

2° CORSO TEORICO - PRATICO DI MICOLOGIA

ANNO 2012

SEDE > Aula della Clinica Dermatologica
Facoltà di Medicina e Chirurgia Università Federico II Napoli
Via Sergio Pansini, 5, 80131 Napoli

PRESENTAZIONE > Le micosi cutanee negli ultimi anni hanno acquisito un notevole interesse nella pratica medica a causa dell'aumento crescente di queste infezioni.
Le dermatomicosi sono patologie dermatologiche che si presentano con un'elevata incidenza in qualsiasi regione del mondo. Le forme superficiali dermatologiche sono quelle più comuni ma spesso si osservano forme profonde e/o superficiali atipiche, particolarmente negli ultimi decenni, in relazione all'aumento di soggetti affetti da immunodepressione.
Nonostante i notevoli progressi che si sono avuti nelle scienze biomediche, a tutt'oggi queste dermatiti comportano problemi di diagnosi clinica e microbiologica e, di conseguenza, di terapia. Ciò è dovuto, in parte, anche alla scarsa conoscenza del problema, confinato troppo spesso in ambienti specialistici.
In ambito microbiologico i miceti non sono ben conosciuti, infatti, sono pochi i laboratori in grado di eseguire un'adeguata diagnosi micologica.
L'intento di questo corso è proprio quello di migliorare le conoscenze, relative alla micologia, di un gruppo di specialisti in Dermatologia e Venereologia, con l'obiettivo di fornire una guida pratica per un giusto inquadramento diagnostico ed una scelta terapeutica mirata delle micosi cutanee più diffuse.
Saranno analizzati dati epidemiologici, clinici e terapeutici ed inoltre verrà sottolineata l'importanza del laboratorio nella valutazione diagnostica delle dermatomicosi e saranno indicate le varie indagini strumentali.

TARGET > Il corso è rivolto ad un massimo di 15 partecipanti, specialisti in Dermatologia e Venereologia

DOCENTI > Gabriella Calabrò
Emanuela Fiammenghi
Massimiliano Scalvenzi

(1°) VENERDÌ, 10 febbraio 2012

8.00 - 8.30	Registrazione
8.30 - 8.45	Test di ingresso
8.45 - 9.00	Saluto ai partecipanti <i>Fabio Ayala, Gabriella Calabrò, Massimiliano Scalvenzi</i>
9.00 - 9.15	Presentazione del corso <i>Fabio Ayala</i>
9.15 - 9.30	I miceti: caratteristiche generali <i>Gabriella Calabrò</i>
9.30 - 9.45	Epidemiologia delle micosi e classificazione delle micosi cutanee di interesse dermatologico <i>Gabriella Calabrò</i>
9.45 - 10.45	Le tinee: aspetti clinici e terapia <i>Elisa Difonzo</i>
10.45 - 11.45	Dermatomicosi da lieviti: aspetti clinici e terapia <i>Manuela Papini</i>
11.45 - 12.00	Tecniche di prelievo e diagnosi delle micosi <i>Emanuela Fiammenghi</i>
12.00 - 12.30	coffee break
12.30 - 16.00	Esercitazione pratica: esame microscopico diretto per l'identificazione dei dermatofiti <i>Gabriella Calabrò, Emanuela Fiammenghi, Massimiliano Scalvenzi</i>

(2°) VENERDÌ, 24 febbraio 2012

9.00 - 11.00	Sessione interattiva: presentazione di problemi e casi clinici <i>Massimiliano Scalvenzi, Gabriella Calabrò</i>
11.00 - 12.00	Esercitazione pratica: preparazione del paziente e tecnica di prelievo dal cuoio capelluto e da cute glabra <i>Gabriella Calabrò, Emanuela Fiammenghi, Massimiliano Scalvenzi</i>
12.00 - 12.30	coffee break
12.30 - 16.00	Esercitazione pratica: esame microscopico diretto per l'identificazione della Candida <i>Gabriella Calabrò, Emanuela Fiammenghi, Massimiliano Scalvenzi</i>

(3°) VENERDÌ, 9 marzo 2012

9.00 - 9.30	Dermatopatie e micosi: diagnosi differenziale <i>Massimiliano Scalvenzi</i>
9.30 - 10.30	Onicomicosi - Onicopatie <i>Massimiliano Scalvenzi</i>
10.30 - 11.00	Sessione interattiva: presentazione di problemi e casi clinici <i>Gabriella Calabrò, Emanuela Fiammenghi</i>
11.00 - 12.00	Esercitazione pratica: preparazione del paziente e tecnica di prelievo dalle unghie <i>Gabriella Calabrò</i>
12.00 - 12.30	coffee break
12.30 - 16.00	Esercitazione pratica: esame microscopico diretto per

	l'identificazione dei miceti non dermatofitici <i>Gabriella Calabrò, Emanuela Fiammenghi, Massimiliano Scalvenzi</i>
--	--

(4°) VENERDÌ, 13 aprile 2012

9.00 - 9.30	Micosi particolari in età pediatrica <i>Massimiliano Scalvenzi</i>
9.30 - 10.00	Micosi sottocutanee <i>Massimiliano Scalvenzi</i>
10.00 - 11.30	Sessione interattiva: presentazione di problemi e casi clinici <i>Gabriella Calabrò, Emanuela Fiammenghi</i>
11.30 - 12.00	Esercitazione pratica: esame alla luce di Wood <i>Gabriella Calabrò, Emanuela Fiammenghi, Massimiliano Scalvenzi</i>
12.00 - 12.30	coffee break
12.30 - 16.00	Esercitazione pratica: esame microscopico diretto per l'identificazione del <i>Pityrosporum orbiculare</i> <i>Gabriella Calabrò, Emanuela Fiammenghi, Massimiliano Scalvenzi</i>

(5°) VENERDÌ, 4 maggio 2012

9.00 - 10.30	Infezioni fungine d'importazione <i>Gabriella Calabrò</i>
10.30 - 11.30	Sessione interattiva: presentazione di problemi e casi clinici <i>Emanuela Fiammenghi, Massimiliano Scalvenzi</i>
11.30 - 12.00	coffee break
12.00 - 16.00	Esercitazione pratica: terreni di coltura e tecniche di semina <i>Gabriella Calabrò, Emanuela Fiammenghi, Massimiliano Scalvenzi</i>

(6°) VENERDÌ, 8 giugno 2012

9.00 - 10.00	Micosi in età geriatrica <i>Massimiliano Scalvenzi</i>
10.00 - 11.00	Sessione interattiva: presentazione di problemi e casi clinici <i>Gabriella Calabrò, Emanuela Fiammenghi</i>
11.00 - 11.30	coffee break
11.30 - 16.00	Esercitazione pratica: esame colturale ed identificazione della specie <i>Gabriella Calabrò, Emanuela Fiammenghi, Massimiliano Scalvenzi</i>
16.00 - 16.30	Test di valutazione finale
16.30 - 17.30	Prova orale e pratica
17.30 - 17.45	Conclusioni e chiusura del corso