

FACULTY

Sergio Amadori

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

William Arcese

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Luca Cupelli

Ospedale S. Eugenio, Roma

Maria Iliana Del Principe

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Antonella Ferrari

Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma

Luana Fianchi

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Giuseppe Gentile

Sapienza Università di Roma

Francesco Marchesi

Istituto Nazionale Tumori Regina Elena IRCCS-IFO, Roma

Vincenza Martini

Ospedale Fabrizio Spaziani, Frosinone

Elettra Ortu La Barbera

Ospedale S. Maria Goretti, Latina

Katia Paciaroni

Policlinico Tor Vergata, Roma

Livio Pagano,

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Adriano Salaroli

Sapienza Università di Roma

Loredana Sarmati

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Barbara Veggia

Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma

COMITATO SCIENTIFICO

Prof. Sergio Amadori

Prof. William Arcese,

Prof. Giuseppe Gentile

Prof. Livio Pagano

Prof.ssa Loredana Sarmati

SEDE

UNA HOTEL ROMA

Via Giovanni Amendola, 57

00185 Roma

Tel. 06 649371

ECM (N. 145691)

L'evento rientra nel piano formativo ECM 2016 della DOTCOM s.r.l.

Destinatari: Medico – Chirurgo (Ematologia, Malattie Infettive, Microbiologia e Virologia)

Assegnati n. 7 crediti formativi ECM

PROVIDER ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

DOTCOM SRL

Via Flaminia, 54 | 00196 Roma

Tel. 06 4061370 | Fax 06 3242600 | info@dotcomeventi.com

www.dotcomeventi.com

ISCRIZIONI

Per iscriversi utilizzare l'apposita funzione ONLINE collegandosi al sito www.dotcomeventi.com

La partecipazione è gratuita.

Con il contributo non condizionante di



Artwork: Simona Reniè - Stampa: Messere, Roma



CONFRONTIAMOCI...

Le infezioni Fungine in Ematologia

UNA HOTEL ROMA

Via G. Amendola, 57

Le infezioni fungine invasive rappresentano ancora oggi una rilevante causa di morbilità e mortalità per i pazienti con neoplasie ematologiche maligne ed in particolare per quelli affetti da leucemia o riceventi trapianto allogenico di cellule staminali. Nonostante la disponibilità di efficaci farmaci antifungini, di strumenti radiologici avanzati e di moderni strumenti di laboratorio quali il test del galattomannano, del B-glucano e di analisi molecolari sempre più affidabili, la diagnosi di infezioni fungine rimane ancora oggi legata a definizioni più di natura probabilistica che di certezza.

La definizione di percorsi diagnostico-terapeutici adeguati ad ogni singolo individuo rappresenta una sfida da vincere per consentire la cura dell'infezione fungina invasiva e quindi raggiungere il controllo e la guarigione dalla malattia ematologica maligna.

A questo scopo, l'evento vuole essere un momento d'incontro durante il quale gli specialisti possano confrontare e condividere le proprie esperienze su temi inerenti la terapia delle infezioni fungine in ematologia (infezioni fungine da *Aspergillus*, *Candida*, *Mucor* e da funghi rari) e la profilassi primaria e secondaria.

Attraverso il confronto e il dibattito, sarà possibile analizzare e approfondire le caratteristiche cliniche delle patologie affrontate per rispondere in maniera più adeguata e moderna ai diversi quesiti che emergono nella gestione clinica quotidiana e a lungo termine di questi pazienti così vulnerabili.

Obiettivo: condividere con i partecipanti competenze e indicazioni operative utili per il management clinico del paziente stimolando la cooperazione tra gli specialisti.

- 08.30** Registrazione dei partecipanti
08.50 Saluti e presentazione degli obiettivi formativi
S. Amadori

1° Sessione

Moderatori: **S. Amadori - W. Arcese - G. Gentile
 L. Pagano - L. Sarmati**

- 09.00** Aspergillosi resistente ad amphotericina B nel paziente con anemia aplastica
L. Fianchi
- 09.20** Discussione
- 09.40** Fascite necrotizzante nel paziente con leucemia mieloide acuta ad alto rischio
F. Marchesi
- 10.00** Discussione
- 10.20** Fusarium nel paziente con leucemia mieloide acuta, **L. Cupelli**
- 10.40** Discussione

- 11.00** Infezione da funghi rari: plurilocalizzazioni da *saprochaete clavata* nel paziente con leucemia mieloide acuta, **A. Ferrari**

- 11.20** Discussione

11.40 Coffee break

2° Sessione

Moderatori: **S. Amadori - W. Arcese - G. Gentile
 L. Pagano - L. Sarmati**

- 12.00** Terapia pre-emptiva nel paziente con Sindrome mielodisplastica, **V. Martini**
- 12.20** Discussione
- 12.40** Trattamento e follow-up del paziente con Voriconazolo dopo induzione, **E. Ortu La Barbera**
- 13.00** Discussione
- 13.20** Infezioni micotiche nel paziente complicato
A. Salaroli

- 13.40** Discussione

14.00 Lunch

3° Sessione

Moderatori: **S. Amadori - W. Arcese - G. Gentile
 L. Pagano - L. Sarmati**

- 15.00** Funghi rari nel paziente oncoematologico
M.I. Del Principe
- 15.20** Discussione
- 15.40** Infezioni da *Candida* nel paziente ematologico
B. Veggia
- 16.00** Discussione
- 16.20** Dall'aspergillo alla chirurgia, **K. Paciaroni**
- 16.40** Discussione
- 17.00** Take home message, **S. Amadori**

Verifica di apprendimento ECM

