

FILE UNICO

LINFOMI TRA CLINICA E INNOVAZIONE: EMATOLOGI E RADIOTERAPISTI A CONFRONTO

Cagliari, 8-9 maggio 2026

Aula Atza, Arnas Brotzu, Piazzale A. Ricchi, 1 - 09126

Responsabili Scientifici: Daniela Dessì, Ilenia Iamundo De Cumis

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Venerdì 8 Maggio 2026

13:00 Accoglienza e registrazione dei partecipanti

13:30 Saluti istituzionali e apertura dei lavori

SESSIONE I: Linfoma di Hodgkin

Moderatori: **Andrea Filippi, Roberta Murru**

13:50 Linfoma di Hodgkin early-stage **Ilenia Piras**

14:00 Trattamento del linfoma di Hodgkin nei pazienti giovani: tra efficacia e riduzione della tossicità **Luigi Rigacci**

14:20 Ruolo attuale della radioterapia nel trattamento combinato del linfoma di Hodgkin **Patrizia Ciammella**

14:40 Discussione sugli argomenti trattati

SESSIONE II: FOCUS-ON

Moderatore: **Raffaele Barbara**

15:00 Tossicità radioterapiche in epoca della moderna radioterapia dei linfomi **Ilenia Iamundo De Cumis**

15:20 L'intelligenza artificiale nella radioterapia dei linfomi **Mario Levis**

15:40 Discussione sugli argomenti trattati

SESSIONE III: Linfoma primitivo del mediastino

Moderatrici: **Cynthia Aristei, Sara Usai**

16:00 Linfoma primitivo del mediastino **Brunella Mola**

16:10 Linfoma primitivo del mediastino: diagnosi differenziale e nuovi approcci terapeutici **Maurizio Martelli**

16:30 Linfoma primitivo del mediastino: ruolo della radioterapia post-chemioterapia **Umberto Ricardi**

16:50 Discussione sugli argomenti trattati

17:10 Pausa caffè

SESSIONE IV: Linfomi cutanei

Moderatori: **Patrizia Ciammella, Luigi Curreli**

17:30 Linfoma cutaneo **Andrea Rampini**

17:40 Linfomi cutanei: diagnosi precoce e approcci terapeutici integrati **Alessandro Pileri**

18:00 Radioterapia nei linfomi cutanei e micosi fungoide: tecniche avanzate e gestione clinica **Fabio Matrone**

18:20 Discussione sugli argomenti trattati

18:40 Conclusioni e take home messages della prima giornata

Sabato 9 Maggio 2026

SESSIONE V: Linfomi della zona marginale

Moderatori: **Vitaliana De Sanctis, Claudio Fozza**

08:30 Linfoma della zona marginale **Erica Cuffini**

08:40 Linfomi della zona marginale: difficoltà diagnostiche e nuovi trattamenti **Stefano Luminari**

09:00 Radioterapia nel linfoma MALT (Mucosa Associated Lymphoid Tissue): indicazioni, tecniche e risultati a lungo termine **Simonetta Saldi**

09:20 Discussione sugli argomenti trattati

SESSIONE VI: CAR-T (Chimeric Antigen Receptor T-cell) e terapie immunologiche

Moderatori: **Angelo Palmas, Daniela Dessi**

09:40 CAR-T (Chimeric Antigen Receptor T-cell) e bispecifici: esperienza monocentrica a Cagliari **Maria Pina Simula**

10:00 CAR-T (Chimeric Antigen Receptor T-cell) e terapie immunologiche nel Linfoma Diffuso a Grandi Cellule e Mantellare **Beatrice Casadei**

10:20 CAR-T (Chimeric Antigen Receptor T-cell) e terapie immunologiche nel Linfoma Follicolare **Stefania Bramanti**

10:40 Ottimizzare il percorso verso le CAR-T (Chimeric Antigen Receptor T-cell): il ruolo della radioterapia nel bridging **Gabriele Simontacchi**

11:00 Discussione sugli argomenti trattati

11:20 Pausa caffè

11:40 Radioterapia emato-oncologica **Mario Levis, Ilenia Iamundo De Cumis, Fabio Matrone, Patrizia Ciammella, Gabriele Simontacchi, Andrea Filippi**

13:30 Chiusura dei lavori

RAZIONALE SCIENTIFICO

Negli ultimi anni, la gestione dei linfomi ha subito una profonda trasformazione grazie all'introduzione di terapie innovative e all'evoluzione delle tecniche diagnostiche e terapeutiche. In questo contesto, il dialogo tra ematologi e radioterapisti si è rivelato sempre più cruciale per garantire un approccio realmente multidisciplinare, capace di coniugare efficacia terapeutica, personalizzazione del trattamento e qualità di vita del paziente.

Il convegno si propone di esplorare le intersezioni tra clinica e innovazione, con un focus particolare su: l'integrazione della radioterapia nei percorsi terapeutici dei linfomi, il ruolo delle terapie cellulari (CAR-T) e delle immunoterapie, l'impiego di tecnologie avanzate per la diagnosi e il monitoraggio della malattia, la gestione delle recidive e delle complicanze a lungo termine.

Attraverso sessioni congiunte e tavole rotonde, il convegno favorirà il confronto tra specialisti, promuovendo una visione condivisa e aggiornata della presa in carico del paziente con linfoma. L'obiettivo è quello di delineare percorsi terapeutici integrati, basati sulle più recenti evidenze scientifiche e orientati alla personalizzazione delle cure.

Inoltre, il corso pratico di radioterapia implementerà le abilità decisionali in contesti particolarmente sfidanti.

In un'epoca in cui la medicina si fa sempre più di precisione, il contributo sinergico di ematologi e radioterapisti rappresenta una risorsa fondamentale per affrontare le sfide cliniche e scientifiche poste dai linfomi.