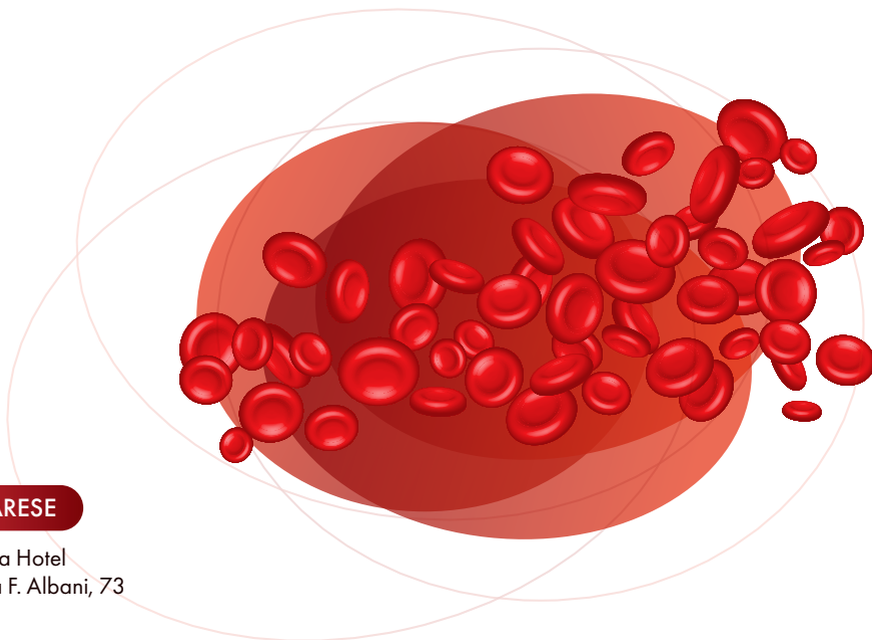


CORSO RESIDENZIALE

Approccio alla piastrinopenia

Responsabili Scientifici

Francesco Passamonti, Elisabetta Todisco



VARESE

Una Hotel
Via F. Albani, 73

5 OTTOBRE 2022
h 14:00 - 17:30

3 CREDITI
ECM

Programma preliminare

- 14.00 **Benvenuto e introduzione all'evento**
Elisabetta Todisco, Francesco Passamonti
- 14.15 **Aggiornamento delle Linee guida SIE per la ITP**
Domenica Caramazza
- 14.40 **ITP e Gravidanza**
Monica Carpenedo
- 15.05 **L'approccio terapeutico attuale nell'anemia aplastica**
Antonio M. Risitano
- 15.30 **Citopenie post-trapianto**
Benedetto Bruno
- 15.55 **Tavola rotonda: Esperienze a confronto**
Moderatore: Elisabetta Todisco, Francesco Passamonti
Discussant: Monica Carpenedo, Domenica Caramazza, Antonio M. Risitano, Benedetto Bruno
- 16.30 **Discussione di situazioni cliniche**
- **Piastrinopenia nelle sindromi mielodisplastiche**
Francesca Binda
 - **Casi difficili di ITP**
Angelo Gardellini
 - **Piastrinopenia nell'anemia aplastica**
Maria Luisa La Targia
 - **Piastrinopenie durante la pandemia COVID-19**
Davide Sirocchi
- 17.30 **Take home messages e conclusioni**
Elisabetta Todisco, Francesco Passamonti

Razionale e obiettivi dell'attività

L'introduzione di nuovi farmaci nel trattamento delle piastrinopenie ha permesso significativi progressi nel trattamento e nella prognosi di tali patologie. I nuovi e molteplici panorami terapeutici impongono tuttavia rispetto al passato percorsi di diagnosi e di follow-up più stringenti, allo scopo di realizzare con la massima appropriatezza la personalizzazione delle cure.

Il meeting è focalizzato sulla piastrinopenia immune e sull'anemia aplastica, quadri in cui l'introduzione di farmaci con meccanismi specifici ha modificato profondamente gli algoritmi terapeutici. Diventa urgente, data la rarità delle condizioni, confrontarsi sugli scenari complessi che impongono articolazioni terapeutiche personalizzate. Infine, la pandemia Covid-19 ha richiesto nuove scelte e nuove misure di gestione delle patologie.

Affronteremo i percorsi di diagnosi e cura alla luce delle conoscenze più aggiornate.

Rivolto a

Medici specialisti in Ematologia, Medicina Trasfusionale, Medicina Interna della Regione Lombardia

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31) assegna alla presente attività ECM (31-358091): **3 crediti formativi**

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione ad almeno il 90% della durata dell'evento;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento; è ammesso un solo tentativo.

Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento 2019-2022 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

Modalità di iscrizione

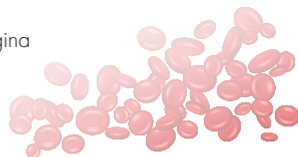
La partecipazione al corso è gratuita, i posti disponibili sono limitati.

L'iscrizione potrà avvenire entro il **4 ottobre 2022**, esclusivamente tramite procedura online, all'indirizzo: <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=990> fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale.

Per le disposizioni vigenti in materia di sicurezza, si rimanda alla pagina

<https://fad.accmed.org/sicurezza>



Responsabili Scientifici

Elisabetta Todisco

Ematologia
ASST Valle Olona
Busto Arsizio (VA)

Francesco Passamonti

U.O. Ematologia
Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi dell'Insubria
Ospedale di Circolo
ASST Sette Laghi, Varese

Relatori e Moderatori

Francesca Binda

Ematologia
ASST Ovest Milanese, Legnano (MI)

Benedetto Bruno

Divisione Universitaria di Ematologia
Azienda Ospedaliera Città della Salute
e della Scienza
Dipartimento di Biotecnologie Molecolari
e Scienze per la Salute
Università di Torino

Domenica Caramazza

Ematologia
ASST Settelaghi, Varese

Monica Carpenedo

U.O.C. Ematologia
ASST Fatebenefratelli-Sacco
Ospedale L. Sacco, Milano

Angelo Gardellini

Ematologia
Ospedale Valduce, Como

Maria Luisa La Targia

Ematologia
Ospedale Busto Arsizio
ASST Valle Olona

Antonio Maria Risitano

Ematologia
Università degli Studi "Federico II", Napoli
U.O.C. Ematologia e Trapianto
A.O.R.N. Moscati, Avellino

Davide Sirocchi

Ematologia
ASST Lariana, Como

Promosso da

Accademia Nazionale di Medicina

Direttore Generale: Stefania Ledda
Via Martin Piaggio, 17/6
16122 Genova

Servizi logistici e tecnologici

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/7
16122 Genova

Informazioni

<https://fad.accmed.org/>
Tel 010 83794273
Cell. 3490530484
segreteriacorsi@accmed.org

Con la sponsorizzazione
non condizionante di

 **NOVARTIS**