

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof.ssa Annamaria Colao

Past President Società Italiana di Endocrinologia - SIE
Professore Ordinario di Endocrinologia
Dipartimento Universitario di Medicina Clinica e Chirurgia, Università "Federico II", Napoli

Prof.ssa Maria Luisa De Rimini

Presidente Associazione Italiana di Medicina Nucleare e Imaging Molecolare - AIMN
Responsabile UOD Diagnostica Molecolare e Tomografica
AORN Ospedali dei Colli - Monaldi, Cotugno, CTO

Prof. Francesco Perrone

Presidente eletto Associazione Italiana di Oncologia Medica - AIOM
Direttore della Struttura Complessa Sperimentazioni Cliniche
Istituto Tumori Pascale di Napoli

FACULTY

Bianco Antonella

Azienda Ospedaliera dei Colli - Napoli

Bianco Roberto

Università degli Studi Federico II - Napoli

Colao Annamaria

Università degli Studi Federico II - Napoli

Cuocolo Alberto

Università degli Studi Federico II - Napoli

D'Arienza Davide

Azienda Ospedaliera dei Colli - Napoli

De Placido Sabino

Università degli Studi Federico II - Napoli

De Rimini Maria Luisa

Azienda Ospedaliera dei Colli - Napoli

Di Gennaro Francesca

Istituto Nazionale Tumori - IRCCS "Fondazione G. Pascale" - Napoli

Di Lorenzo Giuseppe

PO Andrea Tortora Pagani - ASL Salerno

Facchini Gaetano

PO Santa Maria delle Grazie ASL Napoli2 Nord - Napoli

Formisano Luigi

Università degli Studi Federico II - Napoli

Gaudieri Valeria

Università degli Studi Federico II - Napoli

Lastoria Secondo

Istituto Nazionale Tumori - IRCCS "Fondazione G. Pascale" - Napoli

Liccardi Alessia

Università degli Studi Federico II - Napoli

Modica Roberta

Università degli Studi Federico II - Napoli

Perrone Francesco

Istituto Nazionale Tumori - IRCCS "Fondazione G. Pascale" - Napoli

Raddi Marco

Istituto Nazionale Tumori - IRCCS "Fondazione G. Pascale" - Napoli

Rossetti Sabrina

Istituto Nazionale Tumori - IRCCS "Fondazione G. Pascale" - Napoli

Scagliarini Sarah

AORN "A. Cardarelli" - Napoli

Tafuto Salvatore

Istituto Nazionale Tumori - IRCCS "Fondazione G. Pascale" - Napoli

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso è riservato a N. 50 partecipanti

ed è accreditato per le seguenti professioni:

MEDICO CHIRURGO: endocrinologia; farmacologia e tossicologia;
oncologia; radiodiagnostica; medicina nucleare; neuroradiologia

Obiettivo ministeriale: 29 - Innovazione tecnologica: valutazione,
miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche,
chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology
Assessment;

Crediti riconosciuti: 4

Provider (Id 6226) e Segreteria Organizzativa



LOMEA SOC. COOPERATIVA
82019 SANT'AGATA DE' GOTI (BN)
ecm@lomea.it



L'iscrizione è gratuita.

Per la partecipazione al Convegno
è necessario registrarsi al sito del Provider www.lomea.it
e fare richiesta di iscrizione al Corso ID N. 396993
oppure inquadrare il QR-code

SI RINGRAZIA PER IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO



CON IL PATROCINIO DI



Associazione Italiana di Medicina Nucleare
ed Imaging Molecolare



ASSOCIAZIONE
ITALIANA
ONCOLOGIA
MEDICA



Società Italiana
Endocrinologia



CLUB SIE
ENDO-ONCO

PRIMO SIMPOSIO CONGIUNTO
SIE - AIOM - AIMN

RLT

PERCORSI PER UNA STRATEGIA
MULTIDISCIPLINARE
NELLE NEOPLASIE NEUROENDOCRINE
E NEL CARCINOMA PROSTATICO

11 DICEMBRE 2023

Centro Congressi
Università degli Studi di Napoli
Federico II
Via Partenope 36
NAPOLI

PRIMO SIMPOSIO CONGIUNTO
SIE, AIOM, AIMN

RLT

PERCORSI PER UNA STRATEGIA
MULTIDISCIPLINARE
NELLE NEOPLASIE NEUROENDOCRINE
E NEL CARCINOMA PROSTATICO

Radioligand Therapy (RLT) per il trattamento delle neoplasie neuroendocrine e del carcinoma prostatico.

I continui aggiornamenti in tema di diagnosi, stadiazione e trattamento di queste neoplasie, richiedono un approccio specialistico, multidisciplinare e una gestione integrata per garantire standard elevati e uniformità nelle cure.

In quest'ottica l'obiettivo delle tre associazioni scientifiche SIE, AIOM, AIMN, per la prima volta insieme in questo SIMPOSIO, è quello di condividere le attuali conoscenze disponibili per migliorare la strategia multidisciplinare a beneficio del percorso di cura del paziente

14:00-14:30

Iscrizione partecipanti

14:30-15:00

Saluti, introduzione e obiettivi del corso

Annamaria Colao, Francesco Perrone, Maria Luisa De Rimini

SESSIONE NEOPLASIE NEUROENDOCRINE

Moderatori: Annamaria Colao, Alberto Cuocolo,
Maria Luisa De Rimini, Sabino De Placido

15:00-15:20

**Inquadramento clinico e diagnostico
del paziente affetto da neoplasia neuroendocrina**

Roberta Modica, Marco Raddi

15:20-15:40

**Progressione clinica e radiologica
nella sequenza terapeutica**

Davide D'Arienzo, Alessia Liccardi

15:40-15:55

RLT: approccio teragnostico nei GEP-NET

Valeria Gaudieri

15:55-16:15

RLT: efficacia e sicurezza a breve e lungo termine

Roberta Modica, Antonella Bianco

16:15-16:30

PDTA nel paziente affetto da neoplasia neuroendocrina

Salvatore Tafuto

16:30-17:00

Q&A e take-home messages

Annamaria Colao, Alberto Cuocolo,
Maria Luisa De Rimini, Sabino De Placido

17:00-17:15 Break

SESSIONE CARCINOMA PROSTATICO

Moderatori: Roberto Bianco, Secondo Lastoria, Francesco Perrone

17:15-17:35

ROC e PDTA nel paziente con carcinoma prostatico

Giuseppe Di Lorenzo, Luigi Formisano

17:35-17:55

**Overview nel carcinoma prostatico,
terapie attuali e prospettive future**

Gaetano Facchini, Francesca Di Gennaro

17:55-18:15

La multidisciplinarietà nel carcinoma prostatico

Sabrina Rossetti, Sarah Scagliarini

18:15-18:45

Q&A - Take home messages e chiusura lavori

Secondo Lastoria, Francesco Perrone, Annamaria Colao,
Maria Luisa De Rimini