



Modalidad SEMIPRESENCIAL



() 12 Semanas





DIPLOMADO

Ultrasonido Obstétrico y Doppler Fetal Básico







Objetivo



El diplomado está dirigido hacia profesionales de la salud y estudiantes que deseen adquirir los conocimientos básicos del ultrasonido obstétrico, su aplicación clínica y práctica dentro del contexto de un marco teórico basado en la más alta evidencia científica bajo las directrices de la ISUOG (Sociedad Internacional de Ultrasonido en Obstetricia y Ginecología). De esta manera, tener la capacidad de reconocer las estructuras normales del feto, placenta, líquido amniótico, útero y su hemodinamia normal.

Metodología:

Nuestra metodología interactiva, combina 120 horas de aprendizaje tanto presencial como sincrónico y asincrónico. Esta estructura proporcionará a los participantes una experiencia educativa completa, con la eficiencia de una clase presencial practica y el soporte de interacciones en tiempo real durante las horas sincrónicas adicionando la flexibilidad para acceder a contenido y realizar actividades de forma independiente en las horas asincrónicas.



- · Principios Físicos del Ultrasonido, incluyendo la seguridad.
- Transductores, producción de imágenes, como ajustar el equipo y planos de exploración (abdominal y vaginal).
- · Principios del ultrasonido Doppler.
- · Consentimiento informado, grabación de imágenes y redacción de informes.
- Evaluación del embarazo normal entre las semanas 4 y 10 de gestación en embarazos único y gemelar.
- Evaluación del embarazo normal entre las semanas 11 y 14 de gestación en embarazos únicos
- Evaluación del embarazo normal entre las semanas 11 y 14 de gestación en embarazo gemelar

MÓDULO 2: Crecimiento fetal, placenta y líquido amniótico (40 horas)

- · Los pasos básicos de una ecografía obstétrica.
- Biometría fetal: edad gestacional, evaluación del tamaño y estimación del peso fetal.
- Evaluación de la placenta y el líquido amniótico en embarazos únicos y gemelares.
- Distinguir entre el tamaño y el crecimiento fetal normal y anormal y patrones de crecimiento.
- · Abordaje del feto pequeño para la edad gestacional.

MÓDULO 3: Doppler fetal básico (40 horas)

- · Principios del ultrasonido Doppler aplicada a obstetricia.
- · Arterias uterinas, técnica y medición correcta.
- · Arteria cerebral media, técnica y medición correcta.
- Arteria umbilical, técnica y medición correcta.
- · Percentilación de datos, interpretación y aplicación clínica.



Beneficios del Diplomado



Certificación al completar cada módulo y un certificado final del diplomado. Acceso a recursos exclusivos, materiales de lectura actualizada. **Networking** con profesionales y expertos en el área Certificación avalada por la UNIANDES la universidad más grande del Ecuador

Más información:

www.cttdelosandes.com

Inscripciones abiertas!



Contáctanos para más información



UNIVERSIDAD UNIANDES Inspira





www.cttdelosandes.com