



RUOLO DELLA RADIOTERAPIA NEL TRATTAMENTO DEL PAZIENTE OLIGOMETASTATICO

**Roma, 10-11 Novembre 2023 - Centro Studi Cardello
AIRO - Lazio Abruzzo Molise**

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Giuseppe Sanguineti - Presidente del Congresso

U.O.C. Radioterapia Oncologica

Dipartimento Ricerca e Tecnologie Avanzate

IFO - IRCCS Istituto Nazionale Tumori Regina Elena (Roma)

tel. 0652665031 - mail: giuseppe.sanguineti@ifo.it

Anna Maria Ascolese - U.O.C. Radioterapia Oncologica

A.O.U. Sant'Andrea (Roma)

Paolo Bonome - U.O.C. Radioterapia Oncologica, Molise ART -

Responsible Research Hospital (Campobasso)

Antonella Fontana - Dirigente medico, U.O.C. Radioterapia - ASL

Latina, Ospedale Santa Maria Goretti (Latina)

Francesco Miccichè - U.O.C. Radioterapia - Fatebenefratelli Isola

Tiberina Gemelli Isola (Roma)

Maria Grazia Petrongari - U.O.C. Radioterapia

IRCCS Istituto Tumori Regina Elena (Roma)

Consuelo Rosa - Dipartimento di Radioterapia Oncologica, SS

Annunziata (Chieti) - Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e

Clinical Sciences, Università G. D'Annunzio (Chieti)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

IANTRA Srl

Piazza Donatori di Sangue, 5 - 37124 Verona

tel. 045 4858877 - mail: congressi@iantra.it

PROVIDER ECM N. 2538

Ecliptica Srl

Via Aldo Moro, 22 - 25124 Brescia

tel. 030 2452818 - mail: info@ecliptica.it



Recentemente, sono sempre più numerose le evidenze cliniche sull'impiego della Radioterapia Stereotassica nel trattamento di tumori primari e metastatici, con efficacia e sicurezza dimostrate in studi clinici randomizzati. La Radioterapia Stereotassica è una tecnica di radioterapia in cui, grazie ad una tecnologia altamente sofisticata, è possibile somministrare alte dosi di radiazioni con estrema precisione a bersagli tumorali di piccole dimensioni. Questa modalità di trattamento è cruciale sia nella fase precoce delle neoplasie quando il bersaglio è rappresentato dal tumore primitivo sia nella fase oligometastatica, con l'obiettivo in entrambi i casi di indurre la completa remissione di malattia.

Scopo di questo Convegno è di esaminare gli aspetti clinici e dosimetrici della Radioterapia Stereotassica nel trattamento della malattia oligometastatica e le potenziali interazioni con l'immunoterapia e le terapie target.

con il patrocinio di:



Associazione Italiana
Radioterapia e Oncologia clinica

PROGRAMMA SCIENTIFICO

10 NOVEMBRE 2023

- 14.00 Registrazione partecipanti
- 14.45 Saluti e presentazione dell'incontro - **Giuseppe Sanguineti**
- 15.00 Lettura Magistrale: Work up strumentale minimo e necessario: il punto di vista del radio-oncologo e linee guida - **Vincenzo Valentini**

I SESSIONE:

Inquadramento diagnostico

Moderatori: Domenico Genovesi, Daniela Musio, Maria Alessandra Mirri

- 15.30 Definizione di malattia oligometastatica: implicazioni sulle opzioni di trattamento focale o sistemico - **Francesca De Felice**
- 15.50 Aspetti anatomopatologici di potenziale interesse clinico: istotipo, differenziazione, proliferazione, biopsia liquida e biologia molecolare - **Francesco Dionisi**
- 16.10 Discussione
- 16.20 Pausa caffè

II SESSIONE:

Aspetti radioterapeutici comuni e specifici per sede

Moderatori: Giuseppe Minniti, Maria Elena Rosetto, Mattia Falchetto Osti

- 16.30 Aspetti tecnici legati al target (frazionamenti comuni, volume elettivo o MDT? Definizione copertura; disomogeneità perché e fino a che punto? Margini; target multipli) - **Luca Boldrini**
- 16.50 Aspetti radiobiologici degli OAR (hytec, quantec, Dmax vs volume nei constraints...) - **Francesco Marampon**
- 17.10 Osso: dal contornamento all'outcome (linee guida contornamento, dose/fx, constraints...) - **Luciana Caravatta**
- 17.30 Torace: dal contornamento all'outcome - **Giuseppina Apicella**
- 17.50 Addome/Pelvi: dal contornamento all'outcome - **Maurizio Valeriani**
- 18.10 Encefalo dal contornamento all'outcome - **Laura Marucci**
- 18.30 Reirradiazione (biopsia? Dose/fx? DICOM del tmt precedente? Esistono situazioni in cui è indispensabile reirradiare? Con quali risultati?...) - **Donatella Caivano**
- 18.50 Discussione
- 19.20 Chiusura Lavori
- 20.30 **Cena Sociale**



