## PATROCINI RICHIESTI















# **FACULTY**

ALBANO Francesco

ATTOLICO Immacolata BARI

**BOCCADORO Mario** TORINO

**BRUNO** Benedetto **TORINO** 

**CARELLA A. Michele** SAN GIOVANNI ROTONDO (FG)

**CARLUCCIO Paola** BARI

**CHIARETTI Sabina** 

CHIURAZZI Federico NAPOLI

**DELIA Mario** 

**DELLA PORTA Matteo** 

ROZZANO (MI) DI RENZO Nicola LECCE

**FERRARA Felicetto** NAPOLI

**GAIDANO** Gianluca NOVARA

**GIRMENIA Corrado** ROMA

**GUARINI Attilio** 

**GURNARI** Carmelo ROMA

LISO Arcangelo **FOGGIA** 

LISO Vincenzo

BARIMANNELLI Francesco

**FIRENZE** 

**MARTELLI** Maurizio

**MARTINO Massimo** REGGIO CALABRIA

**MAZZA Patrizio** TARANTO

**MELILLO Lorella** FOGGIA

**MOLICA Stefano CATANZARO** 

**OFFIDANI** Massimo **ANCONA** 

**OLIVIERI** Attilio **ANCONA** 

PAGANO Livio ROMA

PANE Fabrizio NAPOLI

**PASTORE Domenico** 

BRINDISI **PAVONE Vincenzo** TRICASE (LE)

**PERRONE Tommasina** BARI

PIMPINELLI Nicola FIRENZE

**PINTO Antonello** 

NAPOLI RIGACCI Luigi

ROMARISITANO Antonio AVELLINO

**SPECCHIA Giorgina** 

**TARANTINI** Giuseppe BARLETTA (BAT)

**VITOLO Umberto** CANDIOLO (TO)

# INFORMAZIONI GENERALI

#### SEDI

22 Settembre - 17 Novembre - 15 Dicembre 2022 Hotel Villa Romanazzi Carducci Via Giuseppe Capruzzi, 326 - 70124 Bari - Tel. 080 918 4704 27 Ottobre 2022 The Nicolaus Hotel Via Cardinale Ciasca, 27-70124 Bari - Tel. 080 568 2111

#### **ISCRIZIONE**

L'iscrizione è gratuita. Inviare i propri dati anagrafici, indicando qualifica e specializzazione, all'indirizzo email ellerre@ellerrecentre.com oppure compilare la scheda d'iscrizione pubblicata sul sito https://www.ellerrecentre.com entro il 9 settembre 2022 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.

Al termine dei lavori sarà rilasciato l'attestato di partecipazione agli iscritti che ne faranno richiesta presso il desk della Segreteria Organizzativa.

#### 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 UOC di Ematologia con Trapianto, AOU Consorziale Policlinico, Bari

# PROVIDER ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Orfeo Mazzitelli, 47/G - 70124 Bari Mob. 333 2050377 Tel. 080.5045353 Fax 080.5045362 Mail: ellerre@ellerrecentre.com Sito: www.ellerrecentre.com

Con la sponsorizzazione non condizionante di





**GRIFOLS** 











**GILEAD** 

# **SEMINARI DI AGGIORNAMENTO IN EMATOLOGIA 2022**



RESPONSABILE SCIENTIFICO **Prof. Pellegrino Musto** 



# **BARI**

22 settembre 27 ottobre 17 novembre 15 dicembre

Hotel Villa Romanazzi Carducci

**Nicolaus Hotel** 

Hotel Villa Romanazzi Carducci Hotel Villa Romanazzi Carducci









# GRAMM

# RAZIONALE

Il progresso dei trattamenti in ambito ematologico ha di recente vissuto il prepotente ritorno della immuno-terapia, basata principalmente su approcci cellulari innovativi (CART e nuove modalità di trapianto allogenico) e anticorpi monoclonali di ultima generazione (in particolare immunoconiugati e bispecifici). D'altro canto, il tumultuoso sviluppo di nuovi farmaci target ha ulteriormente contribuito ad aprire scenari inimmaginabili sino a solo pochi anni fa non solo per numerose patologie neoplastiche mielo- e linfoproliferative, ma anche per altri tipi di emopatie, come le citopenie non neoplastiche.

La disponibilità di tante nuove molecole e di approcci diversificati ha chiaramente anche posto il problema di un loro adeguato posizionamento, nella pratica clinica, non tralasciandone nuove, possibile tossicità e l'applicazione nell'ambito del periodo pandemico che ancora stiamo vivendo. Infine, importanti novità stanno emergendo anche per patologie ematologiche rare, come pure nella prevenzione e nel trattamento delle infezioni in pazienti onco-ematologici, dove questa complicanze rappresentano ancora oggi uno dei principali problemi clinici.

