

DETTAGLI EVENTO FORMATIVO

RESPONSABILE SCIENTIFICO

ALESSANDRO ISIDORI

Dirigente Medico
Ematologia e Centro Trapianti
AORMN Marche Nord Pesaro

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata online all'indirizzo:

www.congressare.it, nella sezione: **Eventi ProECM**

CREDITI ECM

Figure Professionali:

MEDICO CHIRURGO (Discipline: Ematologia, Oncologia, Medicina Interna, Malattie Infettive),

FARMACISTI (Farmacia Ospedaliera e Farmacia Territoriale),

BIOLOGI, INFERMIERI, CHIMICI (Chimica Analitica).

CREDITI PARTECIPANTI WEBINAR

Sono stati riconosciuti **24 CREDITI ECM** per un numero massimo di **100 partecipanti**.

È prevista la partecipazione attraverso la piattaforma ProPRESENCE Live che, previa iscrizione, darà la possibilità di seguire i lavori congressuali in modalità LIVE dal proprio PC e di conseguire i crediti ECM previsti.

MODALITÀ EROGAZIONE CREDITI ECM

I questionari saranno disponibili e visionabili attraverso un link, ricevuto nella casella di posta elettronica comunicata al momento dell'iscrizione, a partire dal giorno successivo alla conclusione del convegno. Gli stessi resteranno attivi per solo **3 giorni** dalla conclusione dell'evento e sarà possibile effettuare un solo tentativo di compilazione.

Questionario on-line a risposta multipla.

Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è **obbligatorio**: partecipare al **90%** delle attività formative in **webinar**, rispondere correttamente ad almeno il **75%** dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare il questionario di valutazione della qualità percepita.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER NAZIONALE ECM N. 2295

PROMISE GROUP SRL

Via Ghino Valenti, 2 - 60131 Ancona

Tel. 071.202123 - Fax 071.202447

congressare@promisegroup.it | www.congressare.it



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



promisegroup

Con il patrocinio di:
SIE - Società Italiana di Ematologia



18 - 20 ottobre 2021

*Ematologia nel 2021:
tra miti, fake news e realtà*

Presidente: Giuseppe Visani

FACULTY

ANDREA BACIGALUPO	Roma
SARA BARULLI	Pesaro
ROBERTO BURIONI	Milano
CLAUDIO CERCHIONE	Meldola
MARTINA CHIARUCCI	Pesaro
DANIELA FABBRI	Pesaro
GIANLUCA GAIDANO	Novara
CORRADO GIRMENIA	Roma
BARBARA GUIDUCCI	Pesaro
ALESSANDRO ISIDORI	Pesaro
ROBERTO LATAGLIATA	Roma
STEFANO LUMINARI	Reggio Emilia
MICHELE MALAGOLA	Brescia
LARA MALERBA	Pesaro
GIOVANNI MARTINELLI	Meldola
MARIA VICTORIA MATEOS	Salamanca (E)
FRANCESCO MERLI	Reggio Emilia
ATTILIO OLIVIERI	Ancona
FRANCESCA PETRUCCI	Pesaro
UWE PLATZBECKER	Leipzig (DE)
LUCIA TOMBARI	Pesaro
PATRIZIA TOSI	Rimini
ORietta URBINELLI	Pesaro
ADRIANO VENDITTI	Roma
GIUSEPPE VISANI	Pesaro
CARLO VISCO	Verona

RAZIONALE

La gestione dei pazienti con patologie ematologiche ha subito, negli ultimi anni, un notevole cambiamento, che ha portato allo stravolgimento di alcuni concetti chiave legati, in gran parte, all'avvento di nuovi farmaci.

Di conseguenza, i nuovi farmaci, molecolari, cellulari, immunologici, rappresentano ormai una risorsa imprescindibile per chi ha in cura il paziente affetto da malattie ematologiche, poiché si sono dimostrati capaci di modificare drasticamente l'aspettativa di vita di pazienti affetti da tumori del sangue, arrivando a pareggiare, in alcuni casi, l'aspettativa di vita dei soggetti sani.

