

Focus su

LINFOMI A GRANDI CELLULE B MYC+
E BURKITT-LIKE

SARCOMI MIELOIDI
E A CELLULE DENDRITICHE

LINFOMI DELL'ANZIANO HODGKIN
E NON -HODGKIN EBV-RELATED

RESPONSABILE SCIENTIFICO
M. Christina Cox

SEGRETERIA SCIENTIFICA
M. Antonietta Aloe-Spiriti, Elena Cavalieri, Caterina Tatarelli

SEDE DEL CONVEGNO
Aula Magna, Ospedale Sant'Andrea
Via di Grottarossa 1035, Roma

ISCRIZIONE E ACCREDITAMENTO ECM

La partecipazione è gratuita.

Per effettuare l'iscrizione è necessario contattare la Segreteria Organizzativa entro e non oltre il 26 novembre 2012. Sono previsti nr. 6 crediti ECM per Medico Chirurgo (discipline Ematologia, Oncologia, Anatomia patologica) e Biologo.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ellesseventi

via ferdinando liuzzi 23, 00135 roma
tel +39.06.36490488 - tel e fax +39.06.36382006
info@ellesseventi.it - www.ellesseventi.it

CON IL SUPPORTO NON CONDIZIONANTE DI

AMGEN® Dompé



CON IL PATROCINIO DI
SIE - Società Italiana di Ematologia



1 dicembre 2012
Roma
Ospedale Sant'Andrea

Linfomi a grandi cellule B MYC+ e Burkitt-like

Sarcomi mieloidi e a cellule dendritiche

Linfomi dell'anziano Hodgkin e non -Hodgkin EBV-related

RAZIONALE

Il focus del convegno è su tre condizioni patologiche che rappresentano un challenge per il loro inquadramento anatomico-patologico e la comprensione dei meccanismi patogenetici e per la necessità di terapie più mirate ed efficaci:

- I Linfomi con caratteristiche intermedie tra il linfoma di Burkitt e il linfoma aggressivo a grandi cellule B;
- I Sarcomi mieloidi e a cellule dendritiche;
- I linfomi dell'anziano Hodgkin e non Hodgkin EBV-related.

La struttura del convegno prevede per ogni argomento trattato la presentazione di casi clinici provenienti dai diversi presidi sanitari, romani e laziali, e l'inquadramento del patologo sulle conoscenze acquisite e gli aspetti diagnostici e patogenetici ancora incerti. Il clinico farà il punto sulla prognosi, le terapie e gli studi in corso. Alla fine di ogni sezione sono previste domande e dibattito con il pubblico.

FACULTY

M. Antonietta Aloe Spiriti, *UOS DH Ematologia A.O. Sant'Andrea,*

Università La Sapienza, Roma

Francesco Angrilli, *Ospedale Civile, Pescara*

Roberta Battistini, *A.O. San Camillo-Forlanini, Roma*

Maria Cantonetti, *Policlinico Tor Vergata, Roma*

Elena Cavalieri, *A.O. Sant'Andrea, Roma*

Giuseppe Cimino, *Università La Sapienza, Polo Pontino*

M. Christina Cox, *A.O. Sant'Andrea, Università La Sapienza, Roma*

Arianna Di Napoli, *A.O. Sant'Andrea, Roma*

Massimo Federico, *Policlinico di Modena*

Ferdinando Frigeri, *Istituto Tumori Pascale, Napoli*

Stefan Hohaus, *Policlinico Gemelli, Roma*

Ignazio Majolino, *A.O. San Camillo-Forlanini, Roma*

Maurizio Martelli, *Università La Sapienza, Roma*

Pellegrino Musto, *Centro Riferimento Oncologico Basilicata,*

Rionero in Vulture

Virginia Naso, *A.O. Sant'Andrea, Roma*

Edoardo Pescarmona, *Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, Roma*

Antonello Pinto, *Istituto Tumori G. Pascale, Napoli*

Daniele Remotti, *A.O. San Camillo Forlanini, Roma*

Luigi Ruco, *A.O. Sant'Andrea, Università La Sapienza, Roma*

P R O G R A M M A

08.30	Registrazione dei partecipanti	
09.00	Benvenuto	Bruno Monarca M. Antonietta Aloe Spiriti
	Saluto dalle autorità	
09.15	“Il Gruppo Laziale Linfomi e Sindromi Linfoproliferative Croniche” e l’agenda del giorno	M. Christina Cox
09.30 - 11.30	Linfomi dell'anziano Hodgkin e non -Hodgkin EBV-related <i>Moderatori:</i> Francesco Angrilli, Massimo Federico	
	Casi clinici	Elena Cavalieri, Virginia Naso
	Il Patologo	Daniele Remotti
	Il Clinico	Stefan Hohaus
	Panel Discussion	
11.30	<i>Coffee Break</i>	
11.45 - 13.00	Linfomi a grandi cellule B MYC+ e Burkitt-like <i>Moderatori:</i> Ignazio Majolino, Antonello Pinto	
	Casi clinici	Roberta Battistini
	Il Patologo	Edoardo Pescarmona
	Proposta per un algoritmo diagnostico	Ferdinando Frigeri
	Il Clinico	Maurizio Martelli
	Panel Discussion	
13.00	<i>Lunch break</i>	
13.30 - 15.15	Sarcomi mieloidi e a cellule dendritiche <i>Moderatori:</i> Maria Cantonetti, Pellegrino Musto	
	Casi clinici	Arianna Di Napoli
	Il Patologo	Luigi Ruco
	Il Clinico	Giuseppe Cimino
	Panel Discussion	
15.15	Take home messages	M. Christina Cox
16.00	Chiusura dei Lavori e Questionario di verifica ECM	