16 DE DICIEMBRE DE 2024 JORNADA ABIERTA DE IMAGEN MÉDICA

Medicina Nuclear, Imagen Molecular y Teragnóstica **JAIMA 2024** Área Clínica de Imagen Médica

SALÓN DE ACTOS DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO Y POLITÉCNICO LA FE

La Jornada Abierta de Imagen Médica Avanzada (JAIMA) nació en 2013 con el fin de concienciar a la población sobre la importancia de la imagen, el papel de los especialistas en Radiodiagnóstico y Medicina Nuclear, y las aportaciones tecnológicas que se implementan y realizan continuamente al servicio del paciente.

Formulario de inscripción























JAIMA 2024 - PROGRAMA - 16 DE DICIEMBRE

Formulario de inscripción

Número de reunión: 2793 420 3264 Contraseña: JAIMA_2024

08:15 - 08:45	Recepción - Acceso Auditorio Torre H Hospital Universitario y Politécnico La Fe		11:10 - 11:40	Debate	Inés Fernández Piñeiro - Representante del Departamento Médico de Novartis Irene Torres Espallardo - Física Médica Hospital La Fe José Luis Carreras Delgado - Académico de Número de la RANM y Médico Nuclear
08:45 - 09:00	Bienvenida y apertura	Mariola Penadés Fons - Directora General de Investigación e Innovación Conselleria de Sanidad José Luis Poveda Andrés - Director Gerente Departamento Salud Hospital La Fe Guillermo Sanz Santillana - Director Científico IIS La Fe Luis Martí Bonmatí - Director del Área Clínica de Imagen Médica Hospital La Fe Pilar Bello Arques - Jefa de Servicio de Medicina Nuclear Hospital La Fe			
			11:40 - 12:00	Pausa café	
			12:00 - 12:25	Teragnosis en tumores: marcando las dianas	Stefan Prado Wohlwend - Médico Nuclear Hospital La Fe
09:00 - 09:25	Equipos nuevos en imagen molecular: PET para lo grande y para lo pequeño	José María Benlloch Baviera - Profesor de Investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas I3M	12:25 - 12:50	Intervencionismo e imagen molecular: guiando las partículas	Maximiliano Lloret Larrea - Radiólogo Hospital La Fe
09:25 - 09:50	Radiofármacos nuevos para imagen molecular: otras formas de ver las cosas	Delfina Monzó Pastor - Desarrolladora de Negocios de Ventas en AAA Molecular Imaging	- 12:50 - 13:20	Debate	Stefan Prado Wohlwend - Médico Nuclear Hospital La Fe Maximiliano Lloret Larrea - Radiólogo intervencionista HUIPLAFE José Luis Carreras Delgado - Académico de Número de la RANM y Médico Nuclear
April 1		José María Benlloch Baviera - Profesor de Investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas Delfina Monzó Pastor - Desarrolladora de Negocios de Ventas en AAA Molecular Imaging José Luis Carreras Delgado - Académico de Número de la RANM y Médico Nuclear			
09:50 - 10:20	Debate		13:20 - 13:45	Terapia con Radioligandos: ideas para el debate	José Luis Carreras Delgado - Académico de Número de la RANM y Médico Nuclear
10:20 - 10:45	Desarrollo clínico de nuevos radiofármacos	Inés Fernández Piñeiro - Representante del Departamento Médico de Novartis	13:45 - 14:00	Entrega distinciones	Maximiliano Lloret Llorens Emilio Sifre Martínez
10:45 - 11:10	La física médica y la imagen molecular: integrando conocimientos	Irene Torres Espallardo - Física Médica Hospital La Fe	14:00		Cierre de la Jornada





















