

IDOR 2025

DÍA INTERNACIONAL DE LA RADIOLOGÍA / TSIDMN y TSRTD en quirófano y radiología intervencionista

HORA	NOMBRE	PONENTE	COMENTARIOS
8:30	Recepción de asistentes y acreditación		comité organizador
9:00	Bienvenida y presentación de la jornada	Jose Carmelo Albillos, Javier Blazquez, Luis Rincón, Jose Pedro Fernández, Gerente/Consejera	Dirección del centro / Comité organizador
Mesa 1			
9:30	Mesa 1: Imágenes que guían la precisión quirúrgica		
9:30	<i>El TSID en quirófano: funciones, competencias y oportunidades</i>	Jose Pedro Fernández	TSID HRyC
9:45	<i>Navegación en cerebro y columna: el papel del asistente de navegación</i>	Yolanda Muñoz	TSID CENTRO MÉDICO OVIEDO
10:05	<i>Quirófano de traumatología: uso del O-ARM por parte del TSID</i>	Laura Vega	TSID HuRyC
10:25	<i>Quirófano Híbrido 3D: Sinergia entre Planificación Avanzada, Realidad Aumentada y Precisión Intraoperatoria</i>	Andrea Marín	TSID HUGM
10:45	<i>Preguntas 10 min</i>		
11:00	Pausa café ☕ (30 minutos)		
Mesa 2			
11:30	Mesa 2: "Imagen Intervencionista: cuando el tratamiento sigue al diagnóstico"		
11:30	<i>HIFU: terapia no invasiva guiada por imagen - visión del TSIDMN</i>	Sergio Segura	TSID H. CLÍNICO
11:50	<i>HIFU: terapia no invasiva guiada por imagen - visión del Radiólogo</i>	Carlos Pérez	Radiólogo H. CLÍNICO
12:10	<i>Radiología Intervencionista Oncológica (RIO): planificación técnica y abordaje</i>	Juan Antonio Barragán	TSRT HUGM
12:30	<i>Radioembolización y terapias dirigidas: planificación multidisciplinar desde medicina nuclear</i>	Luis Gabaldá	TSID Grado en Imagen Médica y Radioterapia. Graduado en Imagen Médica y Raioterapia
12:50	<i>Cirugía endovascular: manejo del IVUS</i>	Cristina Megia	TSID en vascular HURyC
13:10	<i>Preguntas 10 min</i>		
13:30	Comida libre 🍽️ (2h 10 min)		
			1 h 45 min
Mesa 3			
15:30	Mesa 3: "Smart Imaging: IA, segmentación y precisión pediátrica"		
15:30	<i>Radiología vascular</i>	Santiago Mendez	Radiologo Hospital Universitario Puerta de Hierro
15:50	<i>Implantación de sistemas de IA y de fusión de Ct, RM con CBCT en tiempo real. nueva realidad en los servicios de radiología intervencionista.</i>	Javier Garcia Laborda	TSID Hospital Universitario Puerta de Hierro
16:10	<i>El Retinoblastoma (QIA) en pacientes pediátricos</i>	Javier Cortes	TSID H: La Paz
16:30	<i>Segmentación avanzada para intervencionismo guiado</i>	Catalina Nieto Góngora	TSID HRyC
16:50	<i>Preguntas 10 min</i>		
17:00	Pausa (15 minutos)		
Mesa 4			
17:15	Mesa 4: "Más allá del pixel: ecografía, sostenibilidad y humanismo"		
17:15	<i>Intervencionismo guiado por ecografía en manos del TSID: ejemplos prácticos</i>	Antonio Lanzas	TSID
17:35	<i>IA para la disminución de dosis en quirofano y sala de Vascular</i>	Por confirmar	Por confirmar
17:55	<i>Sostenibilidad en el servicio de Imagen para el Diagnostico</i>	María Leal Gondra	TSID HUV
18:15	<i>Humanización en Radiología: Proyecto HURRA</i>	Eva Alfayate	TSID - Graduada en Radiología
18:35	<i>Preguntas 10 min</i>		
Mesa 5			
18:45	Mesa 5: Evacuación y Clausura		
18:45	<i>Evaluación de contenidos</i>	Raquel Diaz Marín	TSID - Grado en Psicopedagogía y Máster en Educación para la Salud
19:00	<i>Clausura</i>		