

NET Space for RLT

Nuovo approccio della oncologia di precisione
per la cura dei tumori neuroendocrini



Roma - 12 giugno 2024

Talent Garden Ostiense

Via Ostiense, 92 - Roma

8,1 Crediti ECM

Razionale

La **radioligand therapy (RLT)** rappresenta un approccio innovativo della oncologia di precisione, ad oggi approvato per il trattamento dei **tumori neuroendocrini gastroenteropancreatici (GEP-NET)**.

Nell'ambito dei GEP-NET, i radiofarmaci (peptidi analoghi della somatostatina marcati) agiscono in modo mirato sulle cellule tumorali che esprimono il recettore della somatostatina eliminandole selettivamente.

La maggiore consapevolezza ed efficacia della RLT comporta la necessità di una **gestione multidisciplinare del paziente NET** e di discussioni che coinvolgano diverse figure cliniche.

Obiettivo del corso è creare awareness sul **ruolo della RLT nei GEP-NET** e sensibilizzare sull'importanza **dell'approccio multidisciplinare al paziente**.

ECM e iscrizioni

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina da Elma Academy (Id n. **7136 - 416392**) con l'Obiettivo **formativo n° 18** - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Destinatari del corso:

Professioni: Medico chirurgo;

Discipline: Anatomia patologica, Chirurgia generale, Endocrinologia, Gastroenterologia, Genetica medica, Medicina interna, Medicina nucleare, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia

I crediti attribuiti sono **8,1**

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero evento, al superamento del test di verifica dell'apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione secondo le regole della tipologia residenziale (**test di valutazione online a doppia randomizzazione con 1 tentativo entro 3 giorni dalla fine dell'evento**).

Iscriviti all'evento al seguente link

<https://ecm.elmaacademy.com/event/98/showCard>

Scansiona
il QRCode



Programma

- 09:45 - 10:00** Apertura dei lavori e presentazione del corso
- 10:00 - 10:30** RLT e GEP-NET: esperienze a confronto Intervista tripla (M. Siracusa intervista R. Modica, M. Rinzivillo e M.G. Rodriquenz)
- 10:30 - 11:00** Classificazione dei GEP-NET e gestione del paziente sintomatico (R. Modica)
- 11:00 - 11:15** Coffee Break
- 11:15 - 11:45** Stato dell'arte della terapia sistemica (M.G. Rodriquenz)
- 11:45 - 12:15** La terapia con radioligandi (M. Siracusa)
- 12:15 - 12:45** L'evoluzione della sequenza terapeutica e prospettive future (M. Rinzivillo)
- 12:45 - 13:00** Discussione dei temi trattati
- 13:00 - 14:00** Light Lunch
- 14:00 - 15:30** Sessione di workshop: Approccio multidisciplinare al paziente NET.
I partecipanti, suddivisi in gruppi multidisciplinari, discuteranno esperienze cliniche in modalità interattiva guidati da tutor (R. Modica, M. Rinzivillo, M.G. Rodriquenz, M. Siracusa)
- 15:30 - 16:45** Presentazione in plenaria degli output emersi dai lavori di gruppo e discussione
- 16:45 - 17:00** Conclusione dei lavori e Take Home Messages

Faculty

Roberta Modica

Policlinico Universitario Federico II di Napoli

Maria Rinzivillo

UOC Malattie dell'Apparato digerente e del fegato, AOU Sant'Andrea Roma

Maria Grazia Rodriquenz

UOC Oncologia, IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza,
San Giovanni Rotondo (FG)

Massimiliano Siracusa

UOC Medicina Nucleare, AOU Gaetano Martino, Messina

Provider ECM
e Segreteria Organizzativa:



Elma Academy Srl
Via Felice Casati 32, 20124 Milano
M: +39 348 8976937
info@elmaacademy.com

Con il contributo
non condizionante di:

