

COMITATO SCIENTIFICO

Antonio Cuneo, Gian Matteo Rigolin

Ematologia - Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Maurizio Cavallari, Francesco Cavazzini, Maria Ciccone

Ematologia - Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara

SEDE

Hotel Ferrara Largo Castello, 36 - 44121 Ferrara

L'**ISCRIZIONE** è gratuita previa registrazione eseguibile

online dal sito www.mitcongressi.it sezione:

ATTUALITÀ IN EMATOLOGIA

ECM stati richiesti **6** crediti per:

Medico Chirurgo (discipline in: Anatomia Patologica, Ematologia, Genetica Medica, Medicina Interna, Medicina Nucleare, Medicina TrASFusionale, Oncologia, Patologia Clinica, Microbiologia e Virologia, Radiodiagnostica, Radioterapia)

Farmacista (disciplina in Farmacia Ospedaliera)

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

Biologo

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Mi&T S.r.l. Viale Carducci, 50 - 40125 Bologna - Tel. 051 220427

info@mitcongressi.it - www.mitcongressi.it

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

abbvie

Bristol-Myers Squibb

Otsuka

GILEAD

JANSSEN
PHARMACEUTICAL COMPANIES
OF Johnson & Johnson

NOVARTIS

Pfizer Oncology

Roche



6 LUGLIO 2018 HOTEL **FERRARA**

ATTUALITÀ IN EMATOLOGIA

COMITATO SCIENTIFICO

ANTONIO CUNEO - GIAN MATTEO RIGOLIN



ATTUALITÀ IN EMATOLOGIA

Significativi progressi sono stati realizzati nel trattamento di patologie ematologiche quali le neoplasie mieloproliferative e i disordini linfoproliferativi. Il corso di aggiornamento, articolato in tre sessioni, si propone di fornire ai medici e ai laboratoristi un aggiornamento sulla diagnostica e sulla terapia di condizioni patologiche che hanno beneficiato di recenti progressi biologici, diagnostici e terapeutici. Gli argomenti e la tipologia di trattazione saranno di tipo educativo, incentrati sull'aggiornamento professionale degli ematologi e sul processo formativo del medico in formazione specialistica in ematologia, in oncologia e in medicina interna.

Il formato di ciascuna sessione sarà articolato secondo i seguenti principi

1. Presentazione di tipo educativo sulla patogenesi
2. Approfondimento sulla patogenesi mediante la presentazione di alcune pubblicazioni scientifiche attinenti, scelte dall'esperto che svolge la lettura introduttiva e presentate dai medici in formazione specialistica, coordinati in questo compito dal direttore di scuola
3. Esposizione da parte di esperti dei moderni approcci terapeutici
4. Ampia discussione coordinata da esperti al termine delle presentazioni sulla terapia

FACULTY

Laura Arletti MODENA	Robin Foà ROMA	Francesco Merli REGGIO EMILIA	Alessandra Tedeschi MILANO
Franco Aversa PARMA	Paolo Ghia MILANO	Luca Pagliaro PARMA	Patrizia Tosi RIMINI
Luana Bavaro BOLOGNA	Mauro Krampera VERONA	Fabrizio Pane NAPOLI	Livio Trentin PADOVA
Massimo Breccia ROMA	Francesco Lanza RAVENNA	Stefano Pileri BOLOGNA	Daniele Vallisa PIACENZA
Alessandro Broccoli BOLOGNA	Mario Luppi MODENA	Gianantonio Rosti BOLOGNA	
Maurizio Cavallari FERRARA	Roberto Marasca MODENA	Gianpietro Semenzato PADOVA	
Antonio Cuneo FERRARA	Maurizio Martelli ROMA	Simona Soverini BOLOGNA	

9.15 **Introduzione al corso** A. Cuneo

LA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA

Moderatori: G. Semenzato, M. Luppi

9.30 **Inquadramento patogenetico delle diverse fasi della malattia** P. Ghia

Aggiornamenti dalla letteratura scientifica sui nuovi marcatori prognostici

10.00 **Recettori stereotipati** L. Arletti

10.10 **Cariotipo complesso** M. Cavallari

10.20 **Discussione**

10.40 **Criteri di scelta della terapia di prima linea** A. Tedeschi

10.55 **Criteri di scelta della terapia del paziente recidivato/refrattario** R. Foà

11.10 **Discussione interattiva** Coordinano: A. Cuneo, R. Marasca, L. Trentin

LA TERAPIA DELLA LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA

Moderatori: G. Rosti, F. Aversa

11.40 **Meccanismi di resistenza agli inibitori della tirosin chinasi** S. Soverini

12.00 **Meccanismi di progressione in crisi blastica** L. Bavaro

12.15 **Discussione**

12.30 **A quali pazienti riservare il trattamento in prima linea con imatinib** F. Pane

12.45 **A quali pazienti riservare il trattamento di prima linea con inibitori di seconda generazione**
M. Breccia

13.00 **Discussione interattiva** Coordinano: A. Cuneo, F. Pane, D. Vallisa

13.30 Lunch

IL LINFOMA FOLLICOLARE

Moderatori: F. Lanza, M. Krampera

14.30 **Diagnosi istopatologica e patogenesi** S. Pileri

15.00 **Approfondimento: nuove lesioni genetiche** L. Pagliaro

15.15 **Discussione**

15.30 **La terapia di prima linea** M. Martelli

15.45 **La terapia del paziente recidivato/refrattario** A. Broccoli

16.00 **Discussione**

Coordinano: F. Merli, A. Cuneo, P. Tosi