

Beckengurt (SAM-Sling® bzw. SAM-Pelvic Sling II®)

Name und Klasse Studierende/r:

Spezielles:

Übungspatient, Helfer 1 wird geprüft, er führt das Kommando

Material:

Einmalhandschuhe, SAM-Sling® oder SAM-Pelvic-Sling II®, Übungspatient

Der OSCE ist erfüllt, wenn die Arbeitsschritte in unten beschriebener oder begründet anderer Reihenfolge korrekt ausgeführt wurden.

OSCE erfüllt

OSCE nicht erfüllt

Datum & Unterschrift Ausbilder: _____

	erfüllt	nicht erfüllt	nicht beurteilbar
01 Handschuhe anziehen (oder benennen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
02 Patient über das Vorgehen und die geplante Massnahme informieren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
03 Ggf. Gegenstände aus den Hosentaschen oder vom Gürtel des Patienten entfernen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
04 Beine in physiologische Position bringen und Knie fixieren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
05 Ausrollen des SAM-Sling® (blaue Seite nach unten)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
06 Palpation beider Trochanter Major	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
07 Helfer 1 hebt mithilfe des Kleidergriffs Becken etwas in die Höhe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
08 Helfer 2 positioniert das SAM-Sling® unter dem Patienten mittig auf Höhe der Trochanter Major	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
09 Gurt durch die Schnalle führen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 Gurt anziehen bis das SAM-Sling® satt am Körper anliegt, die Schnalle liegt ungefähr auf der Längsachse des Körpers	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 Helfer 2 greift die orange Schlinge	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 Helfer 1 zieht am schwarzen bzw. orangen Gurt, Helfer 2 hält dagegen bis dieser hörbar einrastet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13 Helfer 1 befestigt, unter Aufrechterhaltung des Zuges, den schwarzen bzw. orangen Gurt am Klettverschluss	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Notizen:

Quelle: Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie e.V.: S3-Leitlinie Polytrauma/Schwerverletzten-Behandlung (AWMF Registernummer 187-023), Version 4.1 (31.12.2022), Zugriff am 11.02.2026 unter <https://www.awmf.org/leitlinien/detail/II/187-023.html>.

Sam Medical (2018). SAM Pelvic sling II, Zugriff am 11.02.2026 unter <https://sammedical.com>

Beckengurt (T-POD®)	Name und Klasse Studierende/r:
----------------------------	--------------------------------

Spezielles: Übungspatient, Helfer 1 wird geprüft, er führt das Kommando
Material: Einmalhandschuhe, T-POD®, Übungspatient

Der OSCE ist erfüllt, wenn die Arbeitsschritte in unten beschriebener oder begründet anderer Reihenfolge korrekt ausgeführt wurden.

OSCE erfüllt OSCE nicht erfüllt Datum & Unterschrift Ausbilder: _____

	erfüllt	nicht erfüllt	nicht beurteilbar
01 Handschuhe anziehen (oder benennen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
02 Patient über das Vorgehen und die geplante Massnahme informieren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
03 Ggf. Gegenstände aus den Hosentaschen oder vom Gürtel des Patienten entfernen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
04 Beine in physiologische Position bringen und Knie fixieren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
05 Ausrollen des T-POD®	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
06 Palpation beider Trochanter Major	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
07 Helfer 1 hebt mithilfe des Kleidergriffs Becken etwas in die Höhe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
08 Helfer 2 positioniert das T-POD® unter dem Patienten mittig auf Höhe der Trochanter Major	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
09 Gurt zurechtschneiden, 15-20 cm Lücke mittig über dem Becken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 Mechanisches Zugsystem mittels beidseitigen Klettverschlusses anbringen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 Anziehen der Gurtlasche mit anschliessender Fixierung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 Anlagezeit auf T-POD® dokumentieren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Notizen:

Quelle: Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie e.V.: S3-Leitlinie Polytrauma/Schwerverletzten-Behandlung (AWMF Registernummer 187-023), Version 4.1 (31.12.2022), Zugriff am 11.02.2026 unter <https://www.awmf.org/leitlinien/detail/ll/187-023.html>.

Teleflex (2026). T-POD®, Zugriff am 11.02.2026 unter <https://www.teleflex.com/emea/de/product-areas/military-federal/trauma/arrow-t-pod/index.html>