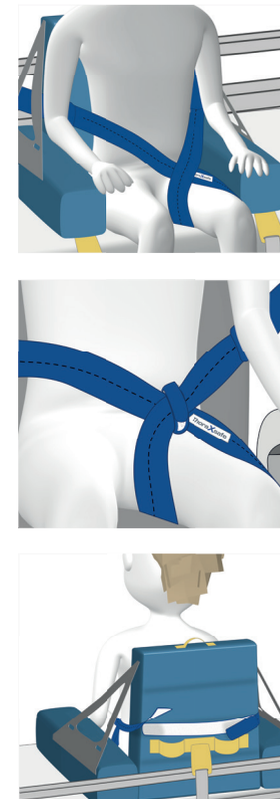
- 1 Stabilisierungsgurt positionieren**

Stabilisierungsgurt in Beckennähe über den Oberschenkeln platzieren | Längsnaht und Etikett des Fixationsgurtes vom Körper des Patienten wegweisend platzieren
- 2 Enden des Stabilisierungsgurtes jeweils um einen Oberschenkel schlingen**

Gurt straff ziehen | Position ähnelt einer Fixierung in einem Klettergurt
- 3 Fixierung auf der Rückseite der Lehne**

Stabilisierungsgurt mit mindestens einem Klettband zur Befestigung verbinden | Bei Bedarf können zur Gurtverlängerung zusätzliche Klettbänder verwendet werden

VARIANTE 2



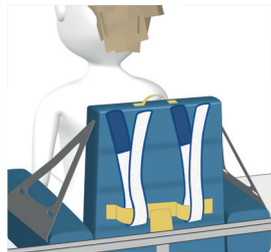
- 1 Stabilisierungsgurt positionieren**

Stabilisierungsgurt um einen Oberschenkel schlingen
- 2 Kreuzungspunkt des Gurtes mit Sicherheitsband fixieren**

Ziehen Sie das Sicherheitsband straff, damit der Gurt nicht verrutscht
- 3 Fixierung auf der Rückseite der Lehne**

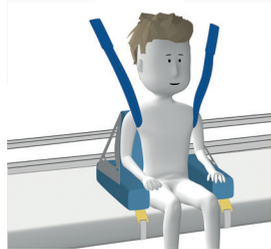
Stabilisierungsgurt mit mindestens einem Klettband zur Befestigung verbinden | Bei Bedarf können zur Gurtverlängerung zusätzliche Klettbänder verwendet werden

So wenden Sie den CrossSeat in Kombination mit ThoraXsafe® an



1 Beide Klettbänder anbringen

Beide Klettbänder auf der Rückseite der Lehne des CrossSeats durch die vorgefertigten Schlaufen fädeln und fixieren



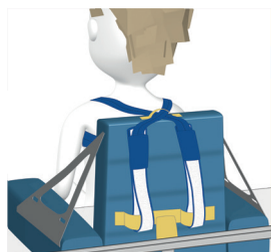
2 Fixationsgurt in Position bringen

Fixationsgurt unterhalb der Schulterblätter anlegen und kranial unter den Achseln weiterführen



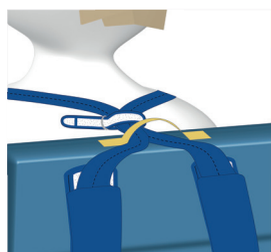
3 Person mit Hilfe des Fixationsgurtes am CrossSeat stabilisieren

Gurt durch die Schlaufe an der oberen Seite des CrossSeats durchfädeln. Beide Enden des Fixationsgurtes hinter dem Nacken des Patienten kreuzen



4 Enden in gewünschte Länge ziehen und an den Klettbändern befestigen

Für bestmöglichen Halt Klettflächen soweit wie möglich ausnutzen



5 Kreuzungspunkt des Gurtes mit Sicherheitsband fixieren

CrossSeatTable

Für mehr Eigenständigkeit



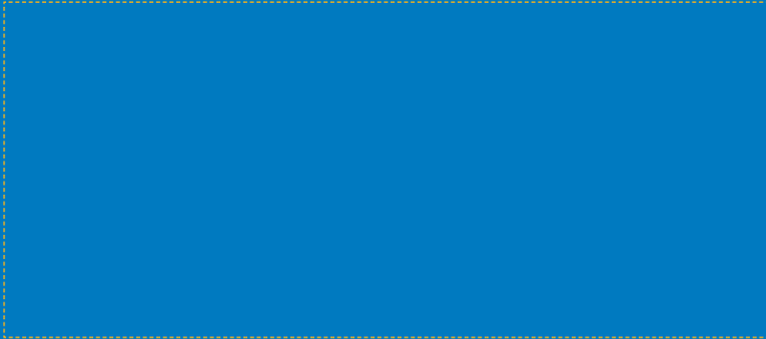
In Kombination mit dem **CrossSeatTable** verhilft der CrossSeat Frühmobilisierungspatienten zu mehr Eigenständigkeit. Der Tisch kann mit Hilfe von vorgefertigten Laschen stabil mit dem CrossSeat verbunden werden. Die Möglichkeit wieder selbstständig zu Essen und zu Trinken, gibt Patienten ein Stück Eigenständigkeit und Selbstbestimmung zurück.

Bestelloptionen

Produkt	Versandereinheit	Bestell-Nr.
CrossSeat, aufblasbar, PVC	1 CrossSeat & 1 Set Befestigungsgurte (= 3 Stück), Tasche, Reparatur-Kit	HSOCS02SET
Befestigungsgurte für CrossSeat Ersatzset	3 Gurte (gelb)	HSOCSFIX02
Pumpe	1 Stück	HSOHS-318
Reparatur-Kit	1 PVC Kleber 1 PVC Streifen in 10x10cm	HSOCSREP
CrossSeatTable, aufblasbar, PVC	1 Table & 1 Set Befestigungsgurte (= 3 Stück), manuelle Pumpe Reparatur-Kit	HSOCST01SET
Befestigungsgurte für CrossSeatTable Ersatzset	3 Gurte (weiß)	HSOCSTFIX
ThoraXsafe® Set	2 Klettbänder, 1 Fixationsgurt, 1 Sicherungsband	HSOTF01

www.hso-solutions.at

Richten Sie Ihre Fragen gerne direkt
an Ihren persönlichen Produktspezialisten:



VERTRIEB

Rudolf Heintel Gesellschaft m.b.H
Erdbergstraße 166
1030 Wien, Österreich

T +43 (1) 403 89 56-0
F +43 (1) 403 89 56-50
medizintechnik@heintel.at
www.heintel.at

Foto:
© IStock Photo Click_and_Photo
© IStock Photo Anton Novik

Druck- & Satzfehler vorbehalten
Version 2.1 | Stand: April 2023