

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

HABITA79 Pompeii MGallery Collection Via Roma, 10 - 80045 Pompei NA



ISCRIZIONI

L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: www.mitcongressi.it selezionando il corso dal catalogo.

Non sarà garantita la possibilità di iscriversi presso la sede congressuale

INFO ECM

Il corso è stato accreditato in modalità Residenziale GRUPPI DI MIGLIORAMENTO - **N. ECM 1509-401429 - Ore 9 - Crediti 9** - Professioni accreditate: **Biologo, Farmacista** (discipline in Farmacia ospedaliera, Farmacia territoriale, Farmacista di altro settore), **Fisico sanitario, Infermiere, Medico Chirurgo** (discipline in: Allergologia e immunologia clinica, Anatomia patologica, Anestesia e rianimazione, Chirurgia generale, Cure palliative, Direzione medica di presidio ospedaliero, Endocrinologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Genetica medica, Laboratorio di genetica medica, Medicina Interna, Medicina nucleare, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Urologia), **Psicologo, Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico, Tecnico Sanitario Radiologia Medica**

ISTRUZIONI ECM

A conclusione del corso, Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma <https://formazione.mitcongressi.it/> nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. **La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER 1509

 MI&T srl - Centro Direzionale Bolomna Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna
info@mitcongressi.it - www.mitcongressi.it

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:



12-13 GENNAIO 2024

HABITA79 Pompeii MGallery Collection

CORSO MEETURO TERANOSTICA NEL mCRPC

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Ugo De Giorgi
Giuseppe Fornarini
Giuseppe Procopio
Daniele Santini
Elena Verzoni
Paolo Zucali



La teranostica è un approccio di medicina di precisione che integra diagnosi e terapia e che utilizza composti radioattivi molecolari mirati allo scopo di visualizzare determinati biomarcatori sulla superficie delle cellule e agenti specificamente progettati per fornire radiazioni ionizzanti ai tessuti che esprimono questi bersagli e alle cellule circostanti. Un agente diagnostico, quindi, prevede un approccio di teranostica quando è in grado di localizzare una condizione patologica, caratterizzarla sotto il profilo biologico e molecolare ed essere utilizzato come surrogato di un agente terapeutico. Gli ultimi anni sono stati caratterizzati da importanti progressi nella gestione del tumore prostatico, soprattutto in relazione all'approccio teranostico, perché è emerso che la molecola di PSMA è utile anche come bersaglio in ambito terapeutico. Nella gestione del tumore prostatico, la teranostica si focalizza soprattutto sul trattamento del tumore prostatico resistente alla castrazione. L'evento approfondisce il ruolo della medicina nucleare e della teranostica nella gestione del tumore prostatico alla luce delle recenti acquisizioni scientifiche.

RESPONSABILI SCIENTIFICI	FACULTY			
Ugo De Giorgi	Oreste Bagni Latina	Angelo Dinota Potenza	Secondo Lastoria Napoli	Sarah Scagliarini Napoli
Giuseppe Fornarini	Michele Boero Cagliari	Antonio Doronzo Barletta	Riccardo Laudicella Messina	Giusy Scandurra Catania
Giuseppe Procopio	Nicolò Borsellino Palermo	Laura Evangelista Milano	Filippo Lauriero Taranto	Rosa Sciuto Roma
Daniele Santini	Giovanni Bozza Rionero in Vulture	Gaetano Facchini Napoli	Lucia Leccisotti Roma	Alberto Signore Roma
Elena Verzoni	Carlo Buonerba Salerno	Antonio Febbraro Benevento	Brigida Anna Maiorano S. Giovanni Rotondo	Giovanni Storto Rionero in Vulture
Paolo Zucali	Fabio Calabrò Roma	Luigi Formisano Napoli	Andrea Malgeri Roma	Giammarco Surico Acquaviva delle Fonti
	Vincenzo E. Chiuri Lecce	Giuseppe Fornarini Genova	Carlo Messina Palermo	Ilaria Toma Tricase
	Vincenza Conteduca Foggia	Laura Fratino Aviano	Emanuele Naglieri Bari	Elena Verzoni Milano
	Nicola D'Ostilio Vasto	Angela Gernone Bari	Rosario Paratore Palermo	Paolo Zucali Milano
	Ugo De Giorgi Meldola - Forlì	Francesco Grillone Catanzaro	Giuseppe Procopio Milano	
	Giuseppe De Vincentis Roma	Lorena Incorvaia Palermo	Livio Puglia Napoli	
	Francesca Di Gennaro Napoli	Michele Klain Napoli	Sabrina Rossetti Napoli	
	Marilena Di Napoli Napoli	Tiziana Lanzolla Roma	Daniele Santini Roma	

1ª GIORNATA

- 14.00 **Saluti ed introduzione ai lavori della giornata** U. De Giorgi, G. Fornarini, L. Fratino, D. Santini
 14.30 **The role of nuclear medicine physician in the theranostic era** L. Evangelista
 15.00 **Gruppi multidisciplinari e prostate unit aziendali / interaziendali**
 G. Fornarini, S. Scagliarini, L. Evangelista, D. Santini
 15.30 **Discussione**
 16.00 Workshop **Realizzazione e presentazione di un percorso diagnostico-terapeutico di teranostica nel CRPC**

Tavolo 1 Lazio e Abruzzo

Latina O. Bagni

Roma F. Calabrò - G. De Vincentis - L. Leccisotti - A. Malgeri
 D. Santini - R. Sciuto - A. Signore - T. Lanzolla

Vasto N. D'Ostilio

Tavolo 3 Campania e Basilicata

Rionero in Vulture G. Bozza - G. Storto

Salerno C. Buonerba

Napoli M. Di Napoli - G. Facchini - L. Formisano

F. Di Gennaro - M. Klain - S. Lastoria - S. Rossetti

S. Scagliarini - L. Puglia

Potenza A. Dinota

Benevento A. Febbraro

Tavolo 2 Puglia

Lecce V.E. Chiuri

Foggia V. Conteduca

Barletta A. Doronzo

Bari A. Gernone - E. Naglieri

Taranto F. Lauriero

S. Giovanni Rotondo B.A. Maiorano

Acquaviva delle Fonti G. Surico

Tricase I. Toma

Tavolo 4 Calabria, Sicilia e Sardegna

Catania G. Scandurra

Messina R. Laudicella

Palermo N. Borsellino - L. Incorvaia

C. Messina - R. Paratore

Catanzaro F. Grillone

Cagliari M. Boero

18.00 Fine lavori prima giornata

2ª GIORNATA

- 09.15 **Saluti e introduzione ai lavori della giornata** G. Fornarini, D. Santini, S. Scagliarini
 09.30 **mCRPC: stato dell'arte e outcome clinici** D. Santini
 10.00 **Ruolo della PET PSMA nel CRPC** - L. Evangelista
 10.30 Coffee Break
 11.00 Workshop (in gruppi) **Costruire uno studio clinico con nuova teranostica**
Suddivisione in gruppi come da 1ª giornata
 13.00 Lunch
 14.00 Tavola rotonda **Sviluppi ed applicabilità clinica della PET PSMA nel nuovo imaging**
Suddivisione in gruppi come da 1ª giornata
 15.30 **Conclusioni** G. Fornarini, D. Santini, S. Scagliarini
 15.45 **Termine dei lavori**