D'altro canto, esistono non solo forme di tumori ematologici (ad esempio alcune forme di leucemie e di linfomi) che presentano caratteristiche biologiche estremamente sfavorevoli, ma anche patologie ematologiche non tumorali che necessitano sempre più di un adeguato expertise. Da ciò ne deriva la necessità di un aggiornamento continuo per tutto il personale coinvolto nella gestione del malato ematologico.

Scopo dello stage è quello di fare una fotografia della attuale realtà, favorendo il confronto tra professionisti sanitari (Medici, Infermieri, Farmacisti, Biologi) impegnati nella gestione delle risorse e dei trattamenti destinati alla gestione del malato affetto da patologia ematologica, in modo da condividere linee guida, procedure diagnostiche, strumenti di supporto, terapie innovative.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

PRIMA SESSIONE - LUNEDÌ 18 OTTOBRE

Facilitatore: Giuseppe Visani



- 14:30 Registrazione partecipanti
Introduzione ai lavori e presentazione del Corso
 Giuseppe Visani - Alessandro Isidori
- 15:00 How I diagnose and treat myelodysplastic syndromes
 Uwe Platzbecker
- 16:00 Pandemia da COVID 19: a che punto siamo, un anno dopo
 Roberto Burioni
- 17:30 CAR-T: linfomi, mielomi e...
 Attilio Olivieri
- 18:15 La diagnostica molecolare e la ricerca di base in ematologia nel 2021
 Giovanni Martinelli
- 19:00 Chiusura dei lavori *prima giornata*

SECONDA SESSIONE - MARTEDÌ 19 OTTOBRE

Facilitatore: Alessandro Isidori



- 08:00 Registrazione partecipanti
- 08:30 Sindromi mieloproliferative croniche
 Roberto Latagliata
- 09:15 C'è ancora qualcosa di nuovo nella leucemia mieloide cronica?
 Michele Malagola
- 10:00 Genetica e terapia: come sta cambiando la leucemia linfatica cronica
 Gianluca Gaidano
- 10:45 How I treat newly diagnosed multiple myeloma
 Maria Victoria Mateos
- 11:30 La terapia del mieloma multiplo recidivato/refrattario
 Patrizia Tosi
- 12:15 La terapia della leucemia acuta mieloide all'esordio
 Adriano Venditti
- 13:00 Break
- 14:00 Linfoma di Hodgkin: come è cambiata la terapia con i nuovi farmaci
 Francesco Merli

Ematologia nel 2021:
tra miti, fake news e realtà

- 14:45 Linfomi indolenti: la terapia è sempre più targeted?
 Stefano Luminari
- 15:30 La terapia del linfoma mantellare
 Carlo Visco
- 16:15 La terapia della leucemia acuta linfoblastica
 Martina Chiarucci
- 17:00 La terapia del dolore nel paziente ematologico
 Lara Malerba
- 17:45 Quando i monoclonali non funzionano più e non posso fare le car-T: cosa scelgo per il mio paziente con mieloma refrattario?
 Claudio Cerchione
- 18:30 La terapia di supporto in ematologia tra vitamine emoaattive, ferro, immunoglobuline e altri presidi: gestione della anemia siderocarenziale e di altre situazioni particolari
 Sara Barulli
- 19:15 Chiusura dei lavori *seconda giornata*

TERZA SESSIONE - MERCOLEDÌ 20 OTTOBRE

Facilitatore: Giuseppe Visani



- 08:00 Registrazione partecipanti
- 08:30 Le infezioni batteriche e fungine nel paziente sottoposto a trapianto di midollo osseo: quali sono, come le diagnosticiamo, come le trattiamo
 Corrado Girmenia
- 09:15 Il trapianto aploidentico: sempre più la prima scelta?
 Andrea Bacigalupo
- 10:00 Citopenie immuni: post trapianto, ITP e altre: come gestirle al meglio?
 Andrea Bacigalupo
- 10:45 La VOD
 Barbara Guiducci
- 11:30 Gestione degli accessi venosi: chi, come, quando
 Daniela Fabbri, Orietta Urbinelli
- 12:15 La gestione infermieristica del paziente ematologico in era COVID: l'esperienza pesarese
 Francesca Petrucci, Lucia Tombari
- 13:00 Conclusioni
 Giuseppe Visani - Alessandro Isidori
- Chiusura dei lavori