



Unsere Serviceleistungen umfassen:

-  Beratung bei allen Fragen
-  Beratung bei der Wahl eines Fachspezialisten
-  Kontaktvermittlung mit unseren Partnern, welche sich auf die Behandlung von Venenerkrankungen spezialisiert haben
-  Anleitung bei dem Anlegen eines Wundverbandes sowie der Kompression
-  Unterstützung bei der Anschaffung von benötigtem Hilfsmittel
-  Unterstützung in der Wundversorgung
-  Regelmäßige Therapieabsprache mit Ihnen und den an der Behandlung beteiligten Personen (z.B. Arzt, ambulante Pflegedienste)
-  Wenn notwendig suchen wir für Sie einen geeigneten Pflegedienst
-  Übernahme der Überleitung aus der Klinik nach Hause

Scheuen Sie sich nicht, Ihren Arzt auf unsere Hilfe anzusprechen!

Sie können uns natürlich auch direkt kontaktieren:

☎ 07666 / 93 79 220

Rodday
WUNDMANAGEMENT

Die Wundspezialisten.

Reutener Straße 5 · 79279 Vörstetten
Tel. 07666 / 93 79 220 · Fax 07666 / 93 79 299
E-Mail: service@rodday-wundmanagement.de
www.rodday-wundmanagement.de

Ulcus cruris venosum

Eine der bedeutendsten Venenerkrankungen im Alter, welche zu massiven Einschränkungen im Alltag führt.



Wir, das Team von Rodday Wundmanagement, unterstützen Sie und Ihre Angehörigen, Ihre Lebensqualität wieder zu erlangen.

Rodday
WUNDMANAGEMENT

Die Wundspezialisten.

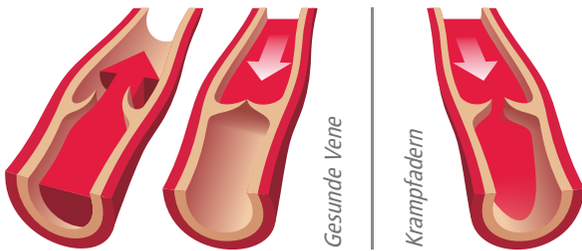
www.rodday-wundmanagement.de

Was ist ein Ulcus cruris venosum?

Das Ulcus cruris venosum ist ein Geschwür am Unterschenkel, welches aufgrund von krankhaften Veränderungen der Venen entsteht.

Das Venensystem im Bein besteht aus einem oberflächlichen und einem tief gelegenen Venensystem, welche durch sogenannte Verbindungsvenen miteinander verbunden sind.

Das Blut in den Venen wird entgegen der Schwerkraft in Richtung Herz transportiert. Ein Rückfluss des Blutes in die Füße wird durch Venenklappen, welche sich an den Venenwänden befinden, verhindert.



Bei krankhaft veränderten Venen, wie dies zum Beispiel bei Krampfadern der Fall ist, funktionieren die Venenklappen nicht mehr und das Blut fließt zurück in die Füße. Hierdurch entsteht ein erhöhter Blutdruck in den Venen, was dazu führt, dass Blutbestandteile in das Bindegewebe gelangen und sich Ödeme an den Knöcheln und Unterschenkeln bilden. Da Abfallstoffe des Blutes nicht mehr abtransportiert werden können und keine ausreichende Versorgung des Gewebes mit Sauerstoff besteht, sterben die Zellen ab und führen somit zur Entstehung von Beingeschwüren.



Faktoren, die das Auftreten eines Ulcus cruris venosum begünstigen:

- 🩹 Krampfadernleiden
- 🩹 Thrombose
- 🩹 Großflächige Verletzungen

Woran erkenne ich, ob ich gefährdet bin, an einem Ulcus cruris zu erkranken?

- 🩹 Spannungs- und Schweregefühl in den Beinen
- 🩹 Schwellungen im Bereich der Knöchel
- 🩹 Beschwerden nehmen beim Stehen und Sitzen zu
- 🩹 Beschwerden nehmen beim Laufen und Liegen ab

Welche Behandlungsmöglichkeiten stehen zur Verfügung?

- 🩹 Behandlung der Grunderkrankung
- 🩹 Kompression der Beine
- 🩹 Bei vorhandenem Unterschenkelgeschwür wird die Heilung zusätzlich durch die moderne Wundversorgung unterstützt
- 🩹 Lymphdrainage

Was kann ich zur Behandlung beitragen?

- 🩹 Tragen Sie konsequent Ihren Kompressionsverband bzw. Ihre Kompressionsstrümpfe
- 🩹 Bewegen Sie sich regelmäßig
- 🩹 Meiden Sie Wärmeanwendungen > 28°C (z.B. Sauna, Fußbodenheizung, Wärmflaschen, direkte Sonneneinstrahlung)
- 🩹 Tragen Sie flache Schuhe
- 🩹 Tragen Sie keine einschnürende Kleidung
- 🩹 Führen Sie, soweit dies die Wundsituation zulässt, Kneippsche Wasseranwendungen durch
- 🩹 Legen Sie die Beine im Laufe des Tages mehrmals für 20-30 Minuten über Herzniveau hoch
- 🩹 Gefäßsport

