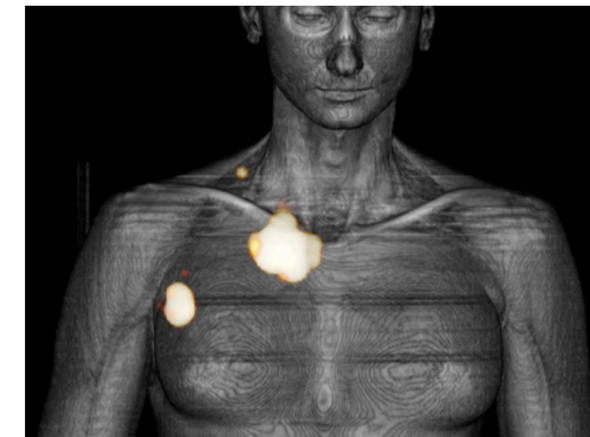


# IX Curso Cirugía Radioguiada

ABRIENDO PUENTES DESDE EL GANGLIO CENTINELA Y LA CIRUGÍA RADIOGUIADA DE PRECISIÓN

23-24 febrero 2023



**Director:** Dr Sergi Vidal- Sicart  
SERVICIO DE MEDICINA NUCLEAR HOSPITAL CLINIC DE  
BARCELONA



CURSO PRESENCIAL COMPLETO  
SEDE: CEK- CENTRO ESTHER KOPLOWITZ  
C/ ROSSELLO 149/153  
PLANTA ALTELL SALA ESTEVE  
LINEA DE METRO AZUL 5

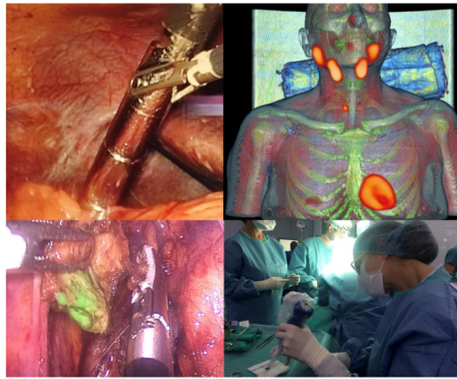
INSCRIPCIONES CURSO COMPLETO 375€ LINK [barnils@clinic.cat](mailto:barnils@clinic.cat)  
INSCRIPCIONES VIERNES ON LINE 100€ LINK [barnils@clinic.cat](mailto:barnils@clinic.cat)



MODALIDAD ON LINE. VIERNES 24 DE  
FEBRERO.  
ZOOM WEBINAR

**Información y contacto:**  
Isabel Gallego Aula Clínic  
[aclinic@clinic.cat](mailto:aclinic@clinic.cat)  
[barnils@clinic.cat](mailto:barnils@clinic.cat)  
682493786

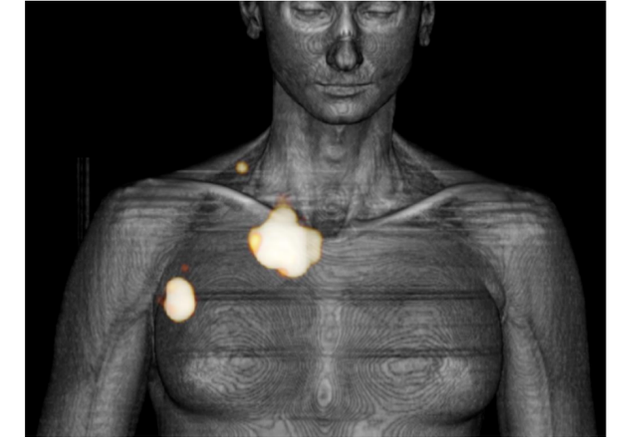




# IX Curso Cirugía Radioguiada

ABRIENDO PUENTES DESDE EL GANGLIO CENTINELA Y LA CIRUGÍA RADIOGUIADA DE PRECISIÓN

23-24 febrero 2023



## JUEVES 23 DE FEBRERO

15:00 - 15:30 Recogida documentación

15:30 - 15:45 Bienvenida e Inauguración Curso. Dr. David Fuster

15:45 – 17:15

### TALLER INTERACTIVO I – IMÁGENES COMO HOJAS DE RUTA

Melanoma tronco & cuello

Dr. Renato Valdés Olmos & Dr. Sergi Vidal-Sicart

Mama y axila

Dra. María Eugenia Rioja & Dr. Renato Valdés Olmos

Pelvis y región inguinal

Dra. Núria Sánchez & Dr. Sergi Vidal-Sicart

17:15 – 17:45 Pausa-Café

17:45 – 19:15

### TALLER INTERACTIVO II

Sonda rígida y sonda flexible

Sonda y/o gamma-cámara portátil

Radioactividad /fluorescencia/Magnetismo

20:00h CENA DE GRUPO

## VIERNES 24 DE FEBRERO

### APORTACIÓN DE LA MEDICINA NUCLEAR INTERVENCIONISTA A LA CIRUGÍA GUIADA DE PRECISIÓN

08:30 La fuerza de la imagen preoperatoria. Dr. Renato Valdés Olmos

09:00 La fuerza de la imagen intraoperatoria. Dr. Sergi Vidal-Sicart

09:30 La fuerza de la detección intraoperatoria radioguiada. Dra. Elena Goñi

10:00 Pausa-Café

### CIRUGÍA RADIOGUIADA DE PRECISIÓN EN CÁNCER DE MAMA

10:30 Cirugía de precisión de la axila. Pasado, presente y futuro. Dr. Isaac Cebrecos

