

**EVENTO PROMOSSO DAL  
COLLEGIO DEI PROFESSORI ORDINARI DI EMATOLOGIA**

**RESPONSABILI SCIENTIFICI**

Antonio Cuneo - Ferrara  
Robin Foà - Roma

**BOARD SCIENTIFICO**

Fabrizio Pane - Napoli  
Giovanni Pizzolo - Verona  
Giorgina Specchia - Bari

**FACULTY**

Francesco Albano - Bari	Felicetto Ferrara - Napoli
Giuseppe Avvisati - Roma	Robin Foà - Roma
Renato Bassan - Mestre	Anna Rita Guarini - Roma
Andrea Biondi - Milano	Mauro Krampera - Verona
Massimiliano Bonifacio - Verona	Federico Lussana - Bergamo
Francesca Bonifazi - Bologna	Maurizio Martelli - Roma
Massimo Breccia - Roma	Cristina Mecucci - Perugia
Francesco Buccisano - Roma	Pellegrino Musto - Bari
Anna Candoni - Udine	Maria Teresa Petrucci - Roma
Sabina Chiaretti - Roma	Flora Peyvandi - Milano
Antonio Cuneo - Ferrara	Giovanni Pizzolo - Verona
Antonio Curti - Bologna	Alessandro Rambaldi - Bergamo
Irene Della Starza - Roma	Lydia Scarfò - Milano
Francesco Di Raimondo - Catania	Gianpietro Semenzato - Padova
Alice Di Rocco - Roma	Giorgina Specchia - Bari
Anna Falanga - Bergamo	Adriano Venditti - Roma
Brunangelo Falini - Perugia	Calogero Vetro - Catania
Renato Fanin - Udine	Maria Teresa Voso - Roma

**ACCREDITAMENTO ECM / DESTINATARI DEL CORSO**

L'evento è stato accreditato per la professione di:

• Medico Chirurgo (Specializzazioni: Allergologia ed Immunologia, Clinica, Ematologia, Genetica Medica, Medicina Interna, Oncologia, Pediatria, Biochimica Clinica, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Laboratorio di Genetica Medica).

All'evento saranno assegnati 16 crediti ECM.

Obiettivo formativo: Documentazione clinica.

Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (obiettivo formativo n. 3).

**SEDE DEL CORSO**

Ergife Palace Hotel  
Via Aurelia, 619 - Roma

WWW.HPASS.TV



EUROPEAN  
HEMATOLOGY  
ASSOCIATION



Patrocini richiesti

SIE - Società Italiana Ematologia

SIES - Società Italiana Ematologia Sperimentale



**HEMATOLOGY  
PASSPORT**  
2019 ——— 2022

LEUCEMIE ACUTE  
E HOT TOPICS DA ALTRE PATOLOGIE

ERGIFE PALACE HOTEL  
VIA AURELIA, 619 - ROMA

**MATTIOLIHEALTH**

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
E PROVIDER ECM (ID 740)**

MATTIOLI 1885 SRL / STRADA DELLA LODESANA, 649/SX  
43036 FIDENZA (PR) TEL. 0524 530383  
MAIL: ECM@MATTIOLI1885.COM

WWW.MATTIOLIHEALTH.COM

## RAZIONALE

L'enorme sviluppo delle conoscenze biologiche nelle malattie del sangue e degli organi emopoietici ha consentito di identificare nuove strategie terapeutiche, sempre più mirate contro bersagli specifici di una o più forme patologiche. Nel contempo, la diagnostica morfologica, immunofenotipica, citogenetica e molecolare, momento essenziale per lo sviluppo del concetto di medicina di precisione, ha ricevuto un impulso straordinario, che ha portato ad una profonda revisione dei concetti classificativi delle malattie del sangue.

In questo contesto, altamente specialistico ed in rapida trasformazione, si iscrive l'iniziativa HEMATOLOGY PASSPORT, progetto formativo a proiezione quadriennale (durata della specialità oggi in Italia) proposto dal Collegio dei Professori Ordinari di Ematologia delle Università Italiane e patrocinato dall'EHA e da SIE e SIES.

Il progetto vuole offrire al medico specializzando e ai giovani specialisti un'occasione di incontro interattivo con gli esperti che dovranno presentare quanto è oggi consolidato e "good clinical practice", in un mix di laboratorio e clinica di un'Ematologia sempre più guidata dalla biologia. Il programma recepisce dunque le indicazioni contenute nell'Hematology Curriculum della European Hematology Association (EHA), che definisce i criteri minimi europei per la formazione di un ematologo. L'Hematology Curriculum ha identificato le 8 seguenti sezioni didattiche: "Laboratory Diagnosis, Clinical Hematology: Benign Disorders, Clinical Hematology: Lymphoid Malignancies and Plasma Cell Disorders, Treatment of Hematological Disorders, Clinical Hematology: Myeloid Malignancies, Thrombosis and Hemostasis, Transfusion Medicine, General Skills".

Il progetto HEMATOLOGY PASSPORT mira ad offrire i contenuti formativi sulla falsariga dell'Hematology Curriculum dell'EHA. Quindi un progetto di formazione continua che ha avuto inizio nel 2019 e che durerà 4 anni in modo da coprire le 8 sezioni dell'Hematology Curriculum. L'evento del primo semestre 2020 sarà dedicato alle: LEUCEMIE ACUTE. Verranno inoltre coperti HOT TOPICS DA ALTRE PATOLOGIE.

L'evento prevede dibattiti, presentazioni di casi clinici con l'attivo coinvolgimento di specializzandi e giovani ematologi, e risponde all'esigenza di promuovere la crescita professionale dei soggetti coinvolti, nel contesto di una stretta integrazione tra le attività didattiche svolte nelle singole sedi ed eventi scientifici che seguono un programma strutturato, in grado di coprire le principali aree del sapere ematologico.

