

DIGITAL EVENTS

**CARCINOMA TIROIDEO
IODIO-RESISTENTE:
OTTIMIZZAZIONE DELLA
GESTIONE DEI PAZIENTI
NELLA PRATICA CLINICA**

1,5 crediti ECM/webinar

www.accmed.org



LUGLIO

06 | 13 | 20

2022

h 16.00-17.15

Programma

Mercoledì 6 luglio

- 16.00 **Introduzione**
Rossella Elisei
- 16.05 **Pre-habilitation per pazienti affetti da carcinoma differenziato radioiodio-resistente candidati a terapia con farmaci antiangiogenici**
Confronto sulla gestione dei pazienti nella pratica clinica
Stefania Zovato
- 17.05 **Conclusioni**
Laura Locati
- 17.15 **Chiusura dei lavori**

Mercoledì 13 luglio

- 16.00 **Introduzione**
Cosimo Durante
- 16.05 **Perché è importante avviare gli antiangiogenici ad una dose corretta**
Romano Danesi
- 16.20 **Esperienze cliniche a confronto**
Gino Crivellari
- 17.05 **Conclusioni**
Rossella Elisei
- 17.15 **Chiusura dei lavori**

Mercoledì 20 luglio

- 16.00 **Introduzione**
Alessandro Piovesan
- 16.05 **Prevenzione e gestione degli effetti collaterali**
Confronto sulla gestione dei pazienti nella pratica clinica
Maria Grazia Castagna
- Discussione**
- 17.05 **Conclusioni**
Gabriella Pellegriti
- 17.15 **Chiusura dei lavori**

Responsabili Scientifici e Relatori

Maria Grazia Castagna

Dipartimento di Scienze Mediche,
Chirurgiche e Neuroscienze
UOC di Endocrinologia
Università di Siena

Gino Crivellari

Dipartimento di Oncologia Medica
UOSD Tumori Ereditari
Istituto Oncologico Veneto, IOV IRCCS
Padova

Romano Danesi

UO Farmacologia clinica
Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana
Pisa

Cosimo Durante - Board Scientifico

Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione
Sapienza Università di Roma
UOSD Medicina Traslazionale di Precisione
AOU Policlinico Umberto I
Roma

Rossella Elisei - Board Scientifico

UO endocrinologia
AOU Pisana
Pisa

Laura Locati - Board Scientifico

SC Oncologia Traslazionale
IRCCS ICS Maugeri
Università degli studi
Pavia

Gabriella Pellegriti

UOC di Endocrinologia
P.O. Garibaldi-Nesima
Catania

Alessandro Piovesan

Endocrinologia Oncologica
AOU Città della salute e della Scienza
Torino

Stefania Zovato

Dipartimento di Oncologia Medica
UOSD Tumori Ereditari
Istituto Oncologico Veneto, IOV IRCCS
Padova

Razionale Scientifico

Il carcinoma della tiroide avanzato e/o metastatico rappresenta una situazione clinica molto eterogenea. È mandatorio in questo contesto un approccio multidisciplinare che vede coinvolti in prima persona più specialisti (oncologo, endocrinologo, radiologo, patologo, medico nucleare, ecc).

Obiettivo del corso è fornire a medici già dedicati nella loro pratica clinica alla cura dei pazienti affetti da carcinoma della tiroide, conoscenze più specifiche sulla gestione dei casi complessi. In particolare, quali trattamenti abbiamo a disposizione; quando e come utilizzare i trattamenti loco-regionali; quando e come utilizzare i nuovi farmaci, inclusa la gestione degli effetti collaterali degli stessi.

Rivolto a

Medici specialisti e specializzandi in oncologia, endocrinologia, medicina nucleare e radioterapia. Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

ECM

I webinar saranno accreditati singolarmente. Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna a ciascun webinar (31-353491; 31-353498; 31-353503): **1,5 crediti formativi**
Obiettivo formativo: 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.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
 - partecipazione all'intera durata dei lavori su piattaforma FAD <https://fad.accmed.org>;
 - compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
 - superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte).
- La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione di ciascun webinar. Sono ammessi 5 tentativi.

Modalità di iscrizione

La partecipazione al corso è gratuita, i posti disponibili sono limitati.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo

<https://fad.accmed.org/course/info.php?id=884>

L'iscrizione sarà accettata secondo l'ordine cronologico di arrivo e sarà confermata a mezzo posta elettronica.

Promosso da

Accademia Nazionale di Medicina

www.accmed.org

Direttore Generale: Stefania Ledda

Via Martin Piaggio 17/6

16122 Genova



Informazioni e Iscrizioni

fad.accmed.org

segreteriacorsi@accmed.org

Tel 010 83794235 - Cell. 389 5161245

Fax 010 83794260

Servizi logistici e tecnologici

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/7

16122 Genova

Con la sponsorizzazione non condizionante di

