

con il patrocinio di



CORSO FAD  
FORMAZIONE A DISTANZA SINCRONA



# **APPROCCIO AL PAZIENTE EMATOLOGICO IN AMBIENTE INTERNISTICO E SUL TERRITORIO 4.0**

LIVE EDITION  
**10 Ottobre 2020**  
ORE 09:00 | 12:30

Responsabile Scientifico e Tutor:  
*PROF. SERGIO SIRAGUSA*

PROMISE  
Università degli Studi di Palermo

Per partecipare accedere alla piattaforma:  
**[pazienteematologico.govirtual.it](http://pazienteematologico.govirtual.it)**

## RAZIONALE SCIENTIFICO

Le malattie ematologiche rappresentano circa il 15-20% delle patologie acute e croniche, con maggiore prevalenza nei giovani adulti e negli anziani. A causa della non univocità dei sintomi e la difficile diagnosi differenziale, molte di queste patologie sono sotto-diagnosticate o diagnosticate in ritardo. La ritardata diagnosi ha importanti ripercussioni sulla morbilità e mortalità ed incrementa i costi socio-sanitari.

Obiettivo del presente corso è quello di fornire elementi di aggiornamento sul corretto approccio per la gestione in ambiente specialistico e non delle più frequenti malattie ematologiche.

Il corso tratterà i percorsi diagnostici delle più frequenti tematiche ematologiche: disordini degli eritrociti, disordini dei leucociti, malattie dei linfonodi e delle plasmacellule, malattie delle piastrine e della coagulazione.

## FACULTY

*DOTT. ALESSANDRO DI STEFANO*

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA P. GIACCONE - PALERMO

*DOTT.SSA FEDERICA GIAMMANCHERI*

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA P. GIACCONE - PALERMO

*DOTT.SSA CRISTINA ROTOLO*

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA P. GIACCONE - PALERMO

*DOTT.SSA FEDERICA RUSSELLO*

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA P. GIACCONE - PALERMO

*PROF. SERGIO SIRAGUSA*

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA P. GIACCONE - PALERMO

*DOTT. RICCARDO TOMASELLO*

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA P. GIACCONE - PALERMO

*DOTT. GIORGIO TONA*

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA P. GIACCONE - PALERMO

*DOTT.SSA GIORGIA VAJANA*

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA P. GIACCONE - PALERMO

## PROGRAMMA

	Saluto e presentazione corso <i>SERGIO SIRAGUSA</i>
	<b>SESSIONE 1</b>
09.00   09.15	Algoritmo per riconoscere le principali patologie ematologiche non neoplastiche <i>SERGIO SIRAGUSA</i>
09.15   09.30	Case-based approach: Anemie – <i>GIORGIA VAJANA</i>
09.30   09.45	Case-based approach: Trombosi e trombofilia – <i>FEDERICA GIAMMANCHERI</i>
09.45   10.00	Case-based approach: malattie emorragiche (emofilia congenita e acquisita) e piastrinopenia – <i>CRISTINA ROTOLO</i>
10.00   10.15	Algoritmo per riconoscere le principali patologie ematologiche neoplastiche <i>SERGIO SIRAGUSA</i>
10.15   10.30	Case-based approach: Linfadenopatie (Linfomi e Leucemia Linfatica Cronica) <i>RICCARDO TOMASELLO</i>
10.30   11:00	Discussione interattiva - Televoter I
	<b>SESSIONE 2</b>
11.00   11.15	Case-based approach: Eritrocitosi, leucocitosi e piastrinosi (Neoplasie Mieloproliferative) – <i>FEDERICA RUSSELLO</i>
11.15   11.30	Case-based approach: le citopenie (Mielodiplasie e Leucemie Acute) <i>ALESSANDRO DI STEFANO</i>
11.30   11.45	Case-based approach: il picco monoclonale (M-GUS e Mieloma) <i>GIORGIO TONA</i>
11.45   12.15	Discussione interattiva - Televoter II
12.15   12.30	Take home message - <i>SERGIO SIRAGUSA</i>
	Questionario ECM

**APPROCCIO AL PAZIENTE EMATOLOGICO**  
IN AMBIENTE INTERNISTICO E SUL TERRITORIO  
**4.0**

con la sponsorizzazione non condizionante di

abbvie



Shire Italia Spa  
ora parte di Takeda

## INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

**CREDITI FORMATIVI - ECM:** L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. 309-298969 per: **Medico Chirurgo** [ Ematologia, Medicina Interna, Oncologia, Chirurgia Generale, Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia), Medicina Generale (Medici di Famiglia), Continuità Assistenziale, Medicina di Comunità ] **Biologo** [ Biologo ] **Infermiere** [ Infermiere ] **Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico** [ Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico ]

**OBIETTIVI FORMATIVI:** Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

**AREA FORMATIVA:** Obiettivi formativi di processo

**CREDITI ECM:** Sono stati assegnati all'evento n. **4,5** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata.
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso.
- Il test può essere ripetuto più volte, sino ad un massimo di 5 tentativi e sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

**ATTESTATI E CERTIFICATI:** Nell'area "Il mio pannello" si potrà visualizzare e scaricare l'attestato di partecipazione al corso. Il relativo attestato che certifica i crediti ottenuti sarà scaricabile a partire dal 15° giorno successivo alla data dell'evento, dopo la verifica dei requisiti di partecipazione, dei risultati del test finale e della compilazione delle schede di rilevazione della qualità percepita.

## MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Si potrà partecipare al APPROCCIO AL PAZIENTE EMATOLOGICO IN AMBIENTE INTERNISTICO E SUL TERRITORIO 4.0 collegandosi ad una piattaforma virtuale che simula ciò che accade nello svolgimento reale di un congresso.

- Collegarsi alla piattaforma del congresso: **pazienteematologico.govirtual.it**
- All'interno della piattaforma si potrà:
  - Effettuare l'iscrizione
  - Accedere a tutte le informazioni del congresso
  - Accedere all'area expo e vistare gli stand espositivi delle aziende sponsor
  - Partecipare alle sessioni formative ECM LIVE
  - Partecipare alle sessioni interattive
  - Visualizzare e scaricare materiali didattici e scientifici
- Strumenti necessari per il collegamento
  - Per partecipare al corso è necessario avere:
  - Connessione ad internet adeguata
  - Computer (o un tablet) con audio

### AREA MULTIMEDIALE

■ CLICCA QUI



■ collegati al seguente indirizzo:

[pazienteematologico.govirtual.it](http://pazienteematologico.govirtual.it)

■ collegati al nostro sito:

