

“IDHentify 2.0”
Il percorso diagnostico terapeutico del paziente con CCA
Roma, UNA HOTELS Decò
20 maggio 2026

RAZIONALE

Il CCA è un tumore raro e aggressivo dei dotti biliari del fegato, spesso legato a una storia medica come la cirrosi o un'infezione epatica. Il colangiocarcinoma colpisce 1-3 persone su 100.000 in Europa, con circa 10.000 nuovi casi ogni anno. Il tasso di sopravvivenza a cinque anni è del 9%, ma dello 0% in caso di metastasi.

Soltanto la chirurgia si è dimostrata in grado di curare i pazienti, ma il trattamento è possibile solo per un numero limitato di pazienti e il rischio di recidiva rimane elevato. La chemioterapia e l'immunoterapia sono le terapie standard per i pazienti con CCA che non possono essere sottoposti a intervento chirurgico o la cui malattia è progredita dopo l'intervento.

Recenti evidenze della letteratura scientifica hanno mostrato i dati di PFS ottenuti con una popolazione che presentava la mutazione IDH1 con ivosidenib. La PFS mediana per ivosidenib e placebo è stata rispettivamente di 2,7 e 1,4 mesi. Il 32% e il 22% dei pazienti randomizzati a ivosidenib sono rimasti liberi da progressione o morte a 6 e 12 mesi rispettivamente, contro nessuno nel braccio placebo.

DESCRIZIONE

Sulla base di queste premesse Editree, in qualità di provider ECM (n 437), organizzerà un evento educativo ECM a carattere Macroregionale, della durata di 6 ore effettive, a Roma presso l'UNA HOTELS Decò dal titolo **“IDHentify 2.0” Il percorso diagnostico terapeutico del paziente con CCA** rivolto a 15 medici specialisti in oncologia che permetta di fare chiarezza sulla gestione terapeutica del paziente con CCA, in ottica di strategia terapeutica mirata all'ottimizzazione dei trattamenti e alla gestione clinica con un focus sul paziente con mutazione IDH1.

OBIETTIVO EVENTO

L'obiettivo educativo dei lavori sarà quello di offrire condivisione sull' approccio terapeutico al paziente con CCA, attraverso il più appropriato posizionamento delle risorse finalizzato a bilanciare l'obiettivo clinico con la QoL del paziente. Condivisione di esperienze real life e focus di approfondimento scientifico saranno i driver per il raggiungimento dell'obiettivo.

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE

10. Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

SEDE EVENTO: UNA HOTELS Decò - Via Giovanni Amendola, 57 00185 Roma

PARTECIPANTI PREVISTI: Nr. 15 partecipanti

DURATA EVENTO: 6 ore

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA

Professione: Medico Chirurgo

Disciplina: Oncologia, Anatomia Patologica

Professione: Biologo

Disciplina: Biologo

ACRONIMI:

CCA = Colangiocarcinoma

PFS = Sopravvivenza libera da progressione

IDH1 = Gene/proteina coinvolto nel metabolismo cellulare

PROGRAMMA

10:30 **Apertura e rationale dell'evento** *M. Scartozzi, G. Tonini*

10:45 **Panel discussion: verranno presentati e discussi i risultati delle risposte al questionario precedentemente somministrato sul tema** *N. Silvestris*

I SESSIONE IL PERCORSO DIAGNOSTICO TERAPEUTICO DEL PAZIENTE CON CCA: ESPERIENZE EMBLEMATICHE TRATTE DALLA PRATICA CLINICA

Moderazione: C. Garufi, L. Salvatore

11:45 **Condivisione esperienza di real life** *E. Dell'Aquila*

Paziente uomo di 55 anni con colangiocarcinoma intraepatico localmente avanzato non resecabile e mutazione IDH1 sottoposto a terapia con ivosidenib. È stato osservato un controllo prolungato della malattia e della colestasi, con buona tollerabilità e qualità di vita mantenuta

12:15 **Condivisione esperienza di real life** *A. Pretta*

Paziente uomo di 55 anni con colangiocarcinoma intraepatico localmente avanzato non resecabile e mutazione IDH1 sottoposto a terapia con ivosidenib. È stato osservato un controllo prolungato della malattia e della colestasi, con buona tollerabilità e qualità di vita mantenuta

