# Relatori e Moderatori invitati

#### William Arcese

Direttore UOC Trapianto Cellule Staminali, Policlinico Tor Vergata, Roma

## Andrea Bacigalupo

UOC Ematologia e Trapianto di Midollo, Fondazione Policlinico Universitario A Gemelli, Roma

## Renato Bernardini

Università di Catania

#### Felice Natale Bombaci

Responsabile Gruppo AIL Pazienti LMC

#### Massimo Breccia

Clinica Ematologica Università di Roma "La Sapienza"

#### Sara Bringhen

Dirigente medico, S.C. Ematologia 1 - AOU San Giovanni Battista, Torino

# **Achillle Caputi**

Professore in Farmacologia, Università di Messina

#### Fausto Castagnetti

Istituto di Ematologia "L. e A. Seràgnoli", Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale -Università di Bologna

#### Michele Cavo

Professore ordinario - Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale, Università di Bologna

#### Mario Cazzola

Direttore SC Ematologia - Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo. Pavia

#### Antonio Cuneo

Direttore Sezione di Ematologia AOU Arcispedale S. Anna

#### Margherita De Bac

Giornalista del Corriere della Sera, esperta di medicina, sanità e bioetica. Roma

#### Valerio De Stefano

Direttore SC Ematologia Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli Roma

#### Giuseppe Di Ponzio

BIP Business Integration Partners - Business Unit Life Science

# Massimiliano Donato

Responsabile Gruppo AIL Pazienti MMP Ph

# Fabio Efficace

Responsabile Unità Qualità della Vita - Fondazione GIMEMA, Roma

#### Nadia Elkebir

Direttore of Europe and Middle East, Medical Education & Patient Liaison - International Myeloma Foundation Parigi

#### Giovanni Favero

Accapierre – Consulenza strategica e Risk Management

#### <u>iuido Finazzi</u>

Responsabile, Unità di Malattie Mieloproliferative Croniche, U.O. Ematologia, A.O. Papa Giovanni XXIII. Bergamo

#### Francesca Gay

Dipartimento di Oncologia e Ematologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

#### Paola Guglielmelli

Dipartimento Medicina Sperimentale e Clinica, Università di Firenze

#### Maria Stella Marchetti

Associazione Arcobaleno della Speranza, Roma

#### Maurizio Martelli

Clinica Ematologica dell'Università "La Sapienza" di Roma

# Enrica Morra

Coordinatore Scientifico Rete Ematologica Lombarda ASST Grande Ospedale Metropolitano Niquarda

#### Sabrina Nardi

Cittadinanzattiva, Roma

## Massimo Offidani

Dirigente Clinica di Ematologia AOU Ospedali Riuniti di Ancona

## Maria Teresa Petrucci

Clinica Ematologica Università "La Sapienza", Roma

#### <u>Patrizia Pregn</u>

SC Ematologia – Città della salute e della scienza di Torino

# Luigi Ripamonti

Medico e giornalista Responsabile di Corriere Salute, Milano Laura Rossi

#### Hmaps, Genova

Giuseppe Rossi

Direttore SC Ematologia e Dipartimento di Oncologia Clinica AO Spedali Civili. Brescia

#### Valeria Santini

Dirigente Ematologia AOU Careggi Firenze

# Federico Spandonaro

Professore aggregato Università degli Studi di Roma Tor Vergata - Presidente di C.R.E.A. Sanità, Roma

## Marco Vignetti

Direzione Centro Dati e Sperimentazioni Cliniche del GIMEMA, Roma

# Simonetta Viviani

Dipartimento di Ematologia ed Onco-Ematologia Pediatrica, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

# Maria Teresa Voso

Professore Aggregato Malattie del Sangue, Università

# Cattolica Sacro Cuore, Roma

# Comitato esecutivo

#### Sergio Amadori

Direttore della UOC di Ematologia, Policlinico Tor Vergata, Roma

# Mario Boccadoro

Direttore Divisione Universitaria di Ematologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

#### Paolo Corradini

Direttore Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia, Università degli Studi di Milano

# Robin Foà

Direttore Ematologia, Università degli Studi La Sapienza, Roma

# Pellegrino Musto

Direttore Scientifico, IRCCS Centro di Riferimento Oncologico di Basilicata, Rionero in Vulture (PZ)

