

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

Micosi in aumento, prende il via domani a Terni il corso di aggiornamento per medici e veterinari Quattro i moduli in programma il 2, il 6 e 30 aprile e il 14 maggio

Le micosi cutanee negli ultimi anni hanno acquisito un notevole interesse tanto nella pratica medica quanto in quella veterinaria, a causa dell'aumento crescente di queste infezioni. Le forme superficiali nell'uomo sono quelle più comuni, ma spesso si osservano forme profonde o superficiali atipiche, particolarmente negli ultimi decenni, in relazione all'aumento di soggetti affetti da immunodepressione e alle patologie d'importazione. In ambito veterinario, le micosi superficiali sono patologia molto comune negli animali d'affezione, in quelli da reddito e nei selvatici. La presenza di tali malattie rappresenta un problema non solo per la salute animale, ma anche per quella umana, dato che molte infezioni sono facilmente trasmissibili agli umani che vengono in contatto con bestie malate per i più svariati motivi.

Per questo l'Università degli Studi di Perugia ha organizzato un **corso di aggiornamento teorico-pratico** che avrà luogo a **Terni**, nelle **aule didattiche della Facoltà di Medicina e Chirurgia**; si svolgerà in quattro giorni, il **2, 16, 30 aprile e 14 maggio**, con orario 8 - 17.

“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 - spiega la professoressa **Manuela Papini**, coordinatore scientifico della Sezione di clinica dermatologica e venereologica di Terni e organizzatrice del corso -. 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 solo pochi laboratori sono in grado di eseguire un'adeguata diagnosi micologica. Da qui - conclude la professoressa Papini - di comune accordo con il dottor Francesco Agnetti, veterinario dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e della Marche, abbiamo organizzato questo corso che si rivolge a medici specialisti in dermatologia e a veterinari, con la partecipazione di prestigiosi relatori”

I lavori di domani, dopo la registrazione dei partecipanti, saranno aperti, alle ore 8.45, dal saluto e dalla presentazione del corso da parte della professoressa Manuela Papini.

Perugia, 1° aprile 2011

**CORSO DI AGGIORNAMENTO TEORICO-PRATICO
"MICOLOGIA DERMATOLOGICA UMANA E ANIMALE"**

Terni, 2-16-30 aprile e 14 maggio 2011

I modulo: Sabato 2 aprile 2011

| | |
|---------------|--|
| 8.00 - 8.045 | Registrazione e test d'ingresso |
| 8.45 - 9.00 | Saluto ai partecipanti e presentazione del corso <i>Manuela Papini</i> |
| 9.00 - 10.00 | I miceti patogeni: caratteristiche generali <i>Annabella Moretti</i> |
| 10.00-11.00 | Epidemiologia delle micosi cutanee nell'uomo e negli animali <i>Manuela Papini, Francesco Agnetti</i> |
| 11.00-11.30 | Le dermatofitosi nell'uomo <i>Consuelo Greco</i> |
| 11.30 - 12.00 | Le dermatofitosi negli animali <i>Federico Leone</i> |
| 12.00 - 12.30 | La terapia delle micosi negli animali <i>Federico Leone</i> |
| 12.30 - 13.00 | Diagnostica delle micosi cutanee: tecniche di prelievo nell'uomo e nell'animale <i>Manuela Papini, Consuelo Greco, Francesco Agnetti, Michela Cicoletti</i> |
| 13.00-14.00 | Colazione di lavoro |
| 14.00 - 17.00 | Esercitazione pratica: allestimento dell'esame microscopico diretto su materiale cutaneo (squame, peli, raschiato) <i>Manuela Papini, Michela Cicoletti, Francesco Agnetti, Consuelo Greco</i> |

