



ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e riservata a **N. 50** partecipanti e si intende perfezionata in seguito alla compilazione della scheda on line previa verifica disponibilità dei posti
<https://www.koncept.it/evento/innovazione-malattie-ematologiche>

PROVIDER ECM

MCR Conference S.r.l.
ID 489
Cod. Evento: 398579
n.4 crediti assegnati

OBIETTIVO FORMATIVO

linee guida - protocolli - procedure

DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ FORMATIVA

PROFESSIONI

- Medico chirurgo specializzato in: Ematologia, Medicina Interna e Oncologia
- Farmacista specializzato in: Farmacia ospedaliera e Farmacia Territoriale
- Infermiere
- Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato, alla partecipazione ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici ed alla compilazione dei questionari di valutazione e di apprendimento. Si precisa che è necessario il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

Organizzazione:  www.koncept.it



KONCEPT
FIRENZE

Sede Operativa
Via F. Baracca, 1C
50127 Firenze
Tel. (+39) 055 357223

Sede Legale
Via G. Tartini, 5/B
50144 Firenze

www.koncept.it
segreteria@koncept.it



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:

GOLD SPONSOR



SILVER SPONSOR



SI RINGRAZIA INOLTRE

abbvie

11 Dicembre 2023

"Il Fuligno" - CSF Montedomini
Sala Blu

Via Faenza 48 - Firenze



INNOVAZIONE NELLE MALATTIE EMATOLOGICHE:

LLC e
MM
SOTTO la
LENTE

Organizzazione:  www.koncept.it

RAZIONALE

La leucemia linfatica cronica e il mieloma multiplo sono le neoplasie ematologiche più diffuse nel mondo occidentale.

In Italia si diagnosticano circa 3.400 casi di Leucemia Linfatica Cronica e circa 5.600 casi di Mieloma Multiplo all'anno.

Per questo motivo uno degli obiettivi della ricerca è quello di rendere disponibili opzioni terapeutiche efficaci ma anche ben tollerate. In questo contesto di cura, ad esempio gli inibitori di BTK di nuova generazione rappresentano un ulteriore passo avanti nell'ambito della medicina di precisione.

Attraverso il confronto tra ematologi, farmacisti ospedalieri e gestori dell'accesso al farmaco, potranno essere delineate delle raccomandazioni di pratica clinica con la finalità di gestire in modo appropriato e condiviso i pazienti affetti da LLC e MM, lavorando sull'implementazione terapeutica e sulla gestione multidisciplinare degli effetti collaterali noti o inattesi, per rendere sempre più sicura la terapia proposta.

In questo contesto, la figura del farmacista ospedaliero sarà sempre più centrale per l'erogazione delle cure, e l'interfaccia con i clinici e gli stakeholders deputati all'approvvigionamento e distribuzione delle nuove cure dovrà essere sempre maggiore ed efficace, nell'ottica della multidisciplinarietà e multi-professionalità del management del sistema sanità. In tal senso, il confronto, strutturato su tre tavoli, tra tutti i professionisti presenti su temi reali di prossima gestione, potrà portare alla stesura di iter gestionali efficaci e veloci per l'introduzione di innovatività.

Comitato Scientifico:

Marcello Micheli, Farmacista ospedaliero presso Azienda USL Toscana Centro

Sabrina Moretti, Oncoematologia Firenze San Giovanni di Dio Serristori, SOC Oncoematologia ASL Toscana Centro

PROGRAMMA

ore 13:30	Accoglienza e registrazione partecipanti
ore 14:00	Introduzione e saluti Eleonora Pavone, Sabrina Moretti
	Introduzione ai lavori: Marcello Micheli
ore 14:10	I° SESSIONE Moderata: Sabrina Moretti
ore 14:10	Inquadramento della leucemia linfatica cronica Alessandro Sanna
ore 14:40	PDTA Toscana Claudia Baratè
ore 15:10	Cosa aspettarci dal futuro nella LLC Paolo Sportoletti
ore 15:40	Gestione regionale dell'introduzione di un farmaco: scelta contrattazione e gestione Erminia Caccese
ore 16:10	Gestione dell'innovazione in UFA Cecilia Orsi
ore 16:40	Gestione delle innovazioni in ematologia (LLC e MM) a fronte dell'introduzione della prossimità di cure Marcello Micheli
ore 17:10	Coffee break
ore 17:25	II° SESSIONE - CONFRONTO SU TRE TAVOLI PARALLELI • TAVOLO A: Flusso FED: un caso di intracciabilità nel MM Coordina il tavolo: Francesca Azzena • TAVOLO B: Nuova molecola Coordina il tavolo: Francesco Mandò Tacconi • TAVOLO C: nuova indicazione farmaco già presente Coordina il tavolo: Lorenzo Bencivenni
ore 17:55	Presentazione del lavoro dei tavoli e discussione Moderano: Marcello Micheli, Sabrina Moretti
ore 18:30	Conclusioni e saluti Marcello Micheli, Sabrina Moretti
18.45	Chiusura del corso

Test ECM di verifica dell'apprendimento e questionario di gradimento



11 Dicembre 2023

"Il Fuligno" - CSF Montedomini
Sala Blu

Via Faenza 48 - Firenze

FACULTY

- **Francesca Azzena**, Direttore UOC Farmacia Ospedaliera Livorno e Coordinatore del Dipartimento del Farmaco Interaziendale dell'Area Vasta Nord Ovest
- **Claudia Baratè**, Dirigente medico UO Ematologia Universitaria Ospedale Santa Chiara Pisa
- **Lorenzo Bencivenni**, Direttore Farmacia Osma-Serristori, Azienda USL Toscana Centro
- **Erminia Caccese**, Farmacista Dirigente - UOS Gare Innovative - Dipartimento Farmaceutica e logistica, ESTAR
- **Francesco Mandò Tacconi**, Farmacista, SOS Farmacie OSMA/Serristori, Azienda USL Toscana Centro
- **Marcello Micheli**, Farmacista ospedaliero, Azienda USL Toscana Centro
- **Sabrina Moretti**, SOS Oncoematologia Firenze San Giovanni di Dio Serristori, SOC Oncoematologia, Azienda USL Toscana Centro
- **Cecilia Orsi**, Farmacista Dirigente - U.O.C Farmaceutica Ospedaliera e Politiche del Farmaco, Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi, Firenze
- **Eleonora Pavone**, Direttore del Dipartimento del Farmaco, Azienda USL Toscana Centro e Coordinatore del Dipartimento Interaziendale del Farmaco per l'Area Vasta Centro
- **Alessandro Sanna**, Dirigente medico SODc Ematologia, Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi, Firenze
- **Paolo Sportoletti**, Professore Associato Dipartimento di medicina e chirurgia, Sezione di ematologia Università degli Studi di Perugia