

CONGRESSO AITRO 2024 – RADICI DI FUTURO

Programma preliminare

VENERDÌ 25 OTTOBRE 2024 - GRAND HOTEL MEDITERRANEO - Lungarno del Tempio 44 - 50122 Firenze

Apertura iscrizioni ore 15:00

TOPIC & TIME	WHO
Opening ceremony ore 16:00	Apertura del Presidente <i>30 anni di AITRO</i>
Tavola rotonda intersocietaria 16:30/18:00 EVOLUZIONE DEI PROFILI E VISIONE FUTURA	Intervengono le società principalmente rappresentative della Radioterapia Oncologica Panel P. Cornacchione – D. Lambertini (TBC) (TBC) (TBC) Associazioni pazienti/Fondazione: 1 Fondazione Radioterapia Oncologica (FRO) 2 TBC 3 TBC

Aperitivo di saluto ore 19:30

SABATO 26 OTTOBRE 2024 – Ospedale CAREGGI - Largo Brambilla 3, Firenze

TOPIC & TIME	WHO
Apertura lavori ore 08:30/09:00	(08:30/08:45) Presidente: Benvenuto e apertura lavori Saluti istituzionali sede ospitante (08:45/09:00) Claudio Votta: Razionale Scientifico del Congresso
SESSIONE 1: LE COMPETENZE DI BASE DEL TECNICO DI RADIOTERAPIA (09:00-10:00) Moderatori: Marzia Orlando – Gianni Penduzzo Introduzione 5 minuti	
09:05 Overview sulle competenze di base del TSRM in Radioterapia	Irene Maran
09:20 Prepositioning nel trattamento dei pazienti con dolore da metastasi ossee: tempi e accuratezza del setup	Stefania Caponigro

09:30 Workflow del paziente nei trattamenti DIBH con tecnologia SGRT	Silvia Trinari
09:40 Ottimizzare i trattamenti con bolus personalizzati	Davide Bassani
09:50 Discussione	
10:00-10:15 - Sondaggio sulle competenze	
SESSIONE 2: LE COMPETENZE SPECIALISTICHE DEL TECNICO DI RADIOTERAPIA (10:15-11:15)	
Moderatori: Mattia Bertolini – Carmela Galdieri	
Introduzione 5 minuti	
10:20 Overview sulle competenze specialistiche del TSRM in Radioterapia	Giovanni Fava
10:35 Adroterapia nei trattamenti pediatrici	Luca Anemoni
10:45 Total Skin Electron Therapy: l'esperienza della Radioterapia di AOU Careggi	Elisa Moabiti
10:55 Innovazioni e nuovi protocolli in Tomoterapia	Antonio Vittorio Merola
11:05 Discussione	
11:15 – 11:30 Coffee break	
SESSIONE 3: LE COMPETENZE AVANZATE DEL TECNICO DI RADIOTERAPIA (11:30-12:30)	
Moderatori: Carla Piani – Danilo Pasini	
Introduzione 5 minuti	
11:35 Overview sulle competenze avanzate del TSRM in Radioterapia	Nicola Iosca
11:50 Nuove sfide per il Tecnico di Radioterapia Care Manager	Sara Iacovone
12:00 Realtà virtuale in Radioterapia: nuove opportunità per la formazione	Andrea Lastrucci
12:10 L'uso dell'AI in Radioterapia: dall'autocontouring all'autoplanning	Lucrezia Bernabucci
12:20 Discussione	
12:30 Il punto di vista del Dirigente delle Professioni Sanitarie	Renzo Ricci
12:40 Il punto di vista del Medico Radioterapista	Gabriele Simontacchi
12:50 Il punto di vista del Fisico Medico	Stefania Pallotta
Lunch 13:00 – 14:00	
SESSIONE 4: EVOLUZIONE DELLE COMPETENZE: QUALI OPPORTUNITÀ IN EUROPA (14:00/15:30)	
Moderatori: Patrizia Cornacchione – Paolo Brossa	
Introduzione 5 minuti	
14:05 RTT Alliance: AITRO's experience	Claudio Votta
14:15 EFRS: AITRO's experience in RT Committee	Valerio Pisoni
14:25 RTT Committee: perspectives and opportunities	Invited (telematico - TBC)
14:40 EFRS RT Committee: perspectives and opportunities	Invited (telematico - TBC)
14:55 Discussione	
15:00 Lettura Magistrale sulle opportunità in Europa	(TBC)
SESSIONE 5: NUOVE FRONTIERE TECNOLOGICHE (15:30/16:30)	
Moderatori: Daniele Lambertini – Nicola Pivato	
Intro 5 minuti	
15:35 Approccio SGRT per setup e monitoraggio trattamento breast in pazienti tattooless	Clemente Napolitano
15:45 Nuove sfide nella radiochirurgia del carcinoma mammario	Jenny Arreghini
15:55 Nuove prospettive nei trattamenti con MRI Linac ad alto campo	(TBC)
16:05 Gestione del workflow nei sistemi MR-Linac 0,35 T	Claudio Votta
16:15 Discussione	
SESSIONE 6: Relazioni libere – Call for abstract ongoing (16:30-17:30)	

Moderatori: **Aurora Zucca - Claudio Votta**

Premiazione miglior comunicazione orale

LABORATORI: attività pratica plenaria 17:30-18:30

Test ECM e chiusura lavori

All: Board e CS