

Cómo realizar Ecografía en la endometriosis

Autor: Stefano Guerriero



ESPECIALIDAD: Ginecología y Obstetricia

CONTIENE: Video - Ebook

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789585348905
Impresión:	A color - Formato: 21,5 x 28 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	207
Año de publicación:	2022
Número de tomos:	1
Peso:	1.4 kg
Edición:	1

DESCRIPCIÓN

La endometriosis es una enfermedad con una prevalencia global de entre 5 y 10 % de la población general. Ante este alto porcentaje, los doctores Stefano Guerriero, George Condous y Juan Luis Alcázar han recopilado trabajos de reconocidos ginecólogos de nueve países para explicar los procedimientos ecográficos para la detección y tratamiento de la endometriosis. Con aproximadamente 200 imágenes y 45 videos, esta obra destaca porque está organizada de acuerdo con los cuatro pasos sistemáticos para la evaluación de sospecha de endometriosis, explicados por el Grupo Internacional de Análisis de la Endometriosis Profunda (IDEA): evaluación del útero y de los ovarios, evaluación de los marcadores blandos, evaluación del estado de fondo del saco de Douglas y evaluación de los compartimientos ...



CAPÍTULO 1 : Endometriosis : Consideraciones clínicas y anatómicas.CAPÍTULO 2 : Manejo médico y quirúrgico de la endometriosis.CAPÍTULO 3 : Protocolo diagnóstico ecográfico estandarizado para diagnosticar endometriosis con base en la Declaración de Consejo de Análisis Internacional de la Endometriosis (IDEA).CAPÍTULO 4 : Evaluación uterina con protocolo diagnóstico basado en el consenso MUSA.CAPÍTULO 5 : Endometriosis ovárica.CAPÍTULO 6 : Evaluación de marcadores blandos.CAPÍTULO 7 : Ecografía en la evaluación de la obliteración del fondo de saco de Douglas.CAPÍTULO 8 : Comportamiento anterior con inclusión del uréter.CAPÍTULO 9 : Endometriosis de los ligamentos uterosacros.CAPÍTULO 10 : Endometriosis profunda de los fórnicos vaginales.CAPÍTULO 11 : Endometriosis del tabique rectovaginal.CAPÍTULO 12 : Endometriosis del recto, el rectosigmoides y el sigmoides.CAPÍTULO 13 : Otras localizaciones de la endometriosis profunda.CAPÍTULO 14 : Técnicas ecográficas modificadas.CAPÍTULO 15 : Técnicas radiológicas adicionales (RM).CAPÍTULO 16 : Biomarcadores en la endometriosis. CAPÍTULO 17 : Casos clínicos y videos.