

MIÉRCOLES, 05 DE JUNIO

JUEVES, 06 DE JUNIO

VIERNES, 07 DE JUNIO

HORA	NARCISO YEPES	MIGUEL ÁNGEL CLARES	SALA 10	SALA AUTORIDADES
15:30-17:00	Manejo inicial del paciente arritmico, desde atención primaria a la consulta de cardiología	Taller interactivo de trazados de electrofisiología	Controversias en el manejo clínico de la fibrilación auricular	
17:00-17:30	PAUSA-CAFÉ			TALLER MEDTRONIC
17:30-19:00	Puesta al día en el manejo de	Taller interactivo de trazados de dispositivos	Dispositivos implantables "especiales": ¿A quién? ¿A qué novedades se esperan?	

MIÉRCOLES, 05 DE JUNIO

JUEVES, 06 DE JUNIO

VIERNES, 07 DE JUNIO

HORA	NARCISO YEPES	MIGUEL ÁNGEL CLARES	SALA 10	SALA TALLER 1	SALA TALLER 2	SALA TALLER 14	SALA TALLER 15	SALA 3	SALA AUTORIDADES
08:30-09:00	Inauguración oficial								
09:00-10:00	Registros de la Asociación del Ritmo Cardíaco	Taquicardias supraventriculares: casos complejos	Tips and tricks en ablaciones complejas en extrasístolia ventricular			Taller holter subcutáneo: implante y seguimiento	Taller diagnóstico de FA mediante dispositivos wearables, kardia, smarwatch, parches		
10:00-10:30	<b>PAUSA-CAFÉ / SESIÓN HUB JOHNSON</b>								
10:30-11:00								TALLER PHILIPS	TALLER MEDTRONIC
11:00-12:30	Controversia fibrilación auricular	De la molécula al paciente y viceversa	Aplicación de nuevas herramientas en pacientes pediátricos y congénitos	Taller principios básicos en la comunidad científica	Taller básico y avanzado en el seguimiento remoto de dispositivos cardíacos implantados	Taller holter subcutáneo: implante y seguimiento			
12:30-14:00	Actualización en el tratamiento de la taquicardia ventricular en diferentes sustratos. ¿Hemos mejorado?	Todo lo que debería saber para realizar un buen implante en la rama izquierda	Sesión conjunta clínica. Aprendiendo de los casos		Taller básico y avanzado en el seguimiento remoto de dispositivos cardíacos implantados				
14:00-15:00	<b>ALMUERZO DE TRABAJO</b>								
15:00-16:00	Bases anatómicas de distintos sustratos electrofisiológicos	Controversia: tengo indicación de resincronización	Abordaje integral de la orejuela izquierda en electrofisiología		Taller de programación remota de holter subcutáneo: principales casos		Taller de seguimiento presencial de dispositivos cardíacos implantados	TALLER PHILIPS	TALLER MEDTRONIC
16:00-16:30	Soluciones al impacto medioambiental de la electrofisiología	Extracción de electrodos	Artículos destacados 2023						
16:30-16:40									
16:40-17:30	<b>PAUSA-CAFÉ / ENTREGA DE MANUALES DE ARRITMIAS (Zona Exposición Comercial)</b>								
17:30-19:00	Estimulación sin cables: ¿qué hemos aprendido en estos 10 años de experiencia?	Nuevo consenso de expertos de la EHRA sobre manejo práctico de la consulta de monitorización remota	DAI en contextos clínicos delicados	Taller interactivo de electrocardiogramas		Taller de soporte de enfermería en implantes de estimulación fisiológica: conexiones a electrodo, mediciones en el polígrafo...	Taller de seguimiento presencial de dispositivos cardíacos implantados		TALLER MEDTRONIC

MIÉRCOLES, 05 DE JUNIO

JUEVES, 06 DE JUNIO

VIERNES, 07 DE JUNIO

HORA	NARCISO YEPESES	MIGUEL ÁNGEL CLARES	SALA 10	SALA TALLER 1	SALA TALLER 2	SALA TALLER 14	SALA 3
09:00-10:00	Ablación del flutter atípico: trucos de experto	Como ha evolucionado la terapia del DAI en los últimos años	Mesa conjunta ARC-Asociación Enfermería en Cardiología. La inteligencia artificial: una herramienta en nuestro trabajo				
10:00-11:00	PAUSA-CAFÉ / SESIÓN HUB MEDTRONIC						TALLER ZOLL
11:00-12:30	Presente y futuro de la ablación con electroporación	De la molécula al paciente y viceversa II	Optimización del flujo de trabajo durante la ablación de fibrilación auricular			Taller de sistemas de navegación y técnicas de imagen ¿podemos planificar mejor nuestro día a día?	
12:30-14:00	Seleccionando la mejor fuente y parámetros de energía para una ablación transmural, precisa y segura	Síncope neuromediado y cardioneuroablación	Cómo mejorar la identificación del sustrato en las arritmias ventriculares	Taller interactivo de electrocardiogramas	Taller seguimiento de marcapasos sin cable		
14:00-15:00	ALMUERZO DE TRABAJO						REUNIÓN ADMINISTRATIVA
15:00-16:00	Fibrilación auricular persistente e insuficiencia cardíaca	Controversia: ¿debo continuar en la sala de electrofisiología si estoy embarazada?	Controversia. Mi paciente con un dispositivo tiene episodios de AHRE: anticoagulación o no anticoagulación	Taller interactivo: interpretación de los principales trazados en estimulación cardíaca			
16:00-16:30	PAUSA CAFÉ / ENTREGA DE PREMIOS Y HOMENAJE ASOCIADOS			PAUSA CAFÉ / ENTREGA DE PREMIOS Y HOMENAJE ASOCIADOS			
16:30-17:00							
17:00-18:30	Nuevos hallazgos y tratamientos en enfermedades arrítmicas hereditarias	Papel de la inteligencia artificial en la práctica clínica: de la automatización de datos al tratamiento personalizado del paciente	Sesión conjunta ARC-SEMES				Reunión grupo trabajo de la AEEC