

FACULTY

Guido Almerighi - Cagliari
Manuela Badiali - Cagliari
Sergio Baldari - Cagliari
Nicola Ballicu - Cagliari
Cecilia Binda - Forlì Cesena
Michele Boero - Cagliari
Francesca Bruder - Cagliari
Emanuela Brunetti - Ferrara
Piergiorgio Calò - Cagliari
Enza Capasso - Cagliari
Anna Maria Cuboni - Cagliari
Antonello Deserra - Cagliari
Giuseppe Fanciulli - Sassari
Franco Fojanesi - Sassari

Carla Fundoni - Sassari
Rita Grazietti - Cagliari
Giampietro Ibba - Cagliari
Luciano Licciardello - Monza
Giorgia Locci - Cagliari
Stefano Loi - Cagliari
Lorella Manca - Cagliari
Roberto Manca - Cagliari
Cristina Manieli - Cagliari
Luigi Mansi - Napoli
Stefano Marini - Cagliari
Daniela Massa - Cagliari
Raimondo Murgia - Cagliari
Daniela Onnis - Cagliari

Maria Teresa Orrù - Cagliari
Michela Piga - Cagliari
Emanuele Piras - Cagliari
Gabriella Pisu - Cagliari
Daniela Pocaterra - Ferrara
Valeria Pollino - Cagliari
Roberto Serpe - Cagliari
Francesca Spada - Milano
Mattia Spada - Cagliari
Pietro Sulas - Cagliari
Tatiana Tinti - Cagliari
Massimiliano Tuveri - Cagliari
Luca Urso - Ferrara
Fausto Zamboni - Cagliari

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE CONGRESSUALE

Hotel Sardegna - Via Lunigiana, 50, 09122 Cagliari CA

ISCRIZIONI

Le iscrizioni gratuite saranno online all'interno del box evento sul sito www.kassiopeagroup.com sezione Meeting e Congressi. È obbligatoria la preiscrizione. Non saranno accettate iscrizioni in loco.

ECM

Le due giornate sono state accreditate separatamente.

EVENTO DEL 22/11/2024 | Evento n. 430426 Crediti ECM attribuiti: 7

Il Corso è stato accreditato per n. 100 partecipanti presso il Sistema ECM nazionale ed è riservato alle seguenti professioni: Medico Chirurgo (per le discipline Endocrinologia; Gastroenterologia; Medicina Interna; Oncologia; Chirurgia Generale; Anatomia Patologica; Medicina Nucleare; Radiagnostica; Medicina Generale (Medici di Famiglia)); Infermiere; Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico; Tecnico Sanitario di Radiologia Medica.

EVENTO DEL 23/11/2024 | Evento n. 430516 Crediti ECM attribuiti: 4

Il Corso è stato accreditato per n. 100 partecipanti presso il Sistema ECM nazionale ed è riservato alle seguenti professioni: Medico Chirurgo (solo per le discipline: Oncologia, Medicina Nucleare); Infermieri; Tecnici Sanitari di Radiologia medica.

OBIETTIVO FORMATIVO: 2 - LINEE GUIDA - PROTOCOLLI - PROCEDURE

Per ogni evento, verrà rilevata la presenza nelle sale sia in entrata sia in uscita e i crediti verranno certificati solo se il tempo di presenza risulterà essere effettivamente quello previsto dalla vigente normativa ECM, se verrà superata la prova per la verifica dell'apprendimento e se verrà compilata la scheda di valutazione evento. La certificazione attestante l'acquisizione dei crediti ECM potrà essere rilasciata dal provider ai richiedenti aventi diritto, dopo il completamento delle procedure di verifica che si concluderanno nel rispetto delle tempistiche previste dalla normativa (entro 90gg dalla data dell'evento).

Il Provider ECM è la Kassiopea Group, riconosciuto dall'AGENAS con il numero 305.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di presenza sarà inviato via email entro 10 giorni dalla fine del Corso. Si consiglia di verificare anche nella Posta Indesiderata.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM N. 305

Kassiopea
group

Via San Tommaso D'Aquino, 20 - 09134 Cagliari
Tel. 070 651242 | Fax 070 656263

luisaserra@kassiopeanews.com | www.kassiopeagroup.com

[f](#) [@](#) [kassiopeagroup](#)

GEP-NET Update 2024

22 novembre 2024 - Hotel Sardegna Cagliari

Responsabile Scientifico: M. Boero



Il percorso del paziente con **GEP-NET** candidato
a RLT: dal ricovero in degenza protetta alla dimissione

Corso per Infermieri e TSRM

23 novembre 2024 - Hotel Sardegna Cagliari

Responsabili Scientifici: M. Boero - A.M. Cuboni

CON IL PATROCINIO DI



Associazione Italiana Gastroenterologi
& Endoscopisti Digestivi Ospedalieri



Associazione Italiana di Medicina Nucleare
Imaging Molecolare e Terapia



RAZIONALE DEL CORSO

Data la loro marcata eterogeneità sul piano clinico e fisiopatologico, i tumori neuroendocrini (NET) rappresentano una sfida per i medici specialisti coinvolti nella loro gestione.

