

<b>KETTERTHILL</b>	<b>ANNEXE</b> <b>WUNDABSTRICH - HAUT</b>			
Identification <b>A_MO_PREL_40_M</b>	Approbateur Laurence AULOGE	Date d'application 16/01/2026	Version 3	Page 1 / 1

## 1. Vorgehensweise ?

Nachweis pathogener Keime, welche nicht mit den kommentierenden Bakterien zu verwechseln sind

Material	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ puderfreie Handschuhe</li> <li>▶ SWAB und/oder DACRON Abstrichröhrchen</li> <li>▶ physiologische Kochsalzlösung</li> <li>▶ Kompressen</li> <li>▶ Kürette</li> <li>▶ Klinge</li> <li>▶ Klingenthaler</li> <li>▶ Transparentes Klebeband (wie Scotch)</li> </ul>
Vorsichts-massnahmen	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ausserhalb jeglicher lokal oder generellen Antibiotikabehandlung</li> <li>▶ Wunde vorher gut mit physiologischer Kochsalzlösung und Kompressen reinigen und Exsudat entfernen</li> </ul>
Protokoll	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Handschuhe anziehen</li> </ul> <p><b>Bakteriologie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ SWAB Abstrichstäbchen benutzen, um die Mitte der Wunde abzureiben, durch drücken in der saubersten Wundzone, und drehen auf einem 1 cm<sup>2</sup> um möglichst viel Wundsekret aufzunehmen (Levine Technik)</li> </ul> <p><b>Herpes PCR Test</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ein DACRON Abstrichstäbchen mit physiologischer Kochsalzlösung befeuchten, um Krusten, Eiter oder Wundflüssigkeit zu entfernen, und entsorgen Sie ihn</li> <li>▶ Mit einem zweiten DACRON Abstrichstäbchen die Läsion abreiben</li> </ul> <p><b>Sarcoptes (Sarcoptes scabiei, Erreger der Krätze)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wählen Sie eine frische, typische Läsion, die einer roten Furche (Weg des Parasiten) entspricht und meist zwischen den Fingern, an den Handgelenken, Ellenbogen, Brustwarzenhöfen, am Gesäß oder an den Genitalien zu finden ist</li> <li>▶ Kratzen Sie die Läsion mit einer Kürette ab, bis Sie etwas Kruste (oberflächliche Schicht der Epidermis) oder klare seröse Flüssigkeit erhalten.</li> <li>▶ Die Entnahme kann unangenehm sein, sollte jedoch keine Blutung verursachen</li> <li>▶ Das entnommene Material auf einer Klinge geben und mit durchsichtigem Transparentes Klebeband (wie Scotch) abdecken. Das Klebeband muss unbedingt durchsichtig sein, da die Untersuchung unter dem Mikroskop erfolgt</li> <li>▶ Den Klinge in einem Klingenthaler aufbewahren</li> </ul>

## 2. Historique

Date de mise à jour	Version	Nature des modifications
11.08.22	1	Erstausgabe
01.07.24	2	Abschnitt "Material" : Kompressen hinzugefügt. Abschnitt "Vorsichtsmassnahmen" : Reinigung der Wunde vor der Entnahme. Abschnitt "Protokoll" : Levine Technik für Bakteriologie.
06.01.26	3	Hinzufügen der Entnahme für die Suche nach Sarcoptes (Erreger der Krätze).