

# INFORMAZIONI GENERALI

## SEDE

Hotel Ferrara  
L.go Castello, 36 – 44121 Ferrara  
[www.hotelferrara.com](http://www.hotelferrara.com)

## ECM

Il convegno è stato accreditato presso il Ministero della Salute:

- Provider Studio ER Congressi SRL: ID 828-421772
- N. **6 crediti formativi** destinati alle figure di Medico Chirurgo (Ematologia; Oncologia; Reumatologia; Anatomia Patologica; Farmacologia E Tossicologia Clinica; Direzione Medica Di Presidio Ospedaliero), Biologo.

## MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione è gratuita e si effettua online collegandosi al sito [www.ercongressi.it](http://www.ercongressi.it) sezione "I nostri congressi/2024"

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

**Antonio Cuneo**

Istituto di Ematologia  
Università degli Studi di Ferrara – A.O. Sant'Anna  
Via Savonarola, 9 - 44121 Ferrara

**Marcello Govoni**

UOC Reumatologia  
Università degli Studi di Ferrara – A.O. Sant'Anna  
Via Savonarola, 9 - 44121 Ferrara

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**Studio E.R. Congressi**

Via de' Poeti, 1/7 - 40124 - Bologna  
Tel. 051 4210559  
E-mail: [ercongressi@ercongressi.it](mailto:ercongressi@ercongressi.it)  
[www.ercongressi.it](http://www.ercongressi.it)

Con il contributo non condizionante di:

abbvie

AstraZeneca

Johnson&Johnson

Con il patrocinio di



Università  
degli Studi  
di Ferrara

# CAR-T cells e anticorpi monoclonali bispecifici:

indicazioni e prospettive  
di impiego in **ematologia**  
e **reumatologia**



Ferrara - 30 Ottobre 2024  
Hotel Ferrara

08:30-08:50 Saluti delle Autorità

## SESSIONE 1 - CAR-T CELLS IN REUMATOLOGIA

Moderatori: **A. Cuneo (Ferrara)**, **M. Govoni (Ferrara)**

08:50-09:20 **LETTURA**  
CAR-T cells e anticorpi monoclonali bispecifici: caratteristiche e meccanismi d'azione e della genesi degli eventi avversi specifici

**M.C. Bonini (Milano)**

09:20-09:40 Rationale of use and international experiences

**G. Schett (Erlangen, DE)**

09:40-10:00 Focus sull'efficacia e sicurezza nell'esperienza italiana

**F. De Benedetti (Roma)**

10:00-10:20 Discussione

## SESSIONE 2 - EMATOLOGIA. LA LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA

Moderatore: **R. Foà (Roma)**

10:20-10:35 Anticorpi monoclonali bi-specifici: dati recenti ed esperienza italiana

**S. Chiaretti (Roma)**

10:35-10:50 CAR-T cells: dati recenti ed esperienza italiana

**A. Di Rocco (Roma)**

10:50-11:10 Discussione

11:10-11:30 *Coffee break*

## SESSIONE 3 - I LINFOMI NON HODGKIN: CAR-T CELLS E ANTICORPI BISPECIFICI

Moderatori: **A. Cuneo (Ferrara)**, **M. Martelli (Roma)**

11:30-12:00 Quando preferire le CAR-T cells

**M. Martelli (Roma)**

12:00-12:30 Quando preferire gli anticorpi bispecifici

**M. Martelli (Roma)**

12:30-12:45 CAR-T: esperienza della regione Emilia-Romagna

**F. Bonifazi (Bologna)**

12:45-13:45 **Tavola rotonda** sull'impiego delle terapie con anticorpi monoclonali bispecifici e CAR-T: casi clinici ed esperienze dei centri

**F. Lanza (Ravenna)**, **S. Luminari (Reggio Emilia)**,  
**M. Luppi (Modena)**, **G. Musuraca (Meldola-FC)**,  
**G. Rigolin (Ferrara)**, **G. Roti (Parma)**, **D. Vallisa (Piacenza)**

13:45-15:15 *Lunch*

## SESSIONE 4 - MIELOMA

Moderatori: **N. Giuliani (Parma)**, **M.T. Petrucci (Roma)**

15:15-15:45 CAR-T cells e anticorpi monoclonali bispecifici: aggiornamenti dalla letteratura ed esperienze in Italia

**E. Zamagni (Bologna)**

15:45-16:00 Discussione

## SESSIONE 5 - SOSTENIBILITÀ E ORGANIZZAZIONE

Moderatori: **G. Longo (Modena)**, **N. Magrini (Modena)**

16:00-16:20 Prospettive di accesso alle cure e sostenibilità

**N. Magrini (Modena)**

16:20-17:00 **Tavola rotonda**

**M. Altini (Bologna)**, **F. Lanza (Ravenna)**,  
**S. Luminari (Reggio Emilia)**, **M. Luppi (Modena)**,  
**G. Musuraca (Meldola-FC)**, **G. Rigolin (Ferrara)**, **G. Roti (Parma)**,  
**D. Vallisa (Piacenza)**

17:00-17:15 Conclusioni

**A. Cuneo (Ferrara)**, **M. Govoni (Ferrara)**



**CAR-T cells e anticorpi monoclonali bispecifici:**

indicazioni e prospettive di impiego in ematologia e reumatologia

