

PROGRAMA CIENTIFICO DE TECNICOS RADIOLOGOS 2009

	LUNES 19 DE OCTUBRE	MARTES 20 DE OCTUBRE	MIÉRCOLES 21 DE OCTUBRE
8:30	Tomografía multidetector. Principios físicos, ventajas TSU. Luis A. Parada	Angiotomografía coronaria. Lo que el técnico debe saber TSU Zandra Palomo	Colonoscopia Virtual. Técnica y ventajas TSU Carlos Gardeazabal
9:00	Avances en radiología vascular intervencionista TSU Henry Belgrave	Técnicas de radiología forense TSU Marielba Milano	Funciones del futuro licenciado en radiología en el servicio de imágenes Lic. Pavel Rojas
9:30	Técnicas funcionales en RM (Difusión, perfusión, tractografía, espectroscopia) Dr. Eduardo Mora La Cruz	Espectrografía de próstata TSU Carlos Andrés García	Por qué la RM de mama: Dra. Ninoska Vaccariello
10:00	Angiotomografía vascular y periférica. Técnicas y protocolos de inyección TSU Alba Prado	Angiotomografía cerebral y perfusión cerebral por TAC TSU Beatriz Guevara	RM Vs. Pet Dr. Salvador Itriago y Dr. Luis Fel Colmener
10:30	RECESO	RECESO	RECESO
11:00	Manejo del paciente politraumatizado en la sala de radiología TSU Jesús Belgrave	CR Vs. DR Experiencia Técnica TSU Jesús Belgrave	RM Vs CT Ing. José Andrés Guitian y TSU Be Guevara
11:30	Presente y futuro de la angiografía RM Ing. José Andrés Guitian	Técnicas en músculo esquelético TSU Ana María Guitian	El profesional técnico e imagenología ante el reto de la US Dra. Patricia González
12:00	Mesa Redonda. Sección de preguntas y respuestas. Panel de conferencias	Mesa Redonda. Sección de preguntas y respuestas. Panel de conferencias	Mesa Redonda. Sección de preguntas y respuestas. Panel de conferencias