



# interaction

Il modello organizzativo, il contesto operativo e  
la gestione tecnico-normativa dei radiofarmaci

**Reggio Emilia**

16 Maggio 2024



Il modello organizzativo, il contesto operativo e la gestione tecnico-normativa dei radiofarmaci

## responsabile scientifico

**ANNIBALE VERSARI**

*Direttore di Struttura Complessa, Direttore di Dipartimento Oncologico e Tecnologie Avanzate - AUSL RE Arcispedale S. Maria Nuova di Reggio Emilia*

## faculty

*AUSLRE Arcispedale S. Maria Nuova di Reggio Emilia*

**MATTEO ASTI**

*Responsabile Struttura Semplice Radiochimica*

**ANTONIO CAPIZZI**

*Infermiere - Medicina Nucleare*

**SIMONA COLA**

*Coordinatore Tecnico Infermieristico - Medicina Nucleare*

**STEFANIA DI GIROLAMO**

*Medico Oncologo*

**SILVIA FANELLO**

*Oncologia Medica*

**ANGELINA FILICE**

*Responsabile Struttura Semplice Terapia Radiometabolica - Medicina Nucleare*

**FEDERICA FIORONI**

*Responsabile Struttura Semplice Fisica nella Medicina Nucleare*

**ANDREA FRASOLDATI**

*Direttore Struttura Complessa Endocrinologia*

**ALFREDO PALMIERI**

*Tecnico Sanitario di Radiologia Medica - Medicina Nucleare*

## programma

08.30-09.00

Introduzione e presentazione della struttura e del team

A. Versari

09.00-10.30

### **Il modello organizzativo di una RLT Unit**

- Definizione e ruoli del personale sanitario  
A. Versari, S. Cola
- L'evoluzione dell'imaging e della teranostica per la cura dei pazienti oncologici  
A. Filice
- Il ruolo del medico-nucleare all'interno del team multidisciplinare  
A. Versari
- L'importanza della rete di competenze  
A. Frasoldati, S. Fanello, S. Di Girolamo, A. Versari
- Q&A

10.30–10.45 Coffee Break

10.45–12.45

### **Aspetti organizzativi per la gestione efficiente della RLT**

- Contesto normativo: cenni di radioprotezione  
F. Fioroni
- La gestione tecnico-normativa dei radiofarmaci  
M. Asti
- La teranostica e la valutazione del suo impatto organizzativo sul reparto di Medicina Nucleare  
A. Filice
- Q&A

12.45–13.30 Light Lunch

13.30–17.00

### **Parte pratica**

*Suddivisione in gruppi a rotazione*

- Visita presso la Radiofarmacia : il percorso del farmaco dalla Farmacia alla somministrazione  
M. Asti

- Visita presso le strutture del centro di Medicina Nucleare dedicate alla diagnostica e alla RLT  
A. Versari, A. Filice, A. Palmieri, A. Capizzi
- Dimostrazioni pratiche e casi clinici di utilizzo delle tecniche diagnostiche  
S. Fanello, S. Di Girolamo, A. Frasoldati, A. Filice, A. Palmieri, A. Capizzi
- La programmazione delle terapie  
S. Fanello, S. Di Girolamo, A. Frasoldati, A. Filice
- **Workshop: «Costruzione del percorso della RLT ottimale da un punto di vista organizzativo e di presa in carico del paziente»**  
S. Fanello, S. Di Girolamo, A. Frasoldati, A. Filice, A. Palmieri, A. Capizzi

17.00–17.15

Conclusioni e take home messages  
A. Versari

17.15

Compilazione questionario di apprendimento

## Sede

**Arcispedale S. Maria Nuova**

Viale Risorgimento, 80

42123 Reggio Emilia

## Iscrizione

È possibile richiedere l'iscrizione online cliccando sul link

<https://rltinteraction2024-reggioemilia.webaimgroup.eu/>  
oppure inquadrando il QRCode



## ECM

### Educazione Continua in Medicina

L'evento è inserito nel Piano Formativo anno 2024 AIM Education - Provider nr. 93 ed è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo di Processo: documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3) esclusivamente per la Figura Professionale del Medico Chirurgo specializzato in Medicina Nucleare, Oncologo, Radiodiagnostica, Radioterapia, Chimico, Fisico, Farmacista del SSN, Farmacista di Altro Settore, Infermiere, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica per un numero massimo di 15 partecipanti.

Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi. Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione del 90% ai lavori scientifici e al superamento del questionario di valutazione dell'apprendimento. La partecipazione all'evento è gratuita.

**L'EVENTO HA OTTENUTO N. 91 CREDITI FORMATIVI  
ID ECM: 93-413997**

Provider ECM

 **AIMEDUCATION**

AIM Education

Viale E. Forlanini, 23 - 20134 Milano

Tel. +39 02 566011 - Fax +39 02 70048585

cme@aimgroup.eu - www.aimeducation.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di

 **NOVARTIS**