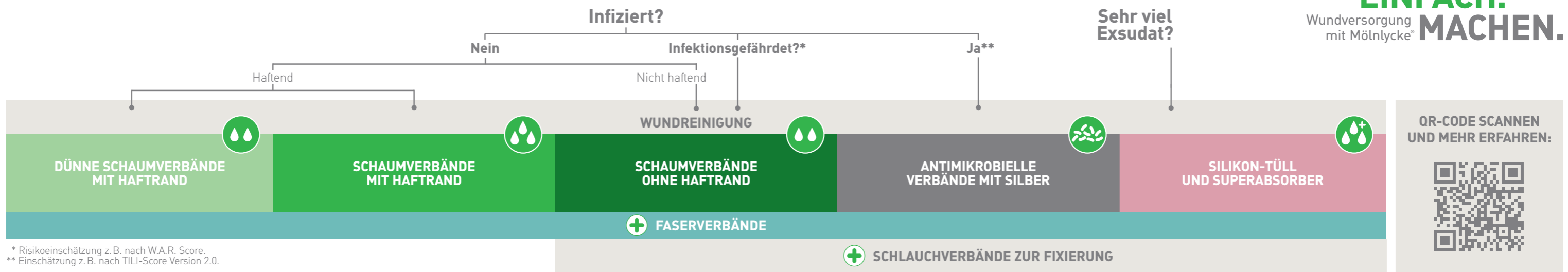


WELCHER VERBAND FÜR WELCHE WUNDE?

EINFACH.
MACHEN.
Wundversorgung
mit Mölnlycke®



* Risikoeinschätzung z. B. nach W.A.R. Score.
** Einschätzung z. B. nach TILI-Score Version 2.0.

PHASENGERECHTE WUNDVERSORGUNG

	Inflammationsphase/Reinigungsphase		Granulationsphase		Epithelisierungsphase	Maturationsphase	
Wundart/ Wundzustand	Trockene, fibrinbelagte Wunden; freiliegende empfindliche Strukturen: z. B. Sehnen; Wunden mit schwacher Exsudation	Infektionsgefährdete oder infizierte oberflächliche Wunden	Infektionsgefährdete oder infizierte Wundhöhlen	Feuchte (oberflächliche) Wunden	Feuchte Wundhöhlen	Schwach exsudierende, epithelisierende Wunden	Gewebsstabilisierung
Beispiel							
Exsudation	Nicht bis wenig	Mäßig bis stark		Wenig bis mittel		Nicht bis wenig	
Ziele	<ul style="list-style-type: none"> Aufweichen der Beläge Wundreinigung Feuchthalten 	<ul style="list-style-type: none"> Keimreduzierung Wundreinigung Exsudatmanagement Wundrandschutz 		<ul style="list-style-type: none"> Erhaltung eines feuchtwarmen Wundmilieus Exsudatmanagement Schutz 		<ul style="list-style-type: none"> Schutz Wundruhe 	<ul style="list-style-type: none"> Schutz Förderung der Elastizität Vorbeugung hypertropher Narbenbildung
Schmerzen minimieren							
Wundreinigung	Je nach Wundheilungsphase und individueller Wundsituation: geeignete Reinigungsmethode und Wundspüllösung / ggf. Antiseptikum auswählen						Empfehlung: Granudacyn® Wundspüllösung
Sauerstoff-Therapie	Wunden, deren Reduktion der Wundgröße innerhalb von 4 Wochen weniger als 40% beträgt: zusätzliche Verabreichung von Granulox®						
Primärverband/ Wundfüller	Granudacyn® Wundgel	Granudacyn® Wundgel	Exufiber® + Granudacyn® Wundgel	bei Bedarf Granudacyn® Wundgel	Exufiber® + bei Bedarf Granudacyn® Wundgel	Mepilex® Lite + Tubifast®	
Alternativ bei infektionsgefährdeter o. infizierter Wunde		Mepilex® Ag oder Mepilex® Transfer Ag oder Mepilex® Border Ag	Exufiber® Ag+ oder Melgisorb® Ag				Mepitel® Film Mepiform®
Sekundärverband	Mepilex® Lite	Mepilex® Border Flex Lite Mepilex® XT Mepilex®	Mextra®	Mepilex® Border Flex oder Mepilex® XT Mepilex®			Mepilex® Border Flex Lite oder Mepitel® Film
Fixierung							Tubifast®

LÖSUNGEN FÜR SPEZIELLE SITUATIONEN

SEHR STARK EXSUDIERENDE WUNDEN	VERBRENNUNGEN BIS GRAD 2A	CHIRURGISCHE WUNDEN	STRAHLENBEDINGTE HAUTREAKTIONEN	SKIN TEARS
Mepitel® One Mepitel® Mepilex® Transfer Mepilex® Transfer Ag Mextra® Superabsorbent Tubifast®	Mepilex® XT Granudacyn® Wundgel Mepilex® Ag Tubifast®	Mepilex® Border Post-OP Mepitel® Film	Mepilex® Lite Mepitel® Film	Mepitel® One

UNTERDRUCK-WUNDTHERAPIE

Avance® Solo

Einweg-Unterdruck-Wundtherapie-System zur Entfernung von Exsudat aus chirurgischen (ciNPWT), akuten und chronischen Wunden (dNPWT)

Batteriebetriebenes System mit einem kontinuierlichen Unterdruck von -125 mmHg und einer Lebensdauer von 14 Tagen

