

SEDE

Ospedale San Gerardo
Via G. B. Pergolesi, 33 - Monza

INFORMAZIONI ECM ID ECM 331- 470785

N. 24 crediti ECM

È stata effettuata la richiesta di accreditamento FSC per **n. 3 partecipanti** per la seguente professione: **MEDICO CHIRURGO** nella disciplina di: Chirurgia Generale

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Fabrizio Romano

Irccts Fondazione San Gerardo - Monza

Università degli Studi di Milano - Bicocca

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Cristina Ciulli

Irccts Fondazione San Gerardo – Monza

Christian Cotsogloou

Irccts Fondazione San Gerardo – Monza

Mattia Garancini

Irccts Fondazione San Gerardo – Monza

Alessandro Germini

Irccts Fondazione San Gerardo – Monza

Mauro Alessandro Scotti

Irccts Fondazione San Gerardo – Monza



Per effettuare l'iscrizione,
inquadrare il QR CODE
oppure collegarsi al sito
www.fenix-srl.it
sezione "CORSI ECM"

Con la
sponsorizzazione non
condizionante di:

Baxter



FENIX SRL
Provider ECM Standard

Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia Tel
0382 1752851
e-mail: ludovica.arrigoni@fenix-srl.it



**L'ECOGRAFIA INTRA-OPERATORIA:
LA COSTANTE NELL'EVOLUZIONE
DELLA CHIRURGIA EPATICA
DA OPEN A ROBOTICA.
CORSO TEORICO-PRATICO**

Ospedale San Gerardo - Monza
4 - 5 Marzo 2026

Con i patrocini di:



Fondazione IRCCS
San Gerardo dei Tintori

Sistema Socio Sanitario



SOCIETÀ ITALIANA
DI CHIRURGIA
ONCOLOGICA
ESO AFFILIATED

PROGRAMMA 4 Marzo

10:00 - 10:15 Accoglienza e registrazione dei partecipanti

10:15 - 10:30 Introduzione e obiettivi della formazione e dei contenuti del progetto - **F. Romano**

10:30 - 11:00 Presentazione e descrizione dell'intervento previsto - **A. Germini**

11:00 - 16:00 Accesso in sala operatoria - **All Faculty**

16:00 - 16:30 Pausa

16:30 - 17:00 Incisione, posizionamento di paziente e trocars, manovre di liberazione del fegato: tips and tricks - **C. Ciulli**

17:00 - 17:30 Le indicazioni e le strategie di resezione ed ablazione dei tumori epatici - **M. Garancini**

17:30 - 18:00 Tecniche resettive di chirurgia epatica e di omeostasi open, laparoscopica e robotica - **M. Scotti**

18:00 - 18:30 Ricostruzione 3D nella chirurgia del fegato - **C. Cotsoglou**

18:30 - 18:45 Chiusura lavori prima giornata

RAZIONALE

La chirurgia epatica si sta sempre più distinguendo come una branca autonoma della Chirurgia Generale che richiede e competenze e skills specifiche che a volte esulano dal consueto e comune bagaglio del chirurgo non dedicato. Il Corso prevede un percorso didattico formativo finalizzato alla formazione professionale dei Chirurghi, fornendo le nozioni teoriche e pratiche per mettere gli allievi nelle condizioni di poter affrontare la complessità delle indicazioni e delle strategie di trattamento della chirurgia epatica, con un particolare focus sull'utilizzo dell'ecografia intraoperatoria. Poiché la chirurgia è una disciplina in cui le conoscenze teoriche devono essere affiancate alla possibilità e alla capacità di mettere queste stesse conoscenze in pratica, il Corso vuole offrire sia nozioni teoriche che l'opportunità di metterle in pratica in sala operatoria.

Accanto alle lezioni frontali interattive, alle discussioni multidisciplinari e alla partecipazione al ragionamento clinico per la pianificazione della strategia chirurgica, i discenti assisteranno quindi ad interventi chirurgici in diretta cui a turno parteciperanno direttamente al tavolo e potranno sempre interagire con gli operatori in sala operatoria. A tutti i discenti verrà offerta l'opportunità di partecipare all'esecuzione di una ecografia intraoperatoria. Verranno quindi fornite nozioni teoriche e pratiche su come utilizzare l'ecografia intraoperatoria in chirurgia open e mininvasiva, su come creare il corretto docking di sala operatoria per gli interventi di chirurgia epatica, su come utilizzare le tecniche di clampaggio vascolare, le tecnologie per la dissezione del parenchima e per l'emostasi.

PROGRAMMA 5 Marzo

08:00 - 08:30 Inizio seconda giornata

08:30 - 09:00 L'ecografia intraoperatoria come elemento chiave della chirurgia epatica - **M. Garancini**

09:00 - 09:15 Presentazione e descrizione degli interventi previsti - **C. Ciulli**

09:15 - 14:00 Accesso in sala operatoria - **All Faculty**

14:00 - 15:00 Pausa

15:00 - 15:30 Chirurgia open, laparoscopica e robotica: quale scegliere, per quale paziente e per quale patologia - **F. Romano**

15:30 - 18:00 Accesso in sala operatoria - **M. Scotti**

18:00 - 18:15 Question & Answer - **All Faculty**

18:15 - 18:30 Chiusura della seconda giornata