

ESSENTIALS in hematology 2021

Roma e online,
20 dicembre 2021

RESPONSABILI SCIENTIFICI
Maurizio Martelli, Fabrizio Pane

2,8 crediti ECM

» www.accmed.org



1981 - 2021
4 **M**

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Obiettivi e metodologia didattica

L'evento si pone l'obiettivo di fornire un aggiornamento sulle novità del 2021 in merito al trattamento di alcune patologie ematologiche, in particolare: leucemia linfoblastica acuta, leucemia mieloide cronica, linfomi e mielofibrosi.

I discenti avranno la possibilità di selezionare la patologia di interesse e attraverso lavori di gruppo potranno approfondire gli aggiornamenti su basi biologiche e terapie di ciascuna patologia sia attraverso interventi degli esperti, sia attraverso modalità interattive con focus sulla pratica clinica.

La seconda parte dell'evento fornirà un riepilogo dei concetti chiave affrontati durante ciascuna sessione parallela per dar modo a tutti i partecipanti di avere un aggiornamento sintetico anche sulle altre patologie.

Rivolto a

Medici specialisti e specializzandi in ematologia, medicina interna, medicina trasfusionale; biologi

Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (**31-336685**):
2,8 crediti formativi.

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione all'intera durata dei lavori;
- 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.

Programma

Lunedì, 20 dicembre 2021

- 13.30 Registrazione dei partecipanti
- 14.00 **Introduzione alla giornata**
Maurizio Martelli, Fabrizio Pane

SESSIONI TEMATICHE

Suddivisione in gruppi

Gruppo 1: Leucemia Linfoblastica Acuta

Moderatori: Renato Bassan, Fabrizio Pane

- 14.15 **Significato clinico degli aspetti biologici** - Giovanni Martinelli
- 14.35 **LAL Ph+: le novità nel trattamento in I linea**
Sabina Chiaretti
- 14.55 **TKI pre- e post-trapianto nel trattamento della LAL Ph+**
Anna Candoni
- 15.15 **Discussione**
- 15.30 **Sessione interattiva “Essentials nella pratica clinica”**
LAL Ph+ 2021: Hot topics
Cristina Papayannidis

Gruppo 2: Linfomi

Moderatori: Maurizio Martelli,
Pier Luigi Zinzani

- 14.15 **Nuovi approcci terapeutici nei linfomi aggressivi**
Antonio Pinto
- 14.35 **Nuovi agenti biologici nei linfomi indolenti** - Luigi Rigacci
- 14.55 **News dal mondo CAR-T**
Annalisa Chiappella
- 15.15 **Discussione**
- 15.30 **Sessione interattiva “Essentials nella pratica clinica”**
Linfomi 2021: Hot topics
Stefan Hohaus

16.15 **Pausa**

Gruppo 3: Leucemia mieloide cronica

Moderatori: Massimo Breccia,
Gianantonio Rosti

- 14.15 **Highlights biologici nel 2021**
Sara Galimberti, Simona Soverini
- 14.35 **Come affrontare la resistenza ai TKIs nel futuro**
Alessandra Iurlo
- 14.55 **Oltre la profondità della risposta e la durata del trattamento: nuovi fattori prognostici per la TFR**
Fabio Stagno
- 15.15 **Discussione**
- 15.30 **Sessione interattiva “Essentials nella pratica clinica”**
LMC 2021: Hot topics
Fausto Castagnetti

Gruppo 4: Mielofibrosi

Moderatore: Alessandro Maria Vannucchi

- 14.15 **Mielofibrosi primaria e secondaria: similitudini e differenze**
Barbara Mora
- 14.35 **Il trattamento di prima linea con JAKi - Giuseppe Palumbo**
- 14.55 **Quando ruxolitinib fallisce**
Paola Guglielmelli
- 15.15 **Discussione**
- 15.30 **Sessione interattiva “Essentials nella pratica clinica”**
Esperienze: come utilizzare gli score prognostici nella pratica clinica
Giuseppe Loscocco

