



## **Primera Reunión Científica de ALIPANC**

**5 de Marzo 2024**

**Auditorium, *cnio* stop cancer**  
**Melchor Fernández Almagro 3, Madrid.**

### **Programa:**

**10.30 – 10.45 Llegada y recepción**

**10.45 – 10.50 Introducción a la reunión**

**10.50 – 11.30 Conferencia de Apertura impartida por Mariano Barbacid, CNIO. TBA**

### **11.30 – 12.30 Sesión 1:**

11.30 – 11.50 **Francisco Barriga, VHIO:** *Chromosome 9p21.3 coordinates cell intrinsic and extrinsic tumor suppression in pancreas cancer.*

11.50 – 12.10 **María Victoria García Ortiz, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba:** *Marcadores de biopsia líquida basados en ADN libre circulante para el pronóstico y seguimiento del cáncer de páncreas.*

12.10 – 12.30 **Rosa Peracaula, Universitat de Girona:** *Altered glycosylation in pancreatic cancer: basis for the development of biomarkers and new therapeutic strategies.*

### **12.30 – 12.45 Coffee break**

### **12:45 – 14.05 Sesión 2:**

12.45 – 13.05 **Florian Castet, VHIO:** *Clinical and genomic characterization of early-onset pancreatic cancer.*

13.05 – 13.25 **Hector Peinado, CNIO:** *Defining the role of extracellular vesicle-secreted microproteins in Pancreatic Cancer.*

13.25 – 13.45 **Julie Earl, Hospital Ramón y Cajal/IRyCIS:** *El registro español de cáncer de páncreas familiar (PANGENFAM): Caracterización molecular y detección precoz.*

13.45 – 14.05 **Víctor Sánchez Arévalo Lobo**, Universidad Francisco de Vitoria y Hospital 12 de Octubre: *Targeting the c-MYC/ELOVL6 Pathway Alters Cell Membrane Mechanics and Enhances Chemotherapeutic Efficacy in Pancreatic Cancer.*

**14.05 – 15.05 Lunch break (Cafetería del CNIO – voucher para los participantes)**

**15.05 – 16.25 Sesión 3:**

15.05 – 15.25 **Justo Castaño**, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba: *Alteración del splicing y la biología del ARN como oportunidad en tumores neuroendocrinos y cáncer de páncreas.*

15.25 – 15.45 **Patricia Sancho**, Instituto de Investigación Sanitaria de Aragón: *Determinantes metabólicos de los fenotipos agresivos en cáncer de páncreas.*

15.45 – 16.05 **Lara Fernández**, IMDEA Alimentación: *Estrategias de Nutrición de Precisión para la mejora de la Salud Metabólica y la modulación del Sistema Inmune en Cáncer.*

16.05 – 16.25 **Carles Barceló**, Institut d'Investigació Sanitària Illes Balears (IdISBa): *Unveiling PDAC vulnerabilities from oncogenic addictions.*

**16.25 – 16.45 Coffee break**

**16.45 – 18.15 Sesión 4.**

16.45 – 17.05 **Juan Rodríguez Vita**, Centro de Investigación Príncipe Felipe: *El ácido hialurónico como regulador clave del estroma tumoral.*

17.05 – 17.25 **Lucía Trilla**, Hospital Universitario La Paz: *Metagenómica y metaproteómica de muestras parafinadas de carcinoma ductal de páncreas. Estudio del papel de la microbiota en la evolución de la enfermedad.*

17.25 – 17.45 **Robert Carreras**, Institut d'Investigació Biomèdica de Girona Dr. Josep Trueta: *Metagenomic microbial interactome in pancreatic diseases compared to healthy individuals.*

17.45 – 18.05 **Silve Vicent**, CIMA Universidad de Navarra: *PANCCUN efforts to understand cell intrinsic and extrinsic mechanisms of PDAC progression and therapy resistance.*

**18.05 – 18.45 Conferencia de Clausura impartida por Paco Sánchez Madrid, Hospital Universitario de la Princesa y CNIC.** *Intercellular communication in the immune response: transfer of genetic information during synapsis.*

**18.45 Despedida**