



Phasengerechte Wundbehandlung

	Reinigungsphase			Granulationsphase	Epithelisierungsphase
	Nekrose	Infektion	Exsudierende Wunde / Fibrinbelag		
Oberflächliche Wunden					
		Exsudat	Exsudat	Intakte Wundumgebung	Intakte Wundumgebung
	•HydroClean® •Hydrosorb® Gel	•HydroClean® ² •Hydrosorb® Gel ³ •Atrauman® Ag ^{1,2}	•HydroClean® •Hydrosorb® Gel ³ •Atrauman® Silicone ¹	•HydroClean® •Hydrocoll® •HydroTac® •HydroTac® comfort •HydroTac® Border Multisite •HydroTac® transparent •HydroTac® transparent comfort •Atrauman® ¹ •Atrauman® Silicone ¹	•Hydrocoll® thin •HydroTac® •HydroTac® comfort •HydroTac® Border Multisite •HydroTac® transparent comfort •Atrauman® ¹ •Atrauman® Silicone ¹
		Exsudat	Exsudat	Geschädigte Haut	Geschädigte Haut
		•HydroClean® ² •Sorbalgon® ² •Atrauman® Ag ^{1,2}	•HydroClean® •Sorbalgon®	•HydroClean® •HydroTac® •HydroTac® transparent •Atrauman® ¹ •Atrauman® Silicone ¹	•HydroTac® •HydroTac® transparent •Atrauman® ¹ •Atrauman® Silicone ¹
		Exsudat TIPP	Exsudat TIPP	Exsudat TIPP	
	•Zetuvit® Plus Silicone ^{4,5} •Zetuvit® Plus Silicone Border ^{4,5}	•Zetuvit® Plus Silicone ^{4,5} •Zetuvit® Plus Silicone Border ^{4,5}	•Zetuvit® Plus Silicone ^{4,5} •Zetuvit® Plus Silicone Border ^{4,5}		
	Exsudat TIPP	Exsudat TIPP			
	•Zetuvit® Plus ^{4,5}	•Zetuvit® Plus ^{4,5}			
Tiefe oder zerklüftete Wunden					
		Exsudat	Exsudat		
	•HydroClean® •HydroClean® cavity •Hydrosorb® Gel	•HydroClean® ² •HydroClean® cavity ² •Hydrosorb® Gel ³	•HydroClean® •HydroClean® cavity	•HydroClean® •HydroClean® cavity •Hydrosorb® Gel ³	
		Exsudat	Exsudat		
		•Sorbalgon®/Sorbalgon® T ²	•Sorbalgon®/Sorbalgon® T		
		Exsudat TIPP	Exsudat TIPP	Exsudat TIPP	
	•Zetuvit® Plus Silicone ^{4,5} •Zetuvit® Plus Silicone Border ^{4,5}	•Zetuvit® Plus Silicone ^{4,5} •Zetuvit® Plus Silicone Border ^{4,5}	•Zetuvit® Plus Silicone ^{4,5} •Zetuvit® Plus Silicone Border ^{4,5}		
	Exsudat TIPP	Exsudat TIPP			
	•Zetuvit® Plus ^{4,5}	•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	Gelenke	Finger und Zehen	Sakralbereich
•Hydrofilm® •Omnifix® elastic •Omniplast® •Peha-haft® •Peha®-lastotel® •Stülpa® •Stülpa®-fix	•Coverflex® fast •Omnipor® •Omnisilk® •Peha-crepp® •Peha-haft® •Peha-last® •Peha®-lastotel® •Stülpa®	•Coverflex® fast •Peha-haft® •Peha-last® •Peha®-lastotel® •Stülpa® •Stülpa®-fix	•Coverflex® fast •Omnifix® elastic •Stülpa® •Stülpa®-fix	•Peha-haft® •Stülpa® Fertigverband	•Hydrofilm® •Omnifix® elastic •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).

NÜTZLICHE LINKS

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



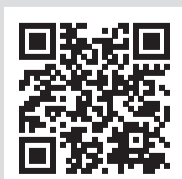
<https://plhn.de/hhw>

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>