Tutto il materiale didattico, le relative riprese video delle presentazioni e multiple choice questions, saranno resi disponibili sul sito [www.HPASS.TV](http://www.HPASS.TV). Il fine ultimo del progetto è di contribuire all'armonizzazione della formazione di nuove generazioni di ematologi di elevata qualificazione, omogenea su territorio nazionale e in grado di competere con gli specialisti europei e del panorama internazionale.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### VENERDÌ 8 MAGGIO 2020

- 07.45 Registrazione dei partecipanti
- 08.00 Benvenuto e resoconto del primo anno.  
Input dagli specializzandi  
R. Foà
- SESSIONE 1**  
**INQUADRAMENTO, GENETICA E TERAPIA DELLE LEUCEMIE ACUTE LINFOBLASTICHE (LAL)**  
Moderatori: F. Di Raimondo, R. Fanin, G. Specchia
- 08.20 Immunofenotipo delle LAL  
A. R. Guarini
- 08.40 Discussione
- 08.50 Classificazione genetica delle LAL a cellule B  
S. Chiaretti
- 09.10 Discussione
- 09.20 Classificazione genetica delle LAL a cellule T  
C. Mecucci
- 09.40 Discussione
- 09.50 Trattamento delle LAL Ph-  
R. Bassan
- 10.20 Discussione
- 10.30 Trattamento delle LAL Ph+  
R. Foà
- 10.50 Discussione
- 11.00 **Coffee Break**
- 11.20 LAL dell'età pediatrica  
A. Biondi
- 11.40 Discussione
- 11.50 Metodiche di rilevazione della Malattia Minima Residua nelle LAL  
I. Della Starza
- 12.10 Discussione
- 12.20 Illustrazione di due casi clinici "difficili" di Leucemia Acuta Linfoide  
Tutor: A. R. Guarini
- 12.35 Illustrazione di tre casi clinici di Leucemia Acuta Linfoide (ciascuno relativo a snodi decisionali della terapia di una LAL-B Ph-, una LAL Ph+, una LAL-T)  
Tutor: M. Bonifacio, S. Chiaretti, A. Candoni
- 12.55 **Lunch**

### SESSIONE 2

#### NUOVE TERAPIE NELLE LEUCEMIE ACUTE LINFOBLASTICHE (LAL)

Moderatori: R. Bassan, R. Foà

- 14.00 Anticorpi monoclonali  
A. Rambaldi
- 14.20 Discussione
- 14.30 CAR-T cells  
A. Di Rocco
- 14.50 Discussione
- SESSIONE 3**  
**LEUCEMIE ACUTE MIELOIDI (LAM)**  
Moderatori: A. Venditti, M. Krampera
- 15.00 Classificazione WHO e genetica delle LAM  
B. Falini
- 15.30 Discussione
- 15.40 Chemioterapia di induzione e consolidamento delle LAM  
F. Ferrara
- 16.00 Discussione
- 16.10 **Coffee Break**
- 16.30 Anticorpi monoclonali e target therapy nelle LAM  
A. Curti
- 17.00 Discussione
- 17.10 Illustrazione di tre casi clinici di LAM (uno relativo LAM con traslocazioni specifiche, uno alla Leucemia a promielociti, uno a Leucemie post Sindrome Mielodisplastica)  
Tutor: F. Albano, F. Lussana, C. Vetro
- 17.30 Discussione dei casi clinici da parte dei Discenti con i Tutor
- 19.00 Chiusura dei lavori della prima giornata

### SABATO 9 MAGGIO 2020

### SESSIONE 4

#### LEUCEMIE ACUTE MIELOIDI (LAM)

Moderatori: G. Avvisati, F. Buccisano, P. Musto

- 08.00 Leucemia acuta promielocitica: diagnosi, complicanze e terapia  
M. Breccia
- 08.30 Discussione
- 08.40 Le leucemie secondarie  
M. T. Voso

- 09.00 Discussione
- 09.10 Ruolo del trapianto oggi nella terapia delle leucemie acute  
F. Bonifazi
- 09.30 Discussione

### SESSIONE 5

#### PRESENTAZIONE DEI RISULTATI DELLA DISCUSSIONE DEI CASI CLINICI

Moderatori: A. R. Guarini, M. Bonifacio, S. Chiaretti, A. Candoni, F. Albano, F. Lussana, C. Vetro

- 09.40 Presentazione dell'esito della discussione dei due casi clinici di LAL "difficili" da parte di due Discenti scelti dai Tutor
- 10.00 Presentazione dell'esito della discussione dei 3 casi clinici di LAL da parte di tre Discenti scelti dai Tutor
- 10.40 **Coffee Break**
- 11.00 Presentazione dell'esito della discussione dei 3 casi clinici di LAM da parte di tre Discenti scelti dai Tutor
- 11.40 Intervento EHA. Progress test
- 12.30 **Lunch**

### SESSIONE 6

#### HIGHLIGHTS DA ALTRE PATOLOGIE

Moderatori: G. Pizzolo, G. Semenzato, A. Cuneo

- 13.30 Mieloma  
M. T. Petrucci
- 13.50 Discussione
- 14.00 Leucemia linfatica cronica  
L. Scarfò
- 14.20 Discussione
- 14.30 Linfomi  
M. Martelli
- 15.00 Discussione
- 15.10 Terapia antitrombotica  
A. Falanga
- 15.30 Discussione
- 15.40 Terapia dell'emofilia  
F. Peyvandi
- 16.00 Discussione
- 16.10 Articolazione del resto del semestre, outline del secondo modulo e considerazioni finali  
R. Foà
- 16.30 Test ECM e chiusura dei lavori