11:00 Ventajas comparativas de las Semillas/Radiotrazadores para abordar la axila. Dra. María Eugenia Rioja

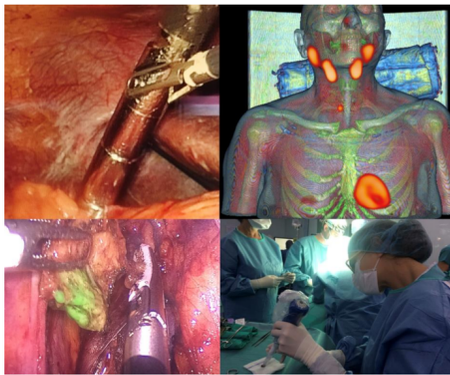
11:30 ¿Puede la PET/CT con <sup>18</sup>F-FDG facilitar la cirugía de precisión de la axila? Dr. Andrés Perissinoti

### CIRUGÍA RADIOGUIADA EN CABEZA Y CUELLO

12:00 Lo paratiroideo bajo el prisma médico-nuclear: ¿MIBI y/o Colina? ¿Imagen preoperatoria y/o detección directa? Dra. Catalina Sampol

12:20 Ganglio centinela en cáncer de tiroides. Dr. Oscar Vidal

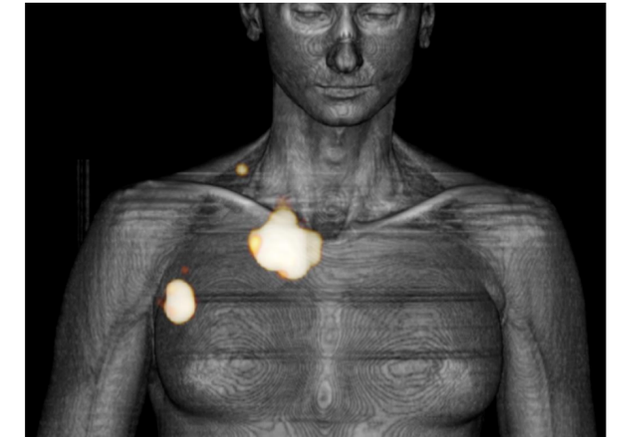
12:40 Abordaje del nivel I/II en cáncer de cavidad bucal: ¿Que hacer para detectar el ganglio centinela oculto? ¿PET/CT? ¿Fluorescencia agregada? Dr. Carles Martí - Ada Ferrer



# IX Curso Cirugía Radioguiada

ABRIENDO PUENTES DESDE EL GANGLIO CENTINELA Y LA CIRUGÍA RADIOGUIADA DE PRECISIÓN

23- 24 febrero 2023



## VIERNES 24 DE FEBRERO

13:00 - 14:00 Almuerzo

### NUEVOS ENFOQUES

14:00 Potencial de la cirugía radioguiada de precisión en la enfermedad oligometástasica. [Dr. José Ferrer](#)

14:30 ¿Cómo hacer factibles los nuevos trazadores y las nuevas técnicas para la cirugía radioguiada? El punto de vista de la SEMNIM. [Dr. María Jesús García Velloso](#)

15:00 PSMA y ganglio centinela como innovaciones disruptivas en el manejo del cáncer de próstata. [Dr. Renato Valdés Olmos](#)

### NUEVAS POSIBILIDADES

15:20 Ventajas de la sonda Drop-in utilizando trazadores híbridos. [Dra. Berta Díaz-Feijoo](#)

15:40 Cirugía radioguiada con realidad mixta y telemonitoring. [Dra. Aida Niñerola](#)

16:00 ¿Hay futuro para la Inteligencia Artificial en el procedimiento del ganglio centinela y la cirugía radioguiada? [Dr. Jhon Orozco](#)

16:20 Conclusiones y despedida. [Dr. Sergi Vidal-Sicart](#)

CON EL PATROCINIO DE :



A Novartis Company



CON EL AVAL DE:





**Actividad DPC/FMC  
acreditada  
SEAFORMEC**

Actividad presencial: acreditada con 9.0 CPE-DPCs  
Actividad No Presencial: acreditada con 0.0 CPE-DPCs  
Créditos Profesionales Españoles de DPC  
Registro: 0389P/12/2022