

# Presseinformation

## EWMA-Konferenz 2013 betont Bedeutung des Debridements

### **EWMA-Positionspapier empfiehlt Debrisoft® für ein schnelles, schmerzarmes und effektives Debridement**

**Mannheim/Rengsdorf, 16. Mai 2013 (igk):** Die European Wound Management Association (EWMA) hat anlässlich des diesjährigen Kongresses „EWMA 2013“ vom 15. bis 17. Mai in Kopenhagen das Positionspapier „EWMA Document: Debridement. An updated overview and clarification of the principle role of debridement“ herausgegeben. Darin gibt ein internationales Team von Wundversorgungsexperten erstmals einen umfassenden und praxisnahen Überblick über die Methoden des Debridements. Beim Vergleich der mechanischen Verfahren bewerten die Autoren das Debridement mit Debrisoft® von Lohmann & Rauscher (L&R) als potenzialträchtig: „The monofilament fibre pad shows the potential to advance mechanical debridement as a viable technique, by providing a rapid, safe and easy-to-use method with limited pain for the patient.“

Für das Autorenteam des EWMA-Dokuments<sup>1</sup> ist das Debridement „a central medical intervention in the management of acute and chronic, non-healing wounds“. Dabei ist das mechanische Debridement die am häufigsten angewandte Methode, um Fibrinbeläge, eingetrocknetes Exsudat und Debris aus der Wunde zu entfernen. Allerdings hat die herkömmliche Vorgehensweise beim mechanischen Debridement, etwa mit Mullkompressen, erhebliche Nachteile: Diese ist vergleichsweise schmerzhaft und kann zeitaufwendig sein. Die Autoren kommen deshalb zu dem Schluss: „The limitations should preclude their use in clinical practice“.

### **Debrisoft® mit effektiver Monofilamentfaser-Technologie ermöglicht ein schmerzarmes Debridement**

Das von Lohmann & Rauscher (L&R) entwickelte Monofilamentfaser-Pad Debrisoft® ist schnell, einfach, sicher und schmerzarm in der Anwendung. Es besteht aus einem dichten Verbund aus weichen Hightech-Polyester-Fasern, die Wundbeläge, Debris und darin enthaltene Bakterien zuverlässig binden.<sup>2,3</sup> So werden Wunde und Umgebungshaut ebenso sorgfältig wie schonend gereinigt. Die Autoren des Positionspapiers verweisen auf klinische Erfahrungen, wonach sich

Debrisoft® für ein breites Spektrum von Wundtypen eignet – einschließlich diabetischer, venöser und arterieller Ulzera sowie Druckgeschwüre und traumatischer Wunden. Laut EWMA-Dokument belegt eine Vielzahl von Studien gute Ergebnisse eines Debridements nach nur einer Anwendung von Debrisoft®. Beispielsweise bewies Debrisoft® in einer Studie mit 60 Patienten in „93,4% of the debridement episodes (n=142)“ seine Effektivität.<sup>4</sup>

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

Debrisoft® bietet somit eine schnelle, effektive und einfach anzuwendende Alternative zu den bekannten Debridement-Verfahren. 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.

### **Referenzen**

- 1) European Wound Management Association (EWMA). Position Document: Debridement. In: Journal of Wound Care, London, 2013.
- 2) Benbow, M., Using Debrisoft® for wound debridement. J Comm Nurs., 2001: 25:5, 17-18.
- 3) Hämmerle G., Duelli H., Abel M. et al. The wound debrider: a new monofilament fibre technology. British Journal Nursing (2011) 20:6 (Suppl.), S 35 - S 42.
- 4) Bahr, S., Mustafi, N., Hättig, P. et al. Clinical efficacy of a new monofilament fibre-containing wound debridement product. Journal of Wound Care (2011) 20(5): 242 – 248.

*(3.068 Zeichen inkl. Leerzeichen)*

## **Lohmann & Rauscher (L&R)**

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 familiengeführten Traditionsunternehmen Lohmann (gegründet 1851) und Rauscher (gegründet 1899) entstanden, verfügt L&R über 150 Jahre Kompetenz als zuverlässiger Problemlöser für seine Kunden. Mit 4.000 Mitarbeitern ist L&R mit 39 Konzerngesellschaften und Beteiligungen sowie mehr als 30 ausgewählten Partnern in allen wichtigen Märkten der Welt vertreten und konnte sein Umsatzvolumen 2012 auf 500 Millionen Euro steigern. L&R Standorte mit Headquarter-Funktion sind Rengsdorf (Deutschland) und Wien (Österreich).

