



FOCUS IN ONCOLOGIA

I NUOVI ORIZZONTI DELLE MALATTIE MIELOPROLIFERATIVE

PIANO FORMATIVO 2021– PROVIDER: FENIX ID 331

<u>METODOLOGIA</u>	Corso residenziale
<u>SEDE</u>	Welcome Hotel Via Grigna, 14 – 20025 Legnano (MI)
<u>DATA INIZIO</u>	16 dicembre 2021
<u>DATA FINE</u>	16 dicembre 2021

RAZIONALE

Le neoplasie mieloproliferative sono un gruppo di patologie clonali della cellula staminale emopoietica che produce granulociti, globuli rossi e piastrine. L'incidenza di queste malattie in Italia varia a seconda del sottotipo. Si va da 5 casi su 100.000 persone all'anno nella policitemia vera a 1 caso su 100.000 persone all'anno nella mielofibrosi primitiva. Queste patologie con l'invecchiamento della popolazione sono destinate ad essere sempre più frequenti. Negli ultimi anni, lo studio dei meccanismi molecolari alla base di queste patologie ha consentito lo sviluppo di sistemi diagnostici innovativi e di nuovi farmaci a bersaglio molecolare, ponendo basi concrete per lo sviluppo di programmi di medicina personalizzata. Questi farmaci innovativi oramai non interessano soltanto la leucemia mieloide cronica, la cui prognosi è cambiata totalmente con l'avvento dei inibitori delle tirosin kinasi, ma anche altre condizioni appartenenti alla stessa famiglia quali la policitemia vera e la mielofibrosi. In particolare, a seguito dell'identificazione di mutazioni driver, tra cui quella del gene JAK2, e con lo sviluppo di inibitori contro questa molecola sono stati approvati prima il primo farmaco specifico, ruxolitinib, seguito da una serie di altre molecole, tra cui fedratinib, recentemente approvato dalla FDA per il trattamento di alcune categorie di pazienti con mielofibrosi.

OBIETTIVO GENERALE DELL'EVENTO

L'evento ha lo scopo di discutere le implicazioni cliniche delle nuove acquisizioni biologiche nelle neoplasie mieloidi e le linee guida pratiche per l'ottimizzazione della scelta terapeutica nei pazienti, con particolare attenzione alle implicazioni cliniche dell'uso dei nuovi farmaci e alle possibili complicanze derivanti dal loro utilizzo.

OBIETTIVO FORMATIVO (di processo)

DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA – PROFILI DI CURA

PROFESSIONI

La tipologia del target è Medico Chirurgo; Discipline: Ematologia, Oncologia, Medicina interna

FENIX S.r.l.



ECM – Provider Standard ID 331

Pavia 27100, Italia
Via Ugo Foscolo 25
T +39 0382 1752851
F +39 0382 1752852

Milano 20154, Italia
Via Ezio Biondi 1
T +39 02 349951
F +39 02 33107015

www.fenix-srl.it
segreteria@fenix-srl.it
C.F. e P.IVA 02310460189
REA MI – 0262846



PARTECIPANTI PREVISTI

n. 50

DURATA EFFETTIVA DELL'ATTIVITA' FORMATIVA

L'impegno globale previsto per ogni discente è di 4 ore.

CREDITI ECM: 04

INFORMAZIONI

Il convegno è a partecipazione libera; saranno accettate le prime n. 50 iscrizioni pervenute.

I crediti saranno rilasciati ai partecipanti che avranno partecipato a tutte le sessioni e che abbiano risposto adeguatamente al test finale.

PROGRAMMA

**I NUOVI ORIZZONTI DELLE MALATTIE MIELOPROLIFERATIVE
LEGNANO (MI), 16 DICEMBRE 2021**

PROGRAMMA

Dalle ore	Alle ore	Titolo della Relazione	Min ECM	Min NO ECM	Dettaglio	Relatori
08:45	09:00	Registrazione dei partecipanti		00:15		
09:00	09:10	Presentazione e obiettivi formativi	00:10		Serie di relazioni su tema preordinato	Alessandro Corso
I sessione: Moderatore: Francesco Passamonti						
09:10	09:50	Interazione clinico-anatomo patologo nell'iter diagnostico delle neoplasie mieloproliferative	00:40		Serie di relazioni su tema preordinato	Umberto Gianelli
09:50	10:05	Discussione	00:15		Confronto/dibattito	All Faculty
10:05	10:45	Nuovi orizzonti nella terapia di prima e seconda linea della Policitemia Vera	00:40		Serie di relazioni su tema preordinato	Alessandra Iurlo
10:45	11:00	Discussione	00:15		Confronto/dibattito	All Faculty
11:00	11:15	Coffee break		00:15		
II sessione Moderatore: Alessandra Iurlo						
11:15	11:55	Unmet clinical need nella terapia della mielofibrosi	00:40		Serie di relazioni su tema preordinato	Francesco Passamonti
11:55	12:10	Discussione	00:15		Confronto/dibattito	All Faculty
12:10	12:50	Nuove possibilità terapeutiche nella terapia di salvataggio della LMC (leucemia mieloide cronica)	00:40		Serie di relazioni su tema preordinato	Nicola Orofino
12:50	13:05	Discussione	00:15		Confronto/dibattito	All Faculty
13:05	13:15	Conclusioni	00:10		Serie di relazioni su tema preordinato	Alessandro Corso
13:15	13:30	Compilazione questionari ECM		00:15		
Totale ore ECM Frontale			04:00			
Totale ore non ECM				00:45		



RESPONSABILE SCIENTIFICO

CORSO ALESSANDRO

Direttore UOC Ematologia ASST Ovest Milanese

Ospedale Nuovo di Legnano

FACULTY

ALESSANDRO CORSO, Legnano (MI)

UMBERTO GIANELLI, Milano

ALESSANDRA IURLO, Milano

NICOLA OROFINO, Milano

FRANCESCO PASSAMONTI, Varese

Nel caso di improvviso e imprevedibile evento che determinasse l'impossibilità di un docente a presenziare, uno dei restanti docenti, potrà effettuare la relazione in qualità di sostituto (previa rivalutazione del CV da parte del Responsabile Scientifico in considerazione dei contenuti della relazione/docenza)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA e PROVIDER ECM

Fenix Srl

Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia

Tel 0382 1752851 - Fax 0382 1752852 e-mail: info@fenix-srl.it

Responsabile dr. Agostino Tacconi