

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Marco Giordano

*Direttore UOC di Anatomia e Istologia Patologica,
Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma*

Maurizio Lalle

Dirigente Medico UOC di Oncologia Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma

Mauro Minelli

Direttore UOC di Oncologia Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma

SEDE

Sala Riunioni

Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata

Via di Santo Stefano Rotondo, 5/a, Roma

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 - 221762

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



SISTEMA SANITARIO REGIONALE

**AZIENDA OSPEDALIERA
SAN GIOVANNI ADDOLORATA**

I TUMORI NEUROENDOCRINI: nuova classificazione WHO 2017 ed implicazioni cliniche

Artwork: Simona Renè - Stampa: Messere, Roma



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Marco Giordano

Maurizio Lalle

Mauro Minelli

ROMA
venerdì **25**
maggio **2018**

**AZIENDA OSPEDALIERA
SAN GIOVANNI ADDOLORATA**

RAZIONALE

I tumori neuroendocrini (NET) sono un gruppo di tumori rari ed eterogenei dal punto di vista biologico e clinico.

L'aumento progressivo di incidenza e l'elevata prevalenza rende probabile che il clinico venga a contatto con pazienti affetti da NET nel corso della sua attività quotidiana e che si trovi ad interagire con un team multidisciplinare per definire la corretta strategia diagnostico-terapeutica.

La classificazione anatomico-patologica dei NET dell'apparato digerente sono fin dal 1980 suddivise in base alle indicazioni fornite dalla World Health Organization (WHO) che periodicamente aggiorna la propria classificazione in base alle nuove conoscenze.

Nel 2017 è stata pubblicata la versione aggiornata relativa ai NET del pancreas, mentre ancora non è disponibile l'aggiornamento della classificazione dei NET del tratto gastrointestinale, per i quali è ancora in vigore quella relativa al 2010.

L'evento in questione è rivolto ai medici specialisti ed ha l'obiettivo di porre l'attenzione sulla nuova classificazione WHO dei pNET e considerare la gestione multidisciplinare della patologia sulla base delle evidenze scientifiche e della pratica clinica.

14.40 Endoscopia e Clinica
M.G. Graziani

15.10 Dal punto di vista dell'endocrinologo
A. Santonati

15.40 Discussione

16.10 Impatto della classificazione WHO nella pratica clinica, evidenze di letteratura e management dei NET
M. Lalle

16.40 Discussione

17.10 NET: l'esperienza del San Giovanni di Roma
V. Bellini

17.40 Discussione

18.10 Conclusioni e verifica di apprendimento ECM
U. De Paula, M. Lalle

PROGRAMMA

13.30 *Welcome coffee*
Registrazione dei partecipanti

14.00 Presentazione degli obiettivi formativi
M. Giordano, M. Minelli

14.10 Classificazione e biologia molecolare dei NET: cosa cambia
G. Rindi

Vincenzo Bellini
Ugo De Paula
Marco Giordano
Maria Giovanna Graziani

Maurizio Lalle
Mauro Minelli
Guido Rindi
Assunta Santonati

FACULTY