

**Kriterien zur Identifizierung von Wundinfektionen - Revision** (Newsletter Februar 2005)

Keith F. Cutting und Richard J. White:

Feature: Criteria for Identifying Wound Infection - Revisited Ostomy / Wound Management 2005; 51 (1): 28-34 Dieser Artikel erschien zuerst in der Zeitschrift British Journal of Community Nursing 2004, 9 (3 Suppl): S6-S16.

Die genaue Identifikation von Wundinfektionen stellt eine klinische Herausforderung dar. Es wurden bereits viele Versuche unternommen diese Situation zu verbessern, leider fehlt immer noch ein Konsens. In diesem Artikel erfolgt eine Durchsicht der Literatur über Infektionskriterien und eine Reihe dieser Kriterien wurden verglichen und evaluiert. Es wird eine neue Sichtweise zur Identifikation von Wundinfektionen vorgeschlagen: Infektionszeichen sind eng mit der Wundenart assoziiert.

Es erfolgt die Darstellung der Infektionskriterien von sechs Wundenarten:

- Diabetisches Fußsyndrom
- Dekubitalulzera
- Akute und chirurgische Wunden
- Ulcus cruris venosum
- Ulcus cruris arteriosum
- Tiefgradige Verbrennungen

Eine umfangreiche deutsche Zusammenfassung können Sie unter <http://www.wundheilung.net/News/2005/Infektionskriterien.pdf> downloaden.