



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

LUSTGARTEN  
FOUNDATION  
PANCREATIC CANCER RESEARCH

THE ALMA MATER STUDIORUM/LUSTGARTEN FOUNDATION LECTURE  
IRCCS POLICLINICO DI SANT'ORSOLA, BOLOGNA

# PANCREATIC CANCER: THE COMMITMENT OF BREAKTHROUGH SCIENCE FOR A BETTER PROGNOSIS

Bologna, IRCCS Policlinico di Sant'Orsola - April 3, 2023

UNDER THE AUSPICES OF



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MEDICHE E CHIRURGICHE

DIPARTIMENTO DI MEDICINA  
SPECIALISTICA DIAGNOSTICA  
E SPERIMENTALE

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Ospedaliera - Università di Bologna  
IRCCS Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

POLICLINICO DI  
SANT'ORSOLA



ASSOCIAZIONE ITALIANA  
PER LO STUDIO DEL PANCREAS

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE

IRCCS Policlinico di Sant'Orsola  
Aula Magna "I Maestri" Pad. 23 - piano 1  
Via Giuseppe Massarenti, 9 - Bologna

### MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Questo evento formativo si terrà esclusivamente in forma residenziale

### ISCRIZIONI

L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)  
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 1509-376159 - Ore 2 - Crediti 2** - Professioni accreditate: **Biologo, Farmacista (Disciplina in Farmacia Ospedaliera, Farmacia territoriale, Farmacista di altro settore), Fisico sanitario, Infermiere, Medico chirurgo (Discipline in: Allergologia e immunologia clinica, Anatomia Patologica, Anestesia e rianimazione, Chirurgia Generale, Cure palliative, Direzione medica di presidio ospedaliero, Diabetologia e malattie metaboliche, Endocrinologia Farmacologia e tossicologia clinica, Gastroenterologia, Genetica Medica, Laboratorio di Genetica medica, Medicina Interna, Medicina Nucleare, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Scienze dell'alimentazione), Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Tecnico sanitario di radiologia medica, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

### ISTRUZIONI ECM

Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma 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.**

### PROVIDER AND LOGISTIC SECRETARIAT



MI&T SRL Centro Direzionale Bolomnia  
Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna  
[www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

# PANCREATIC CANCER: THE COMMITMENT OF BREAKTHROUGH SCIENCE FOR A BETTER PROGNOSIS Bologna April 3, 2023

- 16:00 **WELCOME MESSAGE**  
**Dr. Chiara Gibertoni**  
*General Director IRCCS Policlinico di Sant'Orsola, Bologna*
- Prof. Giovanni Molari**  
*Rector Alma Mater Studiorum University of Bologna*
- Prof. Francesco Saverio Violante**  
*Professor of Occupational Medicine and Director of DIMEC  
Alma Mater Studiorum University of Bologna*
- 16:10 **INTRODUCTION TO THE LECTURE**  
**Prof. Riccardo Casadei**  
*Professor of General Surgery  
IRCCS Policlinico di Sant'Orsola, Bologna*
- Dr. Mariacristina Di Marco**  
*Medical Doctor of Medical Oncology DIMES  
Alma Mater Studiorum University of Bologna*
- Prof. Giovanni Brandi**  
*Professor of Medical Oncology  
Alma Mater Studiorum University of Bologna*
- 16:30 **PRESENTATION OF THE LECTURE**  
**Dr. Paolo Rossi Barnard**  
*Italian Journalist, Bologna*
- GENE/IMMUNOTHERAPY FOR PANCREATIC CANCER:  
STATE OF THE ART AND THE HOPES FOR  
CUTTING-EDGE IMPROVEMENTS IN THE FUTURE**  
**Prof. Elizabeth M. Jaffee**  
*Professor of Oncology, Immunology, Pathology, and Cellular  
and Molecular Medicine Johns Hopkins Hospital, Baltimore USA*
- 17:15 **QUESTIONS AND DISCUSSION**
- 17:45 **TAKEAWAYS:  
MEETING PATIENTS' ASSOCIATION AND THE PRESS**  
**Prof. Elizabeth M. Jaffee**  
*Professor of Oncology, Immunology, Pathology, and Cellular  
and Molecular Medicine Johns Hopkins Hospital, Baltimore USA*
- Moderator **Dr. Paolo Rossi Barnard**  
*Italian Journalist, Bologna*