PROGRAMMA SCIENTIFICO

11 NOVEMBRE 2023

8.30 Registrazione partecipanti e caffè di benvenuto

III SESSIONE: Selezione dei pazienti

Moderatori: Giuseppe Sanguineti

9.00 Selezione dei pazienti e risultati da studi prospettici: dobbiamo trattare tutti i pz con oligometas?

A FAVORE - **Pier Carlo Gentile**

CONTRO - **Mattia Falchetto Osti**

IV SESSIONE: La pratica clinica attuale

Moderatori: Francesco Deodato, Sara Ramella, Rolando Maria D'Angelillo

9.30 Endpoint e obiettivi clinici (delay PD, delay terapia sistemica...)

- **Cinzia Chiostrini**

9.50 Terapie di supporto e Qualità della vita: è sempre migliorata? - **Antonella**

Ciabattoni

10.10 Discussione

V SESSIONE: Integrazione con altre strategie terapeutiche

Moderatori: Mario Santarelli, Maria Antonietta Gambacorta,
Pier Carlo Gentile

10.30 Integrazione con ormonoterapia e chemioterapia - **Antonella Fontana**

10.50 Integrazione con farmaci biologici - **Marta Bottero**

11.10 Integrazione con immunoterapici - **Michele Fiore**

11.30 Integrazione con trattamenti focali non radianti - **Paolo Bonome**

11.50 Discussione

12.20 Conclusioni e questionario di valutazione dell'apprendimento - **Giuseppe Sanguineti, Francesco Miccichè**

12.30 Pranzo a buffet

PROGRAMMA LETTURE NON ECM

13.30 Letture non ECM: Titoli interventi e relatori in fase di definizione

14.30 Termine letture non ECM

14.40 Caffè di saluti



ELENCO RELATORI E MODERATORI

Giuseppina Apicella, U.O.C. Radioterapia
Complesso Ospedaliero San Giovanni-Addolorata (Roma)

Anna Maria Ascolese, U.O.C. Radioterapia Oncologica
A.O.U. Sant'Andrea (Roma)

Luca Boldrini, U.O.C. Radioterapia Oncologica, Fondazione Policlinico
Universitario "A. Gemelli" IRCCS (Roma)

Paolo Bonome, U.O.C. Radioterapia Oncologica, Molise ART - Responsible
Research Hospital (Campobasso)

Marta Bottero, IRCCS Istituto Tumori Regina Elena (Roma)

Donatella Caivano, Dirigente Medico U.O.C. Radioterapia, Ospedale Santa Maria
Goretti, ASL (Latina)

Luciana Caravatta, U.O.C. Radioterapia PO "SS. Annunziata", ASL2 Lanciano Vasto
(Chieti)

Cinzia Chiostrini, U.O.C. Radioterapia
Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini (Roma)

Antonella Ciabattoni, U.O.C. di Radioterapia - PO San Filippo Neri (Roma)

Rolando Maria D'Angelillo, Radioterapia, Dipartimento di Biomedicina e
Prevenzione, Università degli Studi di Roma Tor Vergata - U.O.C. di Radioterapia,
Fondazione Policlinico Tor Vergata (Roma)

Francesca De Felice, Dirigente Medico U.O.C. Radioterapia
Policlinico Umberto I (Roma)

Francesco Deodato, Dipartimento Scienze Radiologiche ed Ematologiche,
Università Cattolica S. Cuore (Roma) - U.O.C. Radioterapia Oncologica, Molise ART
- Responsible Research Hospital (Campobasso)



Francesco Dionisi, U.O.C. Radioterapia
IRCCS Istituto Tumori Regina Elena (Roma)

Michele Fiore, Professore Associato di Radioterapia Oncologica, Università
Campus Bio-Medico di Roma, Fondazione Policlinico Universitario Campus
Bio-Medico

Antonella Fontana, Dirigente medico, U.O.C. Radioterapia - ASL Latina, Ospedale
Santa Maria Goretti (Latina)

