



Peso	0.7 kg
Dimensiones	24 × 17 × 2 cm
Encuadernación	Tapa dura
Páginas	226
Año	2024
Edición	1era edición
Autor	Daniel Cafici
Editorial	Ediciones Journal
ISBN	9789878452814
Idioma	Español

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La realización de un estudio Doppler en el embarazo requiere de dos pilares fundamentales: la utilización de una técnica adecuada y el conocimiento de los aspectos clínicos de la patología que se investigue. Solo de esa manera, el operador podrá conocer las implicancias que puede tener en la madre o en el feto el informe que entregue. De manera clara, amena y concisa, Doppler en medicina materno-fetal cubre todos esos aspectos:

Puntos clave del libro **Doppler en Medicina Fetal 1era edición**

- Explica en detalle los principios físicos que nos permiten optimizar la operación del equipo y evitar errores.
- Ilustra claramente la metodología para obtener registros de los diferentes territorios de la circulación materna y fetal.
- Revisa de manera integral la aplicación del estudio Doppler en situaciones clínicas de interés: la evaluación del crecimiento fetal, los aspectos vinculados con el diagnóstico y manejo de la restricción de crecimiento, la fisiopatología y los aspectos clínicos de la preeclampsia, así como las herramientas disponibles para su detección.
- Ofrece al lector diferentes recursos de gran importancia para la interpretación de los estudios, como son los valores de referencia para la biometría y el peso fetal y todas las determinaciones Doppler.

- » [Más libros de Ginecología y Obstetricia](#)
- » [Más libros de Obstetricia](#)
- » [Más libros de Imagenología Obstétrica](#)
- » [Más libros de Radiología e Imagenología](#)
- » [Síganos en Facebook](#)

Índice del libro Doppler en Medicina Fetal 1era edición

- 1 Física e instrumentación del Doppler
- 2 Bioseguridad
- 3 Evaluación mediante Doppler de las arterias uterinas
- 4 Evaluación mediante Doppler de la arteria umbilical
- 5 Evaluación Doppler de la circulación cerebral fetal
- 6 Sistema venoso fetal
- 7 Otros territorios de interés
- 8 Biometría y crecimiento fetal: identificación del feto con crecimiento anormal
- 9 Uso del Doppler en el diagnóstico, seguimiento y manejo de la restricción de crecimiento fetal
- 10 Preeclampsia: aspectos clínicos, fisiopatología y tamizaje