

Strategie di ottimizzazione del trattamento del Linfoma di Hodgkin: confronto tra esperti 23 marzo 2026

Mercure Villa Romanazzi Carducci Via Giuseppe Capruzzi, 326, 70124 Bari BA
Formazione sul campo (Gruppo di miglioramento)
accreditato ECM nazionale

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Giuseppe Tarantini

PROGRAMMA

10:30 Introduzione e presentazione obiettivi incontro *Giuseppe Tarantini*

Sessione 1 CONFRONTO CRITICO FRA LO STANDARD OF CARE E TERAPIE EMERGENTI NEL LINFOMA DI HODGKIN DI NUOVA DIAGNOSI IN STADIO AVANZATO

10:45 Lo standard of care e le terapie emergenti *Giacomo Loseto*

11:15 Discussione: vantaggi, limitazioni e prospettive future

Vincenza Fernanda Fesce, Francesco Gaudio, Giuseppina Greco, Giacomo Loseto, Alessandro Maggi, Francesco Saverio Mantuano, Francesca Immacolata Merchionne, Rosanna Maria Miccolis, Tommasina Perrone, Camilla Presicce, Giuseppe Tarantini, Lorenzo Tonialini, Vittorio Ruggero Zilioli

Sessione 2 TOSSICITÀ E GESTIONE DELLE TERAPIE

11:45 Gestione delle tossicità delle terapie attuali *Francesco Gaudio*

12:00 Condivisione di 2 casi clinici: identificazione di tossicità insolite e approcci per mitigazione
Camilla Presicce, Lorenzo Tonialini

12:45 Tavola Rotonda interattiva: esperienze pratiche e impatto sul paziente

Vincenza Fernanda Fesce, Francesco Gaudio, Giuseppina Greco, Giacomo Loseto, Alessandro Maggi, Francesco Saverio Mantuano, Francesca Immacolata Merchionne, Rosanna Maria Miccolis, Tommasina Perrone, Camilla Presicce, Giuseppe Tarantini, Lorenzo Tonialini, Vittorio Ruggero Zilioli

13:00 Pausa Pranzo

Sessione 3 IL PAZIENTE ANZIANO

14:00 Ottimizzazione della terapia in base agli indicatori geriatrici e strategie e prevenzione delle tossicità nei pazienti anziani

Vittorio Ruggero Zilioli

14:20 Condivisione di 2 casi clinici: pazienti anziani con diversi stati di fitness e gestione specifica
Giuseppina Greco, Tommasina Perrone

Sessione 4 LINFOMA DI HODGKIN RECIDIVATO/REFRATTARIO: IL CONSOLIDAMENTO

15:20 La sequenza terapeutica nel paziente candidabile ad ASCT

Alessandro Maggi

15:35 Journal Club: Outcomes of patients with Hodgkin lymphoma receiving Brentuximab Vedotin (BV) as maintenance therapy after ASCT according to previous exposure to BV. A retrospective analysis of the EBMT Lymphoma Working Party

Vincenza Fernanda Fesce

15:50 Discussione sui temi trattati

Vincenza Fernanda Fesce, Francesco Gaudio, Giuseppina Greco, Giacomo Loseto, Alessandro Maggi, Francesco Saverio Mantuano, Francesca Immacolata Merchionne, Rosanna Maria Miccolis, Tommasina Perrone, Camilla Presicce, Giuseppe Tarantini, Lorenzo Tonialini, Vittorio Ruggero Zilioli

16:05 La sequenza terapeutica del paziente non candidabile ad ASCT

Rosanna Maria Miccolis

16:20 Discussione sui temi trattati

Vincenza Fernanda Fesce, Francesco Gaudio, Giuseppina Greco, Giacomo Loseto, Alessandro Maggi, Francesco Saverio Mantuano, Francesca Immacolata Merchionne, Rosanna Maria Miccolis, Tommasina Perrone, Camilla Presicce, Giuseppe Tarantini, Lorenzo Tonialini, Vittorio Ruggero Zilioli

16:35 Condivisione di 2 casi clinici: esperienze pratiche e discussione critiche tra gli specialisti
Francesco Saverio Mantuano, Francesca Immacolata Merchionne

17:15 Take Home Messages **Giuseppe Tarantini**

17:30 Fine dei lavori

ACRONIMI

ASCT – Autologous Stem Cell Transplantation

BRESHAP – Brentuximab Vedotin + ESHAP (etoposide, metilprednisolone, citarabina ad alte dosi, cisplatino)

BV – Brentuximab Vedotin

EBMT – European Society for Blood and Marrow Transplantation

GVD – Gemcitabine + Vinorelbine + (Pegylated) Liposomal Doxorubicin

HL – Hodgkin Lymphoma

PS – Performance Status

SOC – Standard of Care

STUDI CLINICI CITATI NEL PROGRAMMA

Outcomes of patients with Hodgkin lymphoma receiving Brentuximab Vedotin (BV) as maintenance therapy after ASCT according to previous exposure to BV. A retrospective analysis of the EBMT Lymphoma Working Party in collaboration with GELTAMO, FIL, LYSA, and Turkish Lymphoma Group.

Martínez, C., Khvedelidze, I., Fekom, M. et al. Bone Marrow Transplant 60, 879–887 (2025).

Studio retrospettivo su 353 pazienti con linfoma di Hodgkin recidivato/refrattario sottoposti a trapianto autologo e mantenimento con brentuximab vedotin (BV). La sopravvivenza a 5 anni è risultata dell'85,1% (OS) e 69,9% (PFS). Lo stato di malattia al trapianto è emerso come principale fattore prognostico; nei pazienti non in remissione completa, l'esposizione pregressa a BV è stata associata a migliori esiti.

