

DOCENTI

Elisabetta Abruzzese, Ematologo, Roma
Eleonora Alma, Ematologo, Roma
Alessandro Andriani, Ematologo, Roma
Lucia Anemona, Anatomopatologo, Roma
Ombretta Annibali, Ematologo, Roma
Alessio Annovazzi, Medico Nucleare, Roma
Salvatore Annunziata, Medico Nucleare, Roma
Oreste Bagni, Medico Nucleare, Latina
Flaminia Bellisario, Ematologo, Roma
Maria Cantonetti, Ematologo, Roma
Natalia Cenfra, Ematologo, Latina
Agostino Chiaravallotti, Medico Nucleare, Roma
Mariavita Ciccarone, Ginecologo, Roma
Maria Christina Cox, Ematologo, Roma
Emanuele S. G. d'Amore, Anatomopatologo, Vicenza
Roberta Danieli, Medico Nucleare, Roma
Maria Stefania De Propris, Biologo, Roma
Vitaliana De Sanctis, Radioterapista, Roma
Arianna Di Napoli, Anatomopatologo, Roma
Barbara Di Pietro, Medico Nucleare, Roma
Alice Di Rocco, Ematologo, Roma
Fabiana Esposito, Ematologo, Roma
Stefano Fratoni, Anatomopatologo, Roma
Corrado Girmenia, Ematologo, Roma
Luca Guerra, Medico Nucleare, Monza
Stefan Hohaus, Ematologo, Roma
Tiziana Lanzolla, Medico Nucleare, Roma
Roberto Latagliata, Ematologia, Viterbo
Elena Maiolo, Ematologo, Roma
Francesco Marchesi, Ematologo, Roma
Maurizio Martelli, Ematologo, Roma
Federico Meconi, Ematologia, Roma
Guido Maria Meduri, Medico Nucleare, Roma
Andrea Mengarelli, Ematologo, Roma
Riccardo Morgagni, Cardiologo, Roma
Sabrina Pelliccia, Ematologo, Roma
Edoardo Pescarmona, Anatomopatologo, Roma
Luigi Petrucci, Ematologo, Roma
Massimiliano Postorino, Ematologo, Roma
Alessandro Pulsoni, Ematologo, Latina
Daniele Remotti, Anatomopatologo, Viterbo
Luigi Rigacci, Ematologo, Roma
Pasquale Romano, Medico Nucleare, Roma
Luigi Ruco, Anatomopatologo, Roma
Stefania Scarpino, Biologo, Roma
Alberto Signore, Medico Nucleare, Roma
Caterina Stefanizzi, Ematologo, Viterbo
Agostino Tafuri, Ematologo, Roma

ISCRIZIONE E ACCREDITAMENTO ECM

Iscrizione on-line su www.ellesseeventi.it.
Sono previsti nr. 4 crediti formativi per ogni incontro,
per le figure di Medico Chirurgo, Biologo, Infermiere.
Provider 2390.

SEDE DEGLI INCONTRI

Aula Riunioni IV piano
Istituto di Ematologia, Sapienza Università
Via Benevento 27/A, Roma

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ellesseeventi

Via Francesco Ferrara 40, Roma
T/F 06.36382006
info@ellesseeventi.it www.ellesseeventi.it

CON IL SUPPORTO NON CONDIZIONANTE DI



PERCORSO ECM 2023

RETE EMATOLOGICA DEL LAZIO

PERI LINFOMI

ReLLi

Roma

19 maggio • 5 luglio

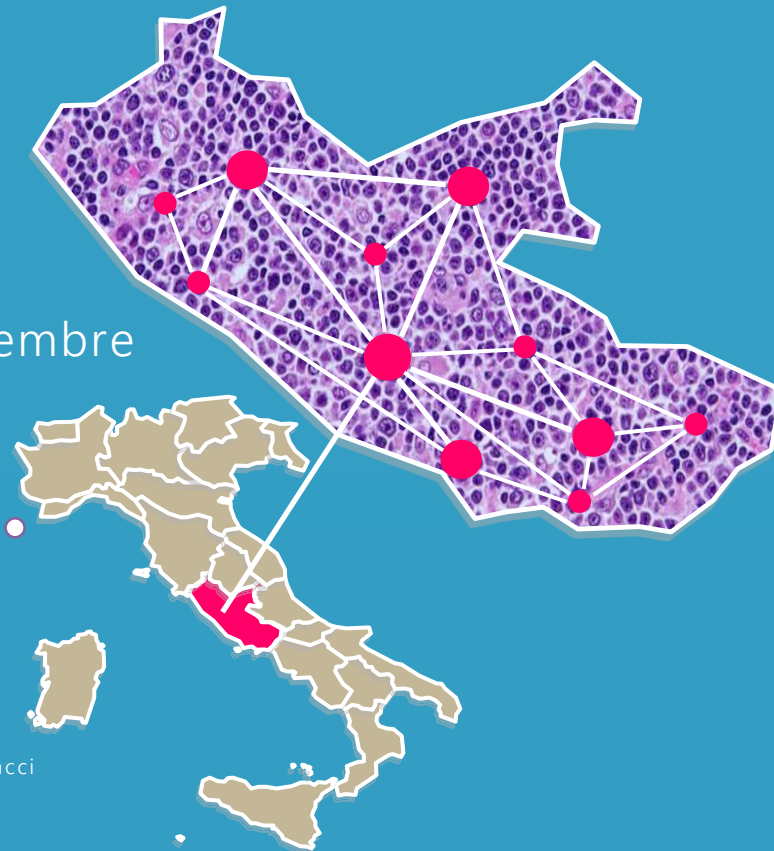
20 settembre • 29 novembre
2023

Aula Riunioni

Istituto di Ematologia
Sapienza Università

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Maria Cantonetti, Maria Christina Cox,
Stefan Hohaus, Maurizio Martelli, Luigi Rigacci



