
068

MICOSI SUPERFICIALI E CUTANEE

Migliozi A., Cocco M.P.

Dipartimento di Patologia Clinica, P.O. S. Maria delle Grazie
ASL NA2

Materiali e metodi: i prelievi sono effettuati utilizzando, a seconda delle sedi della lesione, un bisturi, una lancetta tagliente o una forcina sterili. Il materiale prelevato è raccolto in una capsula di Petri sterile per essere esaminato al microscopio ottico dopo trattamento con KOH.

L'esame colturale si esegue deponendo il materiale prelevato sui terreni di coltura rappresentati da Sabouraud classico o addizionato con cloramfenicolo e gentamicina per tutti i miceti e Sabouraud addizionato con cloramfenicolo e actidione selettivo per i Dermatofiti.

Per l'identificazione di alcuni Dermatofiti si utilizza il terreno all'Ureasi

Risultati: 68 campioni sono risultati positivi su un totale di 138 prelievi.

- Per un totale di 28 scraping cutanei, 7 sono risultati positivi, identificando:
3 *T. rubrum*, 3 *A. niger*, 1 *M. canis*
- Per un totale di 40 scraping ungueali delle mani e dei piedi, 29 sono risultati positivi, identificando:
5 *C. albicans*, 3 *T. rubrum*, 3 *C. glabrata*, 2 *C. krusei*, 2 *C. parapsilosis*, 2 *C. tropicalis*, 10 *T. mentagrophytes*, 1 *A. flavus*, 1 *Trichosporum* spp.

Conclusioni:

La creazione di una raccolta di vetrini fissati e colorati per l'osservazione microscopica, di un album di immagini fotografiche si ritengono di estrema utilità quali parametri di riferimento per la consultazione di routine e l'approfondimento sistematico delle micosi superficiali e cutanee.
