

NUOVI ORIZZONTI NELLA DIAGNOSTICA E NELLA TERAPIA DEI LINFOMI

4-5-6 Febbraio 2013
27-28-29 Maggio 2013

Lunedì 4 Febbraio

Ore 9-11

Classificazione WHO: quali novità S. Pileri

Ore 11-13

Linfomi aggressivi di derivazione B-linfocitaria P.P. Piccaluga

Ore 13-14 Pausa Pranzo

Ore 14-15

La cellula di Reed-Stenberg C. Agostinelli

Ore 15-16

Patobiologia del linfoma di Hodgkin: come le cellule di Reed-Steberg ed il microambiente influenzano la prognosi C. Tripodo

Ore 16-18

L'antigene CD30 e le sue implicazioni terapeutiche S. Pileri

Martedì 5 Febbraio

Ore 9-10

Terapia di prima linea del linfoma di Hodgkin E. Brusamolino

Ore 10-11

Nuovi farmaci P.L. Zinzani

Ore 11-12

Ruolo del trapianto allogenico nel linfoma di Hodgkin P. Corradini

Ore 12-13

Patologia dei linfomi cutanei M. Santucci

Ore 13-14 Pausa Pranzo

Ore 14-17

Linfomi a cellule T periferiche S. Pileri

Ore 17-18

Biologia dei linfomi a cellule T periferiche P.P. Piccaluga

Mercoledì 6 Febbraio

Ore 9-10

Terapia dei linfomi a cellule T periferiche G. Rossi

Ore 10-11

Nuovi farmaci P.L. Zinzani

Ore 11-12

Terapia dei linfomi primitivi cutanei di derivazione T-linfocitaria N. Pimpinelli

Ore 12-13

Nuovi farmaci P.L. Zinzani