CASI CLINICI

Caso 1

Donna, 32 anni, LH classico IIB bulky in trattamento ABVD, comparsa precoce di riduzione LVEF e sintomi suggestivi di tossicità cardiaca.

Caso 2

Uomo, 45 anni, LH recidivato in trattamento con pembrolizumab, sviluppo di rash cutaneo di grado severo e neuropatia sensitiva.

Caso 3

Uomo, 78 anni, LH avanzato con comorbidità cardiovascolari e respiratorie, scarsa tolleranza ai primi cicli di AVD.

Caso 4

Donna, 83 anni, LH stadio IIA, performance status 2–3, fragilità clinica e necessità di opzione terapeutica non intensiva.

Caso 5

Uomo, 36 anni, recidiva precoce dopo autotrapianto, buona risposta a terapia di salvataggio con BV+bendamustina.

Caso 6

Donna, 28 anni, LH refrattario primario, risposta parziale dopo trattamento con CAR-T anti-CD30.

RAZIONALE

Il trattamento del Linfoma di Hodgkin ha conosciuto negli ultimi anni un'evoluzione significativa, grazie all'introduzione di nuove strategie terapeutiche e alla crescente attenzione verso la personalizzazione delle cure. In particolare, la gestione della malattia in stadio avanzato continua a rappresentare una sfida clinica che impone un confronto critico tra lo standard of care consolidato e le terapie emergenti.

Questo evento si propone come un momento di confronto altamente interattivo tra esperti, con l'obiettivo di discutere il ruolo attuale e prospettico delle diverse opzioni terapeutiche disponibili per i pazienti con linfoma di Hodgkin.

Una tavola rotonda dedicata alle esperienze pratiche consentirà di condividere casi clinici e percorsi terapeutici reali, valorizzando l'impatto delle scelte terapeutiche sulla qualità di vita e sugli outcome clinici. Inoltre, verranno approfondite le strategie di ottimizzazione terapeutica nei pazienti anziani, attraverso l'uso di indicatori geriatrici che permettano di personalizzare l'intensità terapeutica e prevenire le tossicità, in un'ottica di medicina di precisione.

Inoltre, un focus sarà dedicato alla gestione della malattia recidivata o refrattaria, con particolare attenzione agli scenari post-trapianto autologo (ASCT) e alle opzioni terapeutiche per quei pazienti che non risultano candidabili a tale procedura.

In un contesto in costante evoluzione, l'aggiornamento e il confronto diventano strumenti essenziali per orientare le scelte cliniche quotidiane e migliorare gli esiti dei pazienti affetti da Linfoma di Hodgkin.

DESTINATARI

Biologo

Medico Chirurgo (Ematologia, Medicina Interna, Oncologia)

PROVIDER: MI&T srl Cod 1509

OBIETTIVO FORMATIVO: Linee guida, Protocolli, Procedure

ORE FORMATIVE: 6

CREDITI PROPOSTI: 6

FACULTY

COGNOME	NOME	LAUREA	DISCIPLINA	AFFILIAZIONE	CITTA'
FESCE	VINCENZA FERNANDA	Medicina e chirurgia	Ematologia	Dirigente medico U.O. Ematologia Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti	Foggia (FG)
GAUDIO	FRANCESCO	Medicina e chirurgia	Ematologia	Dirigente medico U.O.C. Ematologia con Trapianto Policlinico di Bari Ospedale Giovanni XXIII	Bari (BA)
GRECO	GIUSEPPINA	Medicina e chirurgia	Ematologia	Dirigente medico U.O. Ematologia e Centro Trapianti Ospedale Cardinale G. Panico	Tricase (LE)
LOSETO	GIACOMO	Medicina e chirurgia	Ematologia	Direttore f.f. U.O.C. Ematologia IRCCS - Istituto Tumori Bari Giovanni Paolo II	Bari (BA)
MAGGI	ALESSANDRO	Medicina e chirurgia	Ematologia	Direttore f.f. S.C. Ematologia Ospedale S.G. Moscati	Taranto (TA)
MANTUANO	FRANCESCO SAVERIO	Medicina e chirurgia	Ematologia	Dirigente medico U.O.C. Ematologia Fondazione Casa Sollievo della Sofferenza	San Giovanni Rotondo (FG)
MERCHIONNE	FRANCESCA IMMACOLATA	Medicina e chirurgia	Ematologia	Dirigente medico U.O.C. Ematologia Ospedale A. Perrino	Brindisi (BR)
MICCOLIS	ROSANNA MARIA	Medicina e chirurgia	Ematologia	Dirigente medico U.O.C. Ematologia con trapianto Ospedale Monsignor Raffaele Dimiccoli	Barletta (BT)
PERRONE	TOMMASINA	Medicina e chirurgia	Ematologia	Dirigente medico U.O.C. Ematologia con Trapianto Policlinico di Bari Ospedale Giovanni XXIII	Bari (BA)
PRESICCE	CAMILLA	Medicina e chirurgia	Ematologia	Dipartimento di Medicina di Precisione e Rigenerativa e Area Jonica Università degli Studi Aldo Moro	Bari (BA)
TARANTINI	GIUSEPPE	Medicina e chirurgia	Ematologia	Direttore U.O.C. Ematologia con trapianto Ospedale Dimiccoli	Barletta (BT)
TONIALINI	LORENZO	Medicina e chirurgia	Ematologia	Dirigente medico U.O.C. Ematologia IRCCS - Istituto Tumori Bari Giovanni Paolo II	Bari (BA)
ZILIOI	VITTORIO RUGGERO	Medicina e chirurgia	Ematologia	Dirigente medico U.O. Oncologia ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda	Milano (MI)