

CURSOS DE PROTECCION RADIOLOGICA

"Es obligación del personal ocupacionalmente expuesto (POE) Asistir y acreditar los cursos de capacitación y entrenamiento en materia de seguridad radiológica, de acuerdo a lo establecido en las Normas Oficiales Mexicanas..."

La Sociedad Veracruzana de Radiología e Imagen en unión con la empresa Soluciones en Protección Radiológica, ponen al alcance de socios y Personal Ocupacionalmente Expuesto en general los sig. cursos:

Curso de Protección Radiológica en el Diagnóstico Médico con Rayos-X- nivel POE
40 horas

Curso de Protección Radiológica en el Diagnóstico Médico con Rayos-X- nivel POE
Reentrenamiento

Dirigido a personal que debe registrarse como Personal Ocupacionalmente Expuesto en las licencias sanitarias de los establecimientos de diagnóstico médico con rayos X, de acuerdo con lo que establecen las normas

NOM-229-SSA1-2002
NOM-041-SSA2-2011
NOM-012-STPS-1999

ante la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (COFEPRIS) y con Autorización de la Comisión Nacional de Seguridad Nuclear y Salvaguardias. (CNSNS).



Este Curso tiene la finalidad de proporcionar los conocimientos y habilidades necesarias para minimizar la exposición a la radiación y cumplir con las funciones establecidas en las normas respectivas.

Algunos de los temas a desarrollar son:

- Materia y Radiación-Estructura de la materia
- Concepto de ionización-Radiación
- Generación y propiedades de los Rayos X
- Interacción de los Rayos X con la materia
- Efecto fotoeléctrico-Compton
- Exposición y tasas de exposición
- Dosis absorbida y tasa de dosis absorbida
- Dosis equivalente y tasa de dosis equivalente Radiación natural
- Efectos biológicos de la Radiación
- Biología de la Célula
- Interacción de la radiación con la célula
- Efectos tardíos
- Efectos hereditarios de la radiación.



MASTER CLASS 2022

"DR. OCTAVIO TOUSSANT GORIBAR"

XVI CURSO IBEROAMERICANO AMIM



MERCEDES TORRES TABANERA

RUBI ESPEJO FONSECA

FRANCISCO ROMERO CIQUE

YAZMIN RAMIREZ GALVAN

DAVID PEREZ MONTEMAYOR

KARLA VILLAGRANA RODRIGUEZ

JORGE HERRERA CANTILLO

CARMEN CASTILLO SEGURA

RICARDO DOMINA GEMMA

XIV CURSO DE RESONANCIA MAGNETICA



18 AL 21 DE NOVIEMBRE 2022
HOTEL VERACRUZ CENTRO HISTORICO

PROFESORES INVITADOS



DRA. MERCEDES TORRES TABANERA
Jefe del Servicio de Patología de Mama
Centro Ginecológico Dra. Martínez Mirabete
Zaragoza, España.



DR. FRANCISCO LUIS ROMERO CIQUE
Facultativo Especialista de Área en Radiodiagnóstico
Coordinador de la Unidad de Mama
Hospital Universitario HM Puerta del Sur
Profesor de Prácticas Clínicas en
Universidad CEU San Pablo
Madrid, España.



DRA. YAZMIN ASERET RAMIREZ GALVAN
Profesora de Radiología e Imagen
Curso de Alta Especialidad en Imagen de Mama
Hospital Universitario "Dr. José Eleuterio González"
Universidad Autónoma de Nuevo León
Monterrey, N.L.



DRA. AURA RUBI ESPEJO FONSECA
Especialista Clínica en Imagen Diagnóstica e Intervencionismo
Mamario
Salud digna
Ciudad de México.



DRA. KARLA NOEMI VILLAGRANA RODRIGUEZ
Médico Radiólogo Alta Especialidad en Imagen Mamaria
Hospita al departamento de Radiología e Imagen
Hospital de Especialidades CMN de Occidente IMSS
Guadalajara, Jal.



DR. DAVID FERNANDO PEREZ MONTEMAYOR
Ex-Presidente
Consejo Mexicano de Radiología e Imagen, A.C.
Director General IMAX
Tampico, Tamps.



