

Sede del Corso

Centro Congressi Le Benedettine
Piazza San Paolo a Ripa D'Arno, 16 - Pisa

Responsabile Scientifico

Dr.ssa Sandra Lorenzi

Responsabile della sezione Micologia e Patologia
Annessi Cutanei dell'Istituto Dermatologico Europeo di
Milano

ECM

Il Meeting è stato accreditato presso il Programma
Nazionale di Educazione Continua in Medicina.

ID ECM: **231429 Ed. 2**

Numero di Partecipanti: **30**

Disciplina accreditata: **Dermatologia e Venereologia**

Provider ECM: **Joining People Srl n. 3913**

Crediti ECM previsti: **7,0**

Obiettivo Formativo

Epidemiologia - Prevenzione e promozione della salute
con acquisizione di nozioni tecnico-professionali (10)

Area Formativa

Obiettivi formativi tecnico-professionali

Con il contributo non condizionante di



cantabria labs
DIFA COOPER

Segreteria Organizzativa

Joining People Srl

Tel. +39 06/2020227

Fax +39 06/20421308

E-mail: info@joiningpeople.it



Corso di Micologia di base



Pisa, 7 luglio 2018

Centro Congressi Le Benedettine

Corso accreditato ECM



E.C.M.

Commissione Nazionale Formazione Continua

agens.s.



Programma Scientifico

H. 08.30

Registrazione partecipanti

PARTE I

H. 08.45 - 11.00

I Miceti: caratteristiche generali

Epidemiologia delle micosi e classificazione delle micosi di interesse dermatologico

Le tinee: aspetti clinici, dermoscospici e terapia

Dermatomicosi da lieviti: aspetti clinici e terapia

Discussione

H. 11.00 Coffee Break

PARTE II

H. 11.15 - 13.30

Onicomicosi da dermatofiti e muffe non dermatofitiche: aspetti clinici, dermoscospici e terapia

Discussione

H. 13.30 Pranzo

PARTE III

H. 14.15 - 16.30

Esercitazione pratica:

- Esame microscopico diretto per l'identificazione dei dermatofiti: modalità di prelievo
- Selezione dei terreni di coltura
- Semina del materiale patologico
- Come si identificano i miceti in coltura

Discussione

H. 16.30 - 16.45

Test di autovalutazione finale e Chiusura dei lavori

Razionale Scientifico

Il test micologico, se eseguito correttamente, può risultare indispensabile per chiarire la diagnosi di patologie dermatologiche e per impostare correttamente la terapia.

Perché un test micologico dia risultati attendibili è necessario innanzitutto che il prelievo sia stato eseguito correttamente.

Molto spesso un campione prelevato nel punto sbagliato, l'utilizzo di trattamenti antimicotici concomitanti, la mancanza di detersione in sede di prelievo, possono essere la causa di falsi negativi o falsi positivi (crescita di muffe talvolta patogene).

La crescita in coltura di una muffa, senza che venga eseguito contemporaneamente l'esame microscopico diretto, come spesso succede in molti laboratori di microbiologia, può porre difficoltà diagnostiche quando la clinica è suggestiva.

Può accadere invece che la coltura risulti negativa anche se l'infezione micotica è presente (20-40% dei casi) e ciò può verificarsi per errori nel trasporto del campione, per semina erronea dei frammenti prelevati, per terreni non adeguatamente conservati.

Anche in questo caso l'esame microscopico diretto può risultare indispensabile.

E' obiettivo del corso base di micologia dermatologica esporre l'epidemiologia, la clinica e i quadri clinici differenziali principali delle micosi superficiali dermatofitiche e lievitifforme e le metodiche base per l'allestimento di preparati, per la lettura microscopica diretta di frammenti ungueali, squame cutanee e capelli (prelievi, chiarificazione dei vetrini e lettura microscopica diretta) e la scelta di terreni colturali adatti al fine di ottenere risultati diagnostici attendibili.

Corso di Micologia di base

Docente Dr.ssa Sandra Lorenzi

Pisa, 7 luglio 2018

Centro Congressi Le Benedettine