

24 OTTOBRE 2025

# IMAGING MOLECOLARE NEL PAZIENTE ONCOLOGICO: INFLUENZA SUL GOVERNO CLINICO E TERAPIA

ROMA CENTRO DI FORMAZIONE DEL CARDELLO

#### PRESENTAZIONE DEL CORSO

Per governo clinico si intende un insieme di pratiche e processi volti a garantire che le cure sanitarie siano fornite in maniera efficace, sicura ed accurata. Include la pianificazione, l'organizzazione e la valutazione dei servizi sanitari, con l'obiettivo di migliorare la gestione diagnosticoterapeutica dei pazienti. In ambito medico nucleare il buon governo clinico si applica quando le tecniche e le tecnologie utilizzate sono efficaci e sicure e contribuiscono all'appropriatezza prescrittiva in un'ottica di sanitaria di alta qualità.

L'Imaging Molecolare medico nucleare in Oncologia consente, attraverso l'integrazione di tecnologie avanzate, di migliorare la diagnosi, la stadiazione e il monitoraggio dei trattamenti. Questo approccio ha un impatto significativo sul governo clinico del paziente e sul suo percorso terapeutico, poiché consente una personalizzazione delle cure basata su informazioni molecolari dettagliate, con il risultato di avere trattamenti più mirati, efficaci e con meno effetti collaterali.

Inoltre, la caratteristica distintiva della medicina nucleare è la possibilità di utilizzare modelli taragnostici a scopo diagnostico e terapeutico. In questo contesto, le principali e più innovative applicazioni riguardano il carcinoma prostatico e i tumori neuroendocrini. L'integrazione delle tecnologie avanzate nel campo della medicina nucleare non solo migliora i risultati clinici, ma contribuisce anche a creare un modello di assistenza sanitaria più efficiente e sostenibile.

Mirco Bartolomei e Stefano Panareo

#### Comitato Scientifico

Mirco Bartolomei Stefano Panareo

Maria Luisa De Rimini, Presidente AIMN Massimo Ippolito Angelina Filice Luigia Florimonte Cristina Ferrari Marco Maccauro Antonio Garufo Giuseppe de Vincentis

#### **Faculty**

Domenico Albano, Brescia Mirco Bartolomei. Ferrara Angelo Castello, Milano Laura Evangelista, Milano Maria Luisa De Rimini, Napoli Cristina Ferrari, Bari Angelina Filice, Reggio Emilia Luca Filippi, Roma Luigia Florimonte, Milano Roberto Iacovelli, Roma Massimo Ippolito Catania Riccardo Laudicella. Messina Lorenzo Maffioli, Meldola (FC) Alfredo Muni Alessandria Cristina Nanni, Bologna Stefano Panareo, Modena Francesco Panzuto, Roma Alessio Rizzo, Candiolo (TO) Luca Urso. Ferrara



# **PROGRAMMA**

# 24 Ottobre 2025

9:00	Registrazione dei partecipanti
9:30	Saluti e introduzione al Corso <i>M.L. De Rimini, M. Bartolomei, S. Panareo</i>
9:45	Introduce: <i>M.L. De Rimini</i> Il governo clinico per la medicina nucleare <i>L. Maffioli</i>
	SESSIONE 1 NEOPLASIE URO-ONCOLOGICHE Moderatori: M. Ippolito, S. Panareo
10:00	La PET/TAC PSMA: le domande dell'oncologo e le risposte attese <i>R. lacovelli</i>
10:20	LA PET/TAC PSMA: punti di forza e limiti della metodica <i>A. Rizzo</i>
10:40	Nuovi target molecolari in uro-oncologia: tumori del rene e dell'urotelio <i>L. Urso</i>
11:00	Discussione
	SESSIONE 2 NEOPLASIE NEUROENDOCRINE
	Moderatori: <i>M. Bartolomei, A. Filice</i>
11:30	PET/TAC dota-peptidi: le domande del clinico e le risposte attese  F. Panzuto
11:30	PET/TAC dota-peptidi: le domande del clinico e le risposte attese
	PET/TAC dota-peptidi: le domande del clinico e le risposte attese  F. Panzuto  PET/TAC dota-peptidi: punti di forza e limiti della metodica
11:50	PET/TAC dota-peptidi: le domande del clinico e le risposte attese  F. Panzuto  PET/TAC dota-peptidi: punti di forza e limiti della metodica  R. Laudicella

#### 13:00 PAUSA PRANZO

#### Moderatori: M.L. De Rimini, L. Florimonte L'impatto delle nuove tecnologie nella gestione personalizzata del 14:00 paziente oncologico C. Nanni 14:20 L'impatto dell'imaging molecolare nella gestione terapeutica personalizzata del paziente oncologico in trattamento con immunoterapia C. Ferrari Il ruolo della PET FDG nella gestione del paziente oncologico tra 14:40 presente e futuro A. Castello 15:00 FAPI nel paziente oncologico: un nuovo FDG o qualcos'altro? L. Filippi 15:20 Analisi costo-efficacia della medicina nucleare nel percorso diagnosticoterapeutico del paziente oncologico A. Muni Discussione 15:40 LETTURA MAGISTALE 16:00

Il ruolo della medicina nucleare nei "trials" clinici sperimentali:

Considerazioni finali e conclusione del Corso

protagonista o comparsa?

