



# Sesiones de oncología transversal

Incorporando la oncología transversal en la práctica diaria

#grupogethi

[www.gethi.org](http://www.gethi.org)

## PROGRAMA CIENTÍFICO

Coordinación científica

**Dra. Nuria Rodríguez Salas**

Hospital Universitario La Paz, Madrid

**Dr. Jesús García-Donas**

Centro Integral Oncológico Clara Campal

HM CIOCC, Madrid

## SESIONES DE ONCOLOGÍA TRANSVERSAL

Incorporando la oncología transversal en la práctica diaria



**3 de noviembre**

---

### **SESIÓN 1: La caracterización del cáncer, base de la oncología transversal**

**17:00h –17:05h Presentación y bienvenida**

**17:05h - 17:20h Secuenciación masiva en la identificación de “targets” transversales**

**Ponente:** Dra. Cristina Rodríguez. Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas-CNIO, Majadahonda

**17:20 – 17:35h La Biopsia líquida en la oncología transversal**

**Ponente:** Dr. Antonio Cubillo. Hospital Universitario HM Sanchinarro, Madrid

**17:35 – 17:50h Cómo estudiar y entender el RNA del cáncer**

**Ponente:** Dr. Sergio Ruiz. Hospital Universitario HM Sanchinarro - Centro Integral Oncológico Clara Campal HM CIOCC, Madrid

**17:50 – 18:05h Modelos funcionales de células tumorales**

**Ponente:** Dr. Jesús Garcia-Donas. Universitario HM Sanchinarro - Centro Integral Oncológico Clara Campal HM CIOCC, Madrid

**18:05 – 18:20h Cáncer suprarrenal: cómo enfrentarse a un tumor sin dianas**

**Ponente:** Dra. Paula Jimenez-Fonseca. Hospital Universitario Central de Asturias

**18:20 – 18:35 Debate**

**18:35 – 18:50h Tumor Board de “caso real”**

## **SESIÓN 2: La reparación del DNA y el ciclo celular como targets transversales**

**17:00h –17:05h Presentación y bienvenida**

### **La reparación del DNA**

**17:05 – 17:20h Biología de la reparación del DNA y letalidad sintética**

**Ponente:** *por confirmar*

**17:20 – 17:35h Papel de los PARPi en cáncer femenino (ovario y mama)**

**Ponente:** Dra. Gloria Marquina. Hospital Clínico San Carlos, Madrid

**17:35 – 17:50h Papel de los PARPi en cáncer masculino (próstata)**

**Ponente:** Dr. Juan Francisco Rodriguez Moreno. Hospital Universitario HM Sanchinarro - Centro Integral Oncológico Clara Campal HM CIOCC

### **El ciclo celular**

**17:50 – 18:05h Biología del ciclo celular**

**Ponente:** Dr. Iñaki Pérez de Castro. Instituto de Investigación de Enfermedades Raras (ISCIII), Majadahonda

**18:05 – 18:20h Terapias inhibitoras de ciclinas dependientes de kinasa**

**Ponente:** Dra. Valentina Boni. Hospital Universitario HM Sanchinarro - Centro Integral Oncológico Clara Campal HM CIOCC

**18:20 – 18:35h Debate**

**18:35 – 18:50h Tumor Board de “caso real”**

## SESIONES DE ONCOLOGÍA TRANSVERSAL

Incorporando la oncología transversal en la práctica diaria



9 de diciembre

---

### SESIÓN 3: Inmunoterapia, paradigma de tratamiento transversal

17:00h –17:05h Presentación y bienvenida

17:05 – 17:20h El sistema inmune como nunca lo habías visto

**Ponente:** Dr. Diego Megías. Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas, Madrid (CNIO)

#### Checkpoint inhibitors

17:20 – 17:35h Tratamiento con Checkpoint inhibitors en indicaciones “agnósticas”

**Ponente:** Dr. José Luis Pérez Gracia. Clínica Universidad de Navarra, Pamplona

17:35 – 17:50h Checkpoint inhibitors “across tumor types”: solos o en combinación

**Ponente:** Dr. José Antonio López Martín. Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid

#### Terapia celular

17:50 – 18:05h TILs y CARTs en cáncer sólido, evidencia actual

**Ponente:** Dra. Alena Gros. Hospital Universitari Vall d’Hebron, Barcelona

18:05 – 18:20h Marcadores de respuesta a terapia celular

**Ponente:** Dr. Jesús García-Foncillas. Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, Madrid

18:20 – 18:35h Debate

18:35 – 18:50h Tumor Board de “caso real”

## SESIONES DE ONCOLOGÍA TRANSVERSAL

Incorporando la oncología transversal en la práctica diaria



**15 de diciembre**

---

### **SESIÓN 4: Vías de señalización y fusiones de genes, como targets across tumor types**

**17:00h –17:05h Presentación y bienvenida**

#### **Vías de señalización**

**17:05 – 17:20h La vía de PI3K como diana transversal**

**Ponente:** *por confirmar*

**17:20 – 17:35h La vía de las MAP kinasas (KRAS/BRAF), diana transversal**

**Ponente:** Dr. Santiago Ponce. Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid

#### **Genes de fusión**

**17:35 – 17:50h Biología de los genes de fusión**

**Ponente:** Dr. Massimo Squatrito. Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas, Madrid (CNIO)

**17:50 – 18:05h Fusiones NTRK, ROS y ALK como diana transversal**

**Ponente:** Dra. María Vieito. Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

**18:05 – 18:20h Fusiones/mutaciones de RET como diana transversal**

**Ponente:** Dr. Jaume Capdevilla. Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

**18:20 – 18:35h Fusiones/mutaciones FGFR como diana transversal**

**Ponente:** Dr. Albert Font. Institut Català d'Oncologia, Badalona

**18:35 – 18:50h Debate**

**18:35 – 18:50h Tumor Board de “caso real”**

## SESIONES DE ONCOLOGÍA TRANSVERSAL

Incorporando la oncología transversal en la práctica diaria



### PATROCINADORES ORO

**MERCK**



### PATROCINADORES PLATA



FOUNDATION  
MEDICINE®



HRA Pharma

*Lilly*

### PATROCINADORES BRONCE

 Bristol Myers Squibb™

 NOVARTIS

**AMGEN**®

AstraZeneca 

janssen  Oncology  
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF Johnson & Johnson

