

Miércoles, 10 de mayo

14:00	Entrega de documentación				
	AUDITORIO MANUEL DE FALLA	SALA ANDALUCÍA 1	SALA ANDALUCÍA 2	SALA ANDALUCÍA 3	
15:00 - 16:45	PARAGANGLIOMAS Y FEOCROMOCITOMAS. APORTACIÓN DE LA MEDICINA NUCLEAR A SU MANEJO • Introducción epidemiología, clínica, abordaje terapéutico y desde la Medicina Nuclear. Casos clínicos.				
16:45 - 17:15	Pausa café				
17:15 - 19:00	CARDIOPATÍA ISQUÉMICA EN LA MUJER. QUE DEBEMOS SABER. PREGUNTAS AL EXPERTO * Cardiología clínica * Cardiología nuclear en la mujer: SPECT/ PET de perfusión miocárdica * Imagen cardiaca nuclear ¿Qué nos deparará el futuro?			ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL Y VISIÓN DE FUTURO EN LA PRODUCCIÓN DE ISÓTOPOS CON FINES MÉDICOS EN REACTOR NUCLEAR. ¿QUÉ PODEMOS ESPERAR? * Global Efforts for a Secure and Reliable Mo-99 Supply Chain * 99Mo/99mTc Generators Overview & Strategy	
19:00 - 19:30	Inauguración oficial				
20:30	Cóctel de bienvenida - Carmen de los Chapiteles				

Jueves, 11 de mayo

7:30 - 8:30	Entrega de documentación				
	AUDITORIO MANUEL DE FALLA	SALA ANDALUCÍA 1	SALA ANDALUCÍA 2	SALA ANDALUCÍA 3	SEMINARIO 3+4+5
8:30 - 10:00	Comunicaciones orales I Cirugía radioguiada I	Comunicaciones orales II Oncología I	Comunicaciones orales III Radiofarmacia	Comunicaciones orales IV Endocrinología I	Comunicaciones orales V Técnicos/DUE
10:00 - 11:30	QUE MÁS PODEMOS HACER CON RADIOLIGANDOS EN TERAGNOSIS • Una nueva promesa: 90 Y-pentixather en el Mieloma Múltiple. • Un reto multidisciplinar: Fósforo-32 en carcinoma de páncreas no resecable. • Intra-arterial PRRT				
11:30 - 12:00	Pausa café				
12:00 - 13:30	STATE OF THE ART EN EL MARCAJE DE LESIONES EN CRG. A QUE RETOS NOS ENFRENTAMOS • Situación en España de la molécula híbrida y Tc99m-PSMA. • Aplicaciones clínicas y resultados del Tc99m-PSMA en cirugía radioguiada. • Semillas I-125 vs semillas magnéticas vs marcadores con radiofrecuencia.				
13:30 - 14:30	Simposio AAA by Novartis: ¿Quo vadis, terapia con Radioligandos?	Simposio Pfizer: Diagnóstico de la Amiloidosis Cardiaca por Transtiretina (ATTR-CM): El papel protagonista de la gammagrafía con difosfonatos	Simposio Life Molecular Imaging: Cuantificación del PET amiloide cerebral en la práctica clínica	Simposio APR Salud: #RevolucionDigitalenIM. De la innovación a la rutina clínica	Simposio Boston Scientific: Explorando los límites de la radioembolización con Therasphere. Mesa redonda interactiva de expertos sobre los temas más actuales
14:30 - 15:00	Pausa café				
15:00 - 16:30	Comunicaciones orales VI Endocrinología II	Comunicaciones orales VII Neurología I	Comunicaciones orales VIII Cirugía radioguiada II	Comunicaciones orales IX Oncología II	Comunicaciones orales X Medicina nuclear convencional
16:30 - 17:00	Pausa café				
17:00 - 18:30	IMÁGENES DE GAMMAGRAFÍA ÓSEA: ¡VAMOS AL 3D! • Artefactos y dificultades en la interpretación en la imagen híbrida SPECT/TC. • Evolución de 2D a 3D en la gammagrafía ósea. • SPECT/TC ósea en ortopedia y procesos postoperatorios. • SPECT/TC ósea en patologías reumatológicas.				
18:30	Asamblea SEMNIM				

Viernes, 12 de mayo

7:30 - 8:30	Entrega de documentación				
	AUDITORIO MANUEL DE FALLA	SALA ANDALUCÍA 1	SALA ANDALUCÍA 2	SALA ANDALUCÍA 3	SEMINARIO 3+4+5
8:30 - 10:00	Comunicaciones orales XI Neurología II	Comunicaciones orales XII Cardiología I	Comunicaciones orales III Radiofarmacia	Comunicaciones orales XIII Oncología III	Comunicaciones orales XV Radiofísica
10:00 - 11:30	GESTIÓN DE EQUIPOS, SUMINISTROS Y RRHH EN MEDICINA NUCLEAR (AGENDA 2030) • Teoría de las limitaciones o "Theory of Constraints" aplicada a la Medicina Nuclear ("cuellos de botella"). • Repercusión de los fallos de suministro de radiofármacos tecnecios y PET en la actividad asistencial de los servicios de MN. • Presente y futuro de los recursos humanos sanitarios en España (2020-2030). • Presente y futuro de la formación y docencia de los médicos residentes de Medicina Nuclear.				
11:30 - 12:00	Pausa café				
12:00 - 13:30	PET TAU: EL FUTURO YA ES PRESENTE • Enfermedad de Alzheimer y otras taupatías. • PET Tau en otras taupatías. • PET Tau en enfermedad de Alzheimer.				
13:30 - 14:30	Simposio General Electric Healthcare: El valor de la cuantificación en imagen DaT SPECT	Simposio Telix: Caracterización de pequeñas lesiones renales con la entrada del nuevo trazador 89Zr-Girentuximab	Simposio Bayer: Seguridad en uso de un Sistema de Administración FDG y perspectivas futuras	Simposio Curium: [18F]-fluoroetil-L-tirosina PET/TC: Mejorando la evaluación diagnóstica de los gliomas	Simposio Sirtex: Importancia de la Dosimetría Personalizada en los procedimientos de Radioembolización
14:30 - 15:00	Pausa café				
15:00 - 16:30	Comunicaciones orales XVI Oncología IV	Comunicaciones orales XVII Musculoesquelético	Comunicaciones orales XVIII Endocrinología IV	Comunicaciones orales XIX Cardiología II	Comunicaciones orales XX Gestión
16:30 - 17:00	Pausa café				
17:00 - 18:00	Sesión institucional				
18:00 - 18:30	Highlights del Congreso				
18:30	Ceremonia de clausura				
21:00	Cena del Congreso - Torre del Rey				