Proprio il confronto tra i diversi specialisti che partecipano al percorso clinico rappresenta l'aspetto centrale del Corso, che sarà inoltre l'occasione per presentare lo stato dell'arte dell'inquadramento diagnostico e delle terapie attualmente approvate per i tumori neuroendocrini del tratto gastro-entero-pancreatico (GEP-NET).

In particolare per quanto riguarda i trattamenti, verranno presentati e discussi i più recenti trial clinici, i cui risultati portano a ritenere che presto saranno disponibili di nuovi farmaci in grado di migliorare sensibilmente l'*outcome* di questi pazienti.

Ampio spazio verrà inoltre dato alla parte diagnostica, con particolare riferimento all'analisi anatomopatologica e a quella genomica, che oggi appaiono come gli strumenti più idonei sia a livello preventivo per individuare i soggetti a rischio di sviluppare una neoplasia, sia nella fase di diagnosi e stadiazione per definire con precisione le caratteristiche della malattia allo scopo di garantire approcci terapeutici personalizzati.

Gli indiscutibili progressi in campo diagnostico e terapeutico porteranno importanti benefici ai pazienti affetti da GEP-NET a patto che le conoscenze e le informazioni vengano condivise all'interno dei gruppi multidisciplinari, strumento operativo indispensabile per assicurare la migliore qualità delle cure.

GEP-NET Update 2024

22 Novembre 2024

- 9.30** Registrazione dei partecipanti
- 10.00** Introduzione e saluti
- 10.30** LETTURA: Inquadramento dei GEP-NET: stato dell'arte - *G. Fanciulli*
Introduce: G. Almerighi
- 11.00** BREAK
- 11.30** Tavola rotonda con le associazioni dei pazienti
AINET (Franco Fojanesi), NET ITALY (Luciano Licciardello), SALUTE DONNA - SALUTE UOMO (Rita Grazietti), Presidente Commissione Sanità RAS (Carla Fundoni)
- 12.15** LETTURA: Nuovi orizzonti nella teragnostica dei NET - *S. Baldari*
Introduce: L. Mansi
- 12.45** PAUSA PRANZO
- 14.00** **Sessione 1 - Diagnosi**
Editor: R. Murgia
Imaging radiologico - *N. Ballicu*
Imaging endoscopico - *V. Pollino/C. Binda*
Report anatomopatologico: luci ed ombre - *G. Locci*
Neoplasie rare e profilazione genica - *M. Badiali/C. Manieli*
Discussant: G. Ibba - M. Piga
- 15.30** BREAK
- 16.00** **Sessione 2 - Terapia**
Editor: P.G. Calò
Terapia chirurgica - *A. Deserra*
Terapia locoregionale - *R. Manca/E. Piras*
Terapia sistemica - *F. Spada*
Terapia con radioligandi - *L. Urso*
Discussant: M. Boero - F. Zamboni
- 17.30** TAVOLA ROTONDA
Gestione del paziente con GEP-NET: unmet needs
Moderatori: M. Boero- F. Bruder
S. Marini - D. Massa - D. Onnis - P. Sulas - M. Tuveri
- 18.30** Chiusura del corso e Test ECM

Il percorso del paziente con GEP-NET candidato a RLT: dal ricovero in degenza protetta alla dimissione

Corso per Infermieri e TSRM

23 Novembre 2024

- 8.30** Registrazione dei partecipanti
- 9.00** Introduzione e saluti
- 9.15** **Sessione 1**
Moderatori: A.M. Cuboni - L. Manca
Inquadramento clinico del paziente - *E. Capasso*
Gestione del paziente ricoverato - *G. Pisu*
Gestione del paziente critico - *T. Tinti*
Il protocollo FENET - *E. Brunetti/D. Pocaterra*
- 10.35** DISCUSSIONE
- 11.00** BREAK
- 11.30** **Sessione 2**
Moderatori: S. Loi - M.T. Orrù
Valutazione medico nucleare post-trattamento - *M.T. Orrù*
Aspetti radioprotezionistici - *M. Spada*
Aspetti nutrizionistici - *R. Serpe*
- 12.30** DISCUSSIONE
- 13.00** Chiusura del Corso e Test ECM