SESSIONE PLENARIA. HIGHLIGHTS DAI GRUPPI DI LAVORO

Moderatori: Maurizio Martelli,
Fabrizio Pane

- 16.30 **Leucemia Linfoblastica Acuta**
Federico Lussana
- 16.50 **Linfomi**
Stefan Hohaus
- 17.10 **Leucemia mieloide cronica**
Fausto Castagnetti
- 17.30 **Mielofibrosi**
Paola Guglielmelli
- 17.50 **Discussione**
- 18.05 **Take home messages**
Maurizio Martelli, Fabrizio Pane
- 18.15 **Chiusura dei lavori**

16.15 **Pausa**

Responsabili Scientifici

Maurizio Martelli

Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione
Sapienza Università
Roma

Fabrizio Pane

UO di Ematologia e Trapianti di Cellule Staminali
AOU Federico II di Napoli
Napoli

Relatori e moderatori

Renato Bassan, Venezia

Massimo Breccia, Roma

Anna Candoni, Udine

Fausto Castagnetti, Bologna

Annalisa Chiappella, Milano

Sabina Chiaretti, Roma

Sara Galimberti, Pisa

Paola Guglielmelli, Firenze

Stefan Hohaus, Roma

Alessandra Iurlo, Milano

Giuseppe Loscocco, Careggi (FI)

Federico Lussana, Bergamo

Giovanni Martinelli, Meldola (FC)

Barbara Mora, Varese

Giuseppe Palumbo, Catania

Cristina Papayannidis, Bologna

Antonio Pinto, Napoli

Luigi Rigacci, Roma

Gianantonio Rosti, Meldola (FC)

Simona Soverini, Bologna

Fabio Stagno, Catania

Alessandro Maria Vannucchi,
Firenze

Pier Luigi Zinzani, Bologna

Modalità di partecipazione

Per garantire il rispetto delle disposizioni sanitarie in materia di Covid 19, questo evento si svolgerà in forma ibrida. Sarà possibile seguire l'attività formativa in presenza, presso la sede congressuale, o da remoto.

In fase di iscrizione occorre selezionare la modalità di partecipazione desiderata, fino ad esaurimento dei posti disponibili. L'iscrizione all'attività potrà avvenire esclusivamente tramite procedura online, non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale. AccMed si riserva di realizzare l'evento esclusivamente in modalità digitale qualora la situazione dell'emergenza sanitaria da Covid-19 lo rendesse necessario. In tal caso, sarà cura di AccMed informare docenti e iscritti della variazione nella modalità di fruizione dell'evento. I partecipanti che seguiranno il meeting da remoto avranno bisogno di una connessione internet di buona qualità e di un dispositivo (PC, smartphone, tablet) con browser Internet recente (es. qualsiasi versione aggiornata di Chrome o Firefox).

Si ricorda che, in virtù delle disposizioni vigenti in materia di contenimento dell'emergenza COVID-19, per poter accedere agli spazi congressuali sarà necessario esibire (ogni giorno, nel caso di corsi della durata di più giorni) Green Pass in corso di validità e sottoporsi alla misurazione della temperatura corporea all'arrivo (non superiore ai 37.5 °C). Inoltre, resta in essere l'obbligo di indossare la mascherina per l'intera durata dei lavori e il mantenimento della distanza interpersonale minima di 1 metro.

Modalità di iscrizione

La partecipazione al corso è gratuita e riservata a un numero limitato di partecipanti. Accademia mette a disposizione un numero limitato di ospitalità (il viaggio, 1 pernottamento e 1 cena) per coloro che ne faranno richiesta, sino a esaurimento dei posti disponibili. Le domande verranno accettate secondo l'ordine cronologico di arrivo.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=707> entro il 12 dicembre p.v.

L'iscrizione sarà accettata secondo l'ordine cronologico di arrivo e sarà confermata a mezzo posta elettronica.

Sede

Roma Eventi Fontana di Trevi
Piazza della Pilotta 4
Roma

Promosso da

ACCADEMIA NAZIONALE
DI MEDICINA
Direttore Generale Stefania Ledda



Via Martin Piaggio 17/6
16122 Genova

Per informazioni ed iscrizioni

www.accmed.org
Tel. 010 83794235
Fax 010 83794260
segreteriacorsi@accmed.org

Servizi logistici e tecnologici

Forum Service
Via Martin Piaggio 17
16122 Genova

Con la sponsorizzazione
non condizionante di



SOLVE
ON.