JIMMY

Die Sitzhilfe für eine schonende Früh-Rehabilitation, für Neurologie- und Geriateriepatienten Entwickelt mit dem Universitätsspital Basel



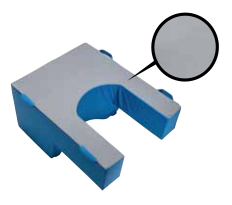
JIMMY

Anwendung



JIMMY unterstützt das Pflegepersonal in der ersten Phase der Mobilisation und bei fehlender Rumpfstabilität beim Sitzen am Bettrand. Patienten, die noch nicht aus eigener Kraft aufrecht sitzen können, müssen unterstützt werden. Das anatomische Design von JIMMY wurde in Zusammenarbeit mit dem Universitätsspital Basel so entwickelt, dass eine komfortable und sichere Sitzposition am Bettrand eingenommen werden kann.

Verarbeitung



Der **Anti Rutsch Belag** auf der Unterseite verhindert das Wegrutschen der Sitzhilfe.



Die 4 **Handgriffe** ermöglichen es dem Pflegepersonal, das Kissen so zu positionieren, dass es für den Patienten den gewünschten Komfort garantiert.

Kissenaufbau

Das Kisseninnere besteht aus einem hochwertigen und sehr stabilen Schweizer Schaumstoff, welcher dank seines hohen Raumgewichts hervorragende Stabilität und Sicherheit gewährleistet.

Der Schutzbezug – OBATEX DA – bietet eine optimale Hygiene. Er kann oberflächlich desinfiziert werden; dank des Reissverschlusses ist er einfach abnehmbar und somit auch in der Waschmaschine bei bis zu 95° C waschbar.

Masse

Standard: Sitzbreite 40 cm XL: Sitzbreite 50 cm

Optionen

JIMMY Kopfunterstützung



JIMMY kann mit der passenden **Kopf-unterstützung** ergänzt werden. Patienten mit einer zu geringen Kopf- und Nackenstabilität können mit dem Aufsatz zusätzlich sicher unterstützt werden.



Der Aufsatz kann dank des integrierten Velcro Klettverschlusses einfach auf JIMMY stabil und sicher montiert werden.

Sackstarke Lösung – Platzsparende Lagerung



JIMMY kann einfach in einem für ihn entwickelten **Sack** (inkl. JIMMY Kopfunterstützung) verpackt werden. Die beiden Handgriffe ermöglichen das einfache Aufhängen der Tasche. So ist das System jederzeit griff- und einsatzbereit.