

## WEBINAR

# ORGANI A RISCHIO E CONSTRAINTS NELLA REIRRADIAZIONE: FACCIAMO IL PUNTO

5 LUGLIO 2024

ORE 14,30 – 17,45

PROVIDER: 6963

ID EVENTO: 423943

## CATEGORIA

Gruppo di Studio AIRO Reirradiazione

## RAZIONALE

La reirradiazione è ormai pratica diffusa, tuttavia sono numerosi i report disponibili in letteratura in assenza di linee guida ufficiali che possano aiutare i clinici nella pratica clinica corrente. Il corso ha l'obiettivo di analizzare con gli esperti i constraints degli organi a rischio da tenere in considerazione e valutare sia nella proposta terapeutica che in fase di elaborazione del piano di cura.

4,5 CREDITI ECM

## FACULTY

Dott. Paolo Borghetti, Relatore  
Dott.ssa Elisa D'Angelo, Relatore  
Prof. Ciro Franzese, Relatore  
Dott. Mauro Loi, Relatore  
Prof.ssa Stefania Pallotta, Relatore  
Dott. Jonas Willmann, Relatore

## Responsabile Scientifico

Dott.ssa Daniela Alterio

## ACQUISIZIONE CREDITI FORMATIVI

La FAD sincrona prevede la partecipazione all'attività formativa attraverso piattaforma Zoom, che sarà fruibile in diretta attraverso una connessione ad internet. Se non ha mai usato Zoom, la invitiamo a scaricare preventivamente l'App al seguente indirizzo:

<https://zoom.us/support/download> e a nominare il dispositivo con il quale accede con Cognome e Nome per esteso. Questo è importante ai fini del rilevamento della sua presenza.

La sincronicità della partecipazione prevede il collegamento dei discenti agli orari prestabiliti dal programma formativo, garantendo l'interattività con i docenti attraverso un sistema di messaggistica via chat. La partecipazione viene rilevata attraverso la registrazione degli accessi e della permanenza su piattaforma Zoom durante la sessione di formazione che verrà registrata e resa disponibile per una fruizione asincrona/ripetibile come supporto alla compilazione del questionario ECM sulla piattaforma <http://ecm.radioterapiaitalia.it/>.

La verifica di apprendimento verrà effettuata tramite questionario a risposta multipla da effettuare entro 3 giorni dalla data dell'evento sulla piattaforma su indicata e si ricorda che per ottenere i crediti ECM dovrà obbligatoriamente compilare anche il questionario di gradimento.

Riceverà istruzioni dal Provider

## PROGRAMMA

Orario	Argomento	Relatori / moderatori
14.30-14.35	Saluti ed introduzione al corso	Dott.ssa Daniela Alterio
14:35-14:55	Reirradiation in clinical practice – OARs tolerance: what have we learnt?	Moderatore: Dott.ssa Alterio Relatore: Dr. Jonas Willmann
14:55-15:05	Discussione	
15:05-15:25	Considerazioni radiobiologiche sul recupero dei tessuti sani, frazionamenti e tecniche di radioterapia nella reirradiazione	Relatore: Prof. Mauro Loi
15:25-15:35	Discussione	
15:35-15:55	Considerazioni fisico-dosimetriche: fusione delle immagini e corretta valutazione dei piani di cura somma	Relatore: Dott.ssa Francesca Pallotta
15:55-16:05	Discussione	
16:05-16:25	Organi a rischio e constraints nella reirradiazione dell'encefalo e testa collo	Relatore Dott.ssa Elisa D'Angelo
16:25-16:35	Discussione	
16:35-16:55	Organi a rischio e constraints nella reirradiazione del distretto toracico	Relatore: Dott. Paolo Borghetti
16:55-17:05	Discussione	
17:05-17:25	Organi a rischio e constraints nella reirradiazione del distretto addomino-pelvico	Relatore: Prof. Ciro Franzese
17:25-17:35	Discussione	
17:35-17:45	Conclusioni e saluti	Dott.ssa Daniela Alterio