

FIRST-in *colangio carcinoma*

FGFR Inhibitor **ST**rategy in CCA

Progetto Educazionale
FAD



Chairs:
Bruno Daniele,
Davide Melisi,
Lorenza Rimassa

con il patrocinio di



GOIM
GRUPPO ONCOLOGICO
DELL'ITALIA MERIDIONALE

GICo
Gruppo Italiano Colangiocarcinoma

www.effetti.education

Coordinatori scientifici

Bruno Daniele (Ospedale del Mare, Napoli), **Davide Melisi** (AOUI di Verona, Policlinico G.B. Rossi, Università degli Studi di Verona), **Lorenza Rimassa** (Humanitas University, IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano - MI)



faculty

Francesco Ardito, Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma

Giovanni Brandi, Università di Bologna - IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria di Bologna

Vincenzo Cardinale, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Andrea Casadei Gardini, Università Vita-Salute San Raffaele, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano

Umberto Cillo, Università degli Studi di Padova

Romano Danesi, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa

Bruno Daniele, Ospedale del Mare, Napoli

Mirko D'Onofrio, AOUI di Verona - Policlinico G.B. Rossi, Università degli Studi di Verona

Gianpiero Fasola, Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale, Udine

Matteo Fassan, Università degli Studi di Padova

Lorenzo Fornaro, Azienda Ospedaliero - Universitaria Pisana, Pisa

Alfredo Guglielmi, Policlinico "G.B. Rossi" Borgo Roma, AOUI Verona

Sara Lonardi, Istituto Oncologico Veneto, Padova

Giulia Martini, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, Napoli

Davide Melisi, AOUI di Verona, Policlinico G.B. Rossi, Università degli Studi di Verona

Nicola Normanno, Istituto Nazionale Tumori IRCCS "Fondazione G. Pascale", Napoli

Carmine Pinto, IRCCS - Arcispedale S. Maria Nuova, Reggio Emilia

Giancarlo Pruneri, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Lorenza Rimassa, Humanitas University, IRCCS Humanitas Research Hospital, Rozzano (MI)

Maria Antonietta Satolli, Università di Torino, Città della Salute e della Scienza, Torino

Giuseppe Tonini, Università Campus Bio-Medico, Roma

Progetto Educazionale FAD



Modulo 1

Il Patient Journey del paziente con colangiocarcinoma

- La prospettiva del paziente - **G. Brandi**
- La chirurgia: punti chiave
A. Guglielmi
- Il gastroenterologo (il punto di vista)
V. Cardinale
- L'importanza dell'imaging nei tumori del tratto biliare - **M. D'Onofrio**
- L'importanza di una diagnosi molecolare precoce - **N. Normanno**
- L'oncologo: unmet medical need
B. Daniele

Modulo 2

L'identificazione del paziente e il trattamento chirurgico

- Identificare il paziente con CCA
F. Ardito
- Approccio chirurgico condiviso per la migliore gestione del paziente con CCA - **U. Cillo**

Modulo 3

L'approccio diagnostico nel CCA

- Il paziente con CCA: dal microscopio al sequenziatore - **M. Fassan**
- L'importanza della profilazione molecolare del paziente per l'eleggibilità alla target therapy (metodi, punti di attenzione, prospettive e LG)
N. Normanno
- La medicina di precisione nella appropriatezza terapeutica - **C. Pinto**

Modulo 4

L'approccio terapeutico nel CCA avanzato

- Linee guida nazionali ed internazionali nel CCA: stato dell'arte e prospettive
G. Tonini
- Inibitori di FGFR2: meccanismo di azione - **R. Danesi**
- Innovazioni e algoritmi terapeutici nel CCA recidivato: inibizione di FGFR
L. Rimassa
- Pemigatinib: prospettive e opportunità future - **D. Melisi**

Modulo 5

Real world experiences con pemigatinib

- Esperienze cliniche
A. Casadei Gardini, L. Fornaro, G. Martini

Modulo 6

Opportunità e Scenario nazionale

- Il gruppo multidisciplinare nella gestione del colangiocarcinoma
M.A. Satolli
- Focus on Molecular Tumor Board:
 - Il punto di vista dell'oncologo
G. Fasola
 - Il punto di vista dell'anatomopatologo
G. Pruneri

Modulo 7

Workshop multidisciplinari

- Identificazione del paziente
B. Daniele, G. Pruneri
- Gestione del paziente metastatico
L. Rimassa, S. Lonardi
- Paziente localmente avanzato
D. Melisi, A. Guglielmi



Per accedere al corso
si colleghi al sito

www.effetti.education

Già registrato?

- 1 Effettui il login
- 2 Nella home page, clicchi sul titolo del corso che vuole frequentare
- 3 Clicchi sul pulsante "Iscrivimi"

Non ancora registrato su
www.effetti.education?

- 1 Clicchi sul titolo del corso che vuole frequentare
- 2 Clicchi su "Crea un account", presti il consenso alla Privacy Policy, ai Termini e condizioni di utilizzo della piattaforma, compili il form e clicchi sul link che riceverà via mail per attivare il suo account
- 3 Clicchi su "Continua" e successivamente su "Iscrivimi"

Per qualsiasi necessità contatti
l'help desk: fad@effetti.it

Informazioni Generali

DESTINATARI E DURATA DEL CORSO FAD

Il Corso FAD, disponibile dal 23/02/2023 al 22/02/2024, è destinato a **Biologi, Farmacisti Ospedalieri, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica, Medici Chirurghi** specialisti in: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Gastroenterologia, Geriatria, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Nefrologia, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Urologia.

ACCREDITAMENTO ECM

Sono stati assegnati al corso n° **8 Crediti formativi**, secondo il programma per l'Educazione Continua in Medicina (ID evento 150-368912).

METODOLOGIA DI VALUTAZIONE

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla frequenza di tutti i moduli formativi e alla corretta compilazione di almeno il 75% delle domande proposte all'interno del questionario di valutazione finale. Sarà inoltre obbligatoria la compilazione del questionario di gradimento del corso formativo.

TECNICHE DIDATTICHE

FAD piattaforma multimediale interattiva via web (WBT) – e-learning.

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE

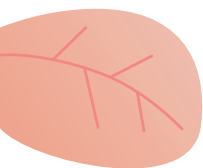
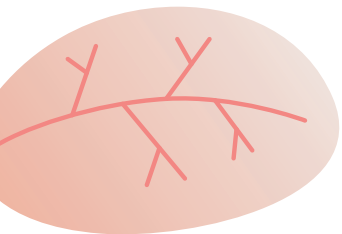
Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.

PROVIDER E SEGRETERIA SCIENTIFICO - ORGANIZZATIVA

Effetti srl - Via G.B. Giorgini 16 - 20151 Milano

Tel. 02 3343281 - Fax 02 38002105

Email: fad@effetti.it - www.makevent.it - www.effetti.it



Con la sponsorizzazione
non condizionante di

