



INCLIVA | VLC
Instituto de Investigación Sanitaria



Investigación en cáncer de cabeza y cuello: encuentro con pacientes

Viernes 25 de noviembre de 2022
10:00h a 13:00h 🕒 peninsular
Lugar: Salón de Actos IIS INCLIVA

INCLIVA | VLC
Instituto de Investigación Sanitaria



Financiado por la Conselleria de Innovación,
Universidades, Ciencia y Sociedad Digital

Proyecto GV/2021/006

Coordina:

Dra. Clara Alfaro Cervelló, *médico adjunto del Servicio de Anatomía Patológica HCUV.*

Dra. Delfina Dualde Beltrán, *médico adjunto del Servicio de Radiodiagnóstico, HCUV.*

Investigación en cáncer de cabeza y cuello: encuentro con pacientes

Viernes 25 de noviembre de 2022
10:00 a 13:00 h. 🕒 peninsular

10:00 Bienvenida

Dr. Antonio Ferrández Izquierdo, *Jefe del Servicio de Anatomía Patológica, Hospital Clínico Universitario de Valencia.*

10:15 El cáncer de cabeza y cuello desde la perspectiva de la Anatomía Patológica

Dra. Clara Alfaro Cervelló, *médico adjunto del Servicio de Anatomía Patológica, Hospital Clínico Universitario de Valencia.*

Dra. Begoña Heras Morán, *médico del Servicio de Anatomía Patológica, Hospital Clínico Universitario de Valencia.*

10:35 Avances en el tratamiento del cáncer de cabeza y cuello: Oportunidades de ensayo clínico y aplicaciones de biopsia líquida

Dra. Gema Bruixola Campos, *médico adjunto del Servicio de Oncología Médica, Hospital Clínico Universitario de Valencia.*

10:55 Innovaciones en el tratamiento quirúrgico del cáncer de cabeza y cuello

Dr. Miguel Puche Torres, *Jefe del Servicio de Cirugía Maxilofacial, Hospital Clínico Universitario de Valencia.*

11:15 a 11:45 Pausa Café

11:45 La imagen radiológica en el cáncer de cabeza y cuello

Dra. Delfina Dualde Beltrán, *médico adjunto del Servicio de Radiodiagnóstico, Hospital Clínico Universitario de Valencia.*

12:05 Biomarcadores de imagen en estudios clínicos

Anna Nogué Infante, *ingeniera biomédica QUIBIM*

12:25 a 13:00 Turno abierto de preguntas

Cierre



INSCRIPCIONES

<https://form.typeform.com/to/IkLxVdFo>

INCLIVA | VLC
Instituto de Investigación Sanitaria

