


<p>Sistema Socio Sanitario</p>  <p>Regione Lombardia</p> <p>ASST Pavia</p>	<p>Dipartimento di Patologia Clinica</p> <p>U.O.C. LABORATORIO ANALISI</p>	<p>Rev. 00</p>
	<p>MODULO</p>	<p>Data : 13/10/2016</p>
	<p>INFORMAZIONI PER LA RACCOLTA DEL CAMPIONE</p> <p>Micosi superficiali da unghia, capelli, squame cutanee</p>	<p>Pagina 1 di 1</p>

## RICERCA MICOSI SUPERFICIALI DA UNGHIA, CAPELLI E SQUAME CUTANEE

**NB: Prendere accordi con il personale laureato della Microbiologia**

### **Materiale per la raccolta:**

- 1 piastra selettiva di Agar Sabouraud + Cloramfenicolo
- 1 piastra selettiva di Agar Dermatophyte
- 1 piastra selettiva di Agar Sabouraud
- 1 brodo selettivo di Sabouraud per la ricerca della Candida spp
- 1 forbice o bisturi sterile
- 1 pinza sterile
- 1 tampone a secco
- guanti

### **Modalità di raccolta:**

1. Detergere con una garza imbevuta di acqua distillata sterile l'area infetta
2. Il prelievo micologico più idoneo è costituito da materiale prelevato per scarificazione della lesione mediante bisturi o forbici sterili
3. Far cadere le squame direttamente sulle piastre con terreno selettivo (da richiedere in laboratorio)
4. Si consiglia di prelevare le squame preferibilmente ai bordi della lesione dove l'infezione è più attiva
5. In caso di onicomicosi l'unghia va scarificata direttamente sulle piastre utilizzando forbici sterili
6. Se la lesione micotica riguarda i peli o i capelli il materiale prelevato con pinzette va inserito per infissione nelle piastre selettive
7. Le piastre con il materiale depositato sulla superficie dell'Agar non vanno capovolte.

### **NOTE:**

**Per eventuali dubbi contattare il personale laureato della Microbiologia**

**NOTA BENE:** in caso di sospetta micosi va sempre eseguita:

- Ricerca di Candida da tampone
- Ricerca di Dermatofiti con semina diretta su piastre selettive

**Conservazione:** Inviare nel minor tempo possibile al laboratorio