



I Jornadas de Extensión Científica en Imagenología: Colaboración e integración Multidisciplinaria

Modalidad Híbrida: Auditorio Alberto Donoso Fac. Medicina – Videoconferencia Zoom

Horario	Tema	Expositor /modalidad	
MÓDULO 1 Imagenología integrada al diagnóstico y tratamiento del ACV	08:30 - 09:00	Acreditación de participantes (presenciales - videoconferencia)	
	09:00 - 09:05	Bienvenida	
	09:05 - 09:10	Saludos directores Dpto. Rad - TM	
	09:10 - 09:15	Instrucciones para los asistentes a la jornada	
	09:15 - 09:35	Epidemiología y Clínica del ACV en Chile	Dr. Daniel Galdames
	09:35 - 09:55	Rol de la imagenología en el diagnóstico de ACV	Dr. Gonzalo Miranda
	09:55 - 10:10	Avances Tecnológicos en Tomografía Computada para el diagnóstico de ACV	TM Daniel Castro
	10:10 - 10:25	Tratamiento endovascular del ACV guiado por imágenes	Dr. Luis Contreras
	10:25 - 10:45	Investigación: Recuperación funcional después del ACV	Dr. Hachi Manzur
	10:45- 11:40	Plenaria Módulo	Expositores - Moderador
	11:40 - 12:05	Receso	
MÓDULO 2 Imagenología integrada al diagnóstico de MALFD	12:05 - 12:10	Instrucciones para los asistentes a jornadas	Locutor/a
	12:10 - 12:30	Epidemiología y Clínica MAFLD en Chile	Dr. Álvaro Urzúa
	12:30 - 12:50	Rol de la Elastografía hepática por ARFI y RM en la evaluación de MAFLD	Dr. Gonzalo Cárdenas
	12:50 - 13:10	Elastografía por RM para el diagnóstico de MAFLD	TM Cristian Garrido
	13:10 -13:25	Contribución de la Imágenes a la investigación básico-clínica de MAFLD	Dra. Caroll Beltrán
	13:25 - 14:20	Plenaria Módulo	Expositores - Moderador
	14:20 - 14:30	Palabras de cierre - encuesta online	