

# Presseinformation

Workshop „Verschiedene Facetten der Kompressionstherapie“ auf dem DEWU 2014

## **Ulcer-cruris-Wunden mit dem Zweikomponentensystem Rosidal® TCS effektiv versorgen**

*Bremen, 7. Mai 2014* Im Fokus eines Workshops, den L&R im Rahmen des Deutschen Wundkongresses (DEWU) 2014 der Initiative Chronische Wunden (ICW) veranstaltete, standen die verschiedenen Facetten der Kompressionstherapie. Vorgestellt wurde dabei auch das Zweikomponentensystem zur Versorgung von Ulzera, Rosidal® TCS.

„Patienten mit einem Ulcus cruris erleben neben chronischen Schmerzen oft eine Odyssee von Krankenhausaufenthalten und Therapieansätzen in diversen Versorgungsstrukturen“, erklärte Carsten Hampel-Kalthoff, Geschäftsführer der ORGAMed Dortmund GmbH, und ergänzte: „Eine adäquate Wundversorgung und Kompression der Wunde wird jedoch oft nur dann von den Patienten angenommen, wenn eine begleitende Schmerztherapie eingeleitet wird; dann tolerieren die Patienten in der Regel den Druck auf die Wunden. Durch aktive Entstauungsmaßnahmen, wie beispielsweise durch den Einsatz von Kurzzugbinden mit Unterpolsterung oder Mehrkomponenten-Kompressionssystemen, besteht die Möglichkeit, den venösen und lymphatischen Abfluss zu verbessern.“

### **Einfaches Anlegen mit adäquatem Druck**

Besondere Vorteile bietet dabei das aus zwei Komponenten bestehende Einweg-System Rosidal TCS (Two-Component System): Die weiche, polsternde Kompressionsbinde Rosidal SC (Soft Compression) mit integriertem Hautschutz ermöglicht eine therapeutisch sichere Druckverteilung, schützt empfindliche Haut und bietet hohen Tragekomfort. Die kohäsive Kompressionsbinde Rosidal CC (Cohesive Compression) haftet zuverlässig auf sich selbst und vermindert so die Gefahr des Verrutschens. Das feine, anschmiegsame Material mit hoher Steifigkeit (Stiffness) trägt kaum auf und gewährleistet gute Beweglichkeit im Sprunggelenk. So passt der Fuß noch mühelos in den Schuh.

Anwender und Patienten profitieren zudem von der einfachen Handhabung der aufeinander abgestimmten Komponenten. Durch das einzigartige Safe-Loc-System wird bei vollem Zug automatisch der benötigte Druck erreicht. Über mehrere Tage ist so der therapeutische Arbeitsdruck bei gleichzeitig angenehm niedrigem Ruhedruck sichergestellt. Insbesondere in der Nacht bedeutet dieser niedrige Ruhedruck ein klares Plus für die Compliance.

Eine multizentrische internationale Post-Marketing-Surveillance-Studie\*, an der 102 Patienten mit Ulcus cruris teilnahmen, bestätigt die komfortable Anwendung durch einfaches Erzielen des adäquaten Drucks und zeigt, dass Rosidal TCS sehr gut von den Patienten toleriert wird. Darüber hinaus bezeugt die Untersuchung, dass sich das Zweikomponentensystem zur Behandlung aller Ulzera unterschiedlicher Genese (venös, gemischt oder arteriell), mit oder ohne Ödem, eignet.

