

WEBINAR REIRRADIAZIONE E PRESERVAZIONE D'ORGANO

**29 MAGGIO 2026
ORE 14,30 - 16,30**

**PROVIDER: 6963
ID EVENTO: 488011**

3 CREDITI ECM

CATEGORIA
Gruppo di Studio Re-Irradiazione

RAZIONALE

La re-irradiazione rappresenta un ambito di crescente interesse nella radioterapia moderna, caratterizzato da rilevanti complessità cliniche e decisionali. I progressi nelle tecniche di trattamento, l'evoluzione delle metodiche di imaging e l'integrazione con le terapie sistemiche hanno ampliato le possibilità terapeutiche nei pazienti già sottoposti a precedenti trattamenti radianti, rendendo perseguibili strategie di controllo di malattia e preservazione d'organo anche in contesti di recidiva.

In tale scenario, il bilanciamento tra efficacia terapeutica e rischio di tossicità riveste un ruolo centrale e richiede un'accurata selezione dei pazienti, una conoscenza critica delle evidenze disponibili e un impiego appropriato delle tecnologie avanzate, nell'ambito di un approccio multidisciplinare.

Il webinar si propone di fornire un aggiornamento strutturato sul ruolo della re-irradiazione, con particolare riferimento ai distretti testa-collo e polmone. Attraverso la presentazione di casi clinici e la revisione delle evidenze, verranno analizzati i criteri di selezione dei pazienti, le indicazioni terapeutiche e le strategie di integrazione con i trattamenti sistemiche, con l'obiettivo di supportare il processo decisionale nella pratica clinica.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Giuseppe Minniti

Università Sapienza/ Gemelli Isola Roma

FACULTY

Dott.ssa Daniela Alterio - Mod.

Istituto Europeo di Oncologia Milano

Dott.ssa Paola Anselmo - Mod.

AOSP Terni

Dott. Fabio Arcidiacono - Rel.

AOSP Terni

Dott.ssa Luisa Bellu - Rel.

Istituto Oncologico Veneto Padova

Dott.ssa Patrizia Ciammella - Mod.

AUSL RE Reggio Emilia

Dott. Francesco Dionisi - Rel.

Istituto Nazionale Tumori Regina Elena Roma

Dott.ssa Annamaria Ferrari - Mod.

Istituto Europeo di Oncologia Milano

Dott. Carlo Greco - Mod.

Campus Biomedico Roma

Prof. Giuseppe Minniti - Mod.

Università Sapienza/ Gemelli Isola Roma

Dott.ssa Pierina Navarria - Mod.

Humanitas Milano

Dott.ssa Federica Pavoncello - Rel.

Gemelli Isola Roma

Dott.ssa Angela Romano - Rel.

Policlinico Gemelli Roma

Dott. Marco Rotondi - Rel.

CNAO Pavia

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	Introduzione del webinar	Dott.ssa Paola Anselmo
14.35 -14.45	Testa Collo - Caso Clinico	Moderatori: Prof. Giuseppe Minniti, Dott.ssa Daniela Alterio Relatore: Dott. Marco Rotondi
14.45 -14.58	Evidenze, indicazioni e selezione dei pazienti	Moderatori: Prof. Giuseppe Minniti, Dott.ssa Daniela Alterio Relatore: Dott. Francesco Dionisi
14.58 -15.06	Discussione	
15.06 -15.16	Polmone - Caso Clinico	Moderatori: Dott.ssa Patrizia Ciammella, Dott. Carlo Greco Relatore: Dott.ssa Federica Pavoncello
15.16 -15.29	Evidenze, indicazioni e selezione dei pazienti	Moderatori: Dott.ssa Patrizia Ciammella, Dott. Carlo Greco Relatore: Dott. Fabio Arcidiacono
15.29 -15.37	Discussione	
15.37 - 15.50	Re-irradiazione: integrazione tra moderne tecniche radioterapiche e trattamenti sistemici - quale tecnica e quale criticità	Moderatori: Dott.ssa Pierina Navarra, Dott.ssa Annamaria Ferrari Relatore: Dott.ssa Luisa Bellu
15.50 -16.03	Re-irradiazione e terapie sistemiche: tra opportunità terapeutica e rischio clinico	Moderatori: Dott.ssa Pierina Navarra, Dott.ssa Annamaria Ferrari Relatore: Dott.ssa Angela Romano
16.03 -16.11	Discussione	
16.11 - 16.25	Discussione plenaria / Q&A finale sui temi trasversali	
16.25 - 16.30	Conclusioni	Moderatori: Prof. Giuseppe Minniti, Dott.ssa Daniela Alterio