#### Fabrizio Pane

Direttore UO di Ematologia e Trapianti di midollo, AOU Policlinico di Napoli e Presidente SIE

# Alessandro M. Vannucchi

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica Università di Firenze, AOU Careggi, Firenze

## Con il contributo non condizionato di:









PHARMACEUTICAL COMPANIES OF Johnson-Johnson







# Segreteria Scientifica

Divisione Universitaria di Ematologia Azienda Ospedaliera Universitaria Città della Salute e della Scienza di Torino

Tel. 011-6336685

mail: mario.boccadoro@unito.it

## Accreditamento ECM

Il corso è accreditato presso Age.na.s. per 100 discenti e per le seguenti discipline: Medicina e Chirurgia: Ematologia, Oncologia, Medicina del Lavoro, Medicina Legale, Radioterapia, Medicina Generale, Biochimica Clinica, Continuità Assistenziale, Genetica Medica, Patologia Clinica. Biologia. Farmacia Territoriale, Farmacia Ospedaliera. Infermieristica

## N. crediti ECM: 10

Provider e Segreteria Organizzativa

# Academy srl

Via Aosta 4 a, 20155 Milano Tel: 02-87063370 info@academy-congressi.it

Registratevi sul sito

# www.neoplasiematologiche.it

per accedere allo streaming dell' 11 - 12 maggio 2017

Conferenza Nazionale in Diretta Streaming per Medici, Associazioni di Pazienti e Istituzioni

# Il Paziente con Neoplasie Ematologiche

Nuove Prospettive di cura e di vita

Update 2017

Presidente:

Mario Boccadoro (Torino)

Roma, 11-12 maggio 2017
Hotel NH Collection Vittorio Veneto

Programma Scientifico

Con il Patrocinio di



















# Conferenza Nazionale in Diretta Streaming per Medici, Associazioni di Pazienti e Istituzioni

# **Programma Scientifico** Giovedì 11 maggio 2017 14.15-14.30 Registrazione Partecipanti 14.30-16.30 Jam Session - Mieloma Multiplo Moderatore: L. Ripamonti Discussant: M. Boccadoro 14.30-14.45 Dal punto di vista delle terapie, abbiamo avuto miglioramenti significativi negli ultimi Relatore: M. Cavo Intervengono: N. Elkebir, E. Morra, M.T. Petrucci 14.45-15.05 Quali nuove combinazioni terapeutiche più importanti aspettiamo nell'immediato futuro? Relatore: S. Bringhen Interviene: A Caputi

	Interviene: A. Caputi
15.05-15.20	Come è cambiata la qualità di vita del paziente?
	Relatore: N. Elkebir
	Interviene: S. Nardi
15.20-15.35	L'accesso alle nuove cure e i LEA
0 000	Relatore: M. Boccadoro
	Intervengono: M. Cavo, A. Caputi
15.35-15.45	Trapianto sì, trapianto no
-0.00 -0.10	Relatore: M. Cavo
	Interviene: M. Offidani
15.45-16.00	La terapia continuativa
0 10	Relatore: F. Gay
	Interviene: F. Śpandonaro
16.00-16.30	Domande e risposte dalla sala e dal web
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
16.30-18.30	Jam Session - Linfomi e LLC
10.30 10.30	Moderatore: L. Ripamonti
	Discussant: P. Corradini. R. Foà
16.30-17.00	Dal punto di vista delle terapie, abbiamo avuto miglioramenti significativi negli ultimi
,	5 anni nei linfomi non-Hodgkin?
	Relatore: P. Corradini
	Intervengono: M. Martelli, Associazioni
17.00-17.20	Dal punto di vista delle terapie, abbiamo avuto miglioramenti significativi negli ultimi
	5 anni nel linfoma di Hodgkin?
	Relatore: S. Viviani
	Intervengono: Associazioni
17.20-17.40	Dal punto di vista delle terapie, abbiamo avuto miglioramenti significativi negli ultimi
	5 anni nella leucemia linfatica cronica?
	Relatore: R. Foà
	Interviene: A. Cuneo
17.40-18.00	Quali nuove combinazioni terapeutiche più importanti aspettiamo nell'immediato futuro?
	Relatore: A. Cuneo
	Intervengono: A. Caputi, F. Spandonaro
18.00-18.30	Domande e risposte dalla sala e dal web