12:45 **Condivisione esperienza di real life** *A. Torsello*

Paziente donna, 70 anni con colangiocarcinoma intraepatico metastatico con mutazione IDH1 non eleggibile a trattamenti intensivi, trattato con ivosidenib. È stato osservato un controllo di malattia con tollerabilità complessivamente buona

13:15 **Pausa**

II SESSIONE RAZIONALE SCIENTIFICO DELLA NOSTRA PRATICA CLINICA

EDITREE s.r.l. (Società Unipersonale)

14:15 **La strategia terapeutica dagli stadi precoci alla prima linea** *R. Giampieri*

14:45 **Le nuove terapie a bersaglio molecolare: efficacia e management della terapia** *E. Tamburini*

15:15 **Dalla classificazione anatomica a quella molecolare. Il ruolo del patologo** *P. Parente*

15:45 **Panel discussion: come cambia la pratica clinica**

E. Dell'Aquila, C. Garufi, R. Giampieri, P. Parente, A. Pretta, L. Salvatore, M. Scartozzi, N. Silvestris, E. Tamburini, G. Tonini, A. Torsello

16:45 **Take home Messages** *M. Scartozzi, G. Tonini*

17:00 **Questionario ECM**

Responsabile Scientifico

Mario Scartozzi, Cagliari

TABELLA RELATORI

"IDHentify 2.0" Il percorso diagnostico terapeutico del paziente con CCA Roma, UNA Hotel Decò 20 maggio 2026					
TITOLO	COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
Prof.	Scartozzi	Mario	Medicina e chirurgia	Oncologia	Professore ordinario e presidente Responsabile Oncologia Medica Direttore della Scuola Infermieri dell'Università di Cagliari -Ospedale Universitario Cagliari Oncologia Medica Ospedale Universitario di Cagliari Presidio Policlinico Universitario "Duilio Casula" Monserrato (CA)
Dott.ssa	Dell'Aquila	Emanuela	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico Oncologia Medica 2 presso IFO, IRCCS Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, Roma
Dott.	Garufi	Carlo	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Direttore UOC Oncologia Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini Roma

Prof.	Giampieri	Riccardo	Medicina e chirurgia	Oncologia	Professore associato AOU Ospedali Riuniti di Ancona - Università Politecnica delle Marche - Dipartimento Scienze Cliniche e Molecolari - Oncologia, Ancona
Dott.ssa	Parente	Paola	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Dirigente Medico UOC Anatomia Patologica Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Foggia
Dott.	Pretta	Andrea	Medicina e chirurgia	Oncologia	Oncologia Medica, Policlinico Universitario e Università degli Studi di Cagliari
Prof.ssa	Salvatore	Lisa	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente medico della UOC di Oncologia Medica di Fondazione Policlinico Gemelli IRCCS e Ricercatore di Oncologia Medica, Università Cattolica del Sacro Cuore, campus di Roma
Prof.	Silvestris	Nicola	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore UOC Oncologia Medica IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" - Bari Professore ordinario Oncologia Medica i.a. Università degli Studi di Messina
Dott.	Tamburini	Emiliano	Medicina e chirurgia	Oncologia	Direttore Dipartimento di Oncologia e Cure Palliative Ospedale Cardinale Panico Tricase (Le)
Prof.	Tonini	Giuseppe	Medicina e chirurgia	Oncologia	Professore Ordinario di Oncologia Medica e Direttore UOC di Oncologia Medica presso il Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma
Dott.ssa	Torsello	Angela	Medicina e chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico presso Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini Roma

La sottoscritta Tiziana Vozzella in qualità di legale rappresentante del provider Editree, ID 437, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, DICHIARA

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditemento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;
- I Curriculum Vitae della faculty (di cui riportiamo cv breve in tabella, v.s.) Sono custoditi presso la sede di Editree a disposizione dall'ente accreditante.

EDITREE S.R.L.
SOC. UNIPERSONALE
Corso Milano, 46 - 20900 - MONZA (MB)
Tel. 039 3900728
P.IVA/Cod. Fisc. 04926850969
Cod. Destinatario SDI: SUBM70N

Tiziana Vozzella