

FICHA DE DATOS DE ACTIVIDADES
XXXIV SEMANA DE LA CIENCIA Y DE LA INNOVACIÓN DE MADRID
4 al 17 de noviembre de 2024

Datos generales			
Organismo		IdiPAZ/FIBHULP	
Centro		General	
Servicio, unidad, grupo o plataforma		Cardiología	
Título de la actividad: Máx. 100 caracteres con espacios		Fibrilación auricular: ¿Que debo saber de una arritmia que afectara a 1 de cada 3?	
Disciplina Actividad (marcar hasta 2 disciplinas)			
	Biología Molecular, Celular y Genética		Fisiología y farmacología
	Ciencia y tecnología de los alimentos	<input checked="" type="checkbox"/>	Medicina.
	Ciencia y tecnología de los materiales.		Medio ambiente y ecología.
	Ciencias Sociales.		Tecnología de las comunicaciones
	Computación y tecnología informática.		Otros
Tipo de actividad (marcar una sola opción)			
	Actividades virtuales o mixtas.		Itinerarios didácticos y excursiones.
	Concursos y premios.		Jornadas de puertas abiertas y visitas guiadas.
	Cursos y talleres.	<input checked="" type="checkbox"/>	Mesas redondas y conferencias.
	Exposiciones y proyecto.		Otros.
Tipo de público			
	Infantil		Bachillerato
	Primaria (1°-3°)		Universitario
	Primaria (4°-6°)		Ciclo formativo
	Secundaria (1°-2°)	<input checked="" type="checkbox"/>	Público general
	Secundaria (3°-4°)	<input checked="" type="checkbox"/>	Personas >65 años
Aforo de la actividad			
Actividad-Descripción (máx. 350 caracteres con espacios)			
Serie de dos webinarios online (Zoom) para publico general y que luego se suban a Youtube sobre la fibrilacion auricular (que es, síntomas, consecuencias), su diagnóstico/tratamiento actual y las ultimas innovaciones para su manejo.			
Lugar de celebración de la actividad			
PRESENCIAL U ONLINE		Online	
CENTRO/SALA			
Acceso minusválidos			
Fecha y hora de celebración de la actividad (inicio y final)		7 noviembre 2024 (16:00 a 17:00) 14 noviembre 2024 (16:00 a 17:00)	
La actividad está relacionada con (máximo 2 opciones)			
	El español como lengua universitaria		
<input checked="" type="checkbox"/>	Imágenes de la Ciencia		
	Inteligencia Artificial y sus aplicaciones		
Ponentes de la actividad			
Nombres	Apellidos	Cargo	
Jose Luis	Merino Llorens	Jefe Unidad de Arritmias y Electrofisiología Robotizada	
Sergio	Castrejon Castrejon	Medico Adjunto Unidad de Arritmias y Electrofisiología Robotizada	
Paula	Sanchez Somonte	Medico Adjunto Unidad de Arritmias y Electrofisiología Robotizada	