



Programma Preliminare

Disordini linfoproliferativi cronici tra presente e futuro

27 MARZO 2026 – Grand Hotel Passetto Ancona (AN)

Responsabile Scientifico: Ilaria Scortechini - *Dirigente Medico Clinica di Ematologia, Trapianto e Terapia Cellulare, Azienda Ospedaliero Universitaria Delle Marche*

TITOLO: Disordini linfoproliferativi cronici tra presente e futuro

DATA: 27 MARZO 2026

SEDE: Ancona (AN)

RAZIONALE:

Il convegno si propone di esplorare i progressi nella gestione dei disordini linfoproliferativi cronici, in particolare la leucemia linfatica cronica (LLC), con focus su approcci innovativi e personalizzati. Si discuteranno aspetti cruciali come l'impatto dell'età e della condizione fisica nei pazienti anziani, le implicazioni delle mutazioni genetiche (TP53 e IGHV), e l'importanza della misurazione della malattia minima residua (MRD) nella scelta terapeutica. Un'attenzione particolare sarà riservata alle nuove tecnologie, come l'intelligenza artificiale, che stanno trasformando il panorama diagnostico e terapeutico. L'obiettivo è fornire aggiornamenti clinici e scientifici, stimolando il dibattito sul futuro trattamento della LLC.

PROGRAMMA SCIENTIFICO:

8:00 Registrazione dei partecipanti

8:30 Presentazione della giornata, Antonella Poloni, Ilaria Scortechini

I SESSIONE - Leucemia Linfatica Cronica nel Grande Anziano- Moderatore: Piero Galieni

9:00 Conta l'età, Ilaria Angeletti (Terni)

9:15 Conta la fitness, Luana Schiattone (Pescara)

9:30 Discussione

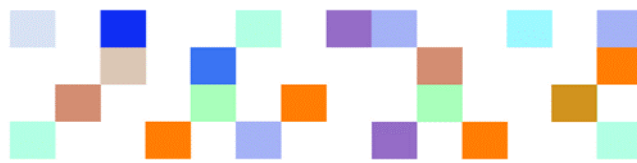
II SESSIONE - TP53 mut e IGHV un: Il Grande Dilemma Fissa vs. Balance Continuativa

Moderatore: Elsa Pennese (Pescara)

9:45 Fissa, Paola Picardi (Ascoli)

10:00 Continuativa, Alessandro Sanna (Firenze)

10:15 Discussione



10:30 *Coffee Break*

III SESSIONE - MRD: Sempre più un Driver di Scelta -Moderatore: *Alessandro Isidori (Pesaro)*

10:45 **Sì** – *Giacomo Loseto (Bari)*

11:00 **No** – *Milena Mirabile (Civitanova Marche)*

11:15 **Discussione**

11:30 Lettura Magistrale: "Un Ponte tra Presente e Futuro. Innovazione ed Evoluzione del Panorama Clinico", Paolo Sportoletti

Presenta e Modera: *Ilaria Scortechini*

12:00 - Intelligenza Artificiale e Trials Clinici: Tecnologia, Questioni Etiche e Normative, Saverio d'Amico – Data Scientist, AI Center Humanitas Research Hospital Milano

12:15 **Discussione**

12:30 *Light Lunch*

13.30 Malattia di Waldenstrom: innovazione ed evoluzione nel panorama clinico, un ponte tra presente e futuro - Lettura Magistrale, Alessandra Tedeschi - Presenta e modera Antonella Poloni

14.00 I linfomi indolenti, Vincenzo Fraticelli

Il futuro è chemo-free? *Angelo Fama*

14.15 **Discussione**

14.30 CASI CLINICI

Moderatori: *Marino Brunori e Caterina Bocci*

Caso 1, *Laura Gurguglione*

Caso 2, *Alessandra Piro*

Caso 3, *Rosanna Miccolis*

16:00 **Discussione**

16.15 – 16:45 Conclusione dei lavori