



Dermatophyten

Erreger	<i>Trichophyton spp.</i> <i>Microsporon spp.</i> <i>Epidermophyton spp.</i>
Verfahren	Mikroskopie Kultur
Indikation	Dermatophytose
Material	<p>Haut</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Materialien immer im Randbereich einer Entzündung entnehmen ■ Wundbereiche vorher gründlich säubern, möglichst keinen Abstrich, sondern Haut (Schuppen) mit Skalpell / scharfem Löffel abschaben <p>Haare</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 3-5 Haare mit Haarbalg expilieren <p>Nägel</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ mit scharfer Klinge mehrere kleine "Schnipsel" abschaben <p>Hinweise</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Einsendung in trockenem sterilen Transportgefäß bei Raumtemperatur ■ Bitte kein Transportmedium verwenden (interferieren mit der Herstellung eines Direktpräparates) ■ Klinische Angaben zum Befall (Haar- und/oder Nagelbefall) sind sehr hilfreich!
Methode	<ul style="list-style-type: none"> ■ Direktpräparat (Calcofluorweißpräparat) ■ Kulturansatz auf Dermatophyten-Agar nach TAPLIN und Sabouraud-Glucose-Agar
Lauris-Auftragserteilung	Pilze (Kultur) → gewünschte Untersuchung → Dermatophyten
Weiterführende Informationen	-