

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

Bologna,
Policlinico Sant'Orsola, Aula Magna "I Maestri" Pad. 23 Primo Piano
Via Giuseppe Massarenti, 9

3 aprile 2023

Convegno residenziale accreditato ECM nazionale
Responsabile scientifico Prof. Riccardo Casadei

RAZIONALE

Il tumore del pancreas rappresenta il 3% di tutti i nuovi casi di tumore ogni anno e, nel 2020 sono attese in Italia 14.000 nuove diagnosi. Il fumo di sigaretta è principale il fattore di rischio associato all'insorgenza del tumore del pancreas, con un rischio di 2-3 volte superiore nei fumatori rispetto ai non fumatori.

Il carcinoma del pancreas ancora oggi viene diagnosticato in fase tardiva, e solo nel 20% dei casi al paziente è possibile offrire un trattamento chirurgico oncologico radicale. I tumori più frequenti

sono gli adenocarcinomi, i tumori cistici e i tumori neuroendocrini. La chirurgia ad oggi è l'unica strategia che offre un netto vantaggio in termini di sopravvivenza a distanza, questo a portato a ridefinire i criteri di resecabilità rispetto al passato. Oltre la chirurgia, gioca un ruolo essenziale nel trattamento dei tumori del pancreas la radioterapia, la chemioterapia, le cure palliative o con una combinazione di queste.

Il tumore del pancreas è uno dei più resistenti all'immunoterapia, ma una nuova strategia traccia una strada per provare a vincere questa resistenza, modificando il microambiente tumorale.

Il Corso intende formare professionisti che vogliano migliorare le proprie competenze teoriche e pratiche nella gestione diagnostica, clinica e chirurgica del paziente con carcinoma del pancreas in un'ottica di oncologia integrata e orientata alla multidisciplinarietà.

THE ALMA MATER STUDIORUM/LUSTGARTEN FOUNDATION LECTURE
IRCCS AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA

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

H.16:00 WELCOME MESSAGE

Dott.ssa Chiara Gibertoni, Prof. Giovanni Molari, Prof. Francesco Saverio Violante

h.16:10-16:30 INTRODUCTION TO THE LECTURE

Prof. Riccardo Casadei, Dott.ssa Mariacristina Di Marco, Prof. Giovanni Brandi

16:30-17:15 PRESENTATION OF THE LECTURE. Dott. Paolo Barnard

GENE/IMMUNOTHERAPY FOR PANCREATIC CANCER: STATE OF THE ART AND THE
HOPES FOR CUTTING-EDGE IMPROVEMENTS IN THE FUTURE

Prof.ssa Elisabeth M Jaffee

17:15-17:45 QUESTIONS AND DISCUSSION.

17:45-18:15 TAKE AWAYS: MEETING PATIENTS' ASSOCIATION AND THE PRESS.

(Moderator Dott. Paolo Barnard)