



DATI ACCREDITO - Provider n. 903

ID ECM:

TIPO DI FORMAZIONE: FSC

DURATA FORMATIVA: (ORE) 54

NUMERO CREDITI: 50

OBIETTIVO FORMATIVO: N. 3 - Documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali e riabilitativi, profili di assistenza-profili di cura

AREA FORMATIVA: di PROCESSO:

L'interazione dei diversi specialisti agli incontri del team del Tumor Board Epatobiliare permetterà di esaminare i singoli casi, approfondendo la diagnosi e selezionando le terapie più appropriate, coniugando, in ultima analisi, le caratteristiche peculiari del singolo paziente all'evidenza scientifica più aggiornata. Tutte le opzioni terapeutiche disponibili per la patologia oncologica epatobiliare verranno prese in considerazione. Le riunioni settimanali permetteranno di agevolare il flusso dei pazienti verso i vari percorsi terapeutici e di individuare chi sarà candidabile all'arruolamento nelle sperimentazioni cliniche. Le scelte terapeutiche, l'attività di organizzazione e gestione dei pazienti verranno documentati durante gli incontri.

DESTINATARI (Professione): 30 partecipanti appartenenti alla professione di:

- Infermiere;
- Medico Chirurgo

Discipline mediche Accreditate:

- Chirurgia Generale;
- Gastroenterologia;
- Oncologia;
- Radiodiagnostica;
- Radioterapia

**INCONTRI DEL GRUPPO MULTIDISCIPLINARE EPATOBILIARE 2026.
TUMOR BOARD**

Responsabile Scientifico

Prof. Felice Giuliani

DATE: DAL 21 APRILE AL 24 NOVEMBRE 2026

Sede: AULA ROMANINI - 2° piano

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli - IRCCS

Largo Francesco Vito, 1 - 00186 Roma

PROGRAMMA

DOCENTI:

Ardito Francesco, Balì Maria Antonietta, Giuliani Felice,
Manfredi Riccardo, Tortora Giampaolo

ORARIO	DATA	ARGOMENTI
17.00-19.00	MARTEDÌ 21 APRILE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 28 APRILE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 5 MAGGIO 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 12 MAGGIO 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 19 MAGGIO 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 26 MAGGIO 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 9 GIUGNO 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 16 GIUGNO 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 23 GIUGNO 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 30 GIUGNO 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 7 LUGLIO 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 14 LUGLIO 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 21 LUGLIO 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 28 LUGLIO 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 1° SETTEMBRE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 8 SETTEMBRE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 15 SETTEMBRE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 22 SETTEMBRE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 29 SETTEMBRE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 6 OTTOBRE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 13 OTTOBRE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare

17.00-19.00	MARTEDÌ 20 OTTOBRE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 27 OTTOBRE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 3 NOVEMBRE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 10 NOVEMBRE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 17 NOVEMBRE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare
17.00-19.00	MARTEDÌ 24 NOVEMBRE 2026	Discussione multidisciplinare patologie tumorali di pertinenza epatobiliare

RAZIONALE

Le patologie tumorali di pertinenza epatobiliare, considerata la loro complessità, necessitano di un costante aggiornamento attraverso un approccio multidisciplinare integrato che consenta di valutare, per ciascun paziente, un percorso clinico assistenziale personalizzato. La diagnosi preoperatoria, l'indicazione e il timing dell'intervento chirurgico, l'eventuale necessità di terapie peri-operatorie (radio- e/o chemioterapia), rappresentano punti cruciali del percorso articolato che ogni singolo paziente affetto da patologie oncologiche complesse epatobiliari deve affrontare. Il fulcro del meccanismo diagnostico-terapeutico è rappresentato dagli incontri multidisciplinari sistematici, che coinvolgono medici di varie specialità (chirurghi epatobiliari, oncologi medici, radiologi, radioterapisti), nonché medici in formazione specialistica, della Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS. Durante le riunioni vengono esaminati collegialmente casi clinici complessi al fine della valutazione del percorso migliore e più efficace per il singolo paziente, in accordo con le linee guida internazionali e l'evidenza presente in letteratura.

