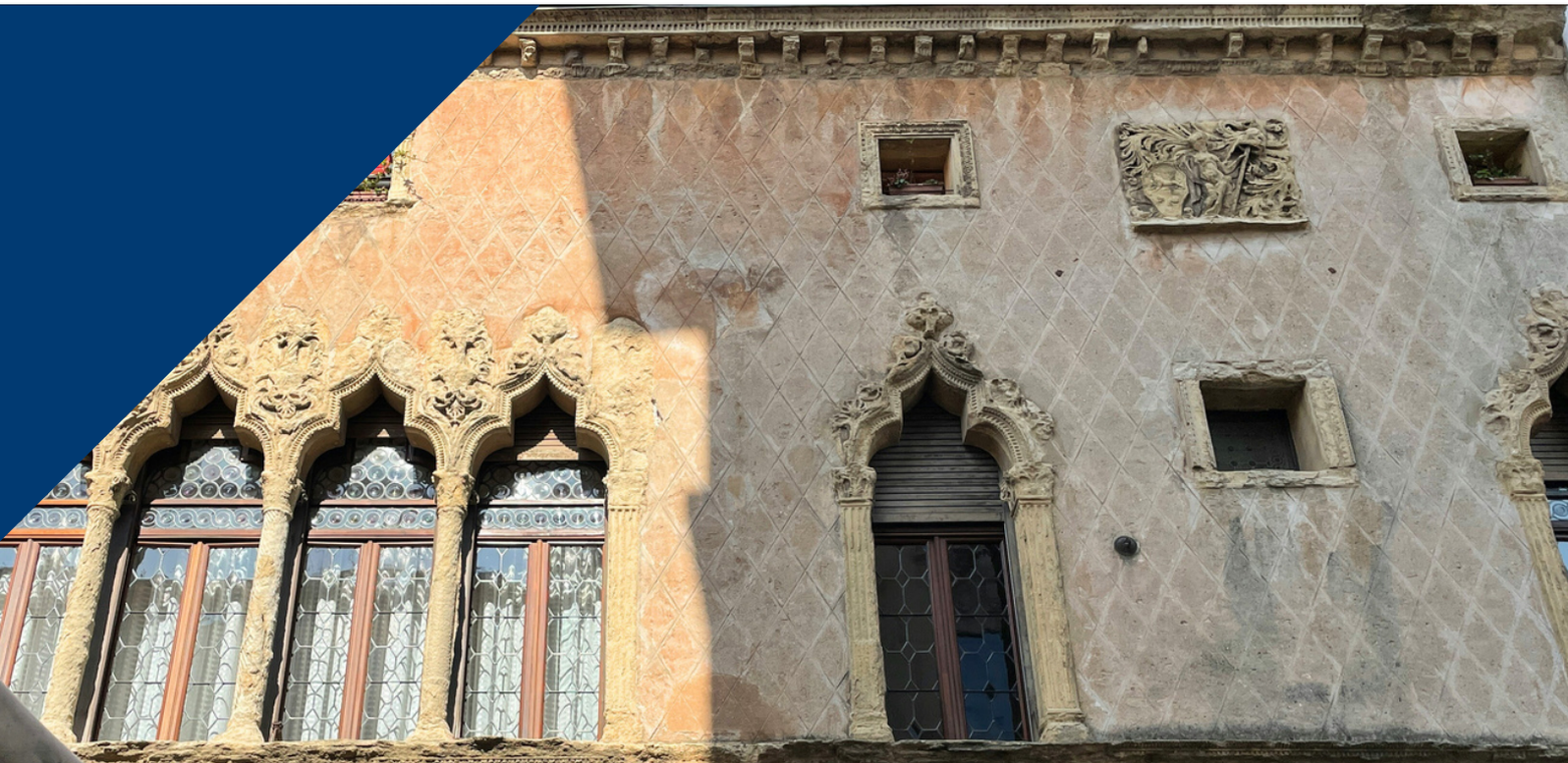




UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



BIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLA RICADUTA NEL PAZIENTE CON MIELOMA MULTIPLO



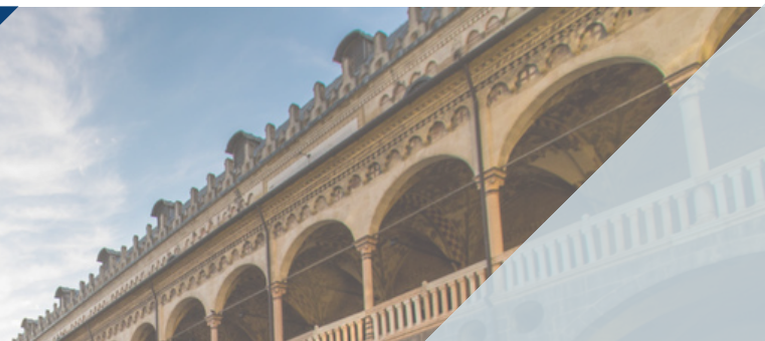
SAVHOTEL MANTEGNA PADOVA

RESPONSABILI SCIENTIFICI DOCENTI

Francesca Patriarca
Renato Zambello

Massimiliano Arangio Febbo, Gregorio Barilà, Emanuele Favero,
Anna Furlan, Antonio Maroccia, Francesca Patriarca, Laura Pavan,
Maurizio Rupolo, Eugenio Sbisà, Martina Tinelli, Renato Zambello

29 MAGGIO 2025



BIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLA RICADUTA NEL PAZIENTE CON MIELOMA MULTIPLO

RAZIONALE

Nella cura dei pazienti con Mieloma Multiplo assistiamo da alcuni anni a molteplici rapidi progressi, sia nella comprensione della genesi della malattia, sia nell'implementazione di nuove combinazioni terapeutiche e di nuovi farmaci.