DRA. CARMEN ELENA CASTILLO SEGURA
Presidente
Sociedad Veracruzana de Radiología e Imagen, A.C.
Veracruz, Ver.



DR. JORGE HERRERA CANTILLO
Presidente
Asociación Latino Ibero Americana de Radiología
Coordinador General
Asociación Mexicana de Imagenología Mamaria
Sociedad Veracruzana de Radiología e Imagen



DR. RICARDO WALTER DOMINA GEMMA
Profesor de Ultrasonido Doppler OPPLER
Director Médico INSTITUTO DOMINA
Mendoza, Argentina.

XVI CURSO IBEROAMERICANO

AMIM 2022

18 al 21 de Noviembre del 2022, Hotel Veracruz Centro Histórico, Veracruz



ASOCIACION MEXICANA DE IMAGENOLOGIA MAMARIA, A.C.
amim@svri.org.mx

MISION

LOGRAR QUE LOS MEDICOS ESPECIALISTAS EN RADIOLOGIA E IMAGEN DEDICADOS AL DIAGNOSTICO E INTERVENCIONISMO MAMARIO O CON ESPECIAL INTERES EN ESTA RAMA DE LA IMAGENOLOGIA PUEDAN CONSEGUIR CON AUTONOMIA, ETICA Y LIBERTAD, POR MEDIO DE LA ENSEÑANZA E INVESTIGACION CIENTIFICA, LOS CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES PARA OCUPAR UN LUGAR PREPONDERANTE EN IMAGENOLOGIA MAMARIA, EN BENEFICIO DE LA POBLACION DE NUESTRO PAIS.

VISION

SER UNA ASOCIACION MEDICA DE LAS MAS DESTACADAS POR LA CALIDAD DE SUS CURSOS, LA ORIGINALIDAD Y EFICIENCIA PARA TRANSMITIR CONOCIMIENTOS MEDIANTE LA INTEGRACION DE LOS MEJORES EXPONENTES EN LA DOCENCIA DE AGRUPACIONES NACIONALES Y EXTRANJERAS, COADYUVAR A LA FORMACION DE UNA NUEVA GENERACION DE RADIOLOGOS ESPECIALISTAS EN IMAGENOLOGIA MAMARIA.

BENEFICIOS QUE TE OFRECE LA ASOCIACION MEXICANA DE IMAGENOLOGIA MAMARIA

PERTENECER A LA PRIMERA ORGANIZACION EXCLUSIVAMENTE DE IMAGENOLOGIA MAMARIA EN LA REPUBLICA MEXICANA.
FORO DE PARTICIPACION ACADEMICA
CUOTAS PREFERENCIALES EN CURSOS ORGANIZADOS POR AMIM, FACILIDADES DE ASISTIR CON EXPERTOS A:
TALLERES Y CURSOS TUTORIALES DE ACUERDO A TUS NECESIDADES.
ASESORIA EN LA APLICACION DE NORMAS OFICIALES.
CLUB DE COMPRADORES DE EQUIPO MEDICO E INSUMOS.
VOZ Y VOTO EN LA TOMA DE DECISIONES.
CURSO DE ACREDITACION PARA TECNICOS RADIOLOGOS
DESARROLLO CONTINUO DE BENEFICIOS.

**XVI CURSO IBEROAMERICANO
AMIM 2022**

18 al 21 de Noviembre del 2022, Hotel Veracruz Centro Histórico, Veracruz

CUOTAS DE ACREDITACION PARA TECNICOS RADIOLOGOS

	Hasta 31 de Oct.	Hasta 12 de Nov.	Durante el curso
TECNICO DE SOCIO AMIM CON COMIDAS	\$4,500.00	\$5,000.00	\$6,000.00
TECNICO NO SOCIO CON COMIDAS	\$5,500.00	\$6,000.00	\$7,000.00
TECNICO DE SOCIO AMIM SIN COMIDAS	\$3,500.00	\$4,000.00	\$5,000.00
TECNICO NO SOCIO SIN COMIDAS	\$4,500.00	\$5,000.00	\$6,000.00

