

Radioimmunoterapia: sinergia tra radiazioni ionizzanti, microambiente tumorale e immunomodulazione



IVENERDI' DIAIRO

16 Giugno 2023
ore 14:30 – 17:30

FAD Sincrona AIRO
(Crediti ECM 3)

Corso riservato ai Soci AIRO 2023



ASSOCIAZIONE ITALIANA DI RADIOBIOLOGIA

14:30 – 14:40 Introduzione al corso
Marta Scorsetti (Milano)

I sessione: basi teoriche

Moderatori: *Stefano Arcangeli (Monza), Silvana Parisi (Messina)*

14:40 – 15:00 Il microambiente immunitario (TME) nei tumori
Michele Mondini (Parigi)

15:00 – 15:20 Modulazione farmacologica del TME
Paolo Bironzo (Torino)

15:20 – 15:40 La 6^aR della radiobiologia: fondamenti teorici
Monica Mangoni (Firenze)

15:40 – 16:00 Discussione

II sessione: applicazioni cliniche

Moderatori: *Marco Lorenzo Bonù (Brescia), Luisa Bellu (Milano)*

16:00 – 16:20 La radioimmunoterapia nei trials clinici
Andrea Riccardo Filippi (Pavia)

16:20 – 16:40 Ottimizzazione della radioterapia
Mauro Loi (Firenze)

16:40 – 17:00 Come migliorare l'integrazione farmaco/radiazioni:
la visione dell'oncologo medico e del radioterapista oncologo
Sara Ramella (Roma), Paolo Bironzo (Torino)

17:00 – 17:30 Discussione e chiusura del corso



Associazione Italiana
Radioterapia e Oncologia clinica