



Ulcus cruris

Substanzdefekt im pathologisch veränderten Gewebe des Unterschenkels. Das Ulcus cruris venosum stellt die Maximalvariante der Chronisch Venösen Insuffizienz (CVI) dar. Ulcus cruris arteriosum ist die Folge einer arteriellen Durchblutungsstörung und das Ulcus cruris mixtum eine Kombination aus beiden Faktoren.

	Reinigungsphase			Granulationsphase	Epithelisierungsphase
	Nekrose	Infektion	Exsudierende Wunde / Fibrinbelag		
		Exsudat	Exsudat	Intakte Wundumgebung	Intakte Wundumgebung
	<ul style="list-style-type: none"> HydroClean® Hydrosorb® Gel 	<ul style="list-style-type: none"> HydroClean®² Hydrosorb® Gel³ Atrauman® Ag^{1,2} 	<ul style="list-style-type: none"> HydroClean® Hydrosorb® Gel³ Atrauman® Silicone¹ 	<ul style="list-style-type: none"> HydroClean® Hydrocoll® HydroTac® HydroTac® comfort HydroTac® Border Multisite HydroTac® transparent HydroTac® transparent comfort Atrauman®¹ Atrauman® Silicone¹ 	<ul style="list-style-type: none"> Hydrocoll® thin HydroTac® HydroTac® comfort HydroTac® Border Multisite HydroTac® transparent comfort Atrauman®¹ Atrauman® Silicone¹
		Exsudat	Exsudat	Geschädigte Haut	Geschädigte Haut
		<ul style="list-style-type: none"> HydroClean®² Sorbalgon®² Atrauman® Ag^{1,2} 	<ul style="list-style-type: none"> HydroClean® Sorbalgon® 	<ul style="list-style-type: none"> HydroClean® HydroTac® HydroTac® transparent Hydrosorb® Gel³ Atrauman®¹ Atrauman® Silicone¹ 	<ul style="list-style-type: none"> HydroTac® HydroTac® transparent Atrauman®¹ Atrauman® Silicone¹
		Exsudat - TIPP	Exsudat - TIPP	Exsudat - TIPP	
		<ul style="list-style-type: none"> Zetuvit® Plus Silicone^{4,5} Zetuvit® Plus Silicone Border^{4,5} 	<ul style="list-style-type: none"> Zetuvit® Plus Silicone^{4,5} Zetuvit® Plus Silicone Border^{4,5} 	<ul style="list-style-type: none"> Zetuvit® Plus Silicone^{4,5} Zetuvit® Plus Silicone Border^{4,5} 	
		Exsudat TIPP	Exsudat TIPP		
		<ul style="list-style-type: none"> Zetuvit® Plus^{4,5} 	<ul style="list-style-type: none"> Zetuvit® Plus^{4,5} 		

¹ einlagig verwenden + Sekundärverband notwendig, z.B. Zetuvit® Plus⁴

² bei klinisch infizierten Wunden nur unter ärztlicher Aufsicht anwenden

³ nur bei geringem Exsudatlevel verwenden

⁴ in der Klinik als RespoSorb® Super, RespoSorb® Silicone und RespoSorb® Silicone Border verfügbar

⁵ Primärverband optional mit z.B. HydroClean®

wenig Exsudat mäßig Exsudat viel Exsudat



Der ideale Partner zur Unterstützung der bequemen und schmerzfreien Reinigung und Wundversorgung!

Hier erfahren Sie mehr ...
<https://plhn.de/hcs>



Fixierung

normale Haut	empfindliche Haut	Extremitäten
<ul style="list-style-type: none"> Hydrofilm® Omnifix® elastic Omniplast® Peha-haft® Peha-lastotel® Stülpa® Stülpa®-fix 	<ul style="list-style-type: none"> Coverflex® fast Omnisilk® Omnipor® Peha-crepp® Peha-haft® Peha-last® Peha-lastotel® Stülpa® 	<ul style="list-style-type: none"> Coverflex® fast Peha-haft® Peha-last® Peha-lastotel® Stülpa® Stülpa®-fix®

Achtung: Peha-haft® und Coverflex® fast ist mit Vorsicht bei Patienten mit Durchblutungsstörungen einzusetzen. Nicht verwenden bei bekannter PAVK. Fixierung nur nach ärztlicher Anordnung und KADI Kontrolle (0,9-1,3).

Kompressionstherapie bei Ulcus cruris venosum*

Dauerverband	Wechselverband
<ul style="list-style-type: none"> Pütter®Pro 2 Varolast® Plus 	<ul style="list-style-type: none"> Pütter®binde/-verband® Pütter®Flex

* Kompressionstherapie nach ärztlicher Anordnung und KADI-Kontrolle (0,9-1,3). Nicht in Kombination mit zirkulärer Fixierung wie z.B. Peha-haft.

Klassifikationen der CVI* nach Widmer

Klassifikation der chronischen venösen Insuffizienz nach Widmer, mod. nach Marshall (Marshall und Wüstenberg 1994)

Grad 1	Corona phlebectatica paraplantaris (lokale Gefäßerweiterungen am medialen und lateralen Fußrand), Phlebödemen
Grad 2	Zusätzlich tropische Störungen mit Ausnahme des Ulcus cruris, z. B. Dermatoliposklerose, Pigmentveränderungen (Purpura jaune d'ocre), Atrophie blanche, Stauungsekzemen
Grad 3	Ulcus cruris venosum
Grad 3a	Abgeheiltes Ulcus cruris venosum
Grad 3b	Florides Ulcus cruris venosum

* chronisch-venöse Insuffizienz

NÜTZLICHE LINKS

HARTMANN: Hilft. Pflegt. Schützt.
 Weitere Informationen erhalten Sie hier ...



<https://plhn.de/hhw>

Wundversorgung – hier erfahren Sie mehr zu unseren Produkten ...



<https://plhn.de/hhpw>

Sprechstundenbedarf – erfahren Sie mehr über unser Sprechstundenbedarf-Sortiment ...



<https://plhn.de/SSB-u>

Seminare – mehr Info's zur Weiterbildung in der Wundbehandlung erfahren Sie hier ...



<https://plhn.de/sw>