II modulo: Sabato 16 aprile 2011

| | |
|---------------|--|
| 8.00 - 9.00 | Sessione interattiva: presentazione di problemi e casi clinici (tinea incognita, tinea pedis, tinee in corso di psoriasi, dermatite atopica e altre dermopatie, tinee negli animali) <i>Manuela Papini, Michela Cicoletti, Francesco Agnetti, Consuelo Greco</i> |
| 9.00 - 9.30 | Infezioni da lieviti nell'uomo <i>Michela Cicoletti</i> |
| 9.30 - 10.30 | Infezioni da lieviti negli animali ed aspetti zoonosici <i>Annabella Moretti</i> |
| 10.30 - 11.00 | Sessione interattiva: presentazione di problemi e casi clinici (candidosi cutanee e mucose, candidosi in corso di psoriasi, candidosi muco-cutanea cronica; infezioni da lieviti negli animali) <i>Manuela Papini, Francesco Agnetti, Michela Cicoletti, Luisa Boncio</i> |
| 11.00 - 11.45 | Onicomicosi e Onicopatie: diagnosi differenziale <i>Bianca Maria Piraccini</i> |
| 11.45 -12.30 | Micosi d'importazione nell'uomo e negli animali <i>Elisa Difonzo, Francesco Agnetti</i> |
| 12.30 - 13.00 | La scelta dei terreni di coltura per l'isolamento dei miceti <i>Francesco Agnetti, Luisa Boncio, Manuela Papini</i> |
| 13.00 - 14.00 | Colazione di lavoro |
| 14.00 -17.00 | Esercitazione pratica: le tecniche di semina del materiale patologico <i>Manuela Papini, Michela Cicoletti, Francesco Agnetti, Luisa Boncio</i> |

III modulo: Sabato 30 aprile 2011

| | |
|---------------|---|
| 8.00-9.00 | Sessione interattiva: presentazione di problemi e casi clinici (infezioni opportunistiche nell'uomo e negli animali) <i>Manuela Papini, Salvador NkondjoMinkoumou, Francesco Agnetti</i> |
| 9.00 – 9.30 | Onicomicosi da muffe non dermatofitiche <i>Michela Cicoletti</i> |
| 9.30- 10.30 | Dermatopatie e micosi nell'uomo e negli animali: diagnosi differenziale <i>Manuela Papini, Francesco Agnetti</i> |
| 10.30 - 11.30 | Micosi cutanee profonde nell'uomo <i>Jeanette Gaido</i> |
| 11.30 – 12.30 | Sessione interattiva: presentazione di problemi e casi clinici (micosi d'importazione nell'uomo e negli animali, onicomicosi su onicopatia psoriasica e su altre distrofie ungueali) <i>Manuela Papini, Salvador NkondjoMinkoumou, Francesco Agnetti</i> |
| 12.30 – 13.00 | Il prelievo dell'unghia per gli esami micologici <i>Manuela Papini, Salvador Nkondjo Minkoumou, Luisa Boncio</i> |
| 13.00 – 14.00 | Colazione di lavoro |
| 14.00 – 17.00 | Esercitazione pratica: identificazione delle specie isolate in coltura (dermatofiti e lieviti) <i>Manuela Papini, Francesco Agnetti, Luisa Boncio, Salvador Nkondjo Minkoumou</i> |

IV modulo: Sabato, 14 maggio 2011

| | |
|---------------|---|
| 8.00-9.00 | Sessione interattiva: presentazione di problemi e casi clinici (micosi rare nell'uomo e negli animali) <i>Manuela Papini, Michela Cicoletti, Francesco Agnetti</i> |
| 9.00 – 10.00 | La diagnostica molecolare in micologia umana e animale <i>Patrizia Danesi</i> |
| 10.00 – 10.30 | Linee guida di terapia delle micosi cutanee <i>Manuela Papini, Michela Cicoletti</i> |
| 10.30 - 11.30 | Sessione interattiva: presentazione di problemi e casi clinici (casi clinici presentati dai partecipanti) <i>Coordinatori: Manuela Papini e Francesco Agnetti</i> |
| 11.30 – 12.00 | Micosi cutanee come malattia professionale negli addetti alla cura, allevamento e manipolazione di animali <i>Manuela Papini, Francesco Agnetti</i> |
| 12.00 – 13.00 | Prevenzione ambientale e individuale delle micosi cutanee <i>Luisa Boncio, Michela Cicoletti</i> |
| 13.00 – 14.00 | Colazione di lavoro |
| 14.00 – 16.00 | Esercitazione pratica: identificazione delle specie isolate in coltura (dermatofiti e muffe non dermatofitiche) <i>Manuela Papini, Michela Cicoletti, Jeanetta Gaido, Francesco Agnetti</i> |
| 16.00 – 17.00 | Test di verifica finale e chiusura del corso |