



L'innovazione nel mieloma multiplo: l'evoluzione in ambito diagnostico e terapeutico

Vercelli, **21** marzo **2025** Seminario Arcivescovile

Responsabili Scientifici: **Alessandro Stecco, Lorenzo De Paoli**

Con il patrocinio



L'innovazione nel mieloma multiplo: l'evoluzione in ambito diagnostico e terapeutico

L'innovazione scientifica e tecnologica nell'ambito del mieloma multiplo si è sviluppata molto rapidamente negli ultimi anni, sia in ambito diagnostico che terapeutico.

In ambito diagnostico, lo sviluppo di tecniche di imaging avanzate come la RM con diffusione ha consentito di ottenere una diagnosi sempre più precisa e dettagliata nel contesto del mieloma multiplo.

In ambito terapeutico sono stati approvati nuovi schemi con farmaci biologici e anticorpi monoclonali che hanno determinato un significativo miglioramento dell'outcome per il paziente. Il profilo di tossicità risulta differente e meno conosciuto rispetto al profilo noto dei farmaci chemioterapici. Risulta pertanto fondamentale effettuare un aggiornamento per la gestione delle nuove terapie e del loro specifico profilo di tossicità.

Programma

08.45 Registrazione dei partecipanti

09.00 Saluto delle Autorità
Saluti della Direzione Generale ASL VC
Marco Ricci
Giovanni Scarrone *Presidente Ordine dei Medici Vercelli*

Introduzione ai lavori
Alessandro Stecco, Lorenzo De Paoli

PRIMA SESSIONE **Il mieloma multiplo**

Moderatori: **Marco Ladetto, Guido Valente**

09.10 La gammopatia monoclonale **Paola Boggione**

09.30 Il mieloma multiplo **Guido Parvis**

09.50 *Discussione*

10.00 **Coffee break**



SECONDA SESSIONE

L'innovazione diagnostica: l'imaging nel mieloma multiplo

Moderatori: **Alessandro Carriero, Roberto Freilone**

- 10.15** La TC low dose, tecnica, interpretazione, ruolo attuale
Eleonora Soligo, Anna Veltre
- 10.35** RM in Diffusione: correlazione patologica-radiologica nelle patologie del midollo osseo **Alessandro Stecco**
- 10.55** Ruolo della RM Total Body con Diffusione nel Mieloma
Alekos Bompotsiaris, Alessandro Stecco
- 11.15** L'importanza dell'imaging nel trattamento mirato: la radioterapia
Laura Masini
- 11.35** Imaging nella risposta alla terapia
Annalisa Oppezzo, Alessandro Stecco
- 11.55** *Discussione*

TERZA SESSIONE

Lo stato dell'arte nel trattamento del mieloma multiplo

Moderatori: **Sara Bringhen, Benedetto Bruno**

- 12.00** Algoritmo terapeutico nel giovane in 1° linea **Francesca Maria Gay**
- 12.20** Algoritmo terapeutico nell'anziano in 1° linea
Gloria Margiotta Casaluci
- 12.40** Algoritmo terapeutico alla recidiva **Mariella Grasso**
- 13.00** *Discussione*

- 13.30** **Buffet Lunch**

QUARTA SESSIONE

L'innovazione terapeutica e prospettive future

Moderatori: **Gianluca Gaidano, Annarita Conconi**

- 14.30** Nuovi anticorpi monoclonali/ Bispecific T-cell Engager e Chimeric Antigen Receptor T cell therapies **Federico Monaco**
- 14.50** Appropriata prescrizione come strumento di sostenibilità dell'economia sanitaria **Mariapia Massa**
- 15.10** Intelligenza artificiale: applicazioni in Ematologia
Matteo Giovanni Della Porta
- 15.50** *Discussione*

- 16.10** Conclusioni e chiusura lavori **Alessandro Stecco, Lorenzo De Paoli**

- 16.20** Termine del Congresso
Questionario ECM on line

Vercelli, **21** marzo **2025**

L'innovazione nel mieloma multiplo: l'evoluzione in ambito diagnostico e terapeutico

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Lorenzo **De Paoli**
Alessandro **Stecco**

FACULTY

Paola **Boggione** *Novara*
Alekos **Bompotiariis** *Vercelli*
Sara **Bringhen** *Torino*
Benedetto **Bruno** *Torino*
Alessandro **Carriero** *Novara*
Annarita **Conconi** *Biella*
Lorenzo **De Paoli** *Vercelli*
Matteo Giovanni **Della Porta** *Milano*
Roberto **Freilone** *Torino*
Gianluca **Gaidano** *Novara*
Francesca Maria **Gay** *Torino*
Mariella **Grasso** *Cuneo*
Marco **Ladetto** *Alessandria*
Gloria **Margiotta Casaluci** *Novara*
Laura **Masini** *Novara*
Maria Pia **Massa** *Vercelli*
Federico **Monaco** *Alessandria*
Annalisa **Oppezzo** *Vercelli*
Guido Eugenio **Parvis** *Torino*
Eleonora **Soligo** *Vercelli*
Alessandro **Stecco** *Vercelli*
Guido **Valente** *Vercelli*
Anna Nunzia **Veltre** *Vercelli*

SEDE

Seminario Arcivescovile
Piazza Sant'Eusebio, 10
13100 Vercelli

ECM

Il Corso è stato accreditato nel programma ECM Age.Na.S. per 100 partecipanti:
Medici Chirurghi specialisti in Radiodiagnostica, Ematologia, Medicina Interna, Medicina Generale (Medici di Famiglia); Biologi

ID evento: **436029**

Obiettivo formativo: Linee guida - protocolli - procedure

Sono stati attribuiti n. **6** crediti formativi

ISCRIZIONE

La partecipazione al Corso è gratuita. Modalità di iscrizione online sul sito

www.symposiacongressi.com/mieloma25/

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di Partecipazione sarà inviato via email il giorno lavorativo successivo al termine del Corso.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

SYMPOSIA | We care
ORGANIZZAZIONE CONGRESSI

Symposia Organizzazione Congressi Srl
Provider Standard Age.Na.S. n. 486
Piazza Campetto, 2/8 - 16123 Genova
T +39 010 255146

E symposia@symposiacongressi.com

W www.symposiacongressi.com

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

AMGEN

 **Bristol Myers Squibb**

Johnson & Johnson

 **MENARINI**
group

 **Stemline**

 **Pfizer**
Oncology

sanofi