

Objetivos

La oncología actual no puede concebirse sin la incorporación del conocimiento molecular a la práctica asistencial. La jornada que te proponemos pretende avanzar en esa incorporación brindando al médico las herramientas adecuadas para manejarse con soltura ante la proliferación de test predictivos comercializados y en desarrollo.

Inscripción y curso gratuito

Para realizar inscripción enviar email indicando:
Nombre y dos apellidos, especialidad y centro de trabajo a:
Secretaria de Docencia HM CIOCC
M^a Eugenia Sánchez Doral
mesanchez@hmhospitales.com
Tfno.: 91 756 78 00 – Ext. 1430

Patrocinado por:

 **Bristol Myers Squibb**TM



Con el aval de:



ORGANIZA:
Centro Integral Oncológico Clara Campal HM CIOCC
Hospital Universitario HM Sanchinarro

HM CIOCC

Jornada Online de innovación en cáncer renal

10 y 11 de junio, 2020



DIRECTOR

Dr. Jesús García-Donas.

Jefe de la unidad de tumores ginecológicos y genitourinarios.
HM Hospitales



LOCALIZACIÓN

Conexión online


fundaciónhm
investigación


CENTRO INTEGRAL
ONCOLÓGICO
hm CIOCC

○ **16.30h.- 18.40h. Parte I**

Targets y biomarcadores (30').

Dra. Cristina Rodríguez. Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO).

- Genética de VHL, BAP1, PBRM1L. Por qué son predictivos y cómo funcionan.
- Biomarcadores de inmunoterapia: PBRM1 PDL1-PD1, TMB y neoantígenos. Cómo se determinan y cómo interpretarlos
- Cómo se construyen firmas de expresión génica (el biomarker del mañana).

Evolución molecular del cáncer renal (30')

Dr. Jesús García- Donas. HM CIOCC Madrid.

- Cómo se construyen árboles evolutivos en cáncer. Concepto de "Evolución Convergente".
- Cómo predecir la evolución de un tumor en base a su *background* genético inicial.

Panorámica 360º del cáncer renal (30').

Dr. Diego Mejías. Jefe del Grupo de Microscopía Confocal del CNIO.

- Cómo las técnicas Multiplex permiten una visualización sin precedentes del cáncer y su microambiente.
- Cómo la caracterización precisa de subpoblaciones puede permitir un conocimiento más exacto del entorno tumoral.

○ **16.30h.- 18.00h. Parte II. Ponencia Magistral**
Perspectivas futuras del cáncer renal (30')

Dr. Jesús García-Donas. HM CIOCC Madrid

Tratamiento actual del cáncer renal (30')

Dr. Javier Puente. Hospital Clínico San Carlos

○ **18.00h.- 18.30h. Tumor Board**

Discursores:

- **Dr. Jesús García-Donas**
Oncólogo HM CIOCC Madrid
 - **Dra. Raquel Martín**
Patóloga. HM CIOCC Madrid
 - **Dr. Sergio Ruiz**
Investigador senior en el Laboratorio de Innovación en Oncología Hospital Universitario HM Sanchinarro.
- Se revisará desde el punto de vista patológico, molecular y clínico diversos casos de cáncer renal.

