



Peso	2.8 kg
Dimensiones	21.5 × 28 × 4 cm
Páginas	430
Año	2016
Edición	1era edición
Autor	Alice Brandão
Editorial	Amolca
ISBN	9789588871707

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El desarrollo de los métodos diagnósticos por imagen, trajo una gran revolución en el tratamiento de endometriosis, permitiendo el mapeo preoperatorio de los lugares con la enfermedad y la planificación precisa de la estrategia quirúrgica; principalmente en los casos de endometriosis profunda e intestinal. También nos permite manejar correctamente los casos en los cuales no indicamos la cirugía, así como el acompañamiento postoperatorio de las pacientes tratadas quirúrgicamente. Este Atlas, fue desarrollado por profesionales de gran competencia en el diagnóstico y tratamiento de endometriosis, permitiendo que el especialista pueda tener una visión global del diagnóstico y tratamiento de la enfermedad, desde los aspectos clínicos del diagnóstico por imagen y la correlación con los hallazgos quirúrgicos e histopatológicos; cuadrilátero esencial para los que quieran trabajar de forma global y completa, con una enfermedad tan prevalente como la Endometriosis. Conozco los autores desde hace muchos años y tengo un gran respeto por Alice, Claudio y Marco Aurelio. A lo largo de 25 años en los que he dedicado mi vida a la investigación de la Endometriosis, creo que este Atlas nace en un momento importante y de creciente concientización de la sociedad médica y no médica sobre la enfermedad, cuando observamos una gran diseminación del conocimiento en esta área. Espero que aprovechen cada detalle de este libro.

Índice de Atlas de Resonancia en Endometriosis Profunda 1era edición

- I. Definición y localización anatómica de la endometriosis profunda y sus compartimientos.
 - II. Resonancia magnética
 - III. Localización anatómica de la endometriosis profunda
 - IV. Utilización de la resonancia en la estratificación del riesgo y seguimiento de la paciente
 - V. Hallazgos postquirúrgicos de la endometriosis profunda
 - VI. Referencias bibliográficas
- Índice remisivo

[Más de Radiología e Imagenología »](#)

[Más de Ginecología y Obstetricia »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)