# Venerdì 12 maggio 2017

:	SESSIONE NON ECM
9.00-11.00	Working group "Il mondo delle Neoplasie Ematologiche: idee, iniziative, progetti di Partnership" Moderatori: M. Boccadoro, M. De Bac • Un modo nuovo di vivere il Mieloma, F. Bombaci • LABNET - Rete Standardizzata per LMC, M. Vignetti • Il progetto GOING LEAN per l'efficienza e l'ottimizzazione dei Day Hospital ematologici, G. Di Ponzio • Hmaps - per non perdere la rotta, L. Rossi

11.00-13.00	Jam Session - Leucemie Acute Moderatore: M. De Bac Discussant: S. Amadori
11.00-11.20	Quali sono le novità terapeutiche più importanti all'orizzonte? Relatori: S. Amadori
11.20-11.35	Come facilitare l'accesso ad una diagnostica genetico-molecolare avanzata? Relatore: M. T. Voso Interviene: S. Amadori
11.35-11.50	Domande e risposte dalla sala e dal web
11.50-12.10	Guarire è possibile, ma a che prezzo? Relatore: F. Efficace Interviene: M.S. Marchetti
12.10-12.30	Il segreto dell'eccellenza è fare rete: modelli di successo • Rete Ematologica Lombarda, G. Rossi • Rome Transplant Network, W. Arcese • Istituzioni, Assessorati alla Sanità
12.30-12.45	Il futuro della sperimentazione clinica Relatore: M. Vignetti Interviene: R. Bernardini
12.45-13.00	Domande e risposte dalla sala e dal web

# 13.00-14.00 Colazione di lavoro

14.00-16.00	Jam Session - LMC Moderatore: M. De Bac Discussant: F. Pane
14.00-14.20	Quali sono stati i progressi più significativi delle terapie della LMC negli ultimi 10 anni? Relatore: F. Pane Interviene: F. Bombaci
14.20-14.40	Gli obiettivi della terapia della LMC nel 2017: il punto di vista dei medici e quello degli enti regolatori Relatore: M. Breccia Interviene: R. Bernardini

14.40-15.00	e nella vita sociale, gli aspetti economici Relatore: F. Bombaci Interviene: G. Favero
15.00-15.15	Uno sguardo al futuro: quali sono le novità terapeutiche che ci attendiamo per il futuro Relatore: F. Castagnetti
15.15-15.35	La sperimentazione clinica nella LMC: problemi e prospettive Relatore: P. Pregno Interviene: M. Vignetti
15.35-16.00	Domande e risposte dalla sala e dal web
16.00-17.00	Jam Session - <b>Neoplasie Mieloproliferative</b> Moderatore: M. De Bac Discussant: A. Vannucchi
16.00-16.10	
16.10-16.20	Dal punto di vista delle terapie, abbiamo avuto miglioramenti significativi negli ultimi 5 anni nella mielofibrosi? Relatore: A. Bacigalupo Interviene: P. Guglielmelli
16.20-16.30	Dal punto di vista delle terapie, abbiamo avuto miglioramenti significativi negli ultimi 5 anni nella policitemia vera Relatore: A. Vannucchi Interviene: V. De Stefano
16.30-16.40	Che cosa manca ancora per essere soddisfatti? Relatore: G. Finazzi Interviene: M. Donato
16.40-17.00	Domande e risposte dalla sala e dal web
17.00-18.00	Jam Session - <b>Sindromi Mielodisplastiche</b> Moderatore: M. De Bac Discussant: P. Musto
17.00-17.10	Sindromi mielodisplastiche: cosa sono e quali sono stati i progressi più significativi degli ultimi anni nel campo della diagnosi e della definizione della prognosi?  Relatore: M. Cazzola
17.10-17.20	Quali sono stati i progressi più significativi degli ultimi anni nel campo della terapia delle sindromi mielodisplastiche? Relatore: V. Santini
17.20-17.40	La gestione "sul campo" delle sindromi mielodisplastiche: cosa è cambiato e quali sono oggi i problemi più importanti? Relatore: P. Musto Intervengono: Associazioni
17.40-18.00	Domande e risposte dalla sala e dal web

18.00-18.15 Chiusura lavori e questionario ECM