

PARTICIPANTES

- **Aleman, D^a Laia.** Directora del grupo del CIBERESP. Instituto Catalán de Oncología.
- **Arribas, D. Joaquín.** Director, Preclinical Research, Vall d'Hebron Institute of Oncology. Scientific Director, CIBERONC.
- **Bañares, D. Rafael.** Jefe del S^o de Gastroenterología del Hospital General Universitario Gregorio Marañón.
- **Bouza, D. Emilio.** Catedrático. Departamento de Medicina. Universidad Complutense. Emérito Asistencial. Comunidad de Madrid. Patrono Fundación de Ciencias de la Salud.
- **Eiros Bouza, D. José M.** Catedrático de Microbiología. Universidad de Valladolid. Jefe del S^o de Microbiología del Hospital Universitario Río Hortega Valladolid.
- **Felip, D^a Enriqueta.** Oncología Médica VallHebron y presidenta del CfT Sisat
- **Fernández-Capetillo, D. Óscar.** Jefe de Grupo de Inestabilidad Genómica Centro, Nacional de Investigaciones Oncológicas Carlos III de Madrid.
- **Gracia, D. Diego.** Presidente de la Fundación de Ciencias de la Salud.
- **López-Vélez, D. Rogelio.** Jefe de la Unidad de Medicina Tropical y Parasitología Clínica del S^o de Enfermedades Infecciosas del Hospital Universitario Ramón y Cajal de Madrid.
- **Martín Jiménez, D. Miguel.** Catedrático de Medicina, Universidad Complutense, Jefe del S^a de Oncología Médica, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid.
- **Mollar Maseres, D. Juan Bautista.** S^o de Medicina Preventiva, Hospital La Fé, Valencia.
- **Muñoz, D^a Patricia.** Catedrático de Microbiología Médica. Departamento de Medicina. Universidad Complutense. Servicio de Microbiología y E. Infecciosas. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.
- **Paz-Ares, D. Luis.** Jefe del S^o Oncología Médica, Hospital Universitario 12 de Octubre y Profesor asociado de la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid.
- **Torné, D. Aureli.** Consultor en Ginecología Oncológica del Hospital Clinic de Barcelona.
- **Tovar, D. Javier.** Director EFE Salud
- **Valencia, D^a Eulalia.** Servicio de Medicina Interna. Hospital La Paz. Madrid.

Con la colaboración de: 

 #virusycancer

Inscripciones en www.fcs.es

SÍGALO EN DIRECTO DESDE: <https://fcs.es/virusycancer>



VISIÓN GENERAL DE LAS RELACIONES VIRUS Y CÁNCER. UN DOCUMENTO DE OPINIÓN

Madrid, miércoles 30 de octubre de 2019
De 8:45 a 13:00 horas

Lugar de celebración:
Fundación Rafael del Pino
C/ Rafael Calvo, 39
MADRID

9:10 – 10:40 h. PRIMERA MESA: DIMENSION DEL PROBLEMA

Moderan: D. Emilio Bouza y D. Miguel Martín Jimenez

9:10 – 9:15 h. - ¿Cuáles son los grandes hitos históricos de la relación Virus y Cáncer?

D. Joaquín Arribas

9:15 – 9:20 h.- ¿En el momento actual, qué proporción de los tumores malignos en general tienen una causalidad probada o probable en una infección viral?

D. José María Eiros Bouza

9:20 - 9:25 h.- ¿Podrías enumerar los tumores con etiología viral más claramente demostrada?

D^a Laia Alemany

9:25 – 9:30 h. - ¿Es posible entender a grandes rasgos, la patogenia de la oncogénesis mediada por virus? ¿Podrías explicarnos los principios de causalidad de Bradford Hill?

D. Joaquín Arribas

9:30 – 9:35h. - ¿Cómo podría resumirse en cifras la implicación de HPV en tumores genitales?

D. Aureli Torné

9:35 – 9:40 h. - ¿Cuál sería el impacto de HPV como agente causal de tumores extragenitales?

D^a Laia Alemany

9:40 – 9:45 h. - ¿Es posible dimensionar el impacto de los virus de la hepatitis B y C en la incidencia de tumores hepáticos?

D. Rafael Bañares

9:45 – 9:50 h. - ¿Qué ha supuesto el HTLV-I y el HIV como agentes causales directos o indirectos de cáncer?

D^a Eulalia Valencia

9:50 – 9:55 h. - ¿Qué proporción de los pacientes HIV que fallecen lo hacen por una neoplasia asociada al HIV?

D^a Eulalia Valencia

9:55 – 10:00 h. - ¿Cuál es la implicación en la causalidad del cáncer de los Herpesvirus?

D^a Patricia Muñoz

10:00 - 10:05 h.- ¿Podrías resumir brevemente la relación Sarcoma de Kaposi y Virus Herpes?

D^a Patricia Muñoz

10:05 – 10:10 h. - ¿Podrías resumir muy brevemente los Oncogenes y las Oncoproteínas? ¿Y el concepto de inestabilidad genómica?

D. Óscar Fernández-Capetillo

10:10 – 10:40 h. Debate Primera Mesa

10:40 – 11:10 h. Descanso – Café

11:10 – 11:15 h. - ¿Qué proporción de las muertes por cáncer causados por virus podrían ser evitables por vacunas ya existentes?

D. José María Eiros Bouza

11:15 - 11:20 h.- ¿Qué impacto en cifras ha tenido la vacunación frente a HPV en la reducción de cáncer genital femenino?

D. Aureli Torné

11:20 – 11:25 h.- ¿Cuál es el impacto en tumores no genitales de la vacunación frente a HPV?

D^a Laia Alemany

11:25 – 11:30 h.- ¿En un mundo ideal en que se erradicase la Hepatitis C, podríamos estimar la disminución de la mortalidad atribuible a tumores hepáticos? ¿Cuál sería el impacto en mortalidad tumoral de un mundo donde la vacunación frente a Hepatitis B fuese universal?

D. Rafael Bañares

11:30 – 11:35 h.- ¿Hay perspectivas para una vacunación frente a EBV?

D. Juan Bautista Mollar

11:35 – 11:40 h.- ¿Qué son los virus oncolíticos?

D. Luis Paz-Ares

11:40 – 11:45 h.- ¿Qué perspectivas existen de tratamiento con los mismos?

D. Luis Paz-Ares

11:45 – 11:50 h.- ¿Qué le cuestan al sistema sanitario los tumores debidos a virus que podrían haberse evitado?

D^a Enriqueta Felip

11:50 – 11:55 h.- ¿Qué papel deberían tener las autoridades sanitarias en la aproximación a este tema?

D^a Enriqueta Felip (pendiente confirmación)

11:55 – 12:00 h.- ¿Tienen microorganismos distintos a los virus algún papel oncogénico?

D. Rogelio López Vélez

12:00 – 12:05 h.- ¿Tiene la prensa conocimiento sobre este tema? ¿Qué papel debería jugar?

D. Javier Tovar

12:05 – 12:10 h.- ¿Como viven la relación Virus y Cáncer, bajo la perspectiva del Grupo Español de Pacientes con Cáncer (GEPAC)?

Pendiente Definir

12:10 - 12:15 h.- ¿Qué aspectos éticos resaltaría? ¿Qué reflexiones desde la perspectiva de la ética se plantean?

D. Diego Gracia

12:15 – 12:45 h. - Debate Segunda Mesa

12:45 – 13:00h. - Conclusiones y Clausura