Scopo dei Seminari di Aggiornamento in Ematologia di quest'anno è dunque quello di presentare, in quattro differenti sessioni dedicate, i progressi più recenti su questi temi. Come è ormai tradizione, il format è quello di lezioni frontali tenute da esperti di caratura nazionale nei diversi ambiti, mantenendo altresì spazi importanti per la discussione e le interazioni dirette con clinici e ricercatori, al fine di identificare e condividere l'attuale approccio terapeutico a queste patologie nella real-life di oggi e alcuni possibili futuri scenari di trattamento.

# 22 settembre - Hotel Villa Romanazzi Carducci

13.00 – 13.45 Registrazione

13.45 - 14.15 Saluti Istituzionali

Presentazione dei Seminari Pellegrino Musto, Giorgina Specchia

# **SESSIONE I**

#### I'IMMINOTER A PIA IN EMATOLOGIA STATO DELL'ARTE NEL 2022

E IMMONOTERATIA IN EMATOLOGIA. STATO DELEARTE NEL 2022		
Moderazione: Patrizio Mazza, Vincenzo Pavone, Paola Carluccio		
14.15 – 15.00	La nuova era degli anticorpi monoclonali nel mieloma multiplo - Mario Boccadoro	
15.00 – 15.45	La nuova era degli anticorpi monoclonali nei linfomi - Umberto Vitolo	
15.45 – 16.30	L'immunoterapia nelle emopatie non oncologiche - Antonio Risitano	
16.30 - 16.45	Coffee break	
16.45 - 17.30	CART e mieloma - Benedetto Bruno	
17.30 - 18.15	CART e linfomi - Maurizio Martelli	
18.15 – 19.00	Il trapianto allogenico nell'era delle CART - Massimo Martino	
19.00 - 19.15	Conclusioni - Pellegrino Musto	

# 27 ottobre - Nicolaus Hotel

13.30 – 14.00 *Registrazione* 

14.00 - 14.15 *Introduzione* Pellegrino Musto, Francesco Albano

# **SESSIONE II**

# **HOW I TREAT TO-DAY** (AND HOW I COULD TREAT TOMORROW...)

Delia

Moder	azione: Nicola Di Renzo, Domenico Pastore, Mario
14.15 - 15.00	I Linfomi T - Antonello Pinto
15.00 – 15.45	Le neoplasie ematologiche nell'era della pandemia - Attilio Olivieri
15.45 – 16.30	I linfomi cutanei - Nicola Pimpinelli
16.30 - 16.45	Coffee break
16.45 – 17.30	Le leucemie linfoblastiche Philadelphia negative/positive/Sabina Chiaretti
17.30 – 18.15	Le leucemie acute mieloidi del giovane e dell'anziano -



Felicetto Ferrara



# 17 novembre - Hotel Villa Romanazzi Carducci

13.30 - 14.00 *Registrazione* 

14.00 - 14.15 *Introduzione* 

Pellegrino Musto, Arcangelo Liso

# **SESSIONE III**

# NUOVI FARMACI E POSSIBILITÀ DI TRATTAMENTO: LE SEQUENZE TERAPEUTICHE NELLA REAL LIFE DEL 2022

Moderazione: Attilio Guarini, Giuseppe Tarantini, Tommasina Perrone

14.15 – 15.00	Leucemia linfatica cronica - Stefano Molica
15.00 - 15.45	Linfomi "indolenti" vs "aggressivi" - Luigi Rigacci
15.45 - 16.30	Mieloma Multiplo - Massimo Offidani
16.30 - 16.45	Coffee break
16.45 - 17.30	Leucemia mieloide cronica - Fabrizio Pane
17.30 - 18.15	Piastrinopenie immuni - Federico Chiurazzi
18.15 – 19.00	Conclusioni - Pellegrino Musto

# 15 dicembre - Hotel Villa Romanazzi Carducci

13.30 - 14.00 Registrazione

14.00 - 14.15 *Introduzione* 

Pellegrino Musto, Vincenzo Liso

# **SESSIONE IV**

# DALLE INFEZIONI ALLE EMOPATIE RARE: WHAT'S NEW?

#### Moderazione: Angelo Michele Carella, Lorella Melillo, Immacolata Attolico Profilassi e trattamento delle infezioni in ematologia - Corrado Girmenia Anemie sideroblastiche e dintorni - Matteo Della Porta 15.40 - 16.20 Cosa non è leucemia linfatica cronica: MBL vs S. di Richter -Gianluca Gaidano 16.20 - 16.35 Coffee break 16.35 - 17.15 Vexas' Syndrome - Carmelo Gurnari 17.15 - 17.55 Neoplasie mieloidi a cellule dendritiche plasmocitoidi blastiche -

Livio Pagano

Mastocitosi e Sindromi Ipereosinofile - Francesco Mannelli

Conclusioni - Pellegrino Musto 18.35 - 18.45

18.45 – 19.15 **Test ECM**