

RESPONSABILE SCIENTIFICO

DAVIDE IPPOLITO

Università degli Studi Milano Bicocca,
Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori

FACULTY

Marco Carbone
Rocco Corso
Laura Cristoferi
Marco Emilio Dinelli
Stefano Fagioli
Riccardo Faletti
Marco Gatti
Alessio Gerussi
Teresa Paola Giandola
Pietro Invernizzi
 Davide Ippolito
Cesare Maino
Federica Malinverno
Sara Massironi
Cammillo Talei Franzesi
Nicolò Tamini
Chiara Viganò
Nicola Zucchini

Università degli Studi Milano Bicocca
Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori
Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori
Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori
Università degli Studi Milano Bicocca
Università degli Studi Torino
Università degli Studi Torino
Università degli Studi Milano Bicocca
Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori
Università degli Studi Milano Bicocca
Università degli Studi Milano Bicocca
Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori
Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori

SEDE DEL CORSO

Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori
Via G.B. Pergolesi, 33 - Monza

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita, ma per ragioni organizzative obbligatoria.
Si effettua on line sul sito: www.ctpeople.it

ID ECM: 1147-423341

crediti ECM assegnati: 7

L'evento è accreditato ECM per Medici Chirurghi specialisti in
Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Gastroenterologia,
Medicina Interna, Radiodiagnostica

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

CTP Srl - C.so Sempione, 44 - Milano



CULTURE, THINKING
& PEOPLE
PROVIDER STANDARD #1147

CTP srl è Provider STANDARD accreditato dalla Commissione Nazionale
ECM a fornire programmi di formazione continua in Medicina.

CTP srl si assume la responsabilità per i contenuti, a qualità e la
correttezza etica di questa attività ecm.

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Le malattie infiammatorie gastro-intestinali

quando l'approccio multidisciplinare
può fare la differenza

Monza, 8 ottobre 2024
Fondazione IRCCS
Ospedale San Gerardo dei Tintori

Il corso è progettato per fornire una comprensione approfondita su alcune patologie infiammatorie gastro-intestinali croniche e complesse, in particolare su Colangite Sclerosante Primitiva e Morbo di Crohn, che spesso coesistono e richiedono un approccio interdisciplinare per una gestione efficace. La Colangite Sclerosante Primitiva (CSP) è una malattia colestatica del fegato di natura idiopatica che causa infiammazione e fibrosi progressiva dei dotti biliari, mentre il Morbo di Crohn è una malattia infiammatoria intestinale cronica che può coinvolgere qualsiasi parte del tratto gastrointestinale. L'approccio alle malattie infiammatorie gastro-intestinali costituisce un modello di ricerca, di approccio e di strutturazione assistenziale nel quale risulta fondamentale il concetto di multidisciplinarietà al fine di ottenere risultati significativi in termini di cura della malattia, di rispetto della funzione dell'organo e mantenimento della qualità di vita del paziente attraverso una progressiva personalizzazione della terapia, basata sull'identificazione

corretta dello stadio di malattia, e dal ricorso ad un trattamento adattato alle caratteristiche del paziente. Le figure professionali principalmente coinvolte nel team multidisciplinare sono il radiologo, il gastroenterologo, il chirurgo, l'anatomo-patologo e l'endoscopista. Lo scopo del corso è di esaminare i meccanismi patofisiologici alla base della colangite sclerosante primitiva e del Morbo di Crohn ed analizzare il legame immunologico e genetico tra le due patologie, e di fornire le conoscenze per la diagnosi e l'identificazione precoce della CSP e del Morbo di Crohn, ed illustrare l'uso delle tecniche diagnostiche avanzate come l'imaging, la biopsia epatica e gli esami endoscopici. Infine approfondire le strategie terapeutiche per la gestione di entrambe le condizioni ed il loro follow-up nel tempo, compresi i trattamenti farmacologici, chirurgici e il trapianto di fegato.

PROGRAMMA

I SESSIONE

LE MALATTIE CRONICHE DELLE VIE BILIARI

Moderatori: **M. Carbone, D. Ippolito**

- | | |
|---------------|---|
| 9:00 - 9:15 | L'importanza dell'approccio multidisciplinare: introduzione al corso
R. Corso, M. E. Dinelli, P. Invernizzi |
| 9:15 - 9:35 | La patologia infiammatoria biliare
L. Cristoferi |
| 9:35 - 10:05 | Il ruolo dell'imaging radiologico nella diagnosi e nel follow-up
D. Ippolito |
| 10:05 - 10:20 | Il referto strutturato RM nelle biliopatie pre- e post-trattamento: realtà o utopia?
C. Maino |
| 10:20 - 10:40 | L'approccio eco-endoscopico: come e quando
M. E. Dinelli |
| 10:40 - 11:00 | Coffee Break |

II SESSIONE

BILIOPATIE ED EPATOPATIE: DALLA DIAGNOSI AL TRATTAMENTO

Moderatori: **L. Cristoferi, C. Maino**

- | | |
|---------------|---|
| 11:00 - 11:25 | Non solo vie biliari: le sindromi da overlap
A. Gerussi, F. Malinverno |
| 11:25 - 11:45 | Il radiologo e le sindromi da overlap
C. Maino |
| 11:45 - 12:00 | Uno sguardo al microscopio: l'istologia può fare la differenza?
N. Zucchini |
| 12:00 - 12:20 | Prospettive terapeutiche: la terapia medica
M. Carbone |

- | | |
|---------------|---|
| 12:20 - 12:40 | Prospettive terapeutiche: il trapianto - un approccio clinico-chirurgico
S. Fagioli |
| 12:40 - 13:15 | Casi quiz (slido)
D. Ippolito, C. Maino |
| 13:15 - 14:15 | Light Lunch |

III SESSIONE

LE MALATTIE INTESTINALI

Moderatori: **D. Ippolito, S. Massironi**

- | | |
|---------------|---|
| 14:15 - 14:30 | Introduzione alla patologia
D. Ippolito, S. Massironi |
| 14:30 - 14:45 | Anse intestinali in ecografia: dalla diagnosi al follow-up
S. Massironi |
| 14:45 - 15:05 | Imaging di II livello: entero-TC o entero-RM?
T. P. Giandola |
| 15:05 - 15:25 | Score radiologici in staging e re-staging
M. Gatti |
| 15:25 - 15:45 | Il dialogo: radiologo-gastroenterologo
R. Faletti, C. Viganò |
| 15:45 - 16:00 | La checklist radiologica da non dimenticare
C. Talei Franzesi |
| 16:00 - 16:25 | Il ruolo dell'endoscopia in elezione e urgenza
M. E. Dinelli |
| 16:25 - 16:45 | La prospettiva del chirurgo in urgenza
N. Tamini |
| 16:45 - 17:15 | Casi quiz (slido)
T. P. Giandola, D. Ippolito, C. Talei Franzesi |
| 17:15 - 17:30 | Chiusura lavori
D. Ippolito |