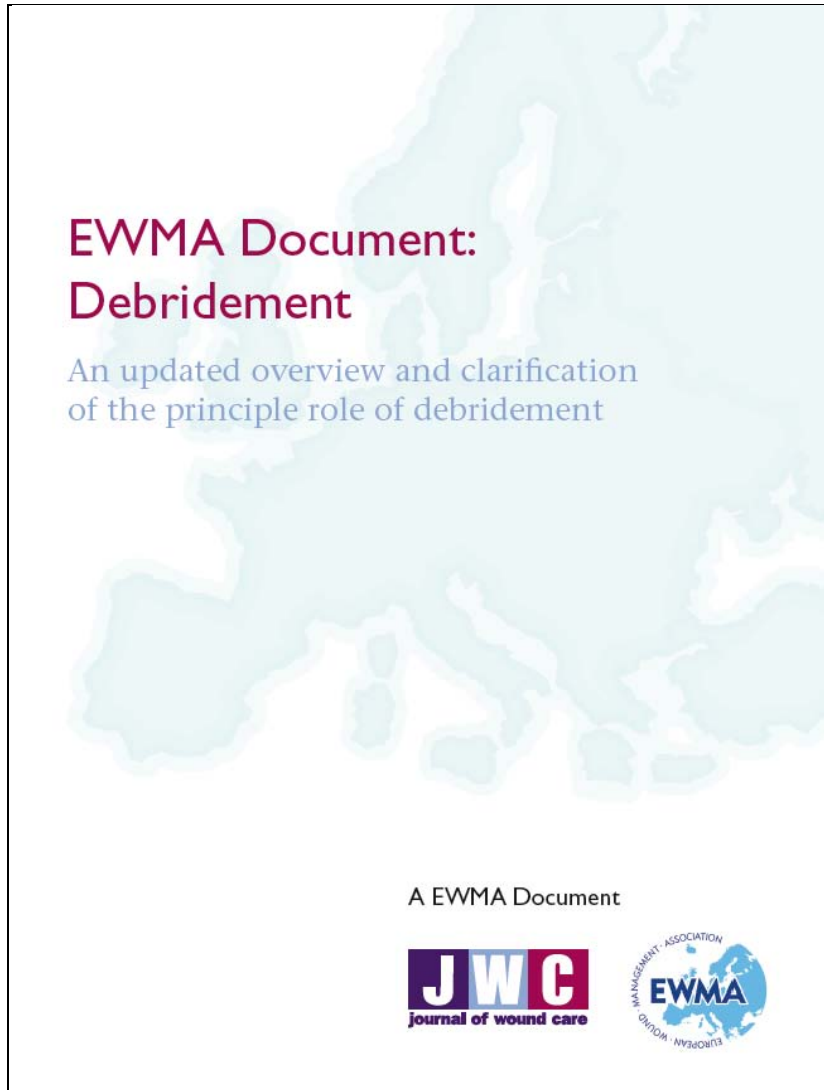
Mehr Informationen zur L&R Unternehmensgruppe unter [www.lohmann-rauscher.com](http://www.lohmann-rauscher.com)

Abdruck honorarfrei – Belegexemplar erbeten: Bildmaterial in druckfähiger Auflösung, weitere Informationen und Kooperationsmöglichkeiten:

Isgro Gesundheitskommunikation  
Ansprechpartnerin: Kerstin König  
Sophienstraße 17  
68165 Mannheim  
Tel.: 0621 401 712-25  
Fax: 0621 401 712-29  
E-Mail: [pressestelle@isgro-gk.de](mailto:pressestelle@isgro-gk.de)

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

## Bildmaterial



Bildunterschrift: *Das „EWMA-Dokument: Debridement“ macht einen praxisnahen Überblick über die state-of-art Methoden des Debridements erstmals verfügbar.*

Bildquelle: Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG