

# LA GESTIONE DEL RISCHIO INFETTIVO DOPO TRAPIANTO ALLOGENICO DI CSE: *un lungo percorso per arrivare alla cura*



**19 Settembre 2025**

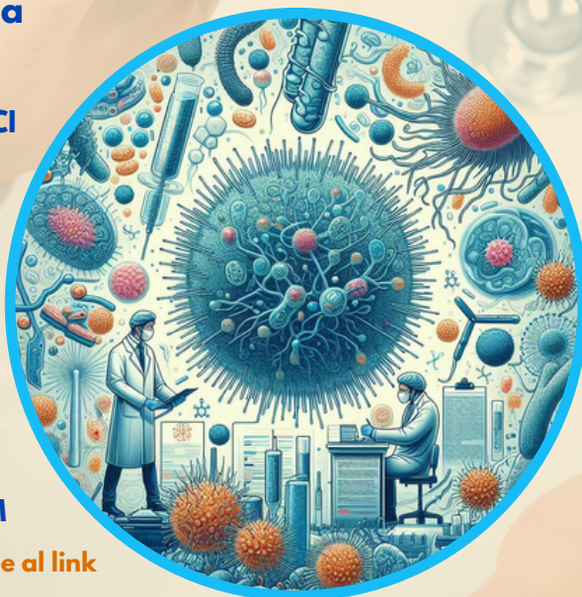


**Università di Bologna  
(Sede di Ravenna)**



**RESPONSABILI SCIENTIFICI**

**Mario Arpinti  
Francesco Lanza**



**ISCRIZIONI E CREDITI ECM**

**iscrizione gratuita disponibile al link  
[www.proeventi.it](http://www.proeventi.it)**

Evento n° 2773 - 453031

Obiettivo n. 3

5 crediti ECM per:

- Medici (Ematologia; Malattie dell'apparato respiratorio; Malattie Infettive; Medicina Interna; Oncologia; Otorinolaringoiatria; Microbiologia e Virologia; Medicina Generale)
- Infermieri

**Provider e  
Segreteria Organizzativa**



**[Info@proeventi.it](mailto:Info@proeventi.it)  
[www.proeventi.it](http://www.proeventi.it)**

## RAZIONALE SCIENTIFICO

Il congresso si propone di approfondire le strategie di prevenzione, diagnosi e trattamento delle infezioni nei pazienti sottoposti a trapianto allogenico di CSE, coprendo sia il periodo precoce post- trapianto (primi 100 giorni) che le infezioni tardive. Verranno discussi i principali patogeni coinvolti, incluse infezioni batteriche da microrganismi multiresistenti, infezioni fungine invasive, infezioni virali da citomegalovirus, virus erpetici e virus respiratori, nonché infezioni opportunistiche meno frequenti ma clinicamente rilevanti (polyomavirus, toxoplasma, Pneumocystis jirovecii).

Attraverso un approccio multidisciplinare che coinvolge ematologi, infettivologi, microbiologi e altri professionisti sanitari, le sessioni del congresso offriranno una panoramica aggiornata sulle più recenti evidenze scientifiche e linee guida internazionali. Le discussioni si focalizzeranno sulla gestione della neutropenia febbrile, sulle strategie di profilassi antimicrobica e antivirale, sulle nuove terapie disponibili per il trattamento delle infezioni virali post-trapianto e sulla gestione delle infezioni nei pazienti con GvHD.

L'obiettivo del congresso è fornire ai partecipanti strumenti pratici e aggiornati per ottimizzare la gestione delle infezioni in questa popolazione fragile, migliorando gli outcome dei pazienti attraverso una strategia integrata di prevenzione, diagnosi precoce e trattamento mirato. Le sessioni interattive offriranno l'opportunità di condividere esperienze cliniche, discutere casi complessi e delineare best practices per una gestione ottimale del rischio infettivo dopo trapianto allogenico.

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

13.45 Registrazione partecipanti

14.15 Introduzione ed obiettivi del corso

M. Arpinati Bologna

## SESSIONE I

### I PRIMI 100 GIORNI

Moderatori

F. Lanza Ravenna

C. Biagetti Rimini

14.30 Il Recupero Immunologico dopo

Trapianto Allogeneico di CSE

M. Arpinati Bologna

14.50 Prevenzione del rischio infettivo nel

paziente sottoposto a Trapianto

Allogeneico

A. Maglione Bologna

15.10 Linee Guida sulla gestione della

Neutropenia Febbrile

G. Tebano Forlì

## SESSIONE II

### I PRIMI 100 GIORNI - BATTERI MDR

e FUNGHI

Moderatori

B. Zannetti Ravenna

M. Rondoni Ravenna

15.30 Microbiologia delle infezioni da

batteri MDR

V. Sambri Bologna

15.50 Management delle infezioni da

batteri MDR

C. Biagetti Rimini

16.10 Profilassi e Terapia delle IFI dopo

Trapianto Allogeneico di CSE

A. Toschi Bologna

16.30 Coffee Break

## SESSIONE III

### LE INFEZIONI TARDIVE

Moderatori

F. Cristini Forlì-Cesena

F. Albertini Ravenna

17.00 Profilassi e terapia delle infezioni da

CMV

Z. Pasquini Bologna

17.20 PTLD: Profilassi e Terapia

M. Tani Ravenna

17.40 Le infezioni da virus respiratori:

profilassi vaccinale e terapia

M. Zatti Ravenna

## SESSIONE IV

### LE INFEZIONI TARDIVE - OPSI e INFEZIONI ATIPICHE

Moderatori

G. Marconi Ravenna

M. Tani Ravenna

A. Della Vittoria Ravenna

18.00 Profilassi e terapia delle infezioni da

batteri capsulati

P. Tatarelli Ravenna

18.20 Infezioni atipiche (polyoma virus,

toxoplasma, pneumocisti)

E. Vanino Ravenna

18.40 Virus Erpeticinon CMV o EBV (HSV,

VZV, HHV6, HHV8): profilassi vaccinale e

terapia

S. Tedeschi Bologna

19.00 Discussione

19.30 Take home messages

M. Arpinati Bologna

19.45 Chiusura lavori

## ISCRIZIONE

[www.proeventi.it](http://www.proeventi.it)

## SEDE CONGRESSUALE

Università di Bologna  
(Sede di Ravenna)

Viale Vincenzo Randi, 5  
Ravenna (RA)

## PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



[info@proeventi.it](mailto:info@proeventi.it)  
[www.proeventi.it](http://www.proeventi.it)

## CREDITI ECM

Evento n° 2773 - 453031

Obiettivo n. 3

N. 5 crediti ECM per:

- Medici (Ematologia; Malattie dell'apparato respiratorio; Malattie Infettive; Medicina Interna; Oncologia; Otorinolaringoiatria; Microbiologia e Virologia; Medicina Generale)
- Infermieri



Con il contributo educativo non condizionante di



neovii