

Meet CML

in Turin

Responsabile Scientifico:

Prof.ssa Carmen Fava



Con la partecipazione di:

Jorge Cortes - Director, Georgia Cancer Center at Augusta University, Georgia

11 settembre 2024

AC HOTEL TORINO BY MARRIOTT

Via Bisalta 11,10126

Torino



29 gennaio 2025

Webinar

La Leucemia Mieloide Cronica (CML) è una malattia neoplastica che colpisce la cellula staminale multipotente. È caratterizzata da una specifica anomalia cromosomica, il cromosoma di Philadelphia, e dalla presenza di una proteina ibrida codificata dal neogene leucemico, che costituisce le basi biologiche per l'insorgenza della malattia. Se non gestito adeguatamente, questo processo può condurre il paziente alla fase terminale, definita "blastica," e alla conseguente morte.

L'incidenza della CML è relativamente bassa, con circa 1200-1500 nuovi casi all'anno in Italia, prevalentemente tra le fasce di età intermedie (40-60 anni). La storia naturale della CML prevede una fase cronica di mantenimento che dura 3-5 anni, seguita dall'evoluzione verso la fase blastica terminale.

Negli ultimi anni, il trattamento della CML ha subito notevoli avanzamenti. Oltre agli inibitori della tirosin chinasi (TKI) tradizionali, è disponibile asciminib, un inibitore STAMP (Specifically Targeting the ABL Myristoyl Pocket). Rispetto ai TKIs tradizionali, asciminib presenta un diverso meccanismo di azione, una maggiore selettività per il target e una minore incidenza di eventi avversi, legati principalmente ad azioni off target di altri farmaci.

Evidenze cliniche hanno dimostrato che il trattamento con TKIs può influenzare negativamente il sistema cardiovascolare, complicando la gestione del paziente in terapia. È quindi fondamentale una valutazione accurata del rischio cardiovascolare e l'attuazione di procedure idonee di monitoraggio e diagnosi precoce. Un approccio multidisciplinare e una stretta collaborazione tra ematologo e cardiologo possono prevenire la comparsa di complicanze e permettere una gestione più efficace, migliorando la prognosi.

La gestione dei pazienti in terapia con TKIs richiede un percorso integrato di valutazione e follow-up multidisciplinare e multiprofessionale, che coinvolge la collaborazione di figure come ematologi, cardiologi, e biologi molecolari.

Il corso mira a creare uno spazio di condivisione e aggiornamento per migliorare l'inquadramento dei pazienti con CML ed esplorare nuove strategie terapeutiche, adottando un approccio inclusivo ed integrato. Un obiettivo importante è la remissione della malattia senza trattamento (TFR). La gestione integrata dei pazienti in terapia con TKIs è fondamentale per prevenire complicanze e ottimizzare i risultati terapeutici.

1° INCONTRO RESIDENZIALE – 11 SETTEMBRE 2024 – TORINO

Con la partecipazione di **Jorge Cortes** – *Director, Georgia Cancer Center at Augusta University, Georgia*

Moderatori: **Daniela Cilloni**, **Roberto Freilone**

- 10.30 – 11.00 La Leucemia Mieloide Cronica: nuove direzioni – **G. Saglio**
- 11.00 – 11.30 Immunologia e Leucemia Mieloide Cronica – **M. Bocchia**
- 11.30 – 12.00 L'NGS per la definizione prognostica dei pazienti con LMC – **S. Galimberti**
- 12.00 – 12.30 Metabolomica ed eventi CV nei pazienti con LMC – **G. Caocci**
- 12.30 – 13.00 Discussione – **Tutti**
- 13.00 – 14.00 Pranzo

Moderatori: **Benetto Bruno**, **Marco De Gobbi**

- 14.00 – 14.30 Strumenti per la valutazione del rischio CV all'esordio: il caso clinico di un ultrasettantenne – **I. Parrini**, **M. Cerrano**
- 14.30 – 15.00 Strategie per ottimizzare la TFR – **C. Fava**
- 15.00 – 17.00 Esperienze di real life: modera **J. Cortes** – presentano **A. Patriarca**, **F. Di Biase**, **A. Gozzini**, **F. Itri**
- 17.00 – 17.15 Take home message – **C. Fava**

2° INCONTRO VIRTUALE – 29 GENNAIO 2025 – WEBINAR

- 16.00 – 16.15 Benvenuto e obiettivi del corso – **C. Fava**
- 16.15 – 17.00 Gli obbiettivi del trattamento della LMC: La letteratura letta da uno statistico – **E. Koumantakis**
- 17.00 – 17.45 Patient Preferences for better care – **P. Berchiolla**
- 17.45 – 18.00 Take home message e chiusura del corso – **C. Fava**

INFORMAZIONI GENERALI

Primo incontro - 11 settembre 2024
AC HOTEL TORINO, Via Bisalta 11, 10126 Torino

Secondo incontro - 29 gennaio 2024
Si svolgerà in modalità virtuale.

ECM

L'evento formativo è stato accreditato per un massimo di 30 partecipanti e ha ottenuto 9 Crediti ECM.

L'evento si rivolge alla figura professionale del Biologo e del Medico Chirurgo specializzato in Ematologia e Cardiologia.

Ai fini dell'attestazione dei crediti ECM è necessaria la partecipazione effettiva al 90% della durata dell'attività formativa accreditata ECM, la compilazione del questionario di gradimento e il superamento del questionario di apprendimento.



Con il supporto non condizionante di:



Segreteria Organizzativa e Provider ECM:



Via V. Breda, 36/B - 35010 Limena PD
Tel. 049.8170700 - c.guzzo@medik.net