

# Novità dal Meeting della Società Americana di Ematologia

### Milano

8-9-10 febbraio 2018

Aula Magna - Università degli Studi di Milano



La biologia e la clinica delle neoplasie ematologiche stanno drammaticamente cambiando. Lo sviluppo di "target-therapies", frutto di anni di studi biologici sui meccanismi alla base delle neoplasie ematologiche, si sta diffondendo sempre di più, talora con una indubbia associata ridotta mortalità. In particolare, una sempre maggiore importanza viene attribuita alla biologia molecolare delle leucemie acute e croniche, delle malattie linfoproliferative e di quelle immunoproliferative.

Come negli anni precedenti, anche questo importante appuntamento a Milano con l'11° edizione intende offrire agli ematologi italiani un adeguato aggiornamento sui più importanti progressi verificatisi a livello biologico e terapeutico nel corso del 2017.

Come già evidenziato nelle precedenti edizioni, l'obiettivo primario di questo evento educazionale è quello di favorire l'aggiornamento scientifico dei numerosi colleghi italiani, che non potranno partecipare al congresso ASH e nel contempo sviluppare un sempre più ampio dibattito sulle tematiche e problematiche biologiche e terapeutiche nelle patologie ematologiche di maggiore interesse.

Per questa edizione 2018, il Board Scientifico ha messo a punto un programma estremamente ampio e coinvolgente, che spazia dall'ematologia non oncologica fino a focalizzare gli aspetti più recenti relativi alla biologia e terapia delle leucemie, dei linfomi e dei mielomi.

Ci auguriamo che anche il Meeting di Milano, come e più dei precedenti, possa risultare efficace per accrescere e affinare le conoscenze sulle malattie ematologiche, al fine di migliorare l'approccio terapeutico ai nostri pazienti.

Angelo Michele Carella

Pier Luigi Zinzani

Coordinatori

"POST - ATLANTA 2017 - Novità dal Meeting della Società Americana di Ematologia"

#### RELATORI E MODERATORI

Emanuele **ANGELUCCI** Genova Luca **BALDINI** Milano Mario **BOCCADORO** Torino **BONIFAZI** Bologna Francesca Massimo **BRECCIA** Roma Maria Domenica **CAPPELLINI** Milano Angelo Michele **CARELLA** Genova Michele CAVO Bologna Paolo **CORRADINI** Milano Antonio **CUNEO** Ferrara Francesco DI RAIMONDO Catania

David C. FAJGENBAUM Philadelphia - USA
Anna FALANGA Bergamo

Brunangelo **FALINI** Perugia **FERRARA** Napoli Felicetto **GIRMENIA** Roma Corrado Roberto **LATAGLIATA** Roma Maurizio **MARTELLI** Roma Massimo MASSAIA Cuneo

Francesco MERLI Reggio Emilia

Giampaolo MERLINI Pavia
Stefano MOLICA Catanzaro

Pellegrino MUSTO Rionero in Vulture - PZ

Francesca **PALANDRI** Bologna Fabrizio **PANE** Napoli **PASSAMONTI** Varese Francesco Stefano A. **PILERI** Milano Giovanni **PIZZOLO** Verona ROSSI Brescia Giuseppe Marco **RUGGERI** Vicenza Chiara RUSCONI Milano **SAGLIO** Torino Giuseppe Valeria SANTINI Firenze

Armando **SANTORO** Rozzano - MI Gianpietro **SEMENZATO** Padova Sergio SIRAGUSA Palermo Simona SOVERINI Bologna Giorgina **SPECCHIA** Bari Gianluca **UBEZIO** Genova Alessandro M. **VANNUCCHI** Firenze Adriano **VENDITTI** Roma **VISCO** Carlo Vicenza Umberto **VITOLO** Torino Pier Luigi ZINZANI Bologna



POST-ATLANTA 2017

Novità dal Meeting della Società Americana di Ematologia

# GIOVEDÌ 8 FEBBRAIO 2018

13.30	Registrazione dei partecipanti	
13.50	Benvenuto	A.M. CARELLA
		P.L. ZINZANI
14.00	Introduzione ai lavori	P. CORRADINI
14.00	introduzione ariavon	F. CORRADINI
14.10	Amiloidosi AL: dai meccanismi	
	molecolari alle terapie "targeted"	G. MERLINI
1° SF	SSIONE	
LINFO		P.L. ZINZANI
	State of the Art	P.L. ZINZANI
14.50	Linfoma di Hodgkin	A. SANTORO
	Linfoma mantellare	C. VISCO
15.30	Linfomi di derivazione T linfocitaria	G. ROSSI
15.50	Discussione	
2° SE	SSIONE	
	DMA II	U. VITOLO
	State of the Art	U. VITOLO
	Linfomi indolenti	F. MERLI
	Linfomi aggressivi di derivazione B linfocitaria	M. MARTELLI
16.55	Terapie di salvataggio nei linfomi follicolari	
	e nei linfomi a grandi cellule	C. RUSCONI
17.15	Discussione	
3° SF	SSIONE	
	EMIA LINFATICA CRONICA	G. PIZZOLO
17.30	State of the Art	G. PIZZOLO
17.40	Biologia e prognosi	M. MASSAIA
18.00	Trattamento di prima linea	A. CUNEO
18.20	Strategie di salvataggio	S. MOLICA
18.40	Discussione	
19.00	Chiusura lavori	
19.00	Official avoir	

