



## TEMARIO DEL TALLER DE DOPPLER EN GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA 3D Y 4D

- Bases físicas del ultrasonido
- Biotecnología y transductores
- Bases físicas del Doppler
- Consulta ecográfica
- Principios básicos en ultrasonido 3D
- Tecnología multiplanar en 3D
- Hemodinamia útero-feto-placentario
- Doppler de la pelvis femenina
- Circulación materno fetal
- Arteria uterina
- Arteria umbilical
- Arteria cerebral media
- Ductus venoso de Arancio
- Consideraciones terapéuticas en patologías fetales frecuentes luego de la evaluación por Doppler
- Ecocardiografía fetal
- Malformaciones cardiovasculares
- Cambio hemodinámico fetal ante una noxa hipoperfusora
- Prácticas

**Este curso en su carácter de taller formativo no cuenta con ninguna evaluación escrita.**