

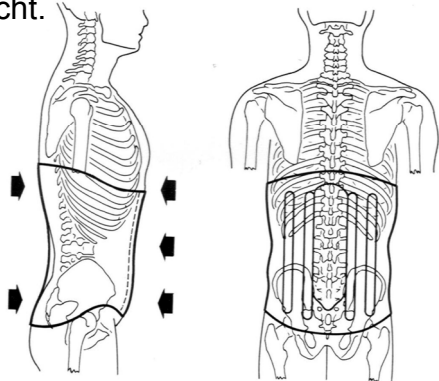
Leibbinden und med. Mieder in Maßanfertigung

Die Versorgung Ihrer Patienten mit medizinische Mieder, bzw. Rumpfbandagen und -orthesen in Maßanfertigung durch den Orthopädietechniker sind immer dann angezeigt, wenn

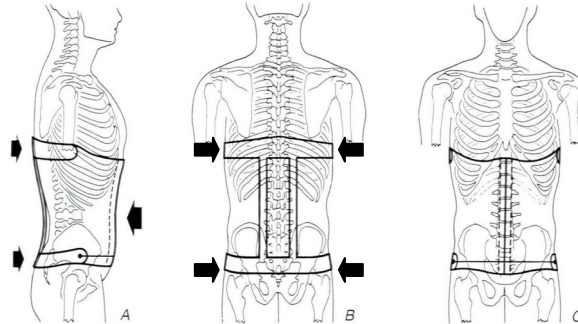
- eine voraussichtlich dauerhafte Versorgung nötig ist.
- die physiologischen Voraussetzungen des Patienten (z. B. Adipositas) eine auch temporäre Versorgung mit einem vorgefertigten Produkt verhindern.
- ein hoher Stabilitätsgrad bei für den Patienten annehmbarer Kosmetik erreicht werden muss.

Medizinische Mieder arbeiten grundsätzlich alle nach folgendem Funktionsprinzip:

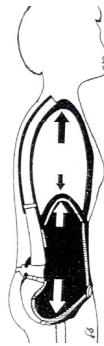
Je nach Umfang werden in med. Miedern stabilisierende Elemente, wie Stäbe, Pelotten oder eine Rahmenkonstruktion eingearbeitet. Im lumbalen Bereich der Wirbelsäule wird eine mehr oder weniger starke Überbrückung und Entlordosierung und damit eine Entlastung der Wirbelsäule erreicht.



Von einer mittelstarken Unterstützung der unteren Wirbelsäule bis hin zur deutlichen Bewegungseinschränkung bei einem Überbrückungsmieder nach Hohmann.



Durch eine zirkuläre Kompression des lumbosacralen, bzw. des thoracalen und unteren thoracalen Wirbelsäulenbereiches mit dem Leib wird die Bauchatmung eingeschränkt. Eine vermehrte Brustatmung erreicht eine Aufrichtung der Brustwirbelsäule.



Der Gesetzgeber, bzw. die Kostenträger sehen mehrere Ausführungsvarianten vor:

Einfache Leibbinde Kreuzbandage mit leichten Stäben dorsal und Leibteil, ggf. mit zusätzlichen Stützgurten oder Stomaöffnung.

Leibbinden bei Bauchwandbrüchen, ggf. mit Pelotten im Bruchbereich.

Kreuzstützmieder mit Rückenpelotte und Stäben, ggf. auch mit Innenleibbinde bei Adipositas per magna, Hängeleib. Überbrückungsmieder nach Hohmann als stärkste Alternative bei med. Miedern. Auch in hoher Ausführung im Rückenbereich bis über die Schulterblattspitzen möglich.

Bitte entnehmen Sie der umseitigen Matrix die einzelnen Ausführungsvarianten und unsere Verordnungsvorschläge.

Alle beschriebenen Mieder werden bei uns im Hause durch unsere Meisterwerkstatt angefertigt und angepasst. Sie unterliegen einer Endkontrolle nach den Richtlinien des europäischen Medizin Produkte Gesetzes.

Natürlich gewähren wir bei maßgefertigten Miedern, zusätzlich zur rechtlich geregelten Produkthaftung, zum Lieferzeitpunkt eine uneingeschränkte Passformgarantie.

Für Rückfragen oder Interesse an weiteren Hilfsmitteln stehen wir Ihnen gerne unter folgender Telefonnummer zur Verfügung:

Telefon: 0 55 51 – 31 14



Verordnungstext	Beschreibung	Diagnose	Adipositas	Adipositas per magna	Bauchdeckeninsuffizienz	Bauchwandbruch oder Stoma	Hyperlordose	Lockerungserscheinungen der LWS	muskuläre Insuffizienz	Osteochondrose	Osteoporose	postoperative Fixation	Prolaps (discus intervertebrae)	Skoliose (nicht juvenile)	Spondylarthrose	Spondylolisthesis
Leibbinde Kreuzbandage nach Maß	Aus doppelten Drell mit leichten Stäben im Dorsalbereich und Korsettfedern lateral, ggf. mit elastischen Einsätzen und zusätzlichen Stützgurten gefertigt. Dorsal von Sitzhöhe bis LWK2, ventral den Leib unterfassend bis unterhalb Rippenbogen.		Red	Yellow	Yellow											
Leibbinde Kreuzbandage nach Maß mit Stomaussparung	Wie Leibbinde, allerdings mit verstärkter Öffnung für Stomaausgang		Red	Yellow	Yellow	Red										
Leibbinde Kreuzbandage nach Maß mit Bruchpelotte	Wie Leibbinde, allerdings mit verstärktem Bauchteil oder Burchpelotte		Red	Yellow	Yellow	Red										
Kreuzstützmieder mit Rückenpelotte	Aus doppelten Drell mit starken Stäben und Aluminiumpelotte im Dorsalbereich und Korsettfedern lateral, ggf. mit elastischen Einsätzen und zusätzlichen Stützgurten gefertigt. Dorsal von Sitzhöhe bis BWK 10, ventral den Leib unterfassend bis oberhalb Rippenbogen.				Red		Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
Kreuzstützmieder mit Rückenpelotte und Innenleibbinde	Wie Kreuzstützmieder, allerdings mit Innenleibbinde bei Hängeleib			Red	Red		Yellow	Yellow	Yellow	Yellow						
Überbrückungsmieder nach Hohmann	Aus doppelten Drell gefertigt, verstärkt mit jeweils einer Brust- und Beckenspange aus Aluminium und zwei dorsalen und je einen lateralen Stahlstab. Dorsal von Sitzhöhe bis unter Schulterblattspitzen oder bei Bedarf über Schulterblattspitzen, ventral den Leib unterfassend bis unter die Brust.						Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red
Überbrückungsmieder nach Hohmann mit Innenleibbinde	Wie Überbrückungsmieder, allerdings mit Innenleibbinde bei Hängeleib.			Red			Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red

Legende: alternative, leichtere Versorgung
Versorgung bei deutlich ausgeprägten Diagnosebild