#### Milano 8-9-10 febbraio 2018

Aula Magna - Università Degli Studi di Milano

# VENERDÌ 9 FEBBRAIO 2018

08.30	How I treat Castleman Disease	D.C. FAJGENBAUM
4° SE	SSIONE	
CLINI	CAL GENOMICS	B. FALINI
09.00	Next generation sequecing:	
	attuali applicazioni cliniche	S. SOVERINI
09.20	Liquid biopsy e malattia minima residua	S.A. PILERI
09.40	Emopoiesi clonali e leucemie acute	B. FALINI
10.00	Neoplasie mieloproliferative	A.M. VANNUCCHI
10.20	Discussione	
10.35	Coffee break	
5° SESSIONE		
MIEL	OMA MULTIPLO	P. CORRADINI

# MIELOMA MULTIPLO P. CORRADINI 10.50 State of the Art P. CORRADINI

11.00	Biologia del mieloma	G. SEMENZATO
11.20	Malattia alla diagnosi nell'anziano	M. BOCCADORC
11.40	Malattia alla diagnosi nel giovane	M. CAVO
12.00	Nuove strategie terapeutiche di salvataggio	L. BALDINI

12.35 Colazione di lavoro

12.20 Discussione

## 6° SESSIONE

EMAT	OLOGIA NON ONCOLOGICA I	
14.00	Infezioni emergenti	C. GIRMENIA
14.20	Aspetti trasfusionali	G. UBEZIO
14.40	Anemie	M.D. CAPPELLINI
15.00	Discussione	

4

Novità dal Meeting della Società Americana di Ematologia

## 7° SESSIONE

EMATOLOGIA NON ONCOLOGICA II G. SPECCHIA		
15.15	Patologie piastriniche	M. RUGGERI
15.35	Emostasi	A. FALANGA
15.55	Trombosi	S. SIRAGUSA
16.15	Discussione	

16.30 Coffee break

#### 8° SESSIONE

0 OLOGIONE				
SIND	SINDROMI MIELOPROLIFERATIVE A.M. CARELLA			
16.45	State of the Art	A.M. CARELLA		
16.55	Novità biologiche	G. SAGLIO		
17.15	Leucemia mieloide cronica	M. BRECCIA		
17.35	Policitemia vera e trombocitemia	F. PASSAMONTI		
17.55	Mielofibrosi primitiva	F. PALANDRI		
18.15	Discussione			
18.30	Chiusura dei lavori			

Milano

8-9-10 febbraio 2018

Aula Magna - Università Degli Studi di Milano

# SABATO 10 FEBBRAIO 2018

## 9° SESSIONE

SIND	ROMI MIELODISPLASTICHE	
08.45	State of the Art	P. MUSTO
08.55	Biologia e prognosi	V. SANTINI
09.15	Sindromi mielodisplastiche: basso rischio	E. ANGELUCCI
09.35	Sindromi mielodisplastiche: alto rischio	R. LATAGLIATA
09.55	Discussione	

10.10 Coffee break

#### 10° SESSIONE

10 OEGOIONE		
LEUC	EMIE ACUTE	F. PANE
10.30	State of the Art	F. PANE
10.40	Leucemie acute mieloidi	A. VENDITTI
11.00	Leucemie acute linfoidi	F. FERRARA
11.20	Strategie trapiantologiche	F. BONIFAZI
11.40	Discussione	

12.00 Chiusura lavori



















#### SEDE CONGRESSUALE

Aula Magna - Università degli Studi di Milano Via Festa del Perdono, 7 - 20122 Milano Tel. 02 503111 www.unimi.it

#### ECM

Il congresso è stato accreditato presso il Ministero della Salute:

- Provider Studio ER Congressi SRL ID 828 207522
- N. 4,8 crediti formativi destinati alle figure di Medico Chirurgo (discipline di Ematologia e Oncologia) e Biologo
- Obiettivo formativo: LINEE GUIDA PROTOCOLLI PROCEDURE

#### **BADGE**

A tutti i partecipanti e relatori verrà rilasciato un badge che dovrà essere esibito per l'ammissione alle sessioni scientifiche.

#### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Al termine del convegno sarà rilasciato un attestato di partecipazione.

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Studio E.R. Congressi Via Marconi, 36 - 40122 Bologna Tel. 051 4210559 - Fax 051 4210174 ercongressi@ercongressi.it www.ercongressi.it