

FACULTY

Philippe Bachellier Strasbourg
Gabriele Baldini Florence
Gianpaolo Balzano Varese
Giovanni Barbara Bologna
Ugo Boggi Pisa
Riccardo Casadei Bologna
Vincenzo Cennamo Bologna
Nicola Cilloni Bologna
Giovanni Corona Bologna
Stefano Crippa Milan
Mariacristina Di Marco Bologna
Manuela Ferracin Bologna

Michelangelo Fiorentino Bologna
Marta Fiscoletti Bologna
Adele Fornelli Imola
Francesca Gabellini Rimini
Chiara Gibertoni Bologna
Elio Jovine Bologna
Luigi A.G. Laghi Parma
Antonio Maestri Bologna
Thais Maloberti Bologna
Deborah Malvi Bologna
Laura Mastrangelo Bologna
Marina Migliori Bologna

Michele Milella Verona
Francesco Minni Bologna
Alessio Giuseppe Morganti Bologna
Cristina Mosconi Bologna
Anna Maria Petrini Bologna
Carmine Pinto Reggio Emilia
Claudio Ricci Bologna
Carla Serra Bologna
Daniela Turchetti Bologna
Luca Valeriani Bologna

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE Relais Bellaria Hotel & Congressi Via Altura, 11bis, 40139 Bologna



ISCRIZIONI L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: www.mitcongressi.it selezionando il corso dal catalogo. **NON SARÀ GARANTITA LA POSSIBILITÀ DI ISCRIVERSI PRESSO LA SEDE CONGRESSUALE. INFO ECM** Il corso è stato accreditato in modalità RES (Formazione residenziale). **N. ECM 1509-442287 - ORE 7 - CREDITI 7.** Professioni accreditate: **Medico Chirurgo** (discipline in: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Endocrinologia, Gastroenterologia, Malattie Infettive, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Scienza dell'alimentazione e Dietetica), Dietista.

ISTRUZIONI ECM A conclusione del corso, Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma <https://formazione.mitcongressi.it/> nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti **SOLO** se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. **La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.**



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA - PROVIDER 1509

MI&T srl Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna - info@mitcongressi.it - www.mitcongressi.it

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

PLATINUM



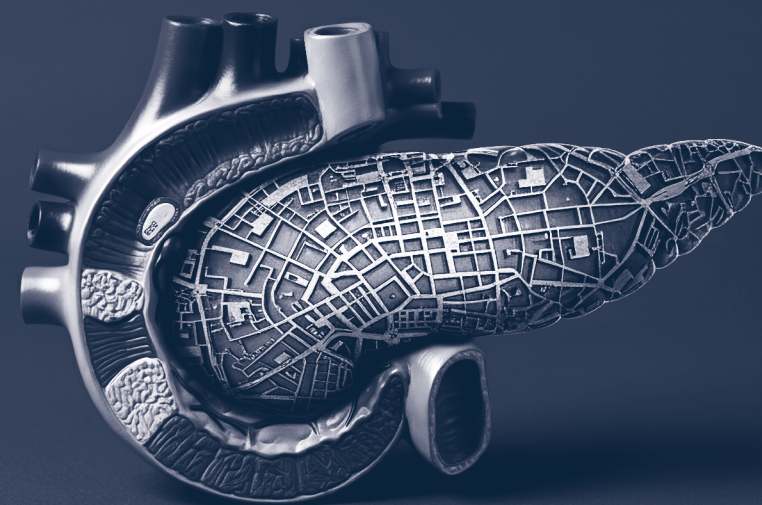
GOLD



BRONZE



SILVER



CON IL PATROCINIO DI



L'adenocarcinoma duttale del pancreas (PADC) è tra le neoplasie maligne più aggressive e rappresenta circa il 90% dei tumori pancreatici. Questa neoplasia è la settima causa di morte per tumore nel mondo, ma potrebbe salire ulteriormente nella classifica entro il prossimo decennio, complici diagnosi tardive e la mancanza di programmi di screening efficaci. Dal punto di vista diagnostico, il tumore è spesso asintomatico nelle fasi iniziali, con sintomi non specifici come dolore addominale, ittero o calo ponderale che emergono solo in stadi avanzati. Questo porta a diagnosi ritardate, limitando l'efficacia delle opzioni terapeutiche. Nonostante i progressi tecnologici, la diagnosi precoce mediante imaging, marcatori tumorali (CA19-9), o tecniche di biopsia resta complessa e sottoutilizzata. Sul fronte terapeutico, la resezione chirurgica rappresenta l'unica possibilità curativa, ma è possibile solo in circa il 20% dei casi alla diagnosi. La gestione delle forme "borderline resectable" o non resecabili resta un tema critico, in cui la multidisciplinarietà gioca un ruolo fondamentale. L'identificazione di biomarcatori predittivi e lo studio del microambiente tumorale, inclusi il microbiota e l'impatto del metabolismo, potrebbero rappresentare nuove frontiere per migliorare la diagnosi e sviluppare terapie mirate. La necessità di un approccio innovativo e integrato, che coniughi ricerca e pratica clinica, è essenziale per affrontare questa devastante patologia. L'evento scientifico dedicato all'adenocarcinoma duttale del pancreas offre una panoramica approfondita e multidisciplinare sulla gestione di questa complessa patologia, con l'obiettivo di integrare i progressi della ricerca scientifica nella pratica clinica quotidiana.

