

HELIOCAST®

Zinkleimbinden



Zinkleimbinden

Modellierbare
Zinkleimbinden mit
Korrekturmöglichkeit

med.kontex®

Markenqualität vom Spezialisten

HELIOCAST® Applikationen

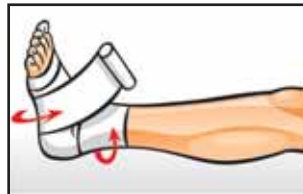


HELIOCAST® in der Traumatologie/Orthopädie

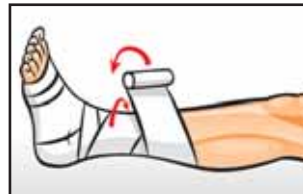
Für die funktionelle Versorgung sollte der semi-regide Heliocast® Zinkleimverband so angelegt werden, dass der höchste Lagenverband immer dort appliziert wird, wo der größtmögliche Stützeffekt erwünscht ist.



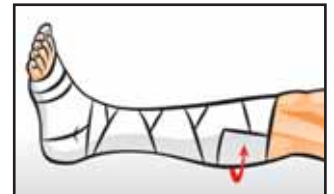
Der Zinkleimverband beginnt distal ca. 1 cm unterhalb der Zehengrundgelenke und wird zunächst zirkulär zu den Zehengrundgelenken geführt.



Die nächsten Touren verlaufen zirkulär zum unteren Sprunggelenk und der Ferse sowie von dort aufsteigend zum oberen Sprunggelenk.



Danach absteigend im Steigbügelgang zum Mittelfuß. Zudem werden noch einmal die Ferse und das obere Sprunggelenk umschlossen. Beide Fersentouren sollten gut fixiert werden. Zur funktionellen Versorgung des Sprunggelenkes werden ca. 4 Lagen benötigt.



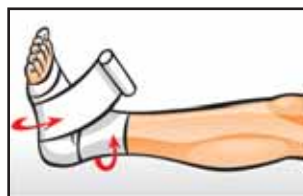
Der Verband wird im weiteren Verlauf – wegen des besseren Lagenverbundes – in Achtertouren aufsteigend, zwei Finger breit unterhalb des Fibulaköpfchens und ventral bis zur Patellaspitze gewickelt. Die Kniekehle bleibt frei.

HELIOCAST® in der Phlebologie

In diesem Anwendungsbereich ist Heliocast® so anzulegen, dass die Strömungsgeschwindigkeit des venösen Blutes erhöht wird. Dazu ist es notwendig, den Verband gut anzumodellieren und das Sprunggelenk mit geringem Lagenverbund zu versorgen. Die Zehengrundgelenke sollten frei bleiben, um ein physiologisches Gehen zu ermöglichen.



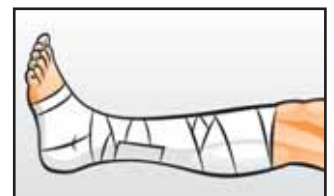
Die erste Lage des Heliocast®-Verbandes wird lateralseitig über dem Fußrücken angelegt.



Die folgenden Touren verlaufen über die Ferse zum oberen Sprunggelenk und weiter im Steigbügelgang zum Mittelfuß. Von dort aufsteigend über die Ferse zum oberen Sprunggelenk.



Die untere und obere Fersentour sollten gut fixiert werden. In Achtertouren (wegen des besseren Lagenverbundes) verläuft die Binde aufsteigend nach proximal, bis zwei Finger breit unterhalb des Fibulaköpfchens und ventral bis zur Patellaspitze.



Der Wadenbereich sollte dabei stets gut anmodelliert werden. Zum Kompressionsausgleich wird abschließend der Vorfuß mit ein bis zwei Lagen Heliocast® Color versorgt. Diese Technik kann auch in der Traumatologie, z. B. bei der Versorgung eines Muskelfaser-risses, angewandt werden.

UM 1900



HANDMADE

Schon Anfang des Jahrhunderts ist Zinkoxid wegen seiner schwach adstringierenden und antimikrobiellen Wirkung als arzneilich wirksamer Bestandteil von Bedeutung. Die lokalthérapeutische Wirkung von Zinkleimbinden beruht jedoch nicht auf pharmakologischen Effekten, sondern vielmehr auf physikalischen Eigenschaften der Kompression und Stützung.

