

## RAZIONALE

Numerosi, consolidati paradigmi terapeutici in Ematologia stanno mutando rapidamente. In particolare, gli approcci di immunoterapia cellulare (CART in primis, ma anche le differenti modalità di trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche), gli anticorpi monoclonali di ultima generazione (bi-trispecifici, immunoconiugati) e le cosiddette "target therapies", hanno aperto nuovi scenari nell'ambito di numerose emopatie neoplastiche, con risultati davvero importanti e mai raggiunti in passato. D'altra parte, molecole di ultima generazione e trattamenti innovativi, come la terapia genica, stanno offrendo nuove chances anche a pazienti affetti da emopatie non neoplastiche acquisite (ad esempio l'aplasia midollare, l'emoglobinuria parossistica notturna, la porpora trombotica trombocitopenica, le piastrinopenie autoimmuni) o ereditarie, come le talassemie e le emofilie.

Scopo dei Seminari di aggiornamento in Ematologia di quest'anno è quello di presentare questi progressi, mostrando la rapida evoluzione delle strategie terapeutiche già oggi o a breve disponibili, nell'ambito di varie patologie linfo- e mieloproliferative, nonché in alcune malattie del sangue non tumorali o geneticamente determinate. Il format è quello di lezioni frontali tenute da esperti nazionali nei diversi ambiti, mantenendo altresì spazi importanti per la discussione e le interazioni dirette con clinici e ricercatori, al fine di identificare e condividere i nuovi modelli e i futuri scenari di trattamento in queste patologie, non trascurando le problematiche relative alla pandemia da COVID19.



## PROGRAMMA

### 23 settembre 2021

- 13.00-13.45 *Registrazione*  
13.45-14.15 *Saluti Istituzionali*  
*Presentazione dei Seminari:*  
**P. Musto, G. Specchia**  
**L'evoluzione della immunoterapia e delle terapie target in ematologia**  
*Moderazione: V. Pavone, D. Pastore*
- 14.15-15.00 Trapianto Allogenico nel 2021: stato dell'arte e focus su GVHD, VOD e infezioni - **F. Bonifazi**
- 15.00-15.45 CAR-T e mieloma - **E. Zamagni**  
15.45-16.30 CAR-T e linfomi - **A. Chiappella**  
16.30-16.45 *Coffee break*  
16.45-17.30 Terapie target e nuovi anticorpi monoclonali nel mieloma multiplo - **R. Mina**  
17.30-18.15 Terapie target e nuovi anticorpi monoclonali nei linfomi - **M. Martelli**  
18.15-18.30 *Conclusioni: P. Musto*

### 14 ottobre 2021

- 13.30-14.00 *Registrazione*  
14.00-14.15 *Introduzione: A. Liso, F. Giorgino*  
**Paradigmi che cambiano: neoplasie mieloidi**  
*Moderazione: N. Cascavilla, N. Di Renzo*
- 14.15-15.00 Sindromi mielodisplastiche - **V. Santini**  
15.00-15.45 Neoplasie mieloproliferative Philadelphia negative - **F. Palandri**  
15.45-16.30 Leucemia mieloide cronica - **M. Breccia**  
16.30-16.45 *Coffee break*  
16.45-17.30 Linee guida SIES per la diagnostica delle leucemie acute mieloidi - **F. Albano**  
17.30-18.15 Trattamento delle leucemie acute mieloidi nel 2021 - **F. Ferrara**  
18.15-18.30 *Conclusioni: P. Musto*

### 18 novembre 2021

- 13.30-14.00 *Registrazione*  
14.00-14.15 *Introduzione: V. Liso, C. Sabbà*  
**Paradigmi che cambiano: neoplasie linfoidi**  
*Moderazione: A. Guarini, G. Tarantini*
- 14.15-15.00 Macroglobulinemia di Waldenström - **A. Tedeschi**  
15.00-15.45 Leucemia linfatica cronica - **A. Cuneo**  
15.45-16.30 MGCS: Gammopatie monoclonali di significato clinico - **M. T. Petrucci**  
16.30-16.45 *Coffee break*  
16.45-17.30 Linfoma di Hodgkin - **M. Federico**  
17.30-18.15 Leucemie acute linfoidi - **M. Delia**  
18.15-18.30 *Conclusioni: P. Musto*

### 16 dicembre 2021

- 13.30-14.00 *Registrazione*  
14.00-14.15 *Introduzione: P. Musto, A. Vacca*  
**Paradigmi che cambiano: emopatie non neoplastiche**  
*Moderazione: P. Mazza, L. Melillo*
- 14.15-15.00 Piastrinopenie - **F. Zaja**  
15.00-15.45 Trombo-embolismi e patologie emorragiche - **S. Siragusa**  
15.45-16.30 Emoglobinopatie - **G. Forni**  
16.30-16.45 *Coffee break*  
16.45-17.30 Aplasia midollare ed emoglobinuria parossistica notturna - **A. Risitano**  
17.30-18.15 Porpora trombotica trombocitopenica e altre microangiopatie trombotiche - **A. Ricco**  
18.15-18.30 *Conclusioni: P. Musto*  
18.30-19.00 *Test ECM*