L'immunoterapia è certamente responsabile dei maggiori avanzamenti terapeutici, oggi apprezzabili nel contesto di malattia ricaduta e refrattaria ma attesi anche in linee più precoci.

L'intensità di cura dei pazienti con Mieloma Multiplo di nuova diagnosi è destinata a mutare, grazie a nuove e più efficaci quadruplette disponibili non solo per i pazienti candidabili a trapianto ma anche per i pazienti non eleggibili, incidendo così sulla possibile sequenza terapeutica.

Inoltre, lo studio della Malattia Minima Residua nei pazienti con Mieloma Multiplo può dare forma a strategie di trattamento che permettano di contenere le tossicità da terapia. Guardiamo quindi al contesto di malattia recidivante e refrattaria da una nuova prospettiva.

Comprendere le necessità cliniche non ancora corrisposte dalla ricerca, confrontarsi sulla pratica clinica, su come ottimizzare il sequencing di terapie offribili ai pazienti ricaduti e refrattari è lo scopo del presente incontro.

BIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLA RICADUTA NEL PAZIENTE CON MIELOMA MULTIPLO

09:30 - 10:00 Registrazione dei partecipanti

10:00 - 10:20 Apertura dei lavori
Francesca Patriarca, Renato Zambello

I Sessione

Moderatrice: Francesca Patriarca

10:20 - 10:50 Criteri per la definizione del rischio citogenetico
Emanuele Favero

10:50 - 11:20 Criteri del Rischio Clinico e Funzionale
Martina Tinelli

11:20 - 11:50 Discussione

11:50 - 12:20 Malattia minima residua (prima linea e successive)
Laura Pavan

12:20 - 12:50 Refrattarietà alla Lenalidomide (TE e NTE)
Antonio Maroccia

12:50 - 13:20 rw TE/NTE
Gregorio Barilà

13:20 - 14:20 Pranzo

BIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLA RICADUTA NEL PAZIENTE CON MIELOMA MULTIPLO

14:20 - 14:50 Esperienze a confronto TE
Maurizio Rupolo

14:50 - 15:20 Esperienze a confronto NTE
Eugenio Sbisà

15:20 - 15:50 Discussione

Il Sessione

Moderatore: Renato Zambello

15:50 - 16:45 Ottimizzazione degli attuali algoritmi di trattamento nel paziente Fit/Unfit
Massimiliano Arangio Febbo – Tutta la faculty

16:45 - 17:15 Futuri Algoritmi Terapeutici
Anna Furlan

17:15 - 17:45 Discussione

17:45 - 18:00 Take home message
Francesca Patriarca
Renato Zambello

Chiusura dei lavori e questionario ECM

Acronimi:

rw = Real World

TE = Eleggibile/idoneo al trapianto

NTE = Non eleggibile/non idoneo al trapianto

BIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLA RICADUTA NEL PAZIENTE CON MIELOMA MULTIPLO

***MODALITA' DI PARTECIPAZIONE IN PRESENZA E QUESTIONARIO FINALE**

L'effettiva presenza del partecipante all'attività formativa sarà verificata con la rilevazione tramite firma di frequenza in ENTRATA e USCITA

Ai fini dell'attestazione dei crediti ECM è necessaria:

- la presenza effettiva degli iscritti, al 90% dell'intera durata delle attività formative, con verifica tramite firma di frequenza in entrata e in uscita;
- la compilazione e restituzione alla segreteria della scheda di valutazione /gradimento e della scheda anagrafica con il questionario di apprendimento;
- superamento quiz finale.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Francesca Patriarca, Renato Zambello

FACULTY

Massimiliano Arangio Febbo, Gregorio Barilà, Emanuele Favero, Anna Furlan,
Antonio Maroccia, Francesca Patriarca, Laura Pavan, Maurizio Rupolo,
Eugenio Sbisà, Martina Tinelli, Renato Zambello

ISCRIZIONI



Modalità di iscrizione:

L'evento è gratuito con registrazione obbligatoria al seguente link:

<https://bit.ly/dimed-padova>

PROVIDER ECM

Provider ID 1884

Dipartimento di Medicina - DIMED

2° piano Dermatologia / 1° piano Palasnità, Padova

e-mail: providerecm.dimed@unipd.it



Evento n°: 448391

Crediti: 6

Il corso è rivolto a n. 40 Medici chirurghi delle seguenti discipline:
Ematologia, Oncologia medica, Medicina Interna, Laboratorio di genetica medica, Genetica Medica, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); Infermieri.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



via Valpolicella, 1 - 37124 Verona

www.meeting-eventi.com

e-mail: eventi@renbelgroup.it

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:

AMGEN

sanofi