



FEDERAZIONE ITALIANA DI MICOPATOLOGIA UMANA E ANIMALE

## 4° CONGRESSO NAZIONALE

*Milano 10-12 dicembre 1998*  
*Centro Congressi Assolombarda, Via Pantano 9*



*Programma e Relazioni*

Sotto gli auspici di



Università degli Studi di Milano



IRCCS Ospedale Maggiore di Milano



European Confederation of Medical Mycology  
Confédération Européenne de Mycologie Médicale

I Congressi della Federazione Italiana di Micopatologia Umana e Animale (FIMUA) si sono via via conquistati un'autorevolezza e un prestigio che confermano il consolidamento della nostra Federazione, ormai stabilmente radicata nella comunità medica italiana.

Questa quarta edizione cade in un momento di rinnovata vitalità della nostra disciplina in Italia, in un fervore di iniziative — non ultima lo svolgimento in Italia del prestigioso Congresso della Società Internazionale di Micologia Medica (ISHAM) — che attesta la crescente attenzione per la micologia nel nostro paese.

I micologi che si sono riuniti nella nostra Federazione hanno fatto alcune scelte di fondo molto significative: hanno voluto inserirsi in una rete di rapporti di respiro europeo, partecipando alla nascita della Confederazione Europea di Micologia Medica (CEMM) che riunisce oltre venti comunità micologiche nazionali, e dando un contributo importante alla realizzazione di un ambizioso programma di attività, che va dalle ricerche epidemiologiche su scala europea ai progetti relativi alla formazione dei giovani micologi.

Nello stesso tempo la FIMUA ha continuato a favorire e incoraggiare il carattere di interdisciplinarietà che è un tratto distintivo della nostra disciplina: la micologia è un po' la casa nella quale i vari specialisti della clinica umana e animale così come gli igienisti o gli alimentaristi o i microbiologi possono condividere interessi e un linguaggio comuni. Perciò la FIMUA dà molta importanza all'obiettivo di favorire l'incontro, lo scambio e la collaborazione di esperienze e competenze diverse. I suoi congressi sono un esempio di questo atteggiamento, e i riassunti raccolti in questo volume, esemplari per ricchezza tematica e varietà di approccio scientifico, ne danno una convincente testimonianza.

Il Presidente FIMUA  
prof. Maria Anna Viviani

SECRETARIA SCIENTIFICA 44 CONGRESSO

## CONSIGLIO DIRETTIVO della FIMUA

### Presidente

*Maria Anna Viviani*

### Vice Presidente

*Salvatore Oliveri*

### Segretario

*Ivan Dragoni*

### Tesoriere

*Giulia Morace*

### Consiglieri

*Giancarlo Albanese*

*Maria Grazia Gallo*

*Angiolina Lasagni*

*Franco Mantelli*

*Maria Teresa Montagna*

*Luigi Morganti*

*Luciano Polonelli*

## COMITATO ORGANIZZATORE del 4° CONGRESSO FIMUA

*Giancarlo Albanese*

*Spinello Antinori*

*Ivan Dragoni*

*Angiolina Lasagni*

*Franco Mantelli*

*Anna Maria Tortorano*

*Gianluca Vago*

*Maria Anna Viviani*

## SEGRETERIA SCIENTIFICA del CONGRESSO

*Maria Anna Viviani*

*Anna Maria Tortorano*

# PROGRAMMA



- h. 12.00-14.00 Iscrizione al Congresso e affissione dei Poster
- h. 14.00-14.10 **Apertura del Congresso**
- h. 14.10-15.40 **MICOSI E AIDS**  
Moderatori: *P. Biggio (Cagliari) - A. Cassone (Roma)*
- R01 **Impatto delle nuove terapie antiretrovirali sull'epidemiologia e sull'evoluzione delle micosi nell'AIDS**  
*R. Esposito (Parma)*
- R02 **Micosi superficiali ad espressione dermatologica in AIDS**  
*L. Valenzano (Roma)*
- R03 **Farmacoresistenza nelle micosi AIDS-correlate**  
*F. Barchiesi (Ancona)*
- R04 **Applicazioni e vantaggi della soluzione orale dei derivati azolici**  
*P. Viale (Brescia)*
- h. 15.40-16.10 **Visione dei Poster (P01 - P31)**
- h. 16.10-16.30 Intervallo
- h. 16.30-18.00 **EPIDEMIOLOGIA E TERAPIA DELLE MICOSI IN ONCOEMATOLOGIA E TERAPIA INTENSIVA**  
Moderatori: *E. Concia (Verona), M.A. Viviani (Milano)*
- R05 **Epidemiologia e terapia delle micosi in ematologia**  
*A. Nosari (Milano)*
- R06 **Epidemiologia e terapia delle micosi nel trapianto di midollo osseo**  
*E. Castagnola (Genova)*
- R07 **Epidemiologia e terapia delle micosi in terapia intensiva neonatale**  
*M. Stronati (Pavia)*
- R08 **Epidemiologia e terapia delle micosi in terapia intensiva**  
*G. Sganga (Roma)*

