

Ecografía Tridimensional (3D/4D) en el Embarazo. Volumen 4

Autor: Pilar Martínez-Ten



ESPECIALIDAD: Ginecología y Obstetricia

CONTIENE: Video

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789588760346
Impresión:	A color - Formato: 21,5 x 28 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	496
Año de publicación:	2013
Número de tomos:	0
Peso:	2.07 kg
Edición:	0

DESCRIPCIÓN

Esta Colección de Medicina Fetal y Perinatal, que me honro en dirigir y coordinar, es el resultado final de mi actividad profesional a través de una larga andadura por mi querida Latinoamérica. Desde que, en el año 1979, tuve la oportunidad de obtener una beca posdoctoral en el Centro Latinoamericano de Perinatología y Desarrollo Humano (CLAP) de Montevideo, comenzando así una trayectoria en el mundo de la medicina perinatal bajo la dirección del maestro de los maestros, el Prof. Roberto Caldeyro Barcia, hasta hoy he tenido la fortuna de poder visitar a todos mis colegas y amigos de todos los países hermanos de Latinoamérica (sin excepción) en más de 150 ocasiones. Los que me conocéis bien, sabéis que, con orgullo, digo siempre que me considero un latinoamericano no nacido en España.

1. Introducción a la Ecografía Tridimensional (3D y 4D)
2. Bases de la Ecografía Tridimensional.
Técnica de Obtención. Navegación Multiplanar. Procesado de la Imagen
3. Modalidades de la Ecografía 3D/4D y Diversas Herramientas Tridimensionales Útiles en Ecografía Obstétrica.
4. Sonoembriología. Aportación de la Ecografía 3D
5. Ecografía Tridimensional en Aborto, Embarazo Ectópico y Mola
6. El Estudio Morfológico Fetal Durante el Primer Trimestre
7. Neurosonograma Normal
8. Malformaciones del Sistema Nervioso Central
9. Ecografía 3D y Defectos del Tubo Neural
10. Evaluación del Cuello Fetal por Ecografía 3D
11. Malformaciones de la Cara y Fisuras Labiopalatinas. Diagnóstico Sindrómico de las Malformaciones Faciales
12. Estudio Tridimensional del Corazón Fetal: Tecnología STIC (Spatio-Temporal Image Correlation)
13. Curva de Normalidad del Volumen del Corazón Fetal a lo Largo del Embarazo por Ecografía Tridimensional
14. Patología Torácica
15. Curva de Normalidad del Volumen del Pulmón Fetal a lo Largo del Embarazo por Ecografía Tridimensional
16. Ultrasonido 3D en Defectos de la Pared Abdominal
17. Anomalías Congénitas del Riñón y Tracto Urinario y Genital
18. Malformaciones de las Extremidades
19. Displasias Óseas. Aportación de la Ecografía 3D al Diagnóstico
20. Teratoma Sacrocoxígeo
21. Malformaciones del Sistema Venoso Abdominal Fetal
22. Ecografía 3D en el Embarazo Molar con Feto Sano



23. Investigaciones con Ecografía

24. Aspectos Médico-Legales de la Ecografía

25. Breve Diccionario de Terminología, Acrónimos y Siglas en Ultrasonografía Bidimensional y Tridimensional