

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Dott. Amedeo Pancotti**

*Direttore U.O.C. Oncologia e Day Hospital Oncologico Ospedale G. Mazzini  
ASL di Teramo*

## SEDE

**Sala Riunioni U.O.C. Oncologia  
Ospedale G. Mazzini**  
Piazza Italia - 64100 Teramo (TE)

## PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Provider Standard accreditato presso la Commissione Nazionale ECM - ID 680  
Via Flaminia, 54 | 00196 Roma  
Tel. 06 4061370 | Fax 06 3242600  
E-Mail: info@dotcomeventi.com;

## ECM 680 - 219517

L'evento è accreditato per le seguenti figure professionali:

- **Medico Chirurgo** (Anatomia patologica, Chirurgia generale, Endocrinologia, Gastroenterologia, Medicina Nucleare, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia)
- **Farmacista Ospedaliero**

## Assegnati n. 5,2 crediti formativi ECM

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata alla partecipazione del 90% della durata dei lavori, alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento (questionario, almeno 75% risposte esatte).

## OBIETTIVO FORMATIVO

Contenuti tecnico – professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare

## ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata online collegandosi al sito [www.dotcomeventi.com](http://www.dotcomeventi.com) nella sezione "EVENTI & CONGRESSI IN CORSO"

Con il contributo non condizionante di



Artwork: Simona Reniè - Stampa: Messere, Roma

# TUMORI NEUROENDOCRINI: approccio multidisciplinare al paziente, esperienze a confronto



TERAMO **17**  
martedì  
aprile 2018

RESPONSABILE SCIENTIFICO  
Dott. Amedeo Pancotti

OSPEDALE G. MAZZINI

## RAZIONALE

I tumori neuroendocrini (NET) sono un gruppo eterogeneo di neoplasie che origina dalle cellule del cosiddetto sistema neuroendocrino diffuso. I NET hanno un'incidenza di circa 5/100.000, oggi in aumento grazie alle nuove strategie diagnostiche.

Ciò nonostante poiché nell'80% dei casi i NET non danno inizialmente sintomi, e spesso, anche se presenti, i sintomi restano aspecifici e non vengono subito riconosciuti, i NET possono rimanere a lungo silenti e il tumore viene spesso riscontrato quando è già nella fase metastatica.

Nuove e diverse opzioni terapeutiche sono state messe a disposizione della clinica dalla ricerca negli ultimi anni e tale sempre maggiore disponibilità di scelte ha reso indispensabile un approccio di tipo multimodale e soprattutto multidisciplinare.

Il corso rappresenta quindi un'occasione di dialogo e confronto tra i clinici e tutte le figure sanitarie coinvolte a più livelli nel percorso diagnostico-terapeutico del paziente affetto da tumore neuroendocrino.

- 14.30** La diagnostica per immagini:
- Il parere del Medico Nucleare, **N. De Vincentis, M.G. Spitilli**
  - Il parere del Radiologo, **V. Di Egidio**

**15.30** Discussione

**15.50 Coffee Break**

**16.10** Trattamento medico e algoritmo terapeutico nei tumori neuroendocrini, **S. Tafuto**

**16.40** Discussione

**17.00 Tavola rotonda**

Approccio multidisciplinare nella presa in carico del paziente con NET: opinioni a confronto  
**N. De Vincentis, V. Di Egidio, A. Pancotti, G. Quaglione, M.G. Spitilli, S. Tafuto**

**18.30** Conclusioni e Verifica di apprendimento ECM

## PROGRAMMA

**13.30** Registrazione dei Partecipanti

**13.45** Introduzione e Presentazione degli obiettivi formativi  
**A. Pancotti**

**14.00** Classificazione anatomopatologica  
Nuove evidenze e stato dell'arte: cosa serve all'oncologo, cosa chiedere all'anatomopatologo  
**G. Quaglione**

## FACULTY

**Narcisa De Vincentis, Teramo**  
**Vincenzo Di Egidio, Teramo**  
**Amedeo Pancotti, Teramo**  
**Gina Rosaria Quaglione, Teramo**  
**Maria Grazia Spitilli, Teramo**  
**Salvatore Tafuto, Napoli**