

SEDE DEL CONVEGNO

Aula Vetri
Ospedale San Raffaele
Via Olgettina, 60
20132 Milano

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MI&T Srl - Viale Carducci, 50 - 40125 Bologna
Tel. 051 220427 - Fax 051 0822077
info@mitcongressi.it - www.mitcongressi.it

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita previa
registrazione online effettuabile
dal sito www.mitcongressi.it sezione: Approccio
multidisciplinare alle metastasi epatiche sincrone (MES) a
carcinoma colorettales (CCR): la sfida difficile.
EDIZIONE 2014

ECM

Sono stati richiesti i crediti per Chirurghi, Oncologi,
.....

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

Merck Serono

MERCK

MILANO

11/11/2014

Aula Vetri
Ospedale San Raffaele

Approccio multidisciplinare alle metastasi epatiche sincrone (MES) a carcinoma colorettales (CCR): la sfida difficile EDIZIONE 2014

Presidenti:
Prof. Gianfranco Ferla - Prof. Riccardo Rosati

I PARTE Presentazioni Frontali

8.30-8.45

Metastasi epatiche sincrone: inquadramento dei possibili scenari

L. Aldrighetti

8.45-9.00

Staging del paziente con MES in elezione e in urgenza

M. Paganelli

9.00-9.15

Trattamento delle complicanze coloretali in urgenza nelle MES: ruolo della chirurgia e della endoscopia

S. Di Palo

9.15-9.30

Profilo biologico e scores di risposta oncologica nelle MES

L. Albarello

9.30-9.40

Chemioterapia e terapia biologica con obiettivo neoadiuvante

M. Ronzoni

9.40-9.50

Chemioterapia e terapia biologica con obiettivo nei Pazienti non resecabili

V. Ricci

9.50-10.10

Chirurgia delle MES: chirurgia epatica e chirurgia coloretale

L. Aldrighetti, U. Elmore

10.10-10.20

MES e tumore del retto: peculiarità e strategie specifiche

M. Ronzoni

Coffee Break

II PARTE Problem based learning di casi con MES

11.00-11.15

Assegnazione di casi clinici e distribuzione di letteratura di riferimento a coppie (chirurgo-oncologo)

Elaborazione R. Ariotti, G. Burtulo, M. Lemma, F. Ratti, M. Zotti

11.15-12.30

Lavoro a coppie: definizione del programma di trattamento del caso assegnato secondo EBM

Docenti: M. Catena, A. Melis, V. Ricci, A. Vignali

Lunch

III PARTE Algoritmo decisionale

14.00-15.00

Presentazione di algoritmo decisionale per il paziente con MES

L. Aldrighetti, S. Di Palo, U. Elmore, M. Ronzoni

IV PARTE Discussione dei casi clinici

15.00-17.00

Presentazione del lavoro svolto da ogni gruppo e discussione collegiale

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Luca Aldrighetti
Saverio Di Palo
Ugo Elmore
Monica Ronzoni

DOCENTI

Luca Aldrighetti
Marco Catena
Saverio Di Palo
Ugo Elmore
Alessandra Melis
Michele Paganelli
Vincenzo Ricci
Monica Ronzoni
Andrea Vignali

TUTORS

Riccardo Ariotti
Giovanni Burtulo
Maria Lemma
Francesca Ratti
Mariacamilla Zotti