1950



HELIOS® CLASSIC

Die erste gebrauchsfertige HELIOS® Zinkleimbinde auf Basis textilen, starren Trägermaterials ist geboren. In Sachen Kompressionseinstellung garantiert sie größtmögliche Individualität – durch Einschneiden bei der Applikation. Auch heute wird diese Binde noch eingesetzt.

1970



HELIOCAST® Basic

Durch ihre schnelle, sichere und problemlose Handhabung findet HELIOCAST® eine breite Anwendung. Das elastische Trägermaterial erlaubt eine faltenfreie Anlage in einem Zug. Der fertige Verband trägt nicht auf und eignet sich so ideal für die funktionelle Versorgung.

HELIOCAST® Zinkleimbinden

Dauerelastischer Polsterschlauchverband zur sicheren Minimal-Polsterung

Zinkleimbinden haben Tradition und garantieren höchste Qualität. Sie werden seit fast 50 Jahren nach bewährten Rezepturen gefertigt. Die qualitativ hochwertigen Produkte bieten im täglichen Einsatz vielseitige Vorteile:

- praxisgerechter Zinkleimauftrag
- leicht modellierbares, plastisches Material, mit Korrekturmöglichkeit
- gezielte Kompression
- gute Haftung der Bindentouren
- einfache, bequeme und faltenfreie Anlage eines Kompressionsverbandes zur Fixierung und/oder Entstauung in einem Zug
- kein zeitaufwendiges Schneiden der Lagen mehr nötig
- Umwelt verpflichtet. Deshalb Verzicht auf:
 - die üblichen Innenröllchen – durch die spezielle Herstellungstechnik bei gewohnter Handhabung
 - überflüssige Faltschichteln in der HELIOCAST® Anstaltspackung.

INDIKATIONEN

- Disortionen des oberen Sprunggelenks und des Rückfußes
- Infraktion im Gelenkbereich
- Muskelzerrungen, Muskelfasserrisse
- Nachbehandlungen von Frakturen und Luxationen nach Gipsruhigstellung
- Peritendinitis der Reronussehne des Tarsaltunnels
- Achillodynien
- Ansatzperiostosen im Tibiakopf- und Schaftbereich
- Arthritiden mit Gelenkkapselbeteiligung
- Tendopathien, Tendovaginitiden
- Epikondylopathien
- Ödeme
- postthrombotische Syndrome
- tiefenbein Venenthrombosen
- chronisch venöse Insuffizienz
- bei der Kombination aus arteriellen Verschlusskrankheit und chronische venöser Insuffizienz, bei ausreichenden Druckwerten



med.kontex® – medizinische Hilfsmittel und OP-Textilien in sicherer Qualität

Die med.kontex® GmbH ist Ihr Spezialist für die Marken-HELIOS® und derma.kontex® mit den Produktlinien der orthopädisch-chirurgischen Hilfsmittel und OP-Textilien. Mit unserem umfassenden Know-how, das aus den Unternehmen Schumacher medical Produkte, Krefeld, und tyco healthcare Deutschland hervorgegangen ist, bieten wir Ihnen ein breites Leistungsspektrum:

- Individueller, flexibler Service
- Schnellste Lieferzeiten
- Bedarfsgerechte Bestellungen
- Kostengünstige Vertriebslösungen
- Hohe Markenqualität, made in Germany

HELIOCAST® Programm / elastisch

Zinkleimbinde, einzeln verpackt

Größe	VE	Art.-Nr.	PZN
5 m x 10 cm	10/120	505020	2763914
7 m x 10 cm	10/120	507020	6875366
10 m x 10 cm	10/120	510020	6875372
Anstaltspackung, 20 Binden, lose im Karton, ohne Innenröllchen			
5 m x 8 cm	20/120	511001	6330000
5 m x 10 cm	20/120	510500	4929566
7 m x 10 cm	20/120	510700	4929572
10 m x 10 cm	20/120	511000	4929589
Anstaltspackung, 20 Binden, lose im Karton			
4 m x 6 cm	30/180	511000	4929589

HELIOS® Zinkleimbinden – Programm / starr

Zinkleimbinde, einzeln verpackt

Größe	VE	Art.-Nr.	PZN
5 m x 10 cm	10/120	505010	2187936
7 m x 10 cm	10/120	507010	2187942
10 m x 10 cm	10/120	510010	2187959

HELIOCAST® is a Trademark of Tyco Healthcare Deutschland GmbH.