



UNIVERSIDAD DR. JOSÉ
MATÍAS DELGADO

Avalado por:



PRIMERA JORNADA INTERNACIONAL EN ULTRASONOGRAFÍA Y DOPPLER EN OBSTETRICIA

PROGRAMA

27 de junio de 2019

Hora	Actividad	Responsable
9:00 - 9:30 a.m.	Inscripción	
9:30 - 10:00 a.m.	Estudio de la evolución temprana del embarazo mediante ultrasonografía. Aspectos normales y anormales del primer trimestre temprano.	Dr. Daniel Cafici
10:00 - 10:40 a.m.	Evaluación ultrasonográfica del primer trimestre tardío de la gestación. Embriónsonografía.	Dra. María Pía Gennari
10:40 - 11:15 a.m.	Diagnóstico prenatal en el primer trimestre. Translucencia nucal y otros marcadores.	Dr. Daniel Cafici
11:15 - 11:45 a.m.	Receso.	
11:45 a.m. - 12:30 p.m.	Optimización de parámetros y controles para la realización de estudios Doppler en Obstetricia.	Dr. Daniel Cafici
12:30 - 1:15 p.m.	Guías ISUOG para la realización de estudios Doppler en obstetricia. Técnica de exploración de las uterinas, umbilical y cerebral media.	Dr. Daniel Cafici
1:15 - 2:45 p.m.	Almuerzo.	
2:45 - 3:15 p.m.	Evaluación ultrasonográfica del sistema nervioso central fetal. Aspectos normales.	Dra. María Pía Gennari
3:15 - 3:35 p.m.	Ventriculomegalias. Detección ultrasonográfica. Manejo.	Dra. María Pía Gennari
3:35 - 4:25 p.m.	Evaluación ultrasonográfica del sistema nervioso central fetal. Defectos de la línea media y la fosa posterior.	Dra. María Pía Gennari
4:25 - 5:00 p.m.	Evaluación ultrasonográfica del aparato digestivo fetal.	Dr. Daniel Cafici

Universidad Dr. José Matías Delgado

Facultad de Posgrados y Educación Continua

Campus I, Edificio 7, cuarto nivel. Km. 8 ½ carretera a Santa Tecla

Teléfono: (503) 2212-9400 ext. 118 y 279 • Correo electrónico: posgradomatias@ujmd.edu.sv



28 de junio de 2019

Hora	Actividad	Responsable
9:00 - 10:00 a.m.	Patrón de flujo del territorio vascular materno-fetal en condiciones normales y la fisiopatología de sus cambios.	Dr. Daniel Cafici
10:00 - 11:00 a.m.	Restricción de crecimiento intrauterino, detección biométrica del bajo peso para edad gestacional, diagnóstico mediante Doppler de la insuficiencia placentaria.	Dr. Daniel Cafici
11:00 - 11:15 a.m.	Discusión.	Dr. Daniel Cafici y Dra. María Pía Gennari
11:15 - 11:45 a.m.	Receso.	
11:45 a.m. - 12:20 p.m.	Uso del Doppler de la arteria cerebral media en el diagnóstico y manejo de la anemia fetal.	Dra. María Pía Gennari
12:20 - 1:00 p.m.	Flujos venosos fetales.	Dr. Daniel Cafici
1:00 - 2:30 p.m.	Almuerzo.	
2:30 - 4:00 p.m.	Demostración con pacientes.	Dr. Daniel Cafici y Dra. María Pía Gennari

29 de junio de 2019

Hora	Actividad	Responsable
1:00 - 1:45 p.m.	Evaluación básica del corazón fetal.	Dra. María Pía Gennari
1:45 - 2:25 p.m.	Estudio ultrasonográfico de la cara y cuello fetal.	Dr. Daniel Cafici
2:25 - 3:00 p.m.	Tamizaje de preeclampsia.	Dr. Daniel Cafici
3:00 - 3:30 p.m.	Receso.	
3:30 - 4:30 p.m.	Demostración con pacientes.	Dr. Daniel Cafici y Dra. María Pía Gennari