

ISCRIZIONI



L'iscrizione al corso è GRATUITA, previa ISCRIZIONE ONLINE, sul sito centrocongressibergamo.com, nella sezione calendario, entro e non oltre il **18 FEBBRAIO 2025**.
<http://centrocongressibergamo.onlinecongress.it/GASTRO2025>

CREDITI ECM:

La giornata formativa del 22/02/2025 è ACCREDITATA presso il Ministero della Salute per l'attribuzione dei crediti ECM. La partecipazione al Convegno darà diritto all'assegnazione di nr. 4,2 CREDITI ECM per le seguenti figure professionali:

- Assistente Sanitario
- Biologo
- Dietista
- Farmacista specialista in: farmacista pubblico del SSN; farmacista territoriale
- Infermiere
- Medico Chirurgo specialista in: allergologia ed immunologia clinica; cardiologia; endocrinologia; gastroenterologia; malattie infettive; medicina interna; oncologia; reumatologia; chirurgia generale; biochimica clinica; farmacologia e tossicologia clinica; laboratorio di genetica medica; microbiologia e virologia; patologia clinica (laboratorio di analisi chimico - cliniche e microbiologia); igiene degli alimenti e della nutrizione; medicina generale (medici di famiglia); scienza dell'alimentazione e dietetica; epidemiologia.

La presenza effettiva dei partecipanti verrà rilevata con elenchi da firmare a cura dei discenti. È OBBLIGATORIA ALMENO IL 90% DI PRESENZA IN AULA, la compilazione e riconsegna del materiale ECM (scheda anagrafica, scheda valutazione di apprendimento e valutazione dell'evento formativo), pena l'impossibilità, da parte del Provider, di conferire i crediti ECM al partecipante. Il Provider ECM invierà tramite PEC l'attestato che certifica l'acquisizione dei crediti previsti, entro i termini previsti dalla normativa.

Con il supporto non condizionante di:



L'evento è promosso da:



Segreteria Organizzativa e Provider ECM:



Centro Congressi Giovanni XXIII
Provider Standard Nazionale - ID: 1013
Viale Papa Giovanni XXIII, 106 - 24121 Bergamo

