

<<直肠癌MRI临床图谱>>

图书基本信息

书名：<<直肠癌MRI临床图谱>>

13位ISBN编号：9787117152600

10位ISBN编号：7117152605

出版时间：2012-3

出版时间：人民卫生出版社

作者：（德）沙佛 主编，汪建平 等主译

页数：200

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>

## <<直肠癌MRI临床图谱>>

### 内容概要

本书是系统介绍直肠癌MRI临床应用方面的第一本专著。

主要内容分为五个部分，第一部分介绍直肠外科学方面的新观点；第二部分是系统地阐述直肠和直肠周围结构的解剖、组织胚胎和MRI精细影像解剖；第三部分是直肠癌病理学；第四部分是直肠癌MRI诊断；最后是占有主要篇幅的、精美的直肠癌MRI临床图谱部分。

该书内容翔实新颖，专业性强，学术价值高，实用性更强，是一本指导多学科医生日常临床工作的参考书。

丰富的临床病例，直观的MRI影像对照，图文并茂的编排方式，使得本书愈发精彩。

《直肠癌  
临床病理MRI图谱》由沙佛主编。

<<直肠癌MRI临床图谱>>

作者简介

作者：(德国)Arnd-Oliver Schafer (德国)Mathias Langer 译者:