DETTAGLI EVENTO FORMATIVO

PRESIDENTE DEL CONGRESSO

Dott. GIUSEPPE VISANI Ematologo, Pesaro

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. ALESSANDRO ISIDORI Direttore f.f. Divisione di Ematologia e Centro Trapianti, Presidio Ospedaliero San Salvatore, AST1 Pesaro

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata online all'indirizzo: www.congressare.it, nella sezione: Eventi ProECM

CREDITI

Evento accreditato per: MEDICO CHIRURGO (Discipline: Allergologia ed Immunologia Clinica, Anatomia Patologica, Ematologia, Malattie Infettive, Medicina Interna, Oncologia); FARMACISTA (Discipline: Farmacista Pubblico del SSN, Farmacista Territoriale, Farmacista di Altro Settore); BIOLOGO, INFERMIERE; PSICOLOGO (Discipline: Psicoterapia, Psicologia) CHIMICO.

CREDITI PARTECIPANTI

Sono stati riconosciuti **18 crediti ECM** per un numero **max di 100 partecipanti**

MODALITÀ EROGAZIONE CREDITI ECM

I questionari saranno compilabili* accedendo all'Area Riservata del sito: www.congressare.it/ eventi. Ne verrà data comunicazione della disponibilità all'indirizzo mail utilizzato al momento dell'iscrizione, entro un'ora dal termine dei lavori. Resteranno attivi per i 3 giorni successivi 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, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare il questionario di valutazione della qualità percepita.

SEDE CONGRESSUALE

HOTEL BAIA FLAMINIA Via Parigi, 8 - PESARO

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER NAZIONALE ECM N. 2295



Promise Group Srl

Via Ghino Valenti, 2 - Ancona Tel. 071 202123 **congressare** congressare@promisegroup.it | www.congressare.it CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE

Johnson&Johnson











abbvie







Bristol Myers Squibb









Jazz Pharmaceuticals





Società Italiana di Ematologia



171819 **NOVEMBRE 2025**

HOTEL **PESARO**

> Presidente: Giuseppe Visani

RAZIONALE

Ematologia: dove siamo arrivati?

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 del congresso è quello di fare una fotografia della attuale realtà, favorendo il confronto tra professionisti sanitari (Medici, Infermieri, Farmacisti, Biologi, Chimici e Psicologi) 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.

FACULTY

Breccia Massimo (Roma) Calandrelli Monica (Pesaro) Chiarucci Martina (Pesaro) D'Adamo Francesca (Pesaro) Della Porta Matteo Giovanni (Milano) Fattizzo Bruno (Milano) Fiorentini Alessandro (Pesaro) Galieni Piero (Ascoli Piceno) Gentili Silvia (Civitanova Marche) Gini Guido (Ancona) Guiducci Barbara (Pesaro) **Isidori** Alessandro (*Pesaro*) Malerba Lara (Pesaro)

Martelli Maria Paola (Perugia)

Micucci Giorgia (Meldola) Minotti Giorgio (Roma) Moia Riccardo (Novara) Offidani Massimo (Ancona) Osmani Arta (Pesaro) Pellegrini Cinzia (Bologna) Pennese Elsa (Pescara) Poloni Antonella (Ancona) Rondoni Michela (Ravenna) Sportoletti Paolo (Perugia) Visani Giuseppe (Pesaro) Volpe Milena (Fano)

Martino Massimo (Reggio Calabria)

PROGRAMMA SCIENTIFICO

13:30 Registrazione dei partecipanti 17 SESSIONE 1 LUNEDÌ 14:00 Il ruolo di Treosulfano nel condizionamento al trapianto allogenico Massimo Martino 15:00 La GVHD oggi: spunti pratici Massimo Martino 15:45 EPN e SEU: i nuovi sviluppi di diagnosi e terapia - Bruno Fattizzo 16:15 Intelligenza artificiale in Ematologia: dove siamo, verso dove stiamo andando Matteo Giovanni Della Porta 17:00 I nuovi inibitori per la leucemia mieloide cronica: siamo all'ultima frontiera? Massimo Breccia FACILITATORE: Giuseppe Visani 17:45 Abbiamo migliorato la prognosi dei pazienti con mielodisplasia a basso rischio? Antonella Poloni 18:30 I farmaci TPO mimetici rappresentano un punto di arrivo o di partenza nelle PTI? 19:15 La terapia del dolore nel paziente ematologico: un problema sempre più rilevante Lara Malerba 20:00 Chiusura lavori prima giornata

18

RTED

1

FACILITATORE: Giuseppe Visani

Registrazione dei partecipanti SESSIONE 2

CAR-T nei linfomi: nuovo paradigma di cura? - Guido Gini

- Anticorpi bispecifici nei linfomi: dove posizionarli?
- (pensando a farmacocinetica ed interazioni) Giorgio Minotti
- 10:00 CAR-T nei mielomi: dove posizionarli? Piero Galieni
- 10:45 Anticorpi bispecifici nel mieloma: nuovo paradigma di cura? Massimo Offidani
- 11:30 Fitness e terapia di prima linea nella leucemia acuta mieloide Maria Paola Martelli
- 12:15 La terapia della leucemia acuta mieloide con agenti targeted (FLT3, IDH1, altri): come è cambiato lo scenario di cura? - Alessandro Isidori
- 13:00 Light lunch
- 14:00 Nuove applicazioni di farmaci in Ematologia (20' a relatore)
 - Tafasitamab Cinzia Pellegrini
 - Epcoritamab Cinzia Pellegrini

171819 NOVEMBRE2025

18 MARTEDÌ

- Polatuzumab Alessandro Fiorentini
- Mosunetuzumab Alessandro Fiorentini
- Selinexor Lara Malerba
- Melflufen Lara Malerba
- Tagraxofusp Monica Calandrelli
- Caplacizumab Monica Calandrelli
- Avapritinib Michela Rondoni

16:00 Durata fissa o continuativa nella LLC: quanto conta la biologia? Paolo Sportoletti 16:45 Diagnosi e terapia della sindrome di Richter - Riccardo Moia

- 17:30 La terapia del linfoma di Hodgkin in stadio avanzato: all in? Francesca D'Adamo
- 18:15 La terapia attuale della leucemia acuta linfoblastica Martina Chiarucci
- 19:00 La terapia della malattia di Waldenstrom e del linfoma marginale Elsa Pennese
- 19:45 Chiusura lavori seconda giornata

Registrazione dei partecipanti

SESSIONE 3

- Nuovi scenari di terapia in I linea e alla I recidiva nel mieloma multiplo Silvia Gentili
- 9:45 La mielofibrosi è guaribile con i nuovi inibitori di JAK? Giorgia Micucci
- 10:30 VOD e trapianto oggi Barbara Guiducci
- 11:15 Il colloquio con i familiari: come gestirlo secondo la psicologia, ovvero comunicare cattive notizie ai parenti: esiste un modo migliore per farlo? Milena Volpe
- 12:00 Conclusioni
- 12:30 Chiusura lavori

MERCOLEDÌ