Descrizione e finalità

Gli incontri multidisciplinari, che avranno cadenza come da calendario, permetteranno di riunire tutte le figure specialistiche competenti in materia.

Agli incontri parteciperanno:

- Chirurghi epatobiliari
- Radiologi esperti in diagnostica dell'apparato digerente
- Radiologi interventisti
- Oncologi
- Radioterapisti
- Gastroenterologi
- Endoscopisti

L'interazione dei diversi specialisti agli incontri permetterà di esaminare i singoli casi, approfondendo la diagnosi e selezionando le terapie più appropriate, coniugando, in ultima analisi, le caratteristiche peculiari del singolo paziente all'evidenza scientifica più aggiornata. Tutte le opzioni terapeutiche disponibili per la patologia oncologica epatobiliare verranno prese in considerazione. Le riunioni settimanali permetteranno di agevolare il flusso dei pazienti verso i vari percorsi terapeutici e di individuare chi sarà candidabile all'arruolamento nelle sperimentazioni cliniche. Le scelte terapeutiche, l'attività di organizzazione e gestione dei pazienti verranno documentati durante gli incontri. Il corso è rivolto alle seguenti figure professionali: Medico Chirurgo, Infermiere.

**I CURRICULA VITAE DEI DOCENTI SONO DISPONIBILI IN VERSIONE ESTESA PRESSO
GLI ARCHIVI DEL PROVIDER**

COGNOME E NOME	ATTIVITÀ LAVORATIVA	TITOLO DI STUDIO
Giuliantè Felice (Responsabile Scientifico)	Direttore UOC Chirurgia Generale ed Epato-Biliare Dipartimento Scienze Mediche e Chirurgiche della Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS - Roma; Professore Ordinario Dipartimento di Medicina e Chirurgia Traslazionale Facoltà di Medicina e Chirurgia MEDS – 06/A Chirurgia Generale presso Università Cattolica del Sacro Cuore Agostino Gemelli - Roma;	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Chirurgia Vascolare; Specializzazione in Chirurgia Generale
Ardito Francesco	Medico Specialista in Chirurgia Generale presso la UOC Chirurgia Generale ed Epato-biliare Dipartimento Scienze Mediche e Chirurgiche della Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS - Roma; Professore Associato di Chirurgia Generale ed Epato-biliare Dipartimento di Medicina e Chirurgia Traslazionale Facoltà di Medicina e Chirurgia MEDS – 06/A Chirurgia Generale presso Università Cattolica del Sacro Cuore Agostino Gemelli - Roma;	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Chirurgia Generale
Bali Maria Antonietta	Professore Associato Dipartimento di Medicina e Chirurgia Traslazionale Facoltà di Medicina e Chirurgia MEDS – 22/A Diagnostica per immagini e radioterapia presso Università Cattolica del Sacro Cuore Agostino Gemelli - Roma;	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Radiodiagnostica
Manfredi Riccardo	Direttore UOC Radiodiagnostica Presidio Columbus Dipartimento Diagnostica per Immagini, Radioterapia Oncologica Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma; Professore Ordinario di Radiodiagnostica, Radioterapia e Medicina Nucleare - Dipartimento di Scienze Radiologiche ed Ematologiche – Facoltà di Medicina e Chirurgia MEDS - 22/A Diagnostica per Immagini e Radioterapia presso Università Cattolica del Sacro Cuore Agostino Gemelli - Roma;	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Radiodiagnostica
Tortora Giampaolo	Direttore UOC Oncologia Medica Dipartimento Scienze Mediche e Chirurgiche della Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli - Roma; Direttore della Scuola di Specializzazione; Professore Ordinario di Oncologia Medica Facoltà di Medicina e Chirurgia "A. Gemelli" MEDS - 09/A Oncologia Medica presso Università Cattolica del Sacro Cuore Agostino Gemelli - Roma;	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Oncologia