

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. Giovanni Mansueto, U.O.C. Oncologia, ASL Frosinone

Dott.ssa Anna Maria Fariello, U.O. Oncologia, Ospedale SS. Trinità, Sora (FR)

SEDE

Sala Riunioni Oncologia

Ospedale SS. Trinità - Loc. S. Marciano

03039 Sora (FR)

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 - 219318

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 nella sezione "EVENTI & CONGRESSI IN CORSO"

Con il contributo non condizionante di  **NOVARTIS**

Artwork: Simona Renè - Stampa: Messere, Roma

TUMORI NEUROENDOCRINI: approccio multidisciplinare al paziente, esperienze a confronto



RESPONSABILI SCIENTIFICI
Dott. Giovanni Mansueto
Dott.ssa Anna Maria Fariello

SORA
lunedì 16
aprile 2018

OSPEDALE SS. TRINITÀ

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 radiologica, **G. R. Tomei**

15.00 La diagnostica endoscopica, **M. Cedola**

15.30 Discussione

15.50 **Coffee Break**

16.10 Trattamento medico e algoritmo terapeutico nei tumori neuroendocrini, **A.M. Fariello, G. Mansueto**

16.40 Discussione

17.00 **Tavola rotonda**

Approccio multidisciplinare nella presa in carico del paziente con NET: opinioni a confronto

M. Cedola, A.M. Fariello, G. Mansueto, R. Reitano, G.R. Tomei

18.30 Conclusioni e Verifica di apprendimento ECM

PROGRAMMA

13.30 Registrazione dei Partecipanti

13.45 Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi
G. Mansueto

14.00 Classificazione anatomopatologica
Nuove evidenze e stato dell'arte: cosa serve all'oncologo, cosa chiedere all'anatomopatologo
R. Reitano

Marco Cedola, *Ospedale "F. Spaziani", Frosinone*
Anna Maria Fariello, *Ospedale "SS. Trinità", Sora (FR)*
Giovanni Mansueto, *ASL Frosinone*
Renato Reitano, *ASL Frosinone*
Germano Romano Tomei, *Ospedale "SS. Trinità", Sora (FR)*

FACULTY