

ISCRIZIONI

La partecipazione al Corso è gratuita. Per ragioni organizzative è necessario inviare una e-mail di adesione alla Segreteria Organizzativa (Lara Capriotti – l.capriotti@fasiweb.com) specificando il titolo dell'evento ed indicando nome, cognome, numero di cellulare, codice fiscale e professione del partecipante.

ECM

Metodo di verifica e informazioni ECM

La documentazione ECM dovrà essere riconsegnata al termine dei lavori.

Per conseguire i crediti relativi alla giornata/evento partecipato e necessario:

- garantire la propria presenza in sala per il 100% della durata dell'evento
- aver risposto correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento
- aver consegnato il questionario di valutazione dell'evento compilato in ogni sua parte
- aver compilato in ogni sua parte con i propri dati la scheda necessaria ai fini ECM

Crediti formativi ECM

Il Corso è stato accreditato per 50 partecipanti ed ha ottenuto N° 5 crediti formativi. Le figure professionali accreditate sono quelle di MEDICO CHIRURGO Specialista in Endocrinologia; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina Interna; Oncologia; Radioterapia; Chirurgia Generale; Anatomia Patologica; Medicina Nucleare; Radiodiagnostica.

Attestato ECM

Verrà spedito all'indirizzo di posta elettronica indicato sul modulo dopo avere effettuato le verifiche.

Provider ECM n. 842



4Educational Srl - Via R. Venuti, 73 - 00162 Roma
Tel. +39 06 97605630 | fax +39 06 97605650
info@4educational.it | www.4educational.it

Corso regionale
SARDEGNA

Patologia neoplastica tiroidea radioiodio refrattaria: nuove prospettive terapeutiche

Cagliari - 11 marzo 2017

Caesar's Hotel
Via Charles Darwin, 2/4

Con il contributo non condizionato di



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA FASI s.r.l.
Via R. Venuti, 73 - 00162 Roma
tel. 06.97605611 | Fax 06.97605650
l.capriotti@fasiweb.com | www.fasiweb.com



PROGRAMMA

Corso regionale SARDEGNA Cagliari - 11 marzo 2017

Direzione Scientifica: Prof Stefano Mariotti¹, Prof Mario Scartozzi²

Dipartimento Di Scienze Mediche e Sanità Pubblica Università di Cagliari

Struttura Complessa Endocrinologia¹ e Struttura Complessa Oncologia Medica²

Presidio "D. Casula", AOU-Cagliari



Segreteria Scientifica: Dott.ssa Fabiana Pani | email: panifabiana@gmail.com

Il carcinoma avanzato della tiroide nel momento in cui diventa radioiodio refrattario è anche più aggressivo e con scarse, o nulle, possibilità terapeutiche. Dal 4 luglio 2016 anche in Italia è stato approvato e rimborsato da AIFA lenvatinib, un inibitore di recettori tirosino chinasi, per il trattamento di tale patologia sia in prima che in linee successive.

Lo scopo di questo incontro è quello di condividere i risultati dello studio di fase III (studio SELECT) che ha portato alla registrazione del farmaco dimostrando un incremento significativo dell'intervallo libero da progressione di malattia e di riduzione oggettiva delle lesioni metastatiche.

Durante l'incontro verranno illustrati i dettagli dello studio SELECT nonché le informazioni derivate più recentemente sull'incremento della sopravvivenza in sottogruppi di pazienti quali quelli affetti dall'istotipo follicolare e quelli più anziani (> 65 aa).

Verranno, inoltre, presentati e discussi dei casi clinici di pazienti trattati con lenvatinib con lo scopo educativo di approfondire la modalità di impiego del farmaco e la gestione degli effetti collaterali per garantire al paziente la migliore gestione della terapia.

Corso regionale SARDEGNA Cagliari - 11 marzo 2017

Patologia neoplastica tiroidea radioiodiorefrattaria: nuove prospettive terapeutiche

08.45 **Apertura dei lavori - Saluto Autorità**

09.00 - 11.00 **I SESSIONE: Farmacologia e indicazioni al trattamento dei farmaci inibitori delle tirosino-chinasi (TKI)** - Moderatori: S. Mariotti (CA), M. Scartozzi (CA), F. Pacini (SI)

09.30 Come agiscono i nuovi farmaci - G. Palmieri (SS)

10.00 Indicazioni al trattamento con TKI nel carcinoma tiroideo avanzato - F. Pani (CA)

10.30 Studio Select - R. Elisei (PI)

10.30 - 10:45 Discussione finale

11.00 - 11.30 *Coffee break*

11.30 - 13.00 **II SESSIONE: Approccio multidisciplinare** - Moderatori: R. Elisei (PI), G. Mercurio (CA), M.L. Lai (CA)

11.30 Il ruolo della medicina delle immagini - L. Saba (CA)

11.45 Il ruolo dell'endocrinologo - L. Valerio (PI)

12.00 Il ruolo dell'oncologo - E. Massa (CA)

12.15 Il ruolo del cardiologo - C. Cadeddu (CA)

12.30 Il ruolo della radiologia interventistica - S. Marini (CA)

12.45 Il ruolo del medico di base - G. Tedde (SS)

12.45 - 13.00 Discussione finale

13.00 - 14.00 *Lunch*

14.00 **III SESSIONE: Casi Clinici: Approccio al paziente anziano e al paziente giovane**

Moderatori: C. Madeddu (CA), G. Baghino (CA), G. Astara (CA)

14.30 Presentazione 2 Casi Clinici - F. Pani (CA)

16.30 **Take Home Messages** - S. Mariotti (CA), M. Scartozzi (CA)

17.00 **Chiusura dei lavori**