

<<妇产科超声诊断学>>

图书基本信息

书名：<<妇产科超声诊断学>>

13位ISBN编号：9787506247948

10位ISBN编号：7506247941

出版时间：2002-1-1

出版单位：世界图书出版公司

作者：李秀芳

页数：191

字数：230000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<妇产科超声诊断学>>

### 内容概要

随着国民经济的腾飞和医学科学事业的发展，我国超声诊断工作者迅速增加，超声诊断技术在城市各大医院，基层卫生单位及医疗保健机构已普遍应用，《妇产科超声诊断学》是作者多年来临床工作实践的总结。

全书共分三部分，第一部分介绍超声诊断的声学基础知识；第二部分主要介绍妇科疾病的超声诊断；第三部分主要介绍产科的超声诊断。

李秀芳主任医师从事临床工作多年，有近20年的超声诊断经验，曾赴美国哥伦比亚医学中心学习妇产科超声诊断，本书是她多年来工作中积累的大量资料和丰富经验的总结，并参阅国内外最新文献编写而成，内容丰富，图文并茂，可供广大妇产科超声诊断工作者学习参考。

## <<妇产科超声诊断学>>

### 作者简介

李秀芳，主任医师，1970年毕业于西安医科大学医疗系，中华医学会陕西超声医学分会及西安分会委员。

从事临床工作30多年，有近20年的妇产科超声工作经验。

经联合国世界卫生组织选拔，通过美国密执安大学英语水平考试合格，曾赴美国纽约哥伦比亚医学中心学习妇产科超声诊断

## &lt;&lt;妇产科超声诊断学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 超声诊断声学基础知识	第一节 超声波的基本概念	一、声波及超声波	二、超声波的产生与接收	三、超声波的传播及几个有关物理量	第二节 超声波的主要物理特征
	一、超声波的束射性(方向性)	二、反射、散射与折射	三、吸收与衰减	四、超声的多普勒效应	第三节 超声诊断仪类型
	一、A型	二、B型	三、M型	四、D型	五、超声诊断仪的基本构造及工作原理
	第一节 超声切面图像方位	第二节 超声诊断学术语及其含意	第三节 超声波探测方法及检查前的注意事项	一、探测方法	二、超声仪器的使用
	三、超声检查前的注意事项	第一节 女性盆腔脏器的解剖及生理概要	一、子宫	二、输卵管	三、卵巢
	四、阴道	五、盆腔脏器的血液供应	六、月经、子宫内膜、卵巢周期性变化	第二节 正常女性盆腔脏器声像图及测值	一、子宫
	二、阴道	三、卵巢	四、输卵管	五、盆腔血管的超声图像	第三节 盆腔疾病的超声诊断
	一、子宫疾病的超声诊断	二、卵巢疾病的超声诊断	三、盆腔炎症的超声诊断	第四节 宫内节育器的超声诊断	一、常用的节育器种类
	二、IUD声像图表现	三、IUD定位超声诊断	四、IUD异常的超声诊断	五、IUD合并妊娠肿瘤的超声诊断	第三章 产科的超声诊断
	第一节 正常妊娠的生理解剖概要	一、妊娠期子宫、输卵管、卵巢等的变化	二、正常胚胎发育与胎儿	三、胎盘、羊膜、脐带、羊水	第二节 妊娠子宫、胎儿及附属物的正常超声图像
	一、正常妊娠子宫的声像图	二、胎儿正常的超声解剖图像.....			

<<妇产科超声诊断学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>