Maria Antonietta Gambacorta, Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli"
IRCCS (Roma)

Domenico Genovesi, Dipartimento di Radioterapia Oncologica, SS Annunziata
(Chieti)

Pier Carlo Gentile, Direttore Medico, UPMC Hillman Cancer Center San Pietro
FBF (Roma)

Francesco Marampon, Università Sapienza (Roma)

Laura Marucci, IRCCS Istituto Tumori Regina Elena (Roma)

Francesco Miccichè, U.O.C. Radioterapia - Fatebenefratelli Isola Tiberina Gemelli
Isola (Roma)

Giuseppe Minniti, Direttore U.O.C. Radioterapia - Azienda Ospedaliera Senese e
Titolare della Cattedra di Radioterapia, Università di Siena (Siena)

Maria Alessandra Mirri, ASL Roma 1 (Roma)

Daniela Musio, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata (Roma)

Mattia Falchetto Osti, Cattedra di Radioterapia A.O.U. Sant'Andrea, Università
Sapienza (Roma)



ELENCO RELATORI E MODERATORI

Maria Grazia Petrongari, U.O.C. Radioterapia IRCCS Istituto Tumori Regina Elena (Roma)

Sara Ramella, Professore Ordinario e Direttore U.O.C. Università Campus Bio-Medico di Roma, Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico

Consuelo Rosa, Dipartimento di Radioterapia Oncologica, SS Annunziata (Chieti) - Dipartimento di Neuroscienze

Maria Elena Rosetto, U.O.C. Radioterapia Ospedale Belcolle (Viterbo)

Giuseppe Sanguineti, U.O.C. Radioterapia IRCCS Istituto Tumori Regina Elena (Roma)

Mario Santarelli, U.O.C. Radioterapia ASL Rieti, Ospedale San Camillo De Lellis (Rieti)

Vincenzo Valentini, Direttore di Dipartimento di Radioterapia Oncologica Radiodiagnostica ed Ematologia Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS (Roma)

Maurizio Valeriani, U.O.C. Radioterapia Oncologica - A.O.U. Sant'Andrea (Roma)



INFORMAZIONI GENERALI

DATA E SEDE:

Il Congresso si svolgerà il 10 e 11 Novembre 2023 presso:
CENTRO STUDI CARDELLO - Via del Cardello, 24 - 00184 Roma
Tel. 0572 771788

Il Centro Studi si trova a 1,5 km a piedi dalla stazione Roma Termini.
La fermata della metropolitana è COLOSSEO e dista 210 mt a piedi.

ECM

Per il “Ruolo della radioterapia nel trattamento del paziente oligometastatico” è stato richiesto regolare accreditamento alla Commissione Nazionale per la Educazione Continua in Medicina (ECM) Age.na.s. con l’assegnazione di n° 8 crediti ECM

Provider: Ecliptica Srl, Via Aldo Moro, 22 - 25124 Brescia - ID n. 2538.

Per l’attribuzione dei crediti formativi è richiesta la presenza in aula per il 90% della durata del Congresso. È necessario aver superato il questionario di apprendimento con almeno il 75% di risposte corrette e aver compilato la modulistica relativa alla qualità percepita.

ISCRIZIONI

L’iscrizione al Congresso deve essere effettuata attraverso questo link che sarà attivo dal 20 luglio 2023. La partecipazione è a titolo gratuito. L’iscrizione al Congresso comprende la partecipazione ai lavori scientifici, i coffee break, la cena sociale e il pranzo dell’11 novembre 2023.

Le iscrizioni saranno accettate in ordine cronologico di arrivo fino a un massimo di 60 partecipanti.

CANCELLAZIONI DELLE ISCRIZIONI

Le cancellazioni delle iscrizioni dovranno essere comunicate per iscritto alla Segreteria Organizzativa, IANTRA Srl, entro il 20 ottobre 2023.
(congressi@iantra.it)

SEGRETERIA IN SEDE

La segreteria sarà operativa presso la sede congressuale secondo i seguenti orari:

10 novembre dalle 13:00 alle 19:30

11 novembre dalle 08:00 alle 14:30

PRENOTAZIONI ALBERGHIERE

I partecipanti che necessitassero di pernottamento a Roma in occasione del Corso sono pregati di contattare direttamente la Segreteria Organizzativa (congressi@iantra.it - 045 4858877), la quale provvederà a reperire le idonee sistemazioni alberghiere.



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

IANTRA Srl: tel. 045 4858877 - mail: congressi@iantra.it