



CrossSeat

HSO[®]
HOSPITAL SUPPLY ORGANISATION



Ein Querbett-Sessel als
Pflegeallrounder

**OPTIMALE
UND
SICHERE
SITZ-
POSITION**

CrossSeat

Für die sichere & flexible Pflege



Sichere & effiziente Mobilisation

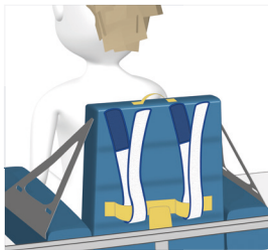
Die Mobilisation von Personen im Querbett-Sessel bedarf der Vorbereitung auf eine Vielzahl von Eventualitäten. Die Sicherheit aber auch die Möglichkeit der effizienten Versorgung durch PflegerInnen sind dabei gleichermaßen wichtig.

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 oder Fixierung im Brust- oder Beckenbereich zum Einsatz kommen kann.

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 unterschiedlichen 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 wieder rasch entweichen und der CrossSeat bequem – in einer Transporttasche – verstaut werden. Der Querbett-Sessel kann abgewaschen bzw. mit einem feuchten oder nassen Tuch aber auch mit Desinfektionsmittel einfach gereinigt werden. Die zulässigen Desinfektionsmittel entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung.

So wenden Sie ThoraXsafe® in Kombination mit dem CrossSeat als Thoraxgurt an

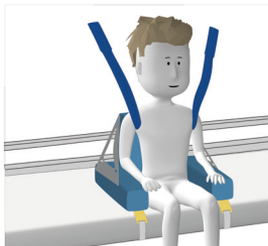


1

Beide Klettbänder anbringen

TIPP

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



2

Stabilisierungsgurt in Position bringen

TIPP

Stabilisierungsgurt unterhalb der Schulterblätter anlegen | kranial unter den Achseln weiterführen



3

Person mit Hilfe des Stabilisierungsgurtes am Cross-Seat stabilisieren

TIPP

Gurt durch die Schlaufe an der oberen Seite des CrossSeats durchfädeln | beide Enden des Stabilisierungsgurtes hinter dem Nacken des Patienten kreuzen

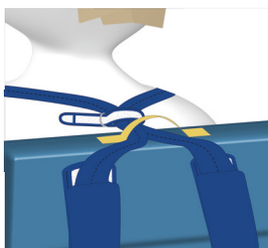


4

Enden in gewünschte Länge ziehen und an den Klettbändern befestigen

TIPP

Für bestmöglichen Halt Klettflächen soweit wie möglich ausnutzen



5

Kreuzungspunkt des Gurtes mit Sicherheitsband fixieren

TIPP

Ziehen Sie das Sicherheitsband straff, damit der Gurt nicht verrutscht

So wenden Sie ThoraXsafe® in Kombination mit dem CrossSeat als Beckengurt an

Die Anwendung von ThoraXsafe als Beckengurt in Kombination mit dem CrossSeat kann auf mehreren Wegen erfolgen. Sie können sich dabei an den Bedürfnissen des Patienten und an Ihrer bevorzugten Anwendungsmöglichkeit orientieren.

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

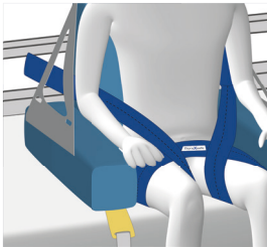


1

Stabilisierungsgurt positionieren

TIPP

Stabilisierungsgurt in Beckennähe über den Oberschenkeln platzieren | Längsnaht und Etikett des Stabilisierungsgurtes vom Körper des Patienten wegweisend platzieren

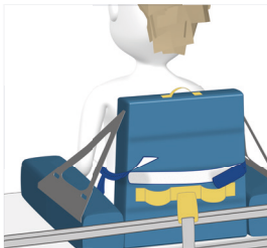


2

Enden des Stabilisierungsgurtes jeweils um einen Oberschenkel schlingen

TIPP

Gurt straff ziehen | Position ähnelt einer Fixierung in einem Klettergurt



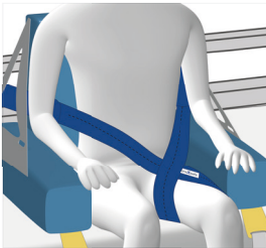
3

Fixierung auf der Rückseite der Lehne

TIPP

Stabilisierungsgurt mit mindestens einem Klettband zur Befestigung verbinden | bei Bedarf können zur Gurtverlängerung zusätzliche Klettbinden verwendet werden

VARIANTE 2

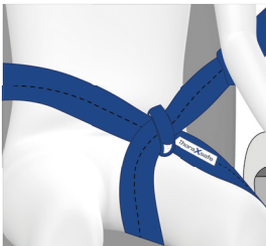


1

Stabilisierungsgurt positionieren

TIPP

Stabilisierungsgurt um einen Oberschenkel schlingen

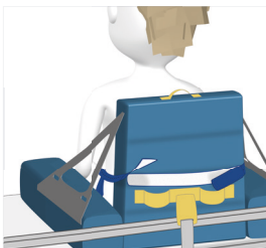


2

Kreuzungspunkt des Gurtes mit Sicherheitsband fixieren

TIPP

Ziehen Sie das Sicherheitsband straff, damit der Gurt nicht verrutscht



3

Fixierung auf der Rückseite der Lehne

TIPP

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

Bestelloptionen

Produkt	Versandeinheit	Bestell-Nr.
CrossSeat, aufblasbar, PVC	1 CrossSeat & 1 Set Befestigungsgurte (= 3 Stück)	HSOCS01
Befestigungsgurte im Set	3 Gurte	HSOCSFIX
Pumpe	1 Stück	HSOHS-318
Reparatur-Kit	1 PVC Kleber 1 PVC Streifen in 10x10cm	HSOCSKIT

www.hso-solutions.at

MEDIENINHABER:

R. Heintel GmbH, Erdbergstraße 166, 1030 Wien

VERTRIEBSPARTNER IN DEUTSCHLAND:

TapMed Medizintechnik Handels GmbH

Gewerbepark 10

34317 Habichtswald, Deutschland

T 05606 53060-0 | info@tapmed.de

Foto:

© IStock Photo Click_and_Photo

© IStock Photo Anton Novik

Druck- & Satzfehler vorbehalten

Version 1.1 | Stand: Januar 2020