

PROVIDER ECM



J. Medical Books Edizioni s.r.l.
provider n° 2683

Via Salasco, 20
20136 - Milano

Tel 02/67076056
Fax 02/24164803

info@jmbedizioni.com
www.jmbedizioni.com

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Mario Tumbarello
Professore Ordinario di Malattie Infettive
Dipartimento di Biotecnologie Mediche Università di Siena.
Direttore UOC Malattie Infettive e Tropicali
Dipartimento di Scienze Mediche AOU Senese.

ECM

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'**Obiettivo Formativo** Nr 10 - Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali.

Il seminario è stato accreditato per le seguenti professioni:

Medico Chirurgo: Malattie Infettive, Allergologia e Immunologia Clinica, Medicina Interna, Microbiologia e Virologia, Anestesia e Rianimazione, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza

Farmacista: Farmacista pubblico del SSN - **Infermiere:** Infermiere

I crediti attribuiti sono **Nr 7**

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero evento e al superamento del 75% del test di verifica dell'apprendimento.

Iscrizione gratuita online

www.jmbedizioni.com/scheda-iscrizione
o inquadra il codice QR



Con il contributo non condizionante di:



Seminario specialistico ECM

GIS 2025

(Giornata infettivologica senese)

18 Febbraio 2025

Four Points by Sheraton
Via Antonio Lombardi, 41 - Siena

FACULTY

Alessandro **Bartoloni**

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica
Università degli Studi di Firenze

Pierluigi **Blanc**

Malattie Infettive - Ospedale di Prato e Pistoia

Matteo **Bassetti**

Clinica delle Malattie Infettive - Ospedale Policlinico
San Martino, Università degli Studi di Genova

Francesco Giuseppe **De Rosa**

SCU Malattie Infettive - Ospedale Cardinal Massaia
Asti - Università degli Studi di Torino

Simona **Di Giambenedetto**

Clinica Malattie infettive - Fondazione Policlinico Uni-
versitario Agostino Gemelli IRCCS, Università Cattolica
del Sacro Cuore, Roma

Massimiliano **Fabbiani**

Malattie Infettive e Tropicali - Azienda Ospedaliero
Universitaria Senese, Università degli Studi di Siena

Marco **Falcone**

Malattie Infettive - Azienda Ospedaliero Universitaria
Pisana, Università di Pisa

Francesca **Montagnani**

Malattie Infettive e Tropicali - Azienda Ospedaliero
Universitaria Senese, Università degli Studi di Siena

Livio **Pagano**

Ematologia Geriatrica - Fondazione Policlinico
Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Università
Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Federico **Pea**

Scuola di Specializzazione in Farmacologia e
Tossicologia clinica - Alma Mater Studiorum
Università di Bologna

Marco **Pozzi**

SOD Malattie Infettive e Tropicali, AOU Careggi, Firenze

Daniilo **Tacconi**

Malattie Infettive Ospedale San Donato Arezzo

Carlo **Tascini**

Clinica Malattie Infettive - Università di Udine - ASUFC

Mario **Tumbarello**

Malattie Infettive e Tropicali - Azienda Ospedaliero
Universitaria Senese, Università degli Studi di Siena

Pierluigi **Viale**

Clinica Malattie Infettive - Policlinico S. Orsola-Malpighi,
Università degli Studi di Bologna

RAZIONALE

Il seminario ha come obiettivo un'attenta panoramica delle principali infezioni batteriche, virali e fungine e le migliori strategie sia per la diagnosi che per la terapia. La pandemia da Covid-19 ha prodotto cambiamenti radicali nella assistenza sanitaria, evidenziando la necessità di sviluppo di nuove strategie e di innovativi approcci diagnostico- terapeutici. In questo scenario è importante promuovere una attenta razionalizzazione dell'uso dei vecchi e nuovi antibiotici e antifungini. Riguardo all'infezione da HIV la vera sfida di oggi è quella di offrire al paziente le migliori terapie facili da assumere, ben tollerate, ma che raggiungono l'importante target della soppressione a lungo termine e di conseguenza più anni di vita per il paziente.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

09.00 - 09.15 **Registrazione dei partecipanti**

09.15 - 09.20 **Introduzione ed apertura** - M. Tumbarello

I Sessione

Moderatori: D. Tacconi, M. Tumbarello

09.20 - 09.40 **Mucormicosi nel paziente ematologico**

L. Pagano

09.40 - 10.00 **La farmacologia clinica e i farmaci
antiinfettivi: gli errori da non fare**

F. Pea

10.00 - 10.20 **L'AMS e il PNCAR 2023-2025: come
comportarsi**

P. Viale

10.20 - 10.40 **Discussione sui temi trattati**

II Sessione

Moderatori: A. Bartoloni, P. Viale

10.40 - 11.00 **Presente e futuro della terapia delle
infezioni da CRE**

M. Bassetti

11.00 - 11.20 **Presente e futuro della terapia delle
infezioni da Pseudomonas**

F.G. De Rosa

11.20 - 11.40 **Presente e futuro della terapia delle
infezioni da Acinetobacter**

M. Tumbarello

11.40 - 12.00 **Presente e futuro della terapia delle
infezioni da batteri produttori di ESBL
o Amp C** - C. Tascini

12.00 - 12.20 **Presente e futuro degli antibiotici long-
acting nelle infezioni da batteri Gram
positivi** - M. Falcone

12.20 - 13.00 **Discussione sui temi trattati**

13.00 - 14.00 **Lunch**

III Sessione

Moderatori: M. Falcone, M. Pozzi

14.00 - 14.20 **COVID-19 attualità e prospettive future
di gestione** - D. Tacconi

14.20 - 14.40 **Dengue, West Nile, MPox ed altro, cosa
sta succedendo?** - A. Bartoloni

14.40 - 15.00 **Profilassi dell'epatite B occulta nel
paziente immunodepresso** - P. Blanc

15.00 - 15.20 **Infezioni virali nel trapiantato di organo
solido** - F. Montagnani

15.20 - 15.40 **Discussione sui temi trattati**

IV Sessione

Moderatori: P. Blanc, S. Di Giambenedetto

15.40 - 16.00 **Real life con Dual Therapy**
S. Di Giambenedetto

16.00 - 16.20 **Triplici terapie con INI: long term
treatment success**
M. Pozzi

16.20 - 16.40 **Trattamento nel paziente HTE: nuove
opzioni terapeutiche per HIV MDR**
M. Fabbiani

16.40 - 17.00 **Discussione sui temi trattati**

17.00 - 17.30 **Tavola rotonda: presente e futuro delle
Malattie Infettive in Toscana**
Tutti i presenti

17.30 - 18.00 **Questionario di valutazione ECM
e sua discussione**