## FACULTY

<b>Francesco ALBANO</b>	BARI
<b>Francesca BONIFAZI</b>	BOLOGNA
<b>Massimo BRECCIA</b>	ROMA
<b>Nicola CASCAVILLA</b>	SAN GIOVANNI ROTONDO (FG)
<b>Annalisa CHIAPPELLA</b>	MILANO
<b>Antonio CUNEO</b>	FERRARA
<b>Mario DELIA</b>	BARI
<b>Nicola DI RENZO</b>	LECCE
<b>Massimo FEDERICO</b>	LECCE
<b>Felicetto FERRARA</b>	NAPOLI
<b>Gianluca FORNI</b>	GENOVA
<b>Francesco GIORGINO</b>	BARI
<b>Attilio GUARINI</b>	BARI
<b>Arcangelo LISO</b>	FOGGIA
<b>Vincenzo LISO</b>	BARI
<b>Maurizio MARTELLI</b>	ROMA
<b>Patrizio MAZZA</b>	TARANTO
<b>Lorella MELILLO</b>	FOGGIA
<b>Roberto MINA</b>	TORINO
<b>Pellegrino MUSTO</b>	BARI
<b>Francesca PALANDRI</b>	BOLOGNA
<b>Domenico PASTORE</b>	BRINDISI
<b>Vincenzo PAVONE</b>	TRICASE (LE)
<b>Maria Teresa PETRUCCI</b>	ROMA
<b>Alessandra RICCO</b>	BARI
<b>Antonio Maria RISITANO</b>	AVELLINO
<b>Carlo SABBÀ</b>	BARI
<b>Valeria SANTINI</b>	FIRENZE
<b>Sergio SIRAGUSA</b>	PALERMO
<b>Giorgina SPECCHIA</b>	BARI
<b>Giuseppe TARANTINI</b>	BARLETTA
<b>Alessandra TEDESCHI</b>	MILANO
<b>Angelo VACCA</b>	BARI
<b>Francesco ZAJA</b>	TRIESTE
<b>Elena ZAMAGNI</b>	BOLOGNA



## INFORMAZIONI GENERALI

### Sede

Hotel Villa Romanazzi Carducci  
Via Giuseppe Capruzzi, 326 – 70124 Bari  
Tel. 080 918 4704

### Iscrizione

L'iscrizione è gratuita e dà diritto alla partecipazione ai lavori delle quattro giornate, kit congressuale, 4 coffee break, attestato finale di partecipazione. Compilare la scheda d'iscrizione pubblicata sul sito <https://www.ellerrecentre.com> entro il 10 settembre 2021 e comunque fino ad esaurimento dei posti disponibili.

### Accreditamento ECM

L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute per Medici specialisti in Ematologia, Oncologia, Radioterapia, Medicina Generale, Anatomia Patologica, Patologia Clinica, Radiodiagnostica, Biologi, Biotecnologi e Farmacisti, conseguendo 16 crediti formativi. Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione dell'intera durata dell'evento, alla consegna a fine lavori del questionario di valutazione dell'apprendimento debitamente compilato e alla corrispondenza tra la professione del partecipante e la professione cui l'evento è destinato.

### Con la sponsorizzazione non condizionante di



### Responsabile Scientifico

#### Prof. Pellegrino Musto

Scuola di Medicina,  
Università degli Studi "A. Moro" - Bari  
SC di Ematologia con Trapianto,  
AOUC Policlinico - Bari

### Segreteria scientifica

#### Dr. Vito Pier Gagliardi, Dr. Nicola Sgherza

SC di Ematologia con Trapianto,  
AOUC Policlinico - Bari

### Segreteria Organizzativa e Provider ECM

#### ELLERRE CENTRE

Via Orfeo Mazzitelli, 47/G - 70124 Bari  
Tel. 080.5045353 - Fax 080.5045362  
ellerre@ellerrecentre.com  
www.ellerrecentre.com

## PATROCINI



**SIE**  
Società Italiana  
di Ematologia



## SEMINARI DI AGGIORNAMENTO IN EMATOLOGIA 2021



Responsabile Scientifico  
**Prof. Pellegrino Musto**

**23 settembre - 14 ottobre**  
**18 novembre - 16 dicembre 2021**

**BARI**  
**Hotel Villa Romanazzi Carducci**

