



Associazione Italiana
Pazienti Sindrome Mielodisplastica

VIII FORUM NAZIONALE AIPaSiM

ESISTONO NUOVE PROSPETTIVE NELLA CURA DELLE SINDROMI MIELODISPLASTICHE? I MEDICI RISPONDONO

ORBASSANO (TO) • SABATO, 17 GIUGNO 2023 - ORE 10.00-12.30
AULA ROSSA UNIVERSITÀ DI TORINO, DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE E BIOLOGICHE

Forum promosso da **AIPaSiM**
Associazione Italiana Pazienti con Sindrome Mielodisplastica

CON IL PATROCINIO DI:



SI RINGRAZIA PER IL CONTRIBUTO
NON CONDIZIONANTE:



AIPaSiM
ASSOCIAZIONE ITALIANA
PAZIENTI SINDROME
MIELODISPLASTICA
SEDE LEGALE: PIAZZA OSPEDALE
MAGGIORE, 3 20162 - MILANO
INFO@AIPASIM.ORG - WWW.AIPASIM.ORG



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
VICTORY PROJECT CONGRESSI
VIA CARLO POMA, 2 - 20129 MILANO
TEL. 02 89 05 35 24 - FAX 02 20 13 95
INFO@VICTORYPROJECT.IT

ISCRIZIONI

IN PRESENZA. È gradita la
preiscrizione inviando richiesta via
mail a: web@aipasim.org, oppure
utilizzando il modulo predisposto
alla pagina dedicata sul sito
www.aipasim.org, comunicando
quante persone saranno presenti e se
si necessita di assistenza.

ONLINE. Webinar su piattaforma
Webex. È comunque gradita la
preiscrizione inviando richiesta via mail
a web@aipasim.org. Verrà inviata
conferma con il link per collegarsi.

SEDE DEL CONVEGNO

**Aula Rossa, Dipartimento
di Scienze Cliniche e Biologiche
dell'Università di Torino**
Azienda Ospedaliero-Universitaria
San Luigi Gonzaga – piano terra
Regione Gonzole 10 - 10043
Orbassano (Torino)

È consigliabile l'utilizzo della
mascherina ffp2

- 09.30 Registrazione dei Partecipanti
- 10.00 **SALUTI INTRODUTTIVI**
Giuseppe Cafiero e Annamaria Nosari
- 10.10 **MDS a basso rischio: stato dell'arte ed opzioni terapeutiche**
Benedetto Bruno, Chiara Frairia
Domande dei pazienti e caregiver
- 10.30 **MDS ad alto rischio: stato dell'arte e opzioni terapeutiche**
Daniela Cilloni, Dario Ferrero
Domande dei pazienti e caregiver
- 10.50 **Il ruolo del trapianto nelle MDS**
Alessandro Busca, Marco De Gobbi
Domande dei pazienti e caregiver
- 11.10 **Quali novità terapeutiche nelle MDS?**
Roberto Freilone, Valentina Gaidano
- 11.30 **AIPaSiM fotografa i tuoi bisogni. Sondaggio sulla qualità della vita dei pazienti con MDS e i loro caregiver**
Elena Crisà
- TAVOLA ROTONDA**
Moderatore: *Annamaria Nosari*
- 11.50 **Gli esperti della Rete Ematologica Piemontese rispondono**
Maria Teresa Corsetti, Carmen Fava, Cristina Foli, Luisa Giaccone, Valentina Gai, Daniele Mattei, Andrea Patriarca, Massimo Pini, Fabrizio Carnevale Schianca
- 12.30 Conclusione dei lavori
- 12.45 *Light lunch*

RELATORI

- Prof. Benedetto Bruno**
Direttore SCU Ematologia - AOU Città della Salute, Torino
- Dr. Alessandro Busca**
SC Ematologia - AOU Città della Salute, Torino
- Ing. Giuseppe Cafiero**
Presidente AIPaSiM, Milano
- Prof.ssa Daniela Cilloni**
Direttore SCU Ematologia - Ospedale Mauriziano, Torino
- Dr.ssa Maria Teresa Corsetti**
SCDU Ematologia - Azienda Ospedaliera Nazionale SS Antonio
Biagio e Cesare Arrigo, Alessandria
- Dr.ssa Elena Crisà**
FPO - IRCCS Candiolo Cancer Institute, Candiolo
- Prof. Marco De Gobbi**
Direttore SCU Medicina Interna ad indirizzo ematologico -
Ospedale S Luigi Gonzaga, Orbassano
- Prof.ssa Carmen Fava**
SCDU Ematologia - Ospedale Mauriziano, Torino
- Prof. Dario Ferrero**
SCDU Ematologia - AOU Città della Salute, Torino
- Dr.ssa Cristina Foli**
Responsabile SSD Ematologia - ASL T04
- Dr.ssa Chiara Frairia**
SC Ematologia - AOU Città della Salute, Torino
- Dr. Roberto Freilone**
Direttore SC Ematologia - AOU Città della Salute, Torino
- Dr.ssa Valentina Gaidano**
SCDU Ematologia - Ospedale Mauriziano, Torino
- Prof.ssa Luisa Giaccone**
SCDU Ematologia - AOU Città della Salute, Torino
- Dr.ssa Valentina Gai**
SC Ematologia - AOU Città della Salute, Torino
- Dr. Daniele Mattei**
SC Ematologia - ASO Santa Croce e Carle, Cuneo
- Dr.ssa Annamaria Nosari**
Vicepresidente AIPaSiM, Milano
- Dr. Andrea Patriarca**
SCDU Ematologia - Ospedale Maggiore, Novara
- Dr. Massimo Pini**
Responsabile SSD Ematologia - Ospedale San Giovanni Bosco,
Torino
- Dr. Fabrizio Carnevale Schianca**
FPO - IRCCS Candiolo Cancer Institute, Candiolo