

EMATOLOGI@2013

FOCUS SU LEUCEMIA LINFATICA CRONICA

CORSO RESIDENZIALE

GENOVA, 24 GENNAIO 2013

DIRETTORI

Andrea Bacigalupo

Manlio Ferrarini

ACC  MED

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

SEZIONE DI EMATOLOGIA

CON IL PATROCINIO DI



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI GENOVA



7 CREDITI FORMATIVI

IRCCS A. O. U. San Martino – IST

OBIETTIVI

Negli ultimi anni sono stati fatti significativi progressi nella comprensione della eziopatogenesi della leucemia linfatica cronica.

Il corso si propone di mettere a fuoco questi progressi, soprattutto quelli dell'ultimo anno: è prevista un'introduzione sull'anatomia del linfonodo per comprendere dove risiedono le cellule staminali leucemiche e la presentazione di aspetti innovativi sul microambiente e la genetica. Verranno discussi inoltre i fattori di rischio cruciali per stabilire strategie terapeutiche efficaci. La terapia sarà divisa in terapia di prima e seconda linea, con farmaci e anticorpi innovativi. Infine verrà discusso il ruolo del trapianto autologo e allogenico di cellule staminali emopoietiche.

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in ematologia, oncologia e medicina interna.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-48410): **7 crediti formativi**.

L'evento è accreditato per medici specialisti nelle discipline Ematologia, Oncologia e Medicina Interna.

Non sarà possibile erogare crediti per discipline non previste.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- partecipazione all'intera durata dei lavori
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento
- superamento della prova di apprendimento (questionario, almeno 75% risposte esatte)

Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento 2011-2013 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

PROGRAMMA

GIOVEDÌ, 24 GENNAIO

9.00 Registrazione dei
partecipanti

ANATOMIA E FISIOPATOLOGIA DEL SISTEMA B

Moderatori: Franco Patrone,
Mauro Truini

10.00 **Introduzione**
Manlio Ferrarini

10.10 **Anatomia del linfonodo**
Mauro Truini

10.50 **Origine cellulare della CLL**
Manlio Ferrarini

11.30 **Genomica della CLL**
Antonino Neri

12.10 **Progressione neoplastica**
Gianluca Gaidano

12.50 **Il microambiente**
Federico Caligaris Cappio

13.30 *Pausa pranzo*

TERAPIA DELLA CLL E DELLA MALATTIA DI WALDENSTRÖN

Moderatori: Angelo Michele
Carella, Marco Gobbi

14.30 **Introduzione**
Marco Gobbi

14.40 **Fattori di rischio biologici**
Paolo Ghia

15.20 **Terapia di prima linea**
Robin Foà

16.00 *Pausa caffè*

16.20 **Terapia di seconda e terza
linea**
Marco Montillo

17.00 **Il trapianto nella CLL**
Andrea Bacigalupo

17.40 Discussione generale

18.00 **Conclusioni**
Angelo Michele Carella

18.15 Test di valutazione
dell'apprendimento

DIRETTORI

Andrea Bacigalupo

Divisione di Ematologia e Trapianto
di Midollo Osseo
IRCCS A.O.U. San Martino - IST
Genova

Manlio Ferrarini

Direttore Scientifico
IRCCS A.O.U. San Martino - IST
Genova

RELATORI E MODERATORI

Federico Caligaris Cappio

Dipartimento di Oncologia
Cattedra di Clinica Medica
Università Vita-Salute San Raffaele
Milano

Angelo Michele Carella

Divisione di Ematologia I
IRCCS A.O.U. San Martino - IST
Genova

Roberto Foà

Dipartimento di Biotecnologie
Cellulari Ematologia
Sezione di Ematologia
"Sapienza" Università di Roma
Roma

Gianluca Gaidano

S.C. Ematologia
A.S.O. Maggiore della Carità
Università del Piemonte Orientale
Amedeo Avogadro
Novara

Paolo Ghia

Divisione di Oncologia Molecolare
Università Vita Salute S. Raffaele
Milano

Marco Gobbi

Dipartimento di Medicina Interna
e Specialità Mediche (DiMI)
Clinica Ematologica
IRCCS A.O.U. San Martino - IST
Università degli Studi
Genova

Marco Montillo

U.O. Ematologia e Trapianti
di Midollo
A.O. Niguarda Cà Granda
Milano

Antonino Neri

Centro di Riferimento di Genetica
Molecolare ed Espressione Genica
Fondazione IRCCS "Cà Granda"
Ospedale Maggiore Policlinico
Milano

Franco Patrone

Dipartimento di Medicina Interna
e Specialità Mediche (DiMI)
IRCCS A.O.U. San Martino - IST
Università degli Studi
Genova

Mauro Truini

Dipartimento Tecnologie
Diagnostiche Avanzate
S.C. Anatomia e Citoistologia
Patologica
IRCCS A.O.U. San Martino - IST
Genova

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il corso è riservato a un numero limitato di partecipanti.

Quote di iscrizione: **€100,00** per medici specialisti e **€50,00** per specializzandi. Le quote sono esenti IVA.

Per iscriversi è necessario inviare a Accademia Nazionale di Medicina – Via Martin Piaggio 17/6 – 16122 Genova o al numero di fax 010 83794260, **entro il 10 gennaio 2013:**

- scheda di iscrizione, debitamente compilata, anche nel caso in cui l'iscrizione sia offerta da uno sponsor
- consenso al trattamento dei dati personali riportato nel retro della scheda di iscrizione
- il pagamento della quota di iscrizione
- per gli specializzandi è necessario allegare una dichiarazione di frequenza da parte del Direttore della Scuola

In alternativa è possibile effettuare l'iscrizione on-line all'indirizzo www.accmed.org facendo comunque seguire copia del bonifico o i dati della carta di credito al numero di fax 010 83794260.

Il pagamento dovrà comunque pervenire entro la data di inizio corso.

Non saranno considerate valide le domande pervenute senza quota di iscrizione o con scheda incompleta.

L'iscrizione sarà confermata dalla Segreteria all'indirizzo mail indicato nella scheda di iscrizione.

RINUNCE E ANNULLAMENTI

- Qualora non venga raggiunto il numero minimo di iscritti necessario alla realizzazione del corso, la Segreteria dell'Accademia si riserva di inviare una comunicazione scritta e il rimborso totale della quota.
- In caso di rinuncia si prega di inviare una comunicazione scritta alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre dieci giorni prima della realizzazione del corso.

La quota versata verrà restituita con la detrazione del 30%.

Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso.

SEDE

Grand Hotel Continental

Via Arsenale Di Terra, 3 - 5

Genova

Indicazioni per raggiungere la sede del corso:

In treno

L'hotel si trova di fronte alla Stazione Ferroviaria di Genova Piazza Principe.

In auto

Uscita autostradale Genova Ovest, direzione centro città. Seguire le indicazioni per Stazione Principe (circa 2 km). Troverete l'albergo di fronte alla stazione.

In aereo

L'aeroporto Cristoforo Colombo di Genova si trova a soli 7 km dall'albergo.

PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA



Direttore Generale: Stefania Ledda

Informazioni e iscrizioni:

www.accmed.org

Tel 010 83794233

Fax 010 83794260

iscrizioni@accmed.org

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/6

16122 Genova

Prenotazioni alberghiere

Tel 010 83794233

Fax 010 83794261

booking@forumservice.net

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

AMGEN Dompé

 Bristol-Myers Squibb



gsk
GlaxoSmithKline



We Innovate Healthcare