

Hot topics

en

ultrasonografía prenatal

inicia 3 de junio, 2026

Dr. Daniel Cafici



Asociación Mexicana de
Ultrasonido en Medicina A.C.



Whatsapp: +52 55 3400 6550
mario.ortega@amusem.org.mx



10 unidades de estudio
Sesiones en vivo vía Zoom
Miércoles 19:00 hrs

Hot topics en ultrasonografía prenatal

Fecha de inicio: 3 de junio, 2026

Director: **Dr. Daniel Cafici.** ARGENTINA

Cuota única: \$8,000.00

Duración: 40 horas.

El Colegio de Médicos Ultrasonografistas, A.C. otorga 20 Puntos para Validación Curricular

Banco Banamex • Asociación Mexicana de Ultrasonido en Medicina, A.C.

Depósitos caja y ventanilla

Cta. N° 6835927 Sucursal 242

Transferencias

CLABE interbancaria: 002180024268359277

Nombre y apellido en concepto*

Contacto:

Teléfonos: 5556394450 y 5556394447

Whatsapp: +52 55 3400 6550

amusem@amusem.org.mx

www.amusem.org

Información General del Curso

Dirigido a: médicos titulados interesados en el tema.

Requisitos: Enviar cedula profesional. Tener cuenta de GMAIL, disponer de una computadora con conexión a internet. Nociones elementales de computación, a nivel usuario. Básicamente: saber visitar páginas web y usar el correo electrónico. Se recomienda conocer las bases físicas del ultrasonido.

Modalidad: Curso en vivo, en línea, vía Zoom los días miércoles a las 19:00 hr.

Actividad: Clases teóricas. 2 horas cada sesión. Obligatorio mantener la cámara abierta.

Contenido:

1. Evaluación anatómica en el primer trimestre. Hallazgos normales y anormales.
2. Tamizaje de aneuploidías en el primer trimestre.
3. Evaluación ultrasonográfica de la cara fetal. Aspectos normales y anormales.
4. Anomalías del sistema músculo esquelético.
5. Evaluación anatómica detallada fetal en el segundo trimestre.
6. Evaluación de la placenta y el cordón umbilical. Espectro de placenta acreta.
7. Predicción y prevención de preeclampsia durante la gestación.
8. Optimización de controles para la aplicación del Doppler en obstetricia.
Técnica para la obtención de ondas de flujo adecuadas en la circulación materno-fetal:
más sencillo que lo imaginable.
9. Crecimiento fetal normal y anormal. ¿Alcanza con la estimación de peso fetal?
Aplicación del Doppler en la detección y manejo de la restricción de crecimiento fetal.
10. Imágenes líquidas del abdomen fetal: identificación ultrasonográfica, diagnóstico diferencial.
Utilidad de la ecografía en el tercer trimestre de la gestación

Se entregará constancia solo a los alumnos que completen como mínimo el 80% de asistencia y aprueben las evaluaciones correspondientes.