PRIMA SESSIONE

08:30 Saluto delle autorità

Presidente della Regione Michele De Pascale

Assessore alle Politiche per la salute Massimo Fabi

Direttore generale dell'IRCCS Chiara Gibertoni

Direttore Generale AUSL Bologna Anna Maria Petrini

Direttore Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC) Gianandrea Pasquinelli

Sindaco di Bologna Matteo Lepore

09:00 Presentazione del percorso Chiara Gibertoni

09:15 La voce dei pazienti. Oltre la ricerca: l'importanza del PDTA per i pazienti e la tutela e sostegno dei pazienti

Francesca Gabellini

DALL'MDT AL PDTA FINO ALLA PANCREAS UNIT

Moderatori: Elio Jovine, Riccardo Casadei

09:30 Il ruolo del gruppo Multidisciplinare Alessio G. Morganti

09:50 Il PDTA Interaziendale: l'importanza della gestione integrata del paziente affetto da patologia pancreatica e dell'unificazione dei percorsi Antonio Maestri

10:10 Rete Onologica Regionale: stakeholder per la creazione delle Pancreas Unit Carmine Pinto

10:30 La Pancreas Unit: un modello cui ispirarsi Gianpaolo Balzano

11:00 Discussione sui temi trattati

LETTURE MAGISTRALI

11:15 Update in Pancreatic Surgery Philippe Bachellier

12:00 Update in Pancreatic Oncology Michele Milella

12:30 Light Lunch

SECONDA SESSIONE

LA GESTIONE DEL PAZIENTE DALL'MDT ALLA PRATICA CLINICA

Moderatori: Marina Migliori, Mariacristina Di Marco, Marta Fiscaletti, Luca Valeriani

13:30 Lesioni pre-cancerose: gli IPMNs, il lungo viaggio da Sendai a Kioto. Cosa rimane da definire? Stefano Crippa

13:45 Discussione sui temi trattati

13:55 Pre-abilitazione, terapie nutrizionali, enzimatiche nella preparazione del paziente alla resezione pancreatica

Gabriele Baldini

14:10 Impatto metabolico della resezione pancreatica: l'importanza della terapia enzimatica sostitutiva Giovanni Corona

14:15 Discussione sui temi trattati

14:25 La chirurgia robotica: dalle linee guida alla realtà Ugo Boggi

14:45 Discussione sui temi trattati

15:00 Open Coffee Break

FAILURE TO RESCUE

Moderatori: Giovanni Barbara, Carla Serra, Nicola Cilloni

15:00 La gestione qualificata della complicità dopo resezione pancreatica: cosa abbiamo imparato dal PORSCH TRIAL

Laura Mastrangelo

15:10 C'è ancora un ruolo per il drenaggio percutaneo? Cristina Mosconi

15:20 Il drenaggio endoscopico delle raccolte post-resezione pancreatica: la pancreatite acuta come modello?

Vincenzo Cennamo

15:30 È andato tutto male, dobbiamo tornare in sala operatoria: cosa fare? Claudio Ricci

15:40 Discussione sui temi trattati

GUARDANDO AL FUTURO

Moderatori: Deborah Malvi, Daniela Turchetti, Manuela Ferracin, Michelangelo Fiorentino

16:00 Meccanismi genetici e biologici responsabili dello sviluppo dei tumori del pancreas Thais Maloberti

16:15 La diagnosi precoce: biopsia liquida? Luigi A.G. Laghi

16:30 Long-term survivors? Quali parametri patologici e genetici? Adele Fornelli

16:45 Discussione sui temi trattati

17:00 Conclusione dei lavori Elio Jovine, Riccardo Casadei