

## <<乳腺影像诊断必读>>

### 图书基本信息

书名 : <<乳腺影像诊断必读>>

13位ISBN编号 : 9787509112694

10位ISBN编号 : 7509112699

出版时间 : 2007-10

出版时间 : 人民军医出版社

作者 : 刘佩芳 编

页数 : 188

字数 : 293000

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>

## <<乳腺影像诊断必读>>

### 内容概要

本书系天津医科大学肿瘤医院知名影像诊断医师收集大量珍贵的乳腺影像学检查资料，结合临床、教学实践经验和国内外最新发展动态编写而成的影像学诊断参考书。

精选了乳腺良、恶性疾病67例，充分展示了各种疾病在X线、超声和MRI上的表现，并对每一病例从临床表现、影像学所见、分析与诊断、手术所见及病理诊断和评述五个方面进行了较为详尽的阐述和分析。

本书内容丰富翔实，先进性、实用性、可读性并重，病例选择上以常见病及典型表现为主，兼顾少见病及不典型表现。

影像学表现与临床和病理改变紧密结合，对影像科医师、相关临床医师、医学院校师生有较高的参考价值。

## &lt;&lt;乳腺影像诊断必读&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 检查技术 第一节 X线检查 第二节 超声检查 第三节 MRI检查 第四节 CT检查 第五节 不同成像技术的临床应用  
第2章 正常乳腺影像学表现 第一节 正常乳腺的解剖结构 第二节 正常乳腺影像学表现  
第3章 乳腺基本病变的影像学表现 第一节 乳腺基本病变的X线表现 第二节 乳腺基本病变的超声表现 第三节 乳腺基本病变的MRI表现 第四节 乳腺基本病变的CT表现  
第4章 影像学观察、分析和诊断 第一节 X线观察、分析和诊断 第二节 超声观察、分析和诊断 第三节 MRI观察、分析和诊断 第四节 CT观察、分析和诊断  
第5章 乳腺良性病变及良性肿瘤 病例 001乳腺慢性炎症(1) 病例 002乳腺慢性炎症(2) 病例 003乳腺慢性炎症(3) 病例 004乳腺脓肿 病例 005乳腺囊性增生病(1) 病例 006乳腺囊性增生病(2) 病例 007乳腺腺病 病例 008乳腺纤维腺瘤(1) 病例 009乳腺纤维腺瘤(2) 病例 010乳腺纤维腺瘤(3) 病例 011乳腺纤维腺瘤(4) 病例 012乳腺大导管乳头状瘤(1) 病例 013乳腺大导管乳头状瘤(2) 病例 014乳腺脂肪瘤(1) 病例 015乳腺脂肪瘤(2) 病例 016乳腺错构瘤 病例 017乳腺囊性淋巴管瘤 病例 018乳腺颗粒细胞瘤 病例 019乳腺假血管瘤样间质增生 病例 020乳腺表皮样囊肿(1) 病例 021乳腺表皮样囊肿(2) 病例 022浆细胞性乳腺炎 病例 023乳腺积乳囊肿(1) 病例 024乳腺积乳囊肿(2) 病例 025乳腺积乳囊肿(3) 病例 026乳腺积乳囊肿(4) 病例 027乳腺脂肪坏死(1) 病例 028乳腺脂肪坏死(2) 病例 029乳腺脂肪坏死(3) 病例 030乳腺手术后瘢痕 病例 031肉芽肿性乳腺炎  
第6章 乳腺恶性肿瘤 第一部分 乳腺癌 病例 032乳腺导管原位癌 病例 033乳腺导管原位癌伴乳头Paget病 病例 034乳腺浸润性小叶癌(1) 病例 035乳腺浸润性小叶癌(2) 病例 036乳腺浸润性导管癌(1) 病例 037乳腺浸润性导管癌(2) 病例 038乳腺浸润性导管癌(3) 病例 039乳腺单纯癌 病例 040乳腺硬癌 病例 041乳腺腺癌(多灶性病变) 病例 042乳腺腺癌伴单纯癌 病例 043乳腺髓样癌 病例 044乳腺黏液腺癌(1) 病例 045乳腺黏液腺癌(2) 病例 046乳腺富糖原透明细胞癌 病例 047乳腺鳞状细胞癌 病例 048乳腺大汗腺癌 病例 049乳腺导管内乳头状癌 病例 050炎性乳腺癌 病例 051同时性双侧乳腺癌(1) 病例 052同时性双侧乳腺癌(2) 病例 053腋下转移癌寻找原发灶 病例 054乳腺转移癌 病例 055副乳腺癌 第二部分 乳腺肉瘤和癌肉瘤 病例 056乳腺原发性恶性淋巴瘤(1) 病例 057乳腺原发性恶性淋巴瘤(2) 病例 058乳腺血管肉瘤(1) 病例 059乳腺血管肉瘤(2) 病例 060乳腺癌肉瘤(1) 病例 061乳腺癌肉瘤(2) 第7章 乳腺叶状瘤 病例 062乳腺叶状瘤(1) 病例 063乳腺叶状瘤(2) 病例 064乳腺叶状瘤(3) 第8章 男性乳腺病变 病例 065男性乳腺发育 病例 066男性乳腺癌 病例 067男乳神经鞘瘤  
参考文献 中英文对照

## <<乳腺影像诊断必读>>

### 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>