

MEET THE PROFESSOR: TUMORI DEL PANCREAS

Coordinatore scientifico: Ingrid Garajova, Raffaele Dalla Valle

Data: 24/06/22 ore 15.00 (AULA CHIRURGICA, 3 PIANO, ALA OVEST)



Prof. Marco Falasca

Full Professor in Metabolism, at Curtin Medical School, Curtin University, Perth, Australia
Adjunct Professor in Molecular Pharmacology, Blizzard Institute, Queen Mary University of London.

Visiting Professor at University of Parma, Italy

Pancreatic cancer: from cannabinoids to exosomes

Il Prof. Marco Falasca è specializzato in metabolismo cellulare e coinvolto in ricerche internazionali riguardanti lo sviluppo e la progressione di patologie pancreatiche inclusi i tumori del pancreas più letali. Suoi interessi principali sono: la ricerca sui meccanismi di comunicazione cellulare e intracellulare con particolare riferimento al ruolo del sistema endocannabinoide nella progressione del cancro al pancreas, nelle funzioni gastrointestinali e nella fisiopatologia degli esosomi.

Nel 2018, insieme al suo gruppo di ricerca, ha scoperto un nuovo farmaco basato sull'utilizzo medico della cannabis seguito nel 2019 dalla scoperta di un nuovo trattamento contro una forma aggressiva di cancro al pancreas (PDAC) e contro quelli resistenti agli attuali farmaci chemioterapici disponibili.

Venerdì 24 giugno 2022, ore 15:00

Ospedale Maggiore di Parma, AULA CHIRURGICA, 3 PIANO, ALA OVEST