

## Verkürzte Heilungsdauer

### Behandlung chronischer, ulzerierender Wunden optimieren

» Chronische Wunden wie Unterschenkelulzera, diabetische Fußulzera oder Druckulzera sind schmerzhaft und äußerst belastend. Noch fehlt ein Konsens, ab wann überhaupt von einer chronischen Wunde gesprochen werden kann, erläuterte Prof. Dr. Joachim Dissemond, Leiter der zertifizierten dermatologischen Wundambulanz am Universitätsklinikum Essen. Zu den Wunden, die von der ersten Minute an als chronisch anzusehen sind, zählen diabetische Fußulzera sowie Unterschenkel- und Druckulzera.

Am Anfang jeder Wundbehandlung steht das Débridement. Für ein effektives Débridement, so der Experte, können Produkte mit polyabsorbierenden Polyacrylatfasern, wie sie in UργοStart Plus enthalten sind, dank ihrer autolytischen Eigenschaften bestens eingesetzt werden.

Die Geschwindigkeit der Wundheilung ist durchaus relevant, weil die Patienten durch schlecht heilende Wunden aus dem Arbeitsprozess herausfallen, was erhebliche soziale Folgen haben kann, so Prof. Dr. Ralf Lobmann, Ärztlicher Direktor am Klinikum

Stuttgart. Gerade bei Menschen mit chronischer Hyperglykämie sei das „fein austarierte“ Zusammenspiel von Wachstumsfaktoren, Zytokinen und Proteasen empfindlich gestört und es komme in der Wunde zu einem Überschuss an Matrix-Metalloproteasen (MMP), der die Wundheilung nachhaltig beeinträchtigt.

Um das gestörte Zusammenspiel der molekularen Prozesse zu verbessern, bieten sich zur Behandlung chronischer Wunden proteasenmodulierende Wundaufgaben an. Dies hat u.a. die randomisierte kontrollierte Doppelblindstudie CHALLENGE bewiesen, in der 187 Patienten mit venösen oder venös-arteriellen Unterschenkelulzera eingeschlossen waren. Die Patienten wurden über acht Wochen entweder mit UργοStart mit der TLC-NOSF-Wundheilungsmatrix® oder einer Wundaufgabe ohne Nano-Oligo-Saccharid-Faktor (NOSF) behandelt. Die Wundheilungsgeschwindigkeit in der Verumgruppe war nicht nur doppelt so hoch, auch die Lebensqualität (Schmerzen sowie Angst/Niedergeschlagenheit) war von den mit UργοStart be-

handelten Patienten als verbessert bewertet worden.

Die Ergebnisse aus der randomisierten kontrollierten Doppelblindstudie sind konsistent mit sogenannten Real-Life-Praxisdaten aus acht Anwenderbeobachtungen mit mehr als 10.000 Patienten in Deutschland und Frankreich. Hier zeigte sich die Wirksamkeit der TLC-NOSF-Wundheilungsmatrix® bei Patienten mit chronischen Wunden auch unter Praxisbedingungen: Die mittlere Zeit bis zur Abheilung war unter der Therapie mit UργοStart durchschnittlich 100 Tage kürzer als die aus einer öffentlichen Datenbank in Frankreich (SNIIRAM) für Unterschenkelulzera und Druckulzera ermittelte Dauer von durchschnittlich mehr als 200 Tagen mit herkömmlichen Wundaufgaben. (hi)

**Launch-Presskonferenz „Der Meilenstein in der Wundheilung: UργοStart Plus verkürzt die Heilungsdauer“; Stuttgart, 20. September 2017 (Veranstalter: Uργο GmbH)**

## Pflege für beanspruchte Hände

» Die Hände von Pflegenden sind großer Belastung ausgesetzt: Der häufige Kontakt mit Desinfektionsmitteln, Wasser und Seife greift die Hände an. sebamed hat dafür zwei neue Produkte: Die „Schützende Handcreme mit Vitamin E & Kamille“ bietet lang anhaltenden Schutz und spendet nachhaltige Feuchtigkeit. Die „Intensive Handcreme mit Panthenol-Complex“ ist speziell für die Regeneration rauer und trockener Hände geeignet. Mit den beiden Handcremes bietet sebamed zwei Optionen zur Pflege und zum Schutz beanspruchter Hände. Beide Cremes sind auf den natürlichen pH-Wert 5,5 der Haut abgestimmt. Außerdem fördern sie den körpereigenen Hautschutzmantel und dessen Barrierefunktion.

[www.sebamed.de](http://www.sebamed.de)

## Nicht ins Rutschen kommen

### Arbeitsschuhe für den Klinikbereich

» Im Notfall muss es schnell gehen: Die meisten Unfälle, die im Krankenhaus passieren, sind die sogenannten Stolper-, Rutsch- und Sturzunfälle. Nun hat HAIX einen Schuh entwickelt, der speziell für dieses Berufsfeld gerüstet ist: der BLACK EAGLE AIR. Er besitzt nicht nur eine besonders rutschfeste Sohle, sondern ist auch extrem atmungsaktiv. Er ist sehr leicht und bietet somit auch an langen Arbeitstagen einen hohen Tragekomfort. Höchste Ergonomie sorgt für ein angenehmes Tragegefühl im Arbeitsalltag. Separate Fersenschalen gewährleisten eine optimale Fußführung und verhindern, dass Sie umknicken. Zusammen mit der ausgezeichnet dämpfenden Sohle ist der Praxisschuh für Krankenschwestern und Pflegepersonal so besonders gelenkschonend. Auch für die notwendige Hygiene ist gesorgt: der Schuh ist bei 30 Grad waschbar. Schnürsenkel in vier verschiedenen Farben geben jedem Schuh einen individuellen Look.

[www.haix.de](http://www.haix.de)

