



#### INFORMAZIONI GENERALI



**SEDE** Starhotels President Corte Lambruschini 4 - 16129 - Genova

**ISCRIZIONI** L'iscrizione al corso è gratuita previa registrazione attraverso procedura online sul nostro sito: [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it) selezionando il corso dal catalogo inserendo il codice di accesso che verrà comunicato dalla segreteria organizzativa. **L'evento è riservato ai soli partecipanti del panel scientifico.**

**INFO ECM** Il Convegno è stato accreditato in modalità RES-FSC (Gruppi di Miglioramento). **N. ECM 1509-426600 - Ore 6 -**

**Crediti 6.** Professioni accreditate: **Biologo, Medico chirurgo (Ematologia, Medicina interna, Oncologia).**

**ISTRUZIONI ECM** A conclusione del corso, Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma [formazione.mitcongressi.it](http://formazione.mitcongressi.it) nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti **SOLO** se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. **La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.**

# VERSO LA GUARIGIONE DEL LINFOMA DI HODGKIN: STRATEGIE DALLA DIAGNOSI DI STADIO AVANZATO ALLA RECIDIVA

**21 OTTOBRE 2024 GENOVA STARHOTELS PRESIDENT  
ECM NAZIONALE - GRUPPI DI MIGLIORAMENTO**

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:



## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Riccardo **Bruna** Novara  
Filippo **Ballerini** Genova  
Benedetta **Puccini** Firenze

## FACULTY

Filippo **Ballerini** Genova  
Barbara **Botto** Torino  
Riccardo **Bruna** Novara  
Alessandra **Caremani** Arezzo  
Chiara **Ghiggi** Genova  
Sofia **Kovalchuk** Firenze  
Paolo **Nicoli** Orbassano  
Francesca **Perutelli** Torino  
Benedetta **Puccini** Firenze  
Simone **Santini** Prato  
Roberto **Sarasio** Cuneo  
Manuela **Zanni** Alessandria

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA PROVIDER 1509



Mi&T srl - Centro Direzionale Bolomna  
Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna  
info@mitcongressi.it  
[www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

Il Linfoma di Hodgkin è una forma di cancro del sistema linfatico che, grazie ai progressi nel trattamento, vede oggi tassi di guarigione elevati. Tuttavia, la gestione della malattia in stadio avanzato e la recidiva rappresentano ancora sfide significative. La maggior parte dei pazienti con LH viene curata con la terapia iniziale, ma una percentuale tra il 10% e il 40% può sperimentare malattia refrattaria o recidiva. Il trattamento standard per questi casi include la terapia di salvataggio seguita da chemioterapia ad alte dosi e trapianto autologo di cellule staminali. Per i pazienti più giovani con malattia sensibile alla seconda linea di terapia, più della metà può ottenere un controllo a lungo termine della malattia con il trapianto.

La terapia di prima linea degli stadi avanzati che è migliorata grazie ai nuovi farmaci, come brentuximab vedotin. Anche il trattamento del Linfoma di Hodgkin in stadio avanzato e recidivato si avvale di diverse opzioni che includono i nuovi agenti, come brentuximab vedotin e gli inibitori dei checkpoint immunitari.

La gestione personalizzata e l'attenzione agli effetti a lungo termine sono essenziali per ottimizzare i risultati. In casi selezionati, la chirurgia e la radioterapia possono giocare un ruolo importante. La strategia di intensificare il trattamento solo nei pazienti che non rispondono inizialmente o che recidivano rappresenta un approccio per limitare la tossicità a lungo termine.

L'evento ha l'obiettivo di approfondire i principali aspetti relativi alle strategie di gestione del Linfoma di Hodgkin, dalla diagnosi di stadio avanzato alla recidiva.

10:30 **Introduzione e presentazione obiettivi incontro**  
Riccardo Bruna, Filippo Ballerini, Benedetta Puccini

10:45 **Pazienti con HL stadio avanzato: valutazione del dato a 7 anni di ECHELON-1 nella popolazione ITT**  
Riccardo Bruna

11:10 **Discussione**

11:55 **Obiettivi del trattamento del paziente anziano con diagnosi di HL in stadio avanzato: valutazione geriatrica e Oncology Rehabilitation Journey**  
Benedetta Puccini

12:20 **Strategie di gestione del trattamento dei pazienti giovani e anziani con HL in stadio avanzato non precedentemente trattato**  
Benedetta Puccini

12:45 **Confronto tra tutti i partecipanti e condivisione esperienze di trattamento di pazienti anziani con HL in stadio avanzato**  
Filippo Ballerini, Barbara Botto, Riccardo Bruna, Alessandra Caremani, Chiara Ghiggi, Sofia Kovalchuk, Paolo Nicoli, Francesca Perutelli, Benedetta Puccini, Simone Santini, Roberto Sarasio, Manuela Zanni

13:45 Pausa Pranzo

14:30 **Linfoma di Hodgkin Recidivato/Refrattario nel paziente eleggibile a ASCT: obiettivi terapeutici e sequencing**  
Filippo Ballerini

14:55 **Confronto tra tutti i partecipanti e condivisione esperienze di trattamento di pazienti eleggibili ad ASCT**  
Filippo Ballerini, Barbara Botto, Riccardo Bruna, Alessandra Caremani, Chiara Ghiggi, Sofia Kovalchuk, Paolo Nicoli, Francesca Perutelli, Benedetta Puccini, Simone Santini, Roberto Sarasio, Manuela Zanni

15:55 **Linfoma di Hodgkin Recidivato/Refrattario nel paziente NON eleggibile a ASCT: obiettivi terapeutici e sequencing**  
Filippo Ballerini

16:20 **Confronto tra tutti i partecipanti e condivisione esperienze di trattamento di pazienti non eleggibili ad ASCT**  
Filippo Ballerini, Barbara Botto, Riccardo Bruna, Alessandra Caremani, Chiara Ghiggi, Sofia Kovalchuk, Paolo Nicoli, Francesca Perutelli, Benedetta Puccini, Simone Santini, Roberto Sarasio, Manuela Zanni

17:20 **Chiusura e Take Home Messages**  
Riccardo Bruna, Filippo Ballerini, Benedetta Puccini