19 maggio 2023 ■ Il ruolo della PET - TC nelle sindromi linfoproliferative

Coordinatori: M. C. Cox, L. Guerra

13.30 *Registrazione dei partecipanti*

14.00 Introduzione: PET e Linfoma: una dinamica in continua evoluzione L. Guerra

14.10 Introduzione: i centri PET nel Lazio tra pubblico e privato (domanda e offerta) O. Bagni

14.20 La PET - TC nella stadiazione e a fine terapia nei linfomi aggressivi (DLBCL, MCL, BL, PTCL) e Linfoma di Hodgkin A. Annovazzi, F. Esposito

14.50 La PET - TC nella stadiazione e a fine terapia nei linfomi indolenti (FL, MZL, LPL e CLL) G. Meduri, C. Stefanizzi

15.20 Il ruolo dell'interim PET: aspetti consolidati e prospettive future nella pratica clinica T. Lanzolla, S. Annunziata

15.40 Dall'analisi visiva (Deauville, Lugano) al dato quantitativo (SUV, DMax, MTV): siamo pronti per l'utilizzo in pratica clinica? L. Guerra

16.10 Deauville Score e risultati dei trials "PET-guided". Importanza di inserire il DS non solo nel LH A. Chiaravallotti

16.30 PET nella valutazione della risposta ai check-point inhibitors (CPI) e CAR-T quando e come utilizzarla?

R. Danieli, A. Di Rocco

16.50 Prospettive future: L'uso combinato di PET e ct DNA come indici prognostici e strumenti di monitoraggio

della malattia minima residua (è utile la PET per monitorare i pazienti a lungo termine?) E. Maiolo

17.15 Nuove proposte di studio M. C. Cox

17.30 Tavola rotonda: Come e perché standardizzare i referti PET nei centri del Lazio; come ottimizzare le risorse disponibili e ridurre gli "sprechi di PET"? A chi e quando fare la PET?

Moderatori: M. C. Cox, A. Signore

Discussant: O. Bagni, B. Di Pietro, S. Hohaus, R. Latagliata, P. Romano, L. Rigacci

18.30 *Questionario di verifica ECM*

5 luglio 2023 ■ Approccio multidisciplinare alla diagnosi dei Linfomi a cellule B mature

Coordinatori: A. Di Napoli, D. Remotti, L. Rigacci

13.30 *Registrazione dei partecipanti*

14.00 Introduzione D. Remotti, M. Martelli

14.10 Novità della WHO E. S. G. d'Amore

Prima Sessione: Approccio diagnostico integrato nei linfomi indolenti con focus sul linfoma linfoplasmacitico

Moderatori: A. Mengarelli, E. Pescarmona

14.40 Reperti morfologici (cito-istologici e immunoistochimici) S. Fratoni

15.00 Reperti citofluorimetrici M. S. De Propriis

15.20 Reperti genetico-molecolari S. Scarpino

15.40 Novità terapeutiche O. Annibaldi

16.00 Discussione

Seconda Sessione: Approccio diagnostico integrato nei linfomi B aggressivi

Moderatori: L. Anemona, A. Tafuri

16.30 Reperti morfologici (cito-istologici e immunoistochimici) L. Ruco

16.50 Reperti genetico-molecolari e citogenetici A. Di Napoli

17.10 Novità terapeutiche nei linfomi recidivati / refrattari L. Petrucci

17.30 Come integrare tutte le indagini diagnostiche D. Remotti

17.50 Discussione

18.00 Conclusioni A. Di Napoli, L. Rigacci

18.15 *Questionario di verifica ECM*

20 settembre 2023 ■ Le tossicità dei vecchi e nuovi farmaci

Coordinatori: A. Andriani, M. Cantonetti

13.30 *Registrazione dei partecipanti*

14.00 Introduzione A. Andriani, M. Cantonetti

14.10 Prevenzioni delle infezioni virali C. Girmenia

14.30 Presentazione e discussione su protocolli attivi F. Meconi

14.50 Complicanze cardiologiche R. Morgagni

15.10 Presentazione e discussione su protocolli attivi M. Postorino

15.30 Tossicità gonadica M. Ciccarone

15.50 Presentazione e discussione su protocolli attivi E. Abruzzese

16.10 Riduzione della tossicità con la moderna radioterapia V. De Sanctis

16.40 Conclusioni e Direzioni Future A. Andriani, M. Cantonetti

17.10 *Questionario di verifica ECM*

29 novembre 2023 ■ Il Linfoma recidivato/refrattario:

il ruolo dei nuovi farmaci nella nostra pratica clinica

Coordinatore: S. Hohaus

13.30 *Registrazione dei partecipanti*

14.00 Introduzione S. Hohaus

14.10 Linfoma di Hodgkin: quando Brentuximab, quando Pembrolizumab? O. Annibaldi

14.30 Presentazione e discussione su protocolli attivi M. C. Cox

14.50 Linfoma diffuso a grandi cellule B: quando Polatuzumab, Tafasitamab, CAR-T, anticorpi bispecifici? A. Di Rocco

15.10 Presentazione e discussione su protocolli attivi F. Marchesi

15.30 Linfoma follicolare: Lenalidomide, PI3Ki, Tazemostat, bispecifici N. Cenfra

15.50 Presentazione e discussione su protocolli attivi F. Bellisario

16.10 Linfoma mantellare: BTKi e CAR-T E. Alma

16.30 Presentazione e discussione su protocolli attivi S. Pelliccia

16.50 Conclusioni e Direzioni Future A. Pulsoni

17.20 *Questionario di verifica ECM*