

PATROCINI

Città della Salute e della Scienza di Torino
UNITO - Università degli Studi di Torino
SIE - Società Italiana di Ematologia
EMN - European Myeloma Network Italy
REP - Rete Ematologica Piemontese

SEDE

CCUI-Centro Congressi Unione Industriali
Sala Piemonte
Via Vela, 17 - 10128 Torino

ECM

Il congresso è stato accreditato presso
il Ministero della Salute come segue:

- Provider Studio ER Congressi Srl:
ID 828 - 364599
- **N. 9,8** crediti formativi destinati alle figure
di Medico Chirurgo (discipline: cardiologia,
ematologia, genetica medica, geriatria,
medicina interna, oncologia, radioterapia,
cardiochirurgia, chirurgia generale,
oftalmologia, biochimica clinica, farmacologia
e tossicologia, laboratorio di genetica medica,
medicina nucleare, microbiologia e virologia,
patologia clinica, medicina generale, cure
palliative, epidemiologia), Biologo, Infermiere,
Tecnico sanitario di laboratorio biomedico e
Farmacista (discipline: farmacista pubblico del
SSN, farmacista territoriale).
- Obiettivo formativo: linee guida - protocolli
- procedure

ISCRIZIONE

La partecipazione al congresso è gratuita e si
effettua online collegandosi al sito:
www.ercongressi.it sezione "I nostri congressi/
anno 2023" entro il 26 febbraio 2023.

BADGE E ATTESTATO

A tutti i partecipanti e relatori verrà rilasciato un
badge che dovrà essere esibito per l'ammissione
alle aree congressuali.
Al termine del congresso verrà rilasciato un
attestato di partecipazione.

LINGUA

Italiano e inglese.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dott.ssa Sara Brighen

A.O.U. Città della Salute e della Scienza
di Torino

Prof. Benedetto Bruno

A.O.U. Città della Salute e della Scienza
di Torino - Università di Torino

Dott. Roberto Mina

A.O.U. Città della Salute e della Scienza
di Torino

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Studio ER Congressi Srl

Via de' Poeti, 1/7 - 40124 Bologna
Tel.: 051 4210559 - Fax: 051 4210174
E-mail: ercongressi@ercongressi.it
www.ercongressi.it

con il contributo non condizionante di



A Menarini Group Company

LE NUOVE FRONTIERE DELL'IMMUNOTERAPIA PER LA CURA DEL MIELOMA MULTIPLO

dalla teoria alla pratica



TORINO 3-4 MARZO 2023

CCUI - Centro Congressi Unione Industriali

3 marzo 2023

09:00-09:30 Introduzione al congresso
S. Bringhen (Torino), B. Bruno (Torino), R. Mina (Torino)

Key note lecture

Chairpersons: **P. Sonneveld (Rotterdam, NL), B. Bruno (Torino)**

09:30-10:00 The role of the immune system in the fight to multiple myeloma
I.M. Borrello (Baltimore, MD, USA)

Sessione I: Antibody-drug conjugates

Moderatori: **M. Boccadoro (Torino), S. Bringhen (Torino)**

10:00-10:25 ADC per il trattamento del paziente con MMRR – *S. Bringhen (Torino)*
10:25-10:50 Gestione della tossicità oculare da ADC – *C. Bonzano (Genova)*
10:50-11:15 ADC: sviluppo futuro – *V. Montefusco (Milano)*
11:15-12:00 ADC: esperienze a confronto

Key note lecture

Chairperson: **S. Bringhen (Torino)**

12:00-12:30 Beyond immunotherapy: emerging target and pathways
P. Sonneveld (Rotterdam, NL)

12:30-13:30 *Pausa pranzo*

Sessione II: CAR-T – 1^ parte

Moderatori: **M. Cavo (Bologna), F. Gay (Torino)**

13:30-13:55 CAR-T per il trattamento del MMRR: ide-cel & cilt-a-cel – *M. Cavo (Bologna)*
13:55-14:20 CAR-T, a work in progress: anti-BCMA e oltre – *P. Corradini (Milano)*
14:20-14:45 Gestione della tossicità associata alle CAR-T – *F. Gay (Torino)*
14:45-15:10 Il percorso del paziente candidato alle CAR-T: dall'afèresi all'infusione del prodotto cellulare – *B. Loteta (Reggio Calabria)*
15:10-15:40 CAR-T prima parte: esperienze a confronto
15:40-16:00 *Pausa caffè*

Sessione III: CAR-T – 2^ parte

Moderatori: **B. Bruno (Torino), P. Corradini (Milano)**

16:00-16:25 Centro CAR-T e CAR-T team: modelli ed esperienze – *E. Zamagni (Bologna)*
16:25-16:50 La selezione del paziente CAR-T e l'importanza della rete – *B. Bruno (Torino)*
16:50-17:15 Il futuro delle CAR-T nel MM – *M. Boccadoro (Torino)*
17:15-17:45 CAR-T seconda parte: esperienze a confronto
17:45-18:00 Conclusione lavori primo giorno

4 marzo 2023

09:00-09:15 Introduzione alla 2^ giornata
S. Bringhen (Torino), B. Bruno (Torino), R. Mina (Torino)

Key note lecture

Chairpersons: **P. Musto (Bari), M.T. Petrucci (Roma)**

09:15-9:45 New immunotherapy strategies for RRMM – *S. Lonial (Atlanta, GA, USA)*

Sessione IV: Anticorpi bispecifici

Moderatori: **R. Mina (Torino), M. Offidani (Ancona)**

09:45-10:10 Anticorpi bispecifici anti-BCMA – *R. Mina (Torino)*
10:10-10:35 Anticorpi bispecifici non-BCMA – *A. Guidetti (Milano)*
10:35-10:50 *Pausa caffè*
10:50-11:15 Anticorpi bispecifici: dalla somministrazione al profilo di tossicità
C. Carlo-Stella (Rozzano-MI)
11:15-11:40 Il futuro degli anticorpi bispecifici nel MM – *P. Tacchetti (Bologna)*
11:40-12:20 Anticorpi bispecifici: esperienze a confronto
12:20-13:30 *Pausa pranzo*

Sessione V: Dalla teoria alla pratica: l'immunoterapia nella pratica clinica

Moderatori: **F. Di Raimondo (Catania), P. Tosi (Rimini)**

13:30-13:55 Promesse e sfide: delle nuove combinazioni anti-CD38 based con PI e IMiD al paziente triplo refrattario – *A. Corso (Pavia)*
13:55-14:15 La personalizzazione del trattamento: Il caso degli ADC
D. Derudas (Cagliari)
14:15-14:35 La personalizzazione del trattamento: Il caso delle CAR-T – *R. Ria (Bari)*
14:35-14:55 La personalizzazione del trattamento: Il caso degli anticorpi bispecifici
A. Belotti (Brescia)
14:55-15:15 ADC, TCE e CAR-T: sequencing e re-treatment – *M. D'Agostino (Torino)*
15:15-16:00 L'immunoterapia nella pratica clinica: esperienze a confronto

Key note lecture

Chairpersons: **S. Bringhen (Torino), B. Bruno (Torino)**

16:00-16:30 How will immunotherapy re-shape the treatment of multiple myeloma?
N. van de Donk (Amsterdam, NL)
16:30-17:00 Chiusura dei lavori

