

Viernes 10

9.30-10.00

INTRODUCCIÓN

9.30-9.40

Inauguración y bienvenida.

Dr A. Rodríguez Lescure – Jefe de servicio HGU Elche / H Vega Baja
Dr J. A. Marqués Espí – Fundación HGU Elche
Dr J. Pérez Altozano – HGU Elche / H Vega Baja
Dra N. Martínez Banaclocha – HGU Elche / H Vega Baja

9.40-10.00

Actualización sobre la nueva clasificación y terminología en cáncer de pulmón

Dr J.M. Rodríguez Paniagua – HGU Alicante

10.00-11.50

BLOQUE A: Neumología

Moderador_Dr F. Abad - H la Fe Valencia

10.00-10.30

Importancia de la obtención de las muestras por broncoscopia convencional y rentabilidad del procedimiento

Dr A. Fernández Villar – CHU de Vigo

10.30-10.50

Expansión del uso de EUS/EBUS en la obtención de biopsias pulmonares

Dra C. Martín – HGU Alicante

10.50-11.10

Utilización de criosondas en broncoscopia para la obtención de material histológico

Dra V. Pajares – Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona

11.10-11.30

Papel de la broncoscopia de autofluorescencia en el diagnóstico de lesiones malignas

Dra B. Amat – Hospital del Vinalopó, Elche

11.30-11.50

Discusión

11.50-12.05

Descanso – Café

12.05-14.15

BLOQUE B: Anatomía Patológica

Moderador_Dra E. Andrada – HGU Elche

12.05-12.45

Revisión de los distintos tipos histológicos más importantes del cáncer de pulmón

Dra C. Salas – HU Puerta de Hierro, Madrid

12.45-13.20

Diagnóstico del cáncer broncopulmonar en biopsia. Papel de la inmunohistoquímica y limitaciones

Dr I. Aranda – HGU de Alicante

13.20-13.55

Dianas histológicas en cáncer de pulmón: el puente de la morfología a las alteraciones moleculares

Dr López-Ríos – HU Madrid Norte Sanchinarro, Madrid

13.55-14.15

Discusión

14.15-16.15

DESCANSO - COMIDA

16.15-18.00

BLOQUE C: Biología Molecular

Moderador_Dr J.L. Soto – HGU Elche

16.15-16.45

Introducción a la biología molecular del cáncer de pulmón: Análisis de la mutación en el gen de EGFR y factores de resistencia a los ITKs.

Ponente pendiente de confirmar

16.45-17.10

Técnicas de la determinación de la mutación de EGFR

Dr López-Ríos – HU Madrid Norte Sanchinarro, Madrid

17.10-17.30

Translocación EML4-ALK: implicaciones pronósticas y terapéuticas

Dra R. Porta – ICO-Hospital Dr. Josep Trueta, Girona

17.30-17.50

Análisis del papel del estroma en el proceso de carcinogénesis y metastatización.

Dra E. Jantus – HGU de Valencia

17.50-18.00

Discusión

Sábado 11

9.15-11.00

BLOQUE D: Radiodiagnóstico

Moderador_

9.15-9.40

Diagnóstico por imagen del cáncer de pulmón: combinación de antiguas y nuevas tecnologías

Dr J. Arenas – HGU Alicante

9.40-10.00

Implementación de los criterios RECIST 1.1 en el seguimiento del cáncer pulmón

Dr J. Hidalgo – Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona

10.00-10.25

Caracterización de la angiogénesis en el cáncer de pulmón mediante el uso de la imagen funcional

Dr R. García Figueiras – CHU Santiago de Compostela

10.25-10.45

Aplicación de nuevas moléculas radiactivas en la técnica PET para el estadiaje del cáncer de pulmón

Dr P. González – Hospital del Vinalopó, Elche

10.45-11.00

Discusión

11.00-11.20

Descanso – Café

11.20-13.45

BLOQUE E: Oncología Médica

Moderador_Dr J. Pérez Altozano – HGU Elche / H Vega Baja

11.20-11.40

Aproximación a la antiangiogénesis y a las nuevas dianas moleculares. Implicaciones terapéuticas estandarizadas según la estirpe histológica o molecular

Dra A. Insa – H Clínico de Valencia

11.40-12.00

Relevancia clínica de la mutación de EGFR. Tratamiento óptimo del paciente con CPM con mutación de EGFR según el estadio

Ponente pendiente de confirmar

12.00-12.25

Ensayos presentes y futuros con fármacos antiEGFR y antiVEGFR
Perspectivas futuras en terapia dirigida más allá de EGFR y VEGFR

Dra M. Majem – Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona

12.20-12.40

Necesidad de nuevos biomarcadores pronósticos y predictivos en cáncer de pulmón

Dr J. Gómez Codina – HU La Fe de Valencia

12.40-13.00

Carcinoma epidermoide: ¿dónde se encuentra y hacia dónde nos dirigimos?

Dra N. Martínez Banaclocha – HGU Elche / H Vega Baja

13.00-13.20

Discusión

13.20-13.45

Conclusiones y Cierre

Dr B. Massutí – HGU de Alicante



1st WORKSHOP UNDERSTANDING LUNG CANCER DISEASE
10 – 11th June, 2011. Ciudad de Elche

INSCRIPCIÓN

Nombre _____

Apellidos _____

Institución / Hospital _____

Ciudad _____

Especialidad a la que pertenece _____

Correo electrónico _____

Teléfono de contacto _____

DNI / NIF _____

¿Necesita desplazamiento? Sí _____ No _____

¿Necesita alojamiento? Sí _____ No _____