**HOTEL VERACRUZ CENTRO HISTORICO DEL 18 AL 21 DE
NOVIEMBRE**

FORMA DE PAGO

BANAMEX SUC. 7006 CTA. 3221285 CLABE 002854700632212859
A NOMBRE DE: ASOCIACION MEXICANA DE IMAGENOLOGIA MAMARIA A.C.
ENVIAR FICHA DE DEPOSITO A: herrerarx@hotmail.com FAX (921) 212 8132

ACCESAR A: www.paypal.com Crear una cuenta para poder enviar el pago
Buscar: ailefo_71@hotmail.com Asociación Mexicana de Imagenología Mamaria, A.C

**XVI CURSO IBEROAMERICANO
AMIM 2022**

18 al 21 de Noviembre del 2022, Hotel Veracruz Centro Histórico, Veracruz

Nombre: _____

Apellido Paterno _____ Apellido Materno _____ Nombre (s) _____

Dirección: _____

Calle _____ No. Ext. _____ Colonia _____

Cod. Postal _____ Población _____ Estado _____ E. mail: _____ Tel./Fax _____

Categoría: Médico Tec. Radiólogo Estudiante

DATOS PARA LA FACTURA ELECTRONICA

Nombre o Razón Social: _____

RFC: _____ Calle: _____

No. Ext.: _____ No. Int.: _____ Colonia: _____ C.P.: _____

Delegación o Municipio: _____ Ciudad: _____

Estado: _____ Correo Electrónico: _____

Tel. con Lada: _____ Ultimos 4 dígitos de la cuenta pagadora: _____

Cuotas de inscripción

	Hasta 31 de Oct.	Hasta 12 de Nov.	Durante el curso
SOCIO AMIM PRESENCIAL SIN COMIDA AMIMATE	Incluida en cuota	Incluida en cuota	\$1,500.00
SOCIO AMIM PRESENCIAL CON COMIDA	\$1,000.00	\$1,500.00	\$2,000.00
SOCIO AMIM VIRTUAL	\$1,500.00	\$2,000.00	\$2,500.00
SOCIO FAARDIT/SAR/SOVERADI	Sin costo	Sin costo	No Aplica
MEDICO NO RADIOLOGO PRESENCIAL SIN COMIDA	\$3,000.00	\$3,500.00	\$4,000.00
MEDICO NO RADIOLOGO PRESENCIAL CON COMIDA	\$4,000.00	\$4,500.00	\$5,000.00
MEDICO RADIOLOGO NO SOCIO PRESENCIAL SIN COMIDA	\$3,000.00	\$3,500.00	\$4,000.00
MEDICO RADIOLOGO NO SOCIO PRESENCIAL CON COMIDA	\$4,000.00	\$4,500.00	\$5,000.00
MEDICO RADIOLOGO NO SOCIO VIRTUAL	\$4,000.00	\$4,500.00	\$5,000.00
MEDICO RESIDENTE SIN COMIDAS	\$1,000.00	\$1,500.00	\$2,000.00
MEDICO RESIDENTE CON COMIDAS	\$2,000.00	\$2,500.00	\$3,000.00
TECNICO RADIOLOGO	\$ 500.00	\$ 750.00	\$ 1,000.00
ESTUDIANTE VIRTUAL	\$ 500.00	\$ 500.00	No Aplica

FORMA DE PAGO

BANAMEX SUC. 7006 CTA. 3221285 CLABE 002854700632212859
A NOMBRE DE: ASOCIACION MEXICANA DE IMAGENOLOGIA MAMARIA A.C.
ENVIAR FICHA DE DEPOSITO A: herrerarx@hotmail.com FAX (921) 212 8132

ACCESAR A: www.paypal.com Crear una cuenta para poder enviar el pago
Buscar: ailefo_71@hotmail.com Asociación Mexicana de Imagenología Mamaria, A.C

MASTER CLASS 2022
"DR. OCTAVIO TOUSSAINT GORIBAR"
PROGRAMA CIENTIFICO XVI Curso Iberoamericano AMIM / XIV Curso R.M.

