

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

> **Milano** 8 Maggio 2024



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

responsabile scientifico

faculty

ANNA BRUSA Milano
CARLO CHIESA Milano
MARGARITA KIRIENKO Milano
VITO LADISA Milano
MARCO MACCAURO Milano
RITA SICARI Milano

programma

09.00-09.30 Introduzione e presentazione del team M. Maccauro

09.30-10.30

Il modello organizzativo per la gestione ottimale della RLT

- · Il contesto normativo
- I componenti del team multidisciplinare
- Definizione e ruoli del personale sanitario
- Il ruolo del medico di medicina nucleare
- L'importanza della rete di competenze

M. Maccauro, A. Brusa, C. Chiesa, M. Kirienko, V. Ladisa, R. Sicari 10.30-11.30

Aspetti organizzativi per la gestione efficiente della RLT

- Il percorso di presa in carico del paziente
- L'organizzazione delle terapie
 M. Maccauro, A. Brusa, C. Chiesa, M. Kirienko,
 V. Ladisa, R. Sicari

11.30-11.45 Coffee Break

11.45-13.45

Parte pratica

Suddivisione in gruppi a rotazione

- Visita presso le strutture del centro di Medicina Nucleare dedicate alla diagnostica e alla RLT
- Addestramento all'utilizzo delle tecniche diagnostiche
- Affiancamento su trattamenti e terapie
 M. Maccauro, A. Brusa, C. Chiesa, M. Kirienko,
 V. Ladisa, R. Sicari

13.45-14.30 Light Lunch

14.30-15.30

La gestione tecnico-normativa dei radiofarmaci

- Visita presso la Radiofarmacia
- Dalla Farmacia alla somministrazione: il percorso del farmaco
- Condivisione di best practice (casi real life)
- Q&A

M. Maccauro, A. Brusa, C. Chiesa, M. Kirienko V. Ladisa, R. Sicari

15.30-16.30

Workshop

«Costruzione del percorso della RLT ottimale da un punto di vista organizzativo e di presa in carico del paziente»

M. Maccauro, A. Brusa, C. Chiesa, M. Kirienko, V. Ladisa, R. Sicari

16.30-17.00 Conclusioni e take home messages M. Maccauro

17.00

Compilazione questionario di apprendimento

Sede

Istituto Nazionale dei Tumori Via Giacomo Venezian, 1 20133 Milano

Iscrizione

È possibile richiedere l'iscrizione online cliccando sul link



https://rltinteraction2024-milano.webaimgroup.eu/oppure inquadrando il QRCode

Provider ECM



AIM Education Viale E. Forlanini, 23 - 20134 Milano Tel. +39 02 56601.1 - Fax +39 02 70048585 cme@aimgroup.eu - www.aimeducation.it

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, Radioterapia, Fisico, Farmacista del SSN, Farmacista di Altro Settore, Infermiere per un numero massimo di 14 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. 9.1 CREDITI FORMATIVI ID ECM: 93-412987

Con la sponsorizzazione non condizionante di

