

CORSO TEORICO PRATICO SULLA MODERNA RADIOTERAPIA DEI LINFOMI

1-2 LUGLIO 2019 FIRENZE

Aule didattiche
Dipartimento Area Critica Medico Chirurgica
AOU Careggi

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Dott. Gabriele Simontacchi

1 LUGLIO 2019

- 13.00 Registrazione partecipanti
- 13.30 Saluto e presentazione attività
- 13.40 Aggiornamento sulle principali indicazioni e dosi nella radioterapia dei linfomi [P. Ciammella](#)
- 14.10 Evoluzione e definizione dei volumi di trattamento nei linfomi nodali: INRT e ISRT [S. Vagge](#)
- 14.30 I volumi di trattamento nei linfomi extranodali [V. De Sanctis](#)
- 14.50 Evoluzione del contouring degli organi a rischio del torace in epoca moderna [I. Iamundo](#)
- 15.00 Nuove frontiere dell'immunoterapia – Ematologo [A. Chiappella](#)
- 15.30 Coffee break
- 16.00 Lezione magistrale: “La moderna radioterapia nei linfomi: IMRT o non IMRT?” [U. Ricardi](#)
- 16.30 Dosi tolleranza degli organi a rischio [S. Meregalli](#)
- 16.50 Le tecniche di controllo del movimento respiratorio [M. Levis](#)
- 17.10 Revisione dei casi clinici contornati a casa [M. Buglione](#)

2 LUGLIO 2019

- 8.30 Potenzialità dell'interazione tra immunoterapici e radioterapia [A.R. Filippi](#)
- 9.00 Presentazione dei casi clinici da contornare [M. Buglione](#)
- 9.10 Contornazione casi clinici proposti
- 11.30 Revisione contornazione casi clinici
- 12.00 Conclusioni e questionari di apprendimento