### **Erlebter Erfolg erhöht Patientenmotivation**

Hampel-Kalthoff kommentierte: „Erleben Patienten nach Monaten, vielleicht sogar nach Jahren, dass ihre Wunden anfangen abzuheilen, sind sie häufig verwundert, dass sie nicht schon viel eher in dieser Form versorgt wurden. Durch den erlebten Erfolg ist die Motivation sehr groß, sich diszipliniert an der Versorgung zu beteiligen. Die Sicherstellung einer effektiven Kompressions-therapie macht es dann möglich, die Abheilungsrate von Ulzerationen der verschiedensten Ursachen an den Unterschenkeln deutlich zu erhöhen.“

### **Umfassende Therapielösung zur Wundversorgung von L&R**

Im Rahmen der Gesamtversorgung von Ulcus-cruris-Patienten stellt die kombinierte sequentielle Anwendung von Debrisoft für ein sanftes Debridement mit Wundauflagen der Feuchten Wundversorgung (Suprasorb, Vliwasorb) sowie den Rosidal Produkten zur Kompression ein ausgewogenes Therapiekonzept für eine phasengerechte Versorgung der Wunde dar.

Mehr zu Rosidal TCS und ein Anwendungsvideo finden Sie unter:  
<http://www.lohmann-rauscher.de/de/produkte/binden/kompressionstherapie/kurzzugbinden/rosidal-tcs.html>

## **Referenzen:**

Workshop „Verschiedene Facetten der Kompressionstherapie,“ Im Rahmen des Deutschen Wundkongresses, Bremen, 7. Mai 2014

\* Post Marketing Surveillance Study 2012-04 CaS Abschlussbericht (Status: 20.02.2013), Studienautoren: Dr. Martin Abel und Dr. Christiane Zell

(4.188 Zeichen mit Leerzeichen und Überschriften)

## **Lohmann & Rauscher**

Lohmann & Rauscher (L&R) ist ein international führender Anbieter von erstklassigen Medizin- und Hygieneprodukten höchster Qualität – vom klassischen Verbandstoff bis zum modernen Therapie- und Pflegesystem. 1998 aus den beiden Unternehmen Lohmann (gegründet 1851) und Rauscher (gegründet 1899) entstanden, verfügt L&R über mehr als 160 Jahre Kompetenz als zuverlässiger Problemlöser für seine Kunden. Mit über 4.000 Mitarbeitern, 39 Konzerngesellschaften und Beteiligungen sowie mehr als 30 ausgewählten Partnern ist L&R in allen wichtigen Märkten der Welt vertreten und konnte sein Umsatzvolumen in 2013 auf 530 Millionen Euro steigern. L&R Standorte mit Headquarter-Funktion sind Rengsdorf (Deutschland) und Wien (Österreich).

**Weitere Informationen zu Lohmann & Rauscher (L&R) unter:**  
[www.lohmann-rauscher.com](http://www.lohmann-rauscher.com)

Abdruck honorarfrei – Belegexemplar erbeten.

### **Pressekontakt:**

3K Agentur für Kommunikation GmbH  
Karin Helleport  
Wiesenu 36  
60323 Frankfurt  
Tel.: 069 / 97 17 11 0 , Fax: 069 / 97 17 11 22  
Email: [karin.helleport@3K-kommunikation.de](mailto:karin.helleport@3K-kommunikation.de)

Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG  
Public Relations  
Sabrina Klein  
Johann-Schorsch-Gasse 4 | 1140 Wien  
Tel.: +43 1 57670-386 | Fax DW: 9386  
E-Mail: [Sabrina.Klein@at.LRmed.com](mailto:Sabrina.Klein@at.LRmed.com)  
[www.lohmann-rauscher.com](http://www.lohmann-rauscher.com)

**Bildmaterial:**



**Bildunterschrift:** „Die Sicherstellung einer effektiven Kompressionstherapie ermöglicht eine Erhöhung der Abheilungsrate von Ulzerationen an den Unterschenkeln“, so Workshop-Referent Carsten Hampel-Kalthoff (ORGAMed Dortmund GmbH).

**Bildquelle:** Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG



**Bildunterschrift:** Rosidal® TCS kombiniert eine polsternde Kompressionsbinde (Rosidal® SC) mit einer kohäsiven Kurzzug-Kompressionsbinde (Rosidal® CC). Durch die einfache Anwendung und Hautfreundlichkeit wird das System sehr gut von den Patienten toleriert.

**Bildquelle:** Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG