



EUROPEAN  
HEMATOLOGY  
ASSOCIATION



WEBINAR  
PROGRAM:  
OTTOBRE  
NOVEMBRE  
2022

# HEMATOLOGY PASSPORT

2019 ——— 2022

MEDICINA TRASFUSIONALE E  
HIGHLIGHTS DA ALTRE PATOLOGIE

**GIOVEDÌ 20/10**   **VENERDÌ 21/10**   **GIOVEDÌ 27/10**  
**VENERDÌ 28/10**   **GIOVEDÌ 3/11**   **VENERDÌ 4/11**

Patrocini richiesti:

GITMO – Gruppo Italiano per il Trapianto di Midollo Osseo,  
cellule staminali emopoietiche e terapia cellulare  
SIE - Società Italiana Ematologia  
SIES - Società Italiana Ematologia Sperimentale



MATTIOLI  
HEALTH

**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**

Massimo Breccia - Roma  
Maria Domenica Cappellini - Milano  
Sabina Chiaretti - Roma  
Antonio Chistolini - Roma  
Serelina Coluzzi - Roma  
Antonio Cuneo - Ferrara  
Giuseppina Facco - Torino  
Felicetto Ferrara - Napoli  
Robin Foà - Roma

Giorgio Gandini - Verona  
Gabriella Girelli - Roma  
Ursula La Rocca - Roma  
Maria Paola Perrone - Roma  
Simonetta Pupella - Roma  
Gianluca Ubezio - Genova  
Michele Vacca - Roma  
Stefania Vaglio - Roma

**ACCREDITAMENTO ECM / DESTINATARI DEL CORSO**

L'evento formativo 2022 è stato accreditato per la professione di:

• Medici Chirurghi con le seguenti Discipline: Allergologia ed Immunologia Clinica, Ematologia, Genetica Medica, Medicina Interna, Oncologia, Pediatria, Nefrologia, Biochimica Clinica, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Laboratorio di Genetica Medica, Medicina Trasfusionale, Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia).

**Obiettivo formativo:** Documentazione clinica.

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

**Per l'intero evento formativo 2022, articolato in 12 webinar suddivisi in due semestri, saranno assegnati complessivamente 50 crediti ECM.**

La partecipazione dei Discenti sarà rilevata, durante le sessioni di formazione, attraverso la registrazione degli accessi alla piattaforma che prevede la verifica dell'identità del professionista.

**Verifica di apprendimento:** i crediti ECM verranno effettivamente assegnati qualora il discente:

- abbia partecipato ad almeno il 90% delle attività formative previste durante i 12 webinar programmati nel 2022;
- abbia risposto correttamente ad almeno al 75% delle domande di valutazione dell'apprendimento;
- abbia compilato il questionario sulla qualità percepita.

**EVENTO DI FORMAZIONE A DISTANZA  
IN MODALITÀ SINCRONA**

[WWW.HPASS.TV](http://WWW.HPASS.TV)



**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](mailto:ECM@MATTIOLI1885.COM)

[WWW.MATTIOLIHEALTH.COM](http://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 SIES e GITMO.

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 una 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.

**Il piano formativo 2022 si articolerà in 12 sessioni webinar dedicate ai seguenti due capitoli:**

- **"Trapianto, complicanze infettive, terapie palliative, sperimentazione clinica e Highlights da altre patologie",**
- **"Medicina trasfusionale e Highlights da altre patologie".**

**Tutto il materiale didattico, le relative riprese video delle presentazioni e multiple choice questions, come già avvenuto per le precedenti edizioni, saranno resi disponibili sul sito [WWW.HPASS.TV](http://WWW.HPASS.TV).**

Robin Foà, Antonio Cuneo

Con il contributo non condizionante di:

abbvie

 **BeiGene**

janssen  Oncology  
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF *Johnson & Johnson*

**AMGEN**

Celgene |  Bristol Myers Squibb™  
Company

 **Pfizer**

AstraZeneca 

 | **SOLVE  
ON.**

 **Takeda**

**GIOVEDÌ 20 OTTOBRE**

---

- 15.00 Benvenuto e resoconto del primo semestre  
R. Foà, A. Cuneo
- Introduzione al modulo su Medicina Trasfusionale  
G. Girelli
- IL SISTEMA SANGUE**  
Moderatore: S. Pupella
- 15.15 **1. SISTEMA TRASFUSIONALE ITALIANO**  
S. Pupella
- 15.45 Discussione
- 16.00 **2. SISTEMA DI EMOVIGILANZA ITALIANO**  
G. Facco
- 16.30 Discussione
- 16.45 **3. DONAZIONE DI SANGUE E DI EMOCOMPONENTI**  
G. Gandini
- 17.15 Discussione
- 17.30 **4. PLASMA E MEDICINALI PLASMADERIVATI**  
S. Pupella
- 18.00 Discussione
- 18.15 Termine dei lavori

**SISTEMI ANTIGENICI ERITROCITARI E LEUCOCITARI**

Moderatore: G. Girelli

15.00 **1. SISTEMA ABO**

S. Vaglio

15.30 Discussione

15.45 **2. SISTEMA Rh**

G. Ubezio

16.15 Discussione

16.30 **3. SISTEMA HLA**

M.P. Perrone

17.00 Discussione

17.15 **4. MALATTIA EMOLITICA FETO-NEONATALE**

G. Girelli

17.45 Discussione

18.00 Termine dei lavori

**RACCOLTA E IMPIEGO DI CELLULE STAMINALI EMATOPOIETICHE**

Moderatore: S. Coluzzi

- 15.00 **1. RICERCA DEL DONATORE COMPATIBILE DI CELLULE STAMINALI EMATOPOIETICHE**  
U. La Rocca
- 15.30 Discussione
- 15.45 **2. AFERESI TERAPEUTICA**  
M. Vacca
- 16.15 Discussione
- 16.30 **3. TRAPIANTO DI CELLULE STAMINALI EMATOPOIETICHE ABO INCOMPATIBILE**  
S. Coluzzi
- 17.00 Discussione
- 17.15 **4. ANEMIE EMOLITICHE AUTOIMMUNI: ASPETTI SIEROLOGICI**  
G. Girelli
- 17.45 Discussione
- 18.00 Termine dei lavori

**VENERDÌ 28 OTTOBRE**

---

**TERAPIA TRASFUSIONALE**

Moderatore: S. Vaglio

- 15.00 **1. TERAPIA TRASFUSIONALE: NORMATIVA VIGENTE**  
S. Vaglio
- 15.30 Discussione
- 15.45 **2. INDICAZIONI ALLA TERAPIA CON CONCENTRATI ERITROCITARI**  
S. Coluzzi
- 16.15 Discussione
- 16.30 **3. INDICAZIONI ALLA TERAPIA CON CONCENTRATI PIASTRINICI**  
G. Ubezio
- 17.00 Discussione
- 17.15 **4. EFFETTI INDESIDERATI DELLA TRASFUSIONE DI SANGUE**  
U. La Rocca
- 17.45 Discussione
- 18.00 Termine dei lavori



**GIOVEDÌ 3 NOVEMBRE**

---

**HIGHLIGHTS DA ALTRE PATOLOGIE - (PARTE I)**

Moderatori: R. Foà, A. Cuneo

15.00 **1. PATOLOGIE DEL GLOBULO ROSSO**

M.D. Cappellini

15.45 Discussione

16.00 **2. LEUCEMIA LINFOBLASTICA ACUTA**

S. Chiaretti

16.45 Discussione

17.00 **3. LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA**

F. Ferrara

17.45 Discussione

18.00 Termine dei lavori

## **VENERDÌ 4 NOVEMBRE**

---

### **HIGHLIGHTS DA ALTRE PATOLOGIE - (PARTE II)**

Moderatori: R. Foà, A. Cuneo

- 15.00 **1. LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA**  
M. Breccia
- 15.45 Discussione
- 16.00 **2. PATOLOGIE DELLA COAGULAZIONE**  
A. Chistolini
- 16.45 Discussione
- 17.00 Presentazione sito web [WWW.HPASS.TV](http://WWW.HPASS.TV)  
R. Foà, A. Cuneo
- 17.30 Considerazioni finali a fine quadriennio  
R. Foà, A. Cuneo
- 18.00 Chiusura dei lavori