

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



19 Dicembre 2025



**Aula DEA
Padiglione DEA
Ospedale di Ravenna**



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Mario Arpinati
Francesco Lanza



ISCRIZIONI E CREDITI ECM

iscrizione gratuita disponibile al link
www.proeventi.it

Evento n° 2773 - 453031

Obiettivo n. 3

5 crediti ECM per:

- Medici (Tutte le Specialità)

**Provider n. 2773 e
Segreteria Organizzativa**



Info@proeventi.it
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 febbrale, 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

13.30 Registrazione partecipanti e Welcome Lunch

**14.15 Introduzione ed obiettivi del corso
M. Arpinati Ravenna**

SESSIONE I

I PRIMI 100 GIORNI: LA GESTIONE DEL RISCHIO INFETTIVO

Moderatori

**F. Lanza Ravenna
C. Biagetti Rimini**

**14.30 Il Recupero Immunologico dopo Trapianto Allogenico di CSE
M. Arpinati Ravenna**

**14.50 Prevenzione del rischio infettivo nel paziente sottoposto a Trapianto Allogenico
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
G. Vandi Rimini**

**16.10 Profilassi e Terapia delle IFI dopo Trapianto Allogenico di CSE
A. Toschi Bologna**

16.30 Coffee Break

SESSIONE III

LE INFEZIONI TARDIVE: CMV, EBV e VIRUS RESPIRATORI

Moderatori

**G. Tebano Forlì
F. Albertini Ravenna**

17.00 Profilassi e terapia delle infezioni da CMV: farmaci anti virali e immunoglobuline anti-CMV

Z. Pasquini Bologna

**17.20 PTLD: Profilassi e Terapia
M. Cantelli Ravenna**

**17.40 Le infezioni da virus respiratori: profilassi vaccinale e terapia
L. Marconi Bologna**

SESSIONE IV

LE INFEZIONI TARDIVE - OPSI e INFEZIONI ATIPICHE

Moderatori

**G. Marconi Ravenna
A. Della Vittoria Ravenna**

**18.00 Profilassi e terapia delle infezioni da batteri capsulati
P. Tarelli Ravenna**

**18.20 Infezioni atipiche (polyoma virus, toxoplasma, pneumocisti)
M. Giannella Bologna**

**18.40 Virus Erpetici non CMV o EBV (HSV, VZV, HHV6, HHV8): profilassi vaccinale e terapia
S. Tedeschi Bologna**

19.00 Discussione

**19.30 Take home messages
M. Arpinati Ravenna**

19.45 Chiusura lavori

ISCRIZIONE

L'iscrizione si effettua
scaricando
l'APP PROEVENTI



1. Scarica l'app PROEVENTI sul
tuo smartphone

2. Crea il tuo account con le
proprie credenziali o fai il
login se già iscritto

3. Inserire il pin dell'evento:
NEOPLASIE2025

4. Ora sei sulla pagina
dell'evento,
clicca su ISCRIZIONE in alto a
sinistra

5. Clicca su ISCRIVITI QUI

CREDITI ECM

Evento n° 2773 - 453031

Obiettivo n. 3

N. 5 crediti ECM per:

- Medici (Tutte le specialità)

SEDE CONGRESSUALE

Aula DEA

Padiglione DEA

Ospedale di Ravenna

Viale Vincenzo Randi, 5

Ravenna (RA)

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



info@proeventi.it

www.proeventi.it

Con il contributo educazionale non condizionante di



:medac pharma