- h. 8.30-10.15 **MECCANISMI IMMUNOLOGICI NELLE MICOSI**  
Moderatori: *F. Bistoni (Perugia) - A. Lasagni (Milano)*
- R09 **Meccanismi immunologici nell'aspergillosi murina**  
*E. Cenci (Perugia)*
- R10 **Immunoregolazione da materiale capsulare di *Cryptococcus neoformans***  
*A. Vecchiarelli (Perugia)*
- R11 **Meccanismi dell'immunità anti-*Candida* nella vaginite**  
*F. De Bernardis (Roma)*
- R12 **Meccanismi immunologici nelle micosi: micosi superficiali**  
*E.M. Difonzo (Firenze)*
- R13 **Immunoterapia delle micosi**  
*L. Polonelli (Parma)*
- h. 10.15-10.35 Intervallo
- h. 10.35-12.30 **Forum: PRESENTAZIONE E DISCUSSIONE DI CASI CLINICI**  
Moderatore: *A. Del Favero (Perugia)*
- Presentazione del caso 1  
Discussione: *M. Langer (Milano)*
- Presentazione dei casi 2 e 3  
Discussione: *P. Martino (Roma)*
- Presentazione dei casi 4 e 5  
Discussione: *F. Menichetti (Perugia)*
- 12.30-13.45 Colazione di lavoro
- Chiusura del Congresso

- h. 13.45-15.45 **I GRUPPI DI STUDIO CEMM E FIMUA**
- R14 **L'organizzazione degli studi CEMM**  
M. A. Viviani (Milano)
- Stato d'avanzamento degli studi CEMM-FIMUA**
- R15 • **Sorveglianza della criptococcosi**  
S. Antinori (Milano)
- R16 • **Sorveglianza della istoplasmosi**  
G. Vago (Milano)
- R17 • **Sorveglianza della tinea capitis**  
G. Albanese (Milano)
- R18 • **Sorveglianza della nocardiosi e delle infezioni da actinomiceti aerobi**  
C. Farina (Bergamo)
- R19 • **Sorveglianza della candidemia**  
G. Morace (Roma)
- R20 • **Sorveglianza della candidemia nella Regione Lombardia**  
A. M. Tortorano (Milano)
- R21 **Proposta di standard micologici per i prodotti lattiero-caseari**  
I. Dragoni (Milano)
- h. 15.45-16.00 Intervallo
- h. 16.00-18.00 **ASSEMBLEA GENERALE DELLA FIMUA**
- h. 20.00 Cena Sociale

- h. 9.00-10.00 **NUOVI APPROCCI DIAGNOSTICI NELLE INFEZIONI E CONTAMINAZIONI FUNGINE**
- R22 **Applicazioni cliniche dell'amplificazione genica nelle diagnosi delle infezioni fungine**  
G. Morace (Roma)
- R23 **Antigenemia per la diagnosi di aspergillosi e candidosi**  
C. Girmenia (Roma)
- R24 **PCR e metaboliti secondari nell'identificazione di *Penicillium spp***  
L. Vallone (Milano)
- h. 10.00-10.30 **Visione dei Poster (P32-P66)**
- h. 10.30-10.50 Intervallo
- h. 10.50-12.20 **PNEUMOCYSTIS CARINII E PNEUMOCISTOSI**
- R25 **Pneumocistosi in veterinaria**  
C. Genchi (Milano)
- R26 **Forme atipiche di infezione da *Pneumocystis carinii***  
G. Vago (Milano)
- R27 **Diagnosi biomolecolare di polmonite da *Pneumocystis carinii* mediante amplificazione della regione mt-LSU: applicazioni e problematiche**  
E. Tamburrini (Roma)
- R28 **Diagnosi biomolecolare di polmonite da *Pneumocystis carinii* mediante amplificazione della regione ITSs: applicazioni e problematiche**  
C. Atzori (Milano)
- h. 12.20 **Chiusura del Congresso**