CHIARA VITALI E GIADA MARTINELLI
eventi@centrocongressibergamo.com
T 035 236435

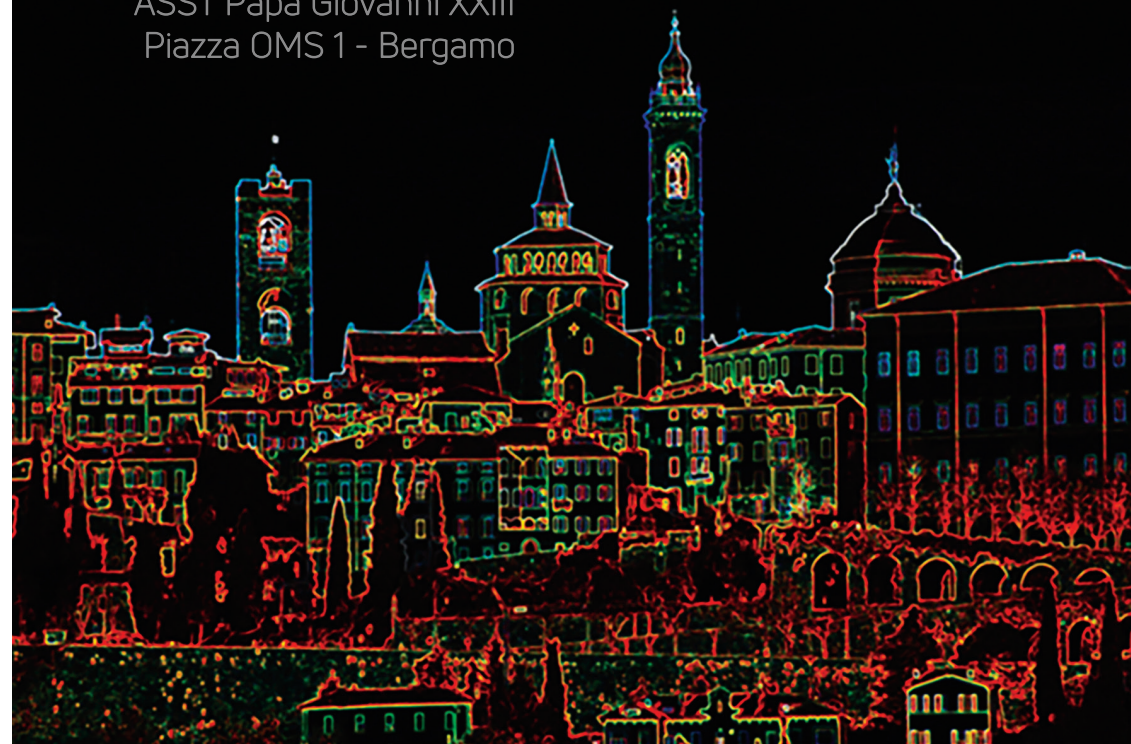


XV CORSO IN EPATO GASTRO ENTEROLOGIA 2025

DOMANDE E RISPOSTE
IN EPATOLOGIA:
L'INTERAZIONE TRA MEDICO
DI ASSISTENZA PRIMARIA
ED EPATOLOGO

Bergamo
Sabato 22 Febbraio
2025

AUDITORIUM
LUCIO PARENZAN
ASST Papa Giovanni XXIII
Piazza OMS 1 - Bergamo



XV CORSO IN EPATOLOGIA 2025

DOMANDE E RISPOSTE IN EPATOLOGIA:
L'INTERAZIONE TRA MEDICO
DI ASSISTENZA PRIMARIA
ED EPATOLOGO

PROGRAMMA SCIENTIFICO SABATO 22 FEBBRAIO 2025

08:00 - 08:15
Registrazioni partecipanti

08:15 - 08:30
Apertura Corso
S. Fagioli

SESSIONE 1 L'EPATOCARCINOMA

Moderatori:
I. Carrara - S. Fagioli - A. Zambelli

08:30 - 09:20
**La terapia sistemica dell'HCC:
efficacia e sicurezza a confronto**
D. Costantino - M. De Giorgio

09:20 - 09:30
Discussione

SESSIONE 2: CIRROSI E TRAPIANTO

Moderatori:
V. Colombi - M. Mazzoleni
B. Paris - D. Pinelli

09:30 - 10:20
**La terapia medica per le complicanze
della cirrosi (encefalopatia, ascite,
sanguinamento varicoso)**
F. Leonardi - L. Pasulo

10:20 - 10:30
Discussione

SESSIONE 3 MALATTIE COLESTATICHE

Moderatori:
M.G. Lucà - P. Del Poggio - R. Poma

10:30 - 11:20
La terapia delle malattie colestatiche
E.V. Pesatori - M. Viganò

11:20 - 11:30
Discussione

11:30 - 12:00
Coffee Break

SESSIONE 4 LE EPATOPATIE VIRALI

Moderatori:
S. Calzaferrì - I. Carderi - G. Cologni
A. Fulgosi

12:00 - 12:45
**HCV, HBV e HDV: screening e novità
terapeutiche**
A. Loglio - G. Mangia

TAVOLA ROTONDA

12:45 - 13:45
**Quale sarà il ruolo delle nuove terapie
per la pandemia da MASLD?**
F. Cortinovis - S. Fagioli - R. Trevisan
M. Triolo - O. Zucchetti

13:45 - 14:00
Gioco quiz

14:00 - 14:45
Lunch

14:45 - 15:45
**Question Time;
valutazione e chiusura**
S. Fagioli

RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. STEFANO FAGIOLI

Direttore USC Gastroenterologia,
Epatologia e trapiantologia
presso ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo

SEGRETERIA SCIENTIFICA DOTT.SSA LUISA PASULO DOTT.SSA MICHELA TRIOLO DOTT. MAURO VIGANÒ

ASST Papa Giovanni XXIII,
Dipartimento Gastroenterologia

RAZIONALE SCIENTIFICO

Scopo del Corso di Aggiornamento in Epato-Gastroenterologia 2025 è presentare ai discenti una sintesi critica delle novità più rilevanti in diversi campi dell'epatologia clinica. Per rendere maggiormente interattiva la partecipazione ed il coinvolgimento dei Medici di Assistenza Primaria saranno presentati dei quesiti elaborati dai MAP a cui gli specialisti risponderanno facendo particolare riferimento alle novità diagnostiche/terapeutiche e di screening messe in atto in campo epatologico. Si lascerà inoltre ampio spazio alla discussione delle tematiche proposte dai MAP.

Sarà inoltre prevista la presenza di altri specialisti (oncologo, infettivologo, diabetologo...) a rimarcare ancora una volta come l'interazione e la gestione multidisciplinare condivisa di alcune epatopatie sia necessaria per massimizzare sia l'identificazione dei pazienti che il loro trattamento. L'obiettivo del Corso sarà quello di fornire a tutti i partecipanti una panoramica completa delle novità sulle infezioni virali e sulle campagne di screening in atto per HBV/HDV/HCV, sulle epatopatie colestatiche, la MASLD e l'epatocarcinoma attraverso anche la condivisione in anteprima del PDTA principale frutto della collaborazione fra MPA e specialisti.

FACULTY

S. Calzaferrì (Bergamo)
I. Carderi (Bergamo)
I. Carrara (Bergamo)
G. Cologni (Bergamo)
V. Colombi (Bergamo)
F. Cortinovis (Bergamo)
D. Costantino (Bergamo)
M. De Giorgio (Bergamo)
P. Del Poggio (Bergamo)
S. Fagioli (Bergamo)
A. Fulgosi (Bergamo)
F. Leonardi (Bergamo)
A. Loglio (Bergamo)
M. G. Lucà (Bergamo)
G. Mangia (Bergamo)
M. Mazzoleni (Bergamo)
B. Paris (Bergamo)
L. Pasulo (Bergamo)
E. V. Pesatori (Bergamo)
D. Pinelli (Bergamo)
R. Poma (Bergamo)
R. Trevisan (Bergamo)
M. Triolo (Bergamo)
M. Viganò (Bergamo)
A. Zambelli (Bergamo)
O. Zucchetti (Bergamo)

Obiettivi formativi tecnico-professionali: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Obiettivi formativi di processo: Integrazione tra assistenza territoriale ed ospedaliera.

Obiettivi formativi di sistema: Implementazione di algoritmi diagnostici terapeutici.

