Der TILI-Score Version 2.0 – Diagnostik lokaler Wundinfektionen (nach Dissemond et al. 2021)



Keine direkte Indikation	
Eine lokale Infektion liegt vor, sobald 5 von 6 indirekten Indikationen vorliegen	
Periläsionales Erythem	
Überwärmung	
Ödem, Verhärtung und Schwellung	
Spontaner Schmerz oder Druckschmerz (1)	
Stagnation der Wundheilung	
Anstieg und/oder Änderung der Farbe oder des Geruchs des Exsudats	
Direkte Indikation	
Eine lokale Infektion liegt vor, sobald 1 direkte Indikation vorliegt	
Nachweis potenziell pathogener Mikroorgansimen (2)	
Chirurgisch septische Wunde	
Freier Eiter	

Indikationen vorliegen.

Eine antiseptische Wundtherapie sollte durchgeführt werden, wenn mindestens fünf der sechs unspezifischen Parameter (keine direkte Indikation) oder mindestens eine der direkten

¹⁾ Vorsicht bei Patienten mit Polyneuropathie oder Einnahme von Schmerzmitteln

²⁾ Dies kann in verschiedenen Ländern und Institutionen sehr unterschiedlich sein. Ein Beispiel ist der Nachweis von multiresistenten Bakterien wie Methicillin-resistente Staphylococcus aureus (MRSA).