



SOCIEDAD CHILENA DE
RADIOLOGÍA

PROGRAMA CIENTÍFICO

JUEVES 24 DE SEPTIEMBRE

CURSO INTERNACIONAL VIRTUAL NEURORADIOLOGÍA DIAGNÓSTICA

MÓDULO VASCULAR - ACV

17:00 - 17:10

Bienvenida

Dr. Marcelo Gálvez - Presidente SOCHRADI
Dr. Gonzalo Miranda - Director Curso

17:10 - 17:30

ACV visión del neurólogo

Dr. Daniel Galdames

17:30 - 17:55

Imágenes avanzadas en ACV. RM y perfusión

Dr. Livia Morais

17:55 - 18:15

Estudios angiográficos y de pared de vasos

Dr. Juan Pablo Cruz

18:15 - 18:25

Charla Empresa 1 Herramientas de Asistencia Neurovascular de Nuevos Dispositivos

Dr. Rodrigo Souza
GE Healthcare

18:25 - 18:50

Tips y errores en imágenes arteriales cervicales

Dr. Livia Morais

18:50 - 19:10

Enfermedad amiloidea cerebral

Dr. Marcelo Gálvez

19:10 - 19:30

EPR y SVCCR

Dr. Alvaro Salas

19:30 - 20:00

Preguntas a los expositores



SOCIEDAD CHILENA DE
RADIOLOGÍA

PROGRAMA CIENTÍFICO

VIERNES 25 DE SEPTIEMBRE

CURSO INTERNACIONAL VIRTUAL NEURORADIOLOGÍA DIAGNÓSTICA

MÓDULO TUMORES

17:00 - 17:05

Bienvenida

Dr. Gonzalo Miranda

17:05 - 17:30

Diagnóstico diferencial de lesiones expansivas del SNC

Dr. Jose da Rocha

17:30 - 17:55

Gliomas difusos

Dr. James Smirniotopoulos

17:55 - 18:20

Evaluación post tratamiento de tumores cerebrales

Dr. Patricio Paredes

18:20 - 18:30

Charla Empresa 2 Técnica 3D-APT (Proton Amide Transfer)

Sr. Miguel Díaz
Philips

MÓDULO TRAUMATISMOS ENCÉFALO CRANEANO

18:30 - 18:50

TEC. Estudio por imágenes

Dr. Luis Canales

18:50 - 19:10

TEC pediátrico

Dr. Carlos Robles

19:10 - 19:30

Trauma de macizo facial

Dr. Sebastián Bravo

19:30 - 20:00

Preguntas a los expositores



SOCIEDAD CHILENA DE
RADIOLOGÍA

PROGRAMA CIENTÍFICO

SABADO 26 DE SEPTIEMBRE

CURSO INTERNACIONAL VIRTUAL NEURORADIOLOGÍA DIAGNÓSTICA

MÓDULO INFLAMATORIO - DESMIELINIZANTE

09:00 - 09:05

Bienvenida

Dr. Gonzalo Miranda

09:05 - 09:30

Diagnóstico de EM

Dr. Alex Rovira

09:30 - 09:55

Pronóstico y seguimiento de EM

Dr. Alex Rovira

09:55 - 10:05

Charla Empresa 3 Importancia de la Relaxitividad y Alta Concentración del Medio de Contraste en Neuroimágenes por RM

Dr. José Briceño
Bayer

10:05 - 10:25

Espectro NMO

Dra. Ximena Stecher

10:25 - 10:45

Espectro de lesiones medulares desmielinizantes y su diagnóstico diferencial

Dra. Patricia Orellana

10:45 - 10:55

Charla Empresa 4 Enfermedades Desmielinizantes: EM, NMO y Anti-MOG

Dr. Juan Pablo Cruz
Agfa

10:55 - 11:15

Lesiones desmielinizantes en niños

Dr. Carlos Robles

11:15 - 11:35

Casos interesantes

Dra. Lorena Sánchez

11:35 - 12:00

Preguntas a los expositores - Cierre