L. Evangelista

16:30

SESSIONE 3 L'IMPATTO DELLA MEDICINA NUCLEARE IN FUTURO



### **ISCRIZIONI**

A. SOCIO AIMN

B. SOCIO AIMN che necessita di fattura

C. NON SOCIO AIMN

D. INFERMIERE/TSRM

50,00 Euro Esenti Iva 50,00 Euro + Iva 22% 100,00 Euro + Iva 22% 20,00 Euro + Iva 22%

Saranno accettate le prime 60 iscrizioni pervenute in ordine cronologico presso la Segreteria Organizzativa.

Sarà' possibile iscriversi direttamente in sede evento ed effettuare il pagamento con carta di credito o contanti.

Le iscrizioni verranno automaticamente accettate in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili. Non saranno accettate iscrizioni senza il relativo pagamento

#### ESENZIONE IVA - FATTURE INTESTATE ALLA P.A

I partecipanti che necessitano di fattura intestata ad enti della Pubblica Amministrazione, devono registrarsi comunicando il CODICE UNIVOCO AZIENDALE.

Il pagamento dell'iscrizione, relativo a tutte le categorie, dovrà essere effettuato alla Segreteria Organizzativa MZ che provvederà ad emettere regolare fattura o ricevuta per i Soci AIMN. Una volta emesso il documento (fattura o ricevuta), non sarà possibile richiederne in seguito la sostituzione.

La quota di iscrizione comprende:

- Partecipazione alle sessioni scentifiche
- Coffee Break e Lunch
- Attestato di partecipazione via e-mail

#### **Cancellation Policy**

Tutte le cancellazioni pervenute per iscritto alla segreteria entro L'1 Settembre 2025 daranno diritto al rimborso del 20% della quota d'iscrizione. Le cancellazioni pervenute dopo tale data non daranno diritto ad alcun rimborso.

## INFORMAZIONI GENERALI

#### ACCREDITAMENTO ECM: AIMN PROVIDER

Crediti ECM 5

Nr. pratica 30-463380

Obiettivo formativo: 10 - epidemiologia - prevenzione e promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

Nr. Crediti ECM: 5

Professioni accreditate: Infermiere, Medico Chirurgo (Discipline: Cardiologia, Endocrinologia, Medicina Generale, Medicina Nucleare, Oncologia, ortopedia e Traumatologia, Pediatria, Radioterapia, Radiodiagnostica), Tecnico Sanitario di Radiologia Medica.

Ricordiamo che, per avere diritto ai crediti formativi ECM, è obbligatorio:

- frequentare il 90% delle ore di formazione
- firmare il foglio firme
- compilare il questionario di valutazione dell'evento online
- sostenere e superare la prova di apprendimento online

L'attestato di partecipazione verrà inviato a tutti i partecipanti presenti tramite e-mail, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà scaricabile online se il test avrà esito positivo.

La Segreteria Organizzativa comunicherà tramite e-mail il link per accedere all'area riservata e compilare il questionario di apprendimento online. Il questionario rimarrà attivo per 3 giorni.

Se dopo l'evento NON dovesse ricevere l'e-mail con le indicazioni per la compilazione del questionario ECM, le chiediamo la cortesia di contattare la Segreteria Organizzativa. La Segreteria non risponde di eventuali e-mail non ricevute.



**SEDE** 

Centro Studi il Cardello, Via del Cardello 24, Roma



dalla Stazione Termini

uscita Piazzale dei Cinquecento attraversare Via Giolitti e prendere il Viale a sinistra Via Cavour continuare a dritto per circa 1 km. Svoltare a sinistra in Via del Cardello distanza percorribile in 20 minuti.



il Centro Studi Cardello si trova all'interno della zona ZTL.



dalla Stazione Termini

Girezione Laurentina Fermata Colosseo dall'uscita prendere per Via del Colosseo, svoltare a destra in Via delle Carine e subito a sinistra in Via del Cardello distanza percorribile in 13 minuti.





Segreteria Organizzativa MZ Events srl Via C. Farini, 81, 20159 Milano Tel. 02 66802323 formazione@aimn.it www.mzevents.it



Associazione Italiana di Medicina Nucleare Imaging Molecolare e Terapia Via C. Farini, 81 – 20159 Milano Tel. 02 66823668 segreteria@aimn.it www.aimn.it