	VIERNES 18	SABADO 19	DOMINGO 20	LUNES 21
8:30	INSCRIPCIONES DE ULTIMA HORA. ENTREGA DE GAFETES	DESAYUNO CON PROFESORES	DESAYUNO CON PROFESORES	DESAYUNO CON PROFESORES
9:00	Introducción Dr. Jorge Herrera Cantillo			
9:30	MASTER CLASS Tema 1 - Biopsia asistida por vacío Principios técnicos e indicaciones Aspectos técnicos de la BAV respecto a otras técnicas de biopsia percutánea mamaria La BAV como alternativa válida a la cirugía. Indicaciones diagnósticas y terapéuticas	Asimetría vs Nódulo Abordaje Conducta Dra. Rubí Espejo Fonseca	RM INDICACIONES Dra. Yazmín Aseret Ramírez Galván	TALLER DE US MAMARIO Dra. Yazmín Aseret Ramírez Galván Dr. David Fernando Pérez Montemayor
10:00	MASTER CLASS Tema 2 - Como se realiza un procedimiento de BAV terapéutico Dra. Mercedes Torres Tabanera	Evaluación por imagen de ganglios Dra. Yazmín Aseret Ramírez Galván	Artefactos y errores de la RM en mama Dra. Karla Villagrana Rodríguez	
10:30				
11:00	RECESO	RECESO	RECESO	RECESO
11:30	MASTER CLASS Tema 3 - La BAV en el diagnóstico y tratamiento de lesiones benignas Dra. Mercedes Torres Tabanera	Calcificaciones Abordaje y Categorización Dra. Rubí Espejo Fonseca	Screening de paciente de alto riesgo Dra. Yazmín Aseret Ramírez Galván	TALLER DE US MAMARIO Dra. Yazmín Aseret Ramírez Galván Dr. David Fernando Pérez Montemayor
12:00	MASTER CLASS Tema 4 - El papel de la BAV en lesiones B3 Dra. Mercedes Torres Tabanera	Elastografía mamaria Dra. Karla Villagrana Rodríguez	TALLER INTERACTIVO PRESENTACION DISCUSION DE CASOS Dr. Francisco Luis Romero Cique	
12:30				
12:45	MASTER CLASS Tema 5 - Complicaciones: Prevención y tratamiento Dra. Mercedes Torres Tabanera			
13:00	MASTER CLASS Tema 6 - BAV guiada por R.M. Dra. Yazmín Aseret Ramírez Galván	Perlas de Ultrasonido Dra. Karla Villagrana Rodríguez		Conclusiones XVI Curso AMIM 2022 Dr. Jorge Herrera Cantillo CLAUSURA
13:30				
14:00	COMIDA CON PROFESORES	COMIDA CON PROFESORES	COMIDA CON PROFESORES	  
14:30				
15:00				
15:30				
16:00	Discusión de casos vídeos de procedimientos Experiencia local BAV-US PROGRAMA DE FORMACION PERSONALIZADA Y ASESORAMIENTO EN BAV CON GUIA US	Dra. Rubí Espejo Fonseca TALLER DE INTERPRETACION IMPORTANCIA DEL USO DE PANTALLAS Dra. Karla Villagrana Rodríguez Dra. Yazmín Aseret Ramírez Galván	NUESTRA EXPERIENCIA EN MASTOGRAFIA CONTRASTADA BIRADS en Mastografía Dr. David Fernando Pérez Montemayor	
16:30				
17:00	INAUGURACION			
17:30	RECESO	RECESO	RECESO	
18:00	TALLER BAV ULTRASONIDO Dra. Mercedes Torres Tabanera		Full US: Nuevo enfoque: Ecografía Lobulillar + Doppler + Elastografía Cualitativa Dr. Ricardo Walter Domina Gemma	
18:30	TALLER BAG LOCALIZACION ULTRASONIDO Francisco Luis Romero Cique	Dra. Rubí Espejo Fonseca TALLER DE INTERPRETACION IMPORTANCIA DEL USO DE PANTALLAS Dra. Karla Villagrana Rodríguez Dra. Yazmín Aseret Ramírez Galván		
19:00	TALLER BAV ULTRASONIDO Dra. Mercedes Torres Tabanera		ULTRASONIDO AUTOMATIZADO EN 3D ¿SCREENING para pacientes jóvenes? Dr. David Fernando Pérez Montemayor	
19:30	TALLER BAG LOCALIZACION ULTRASONIDO Francisco Luis Romero Cique			
20:00				

HOTEL VERACRUZ CENTRO HISTORICO DEL 18 AL 21 DE NOVIEMBRE DEL 2022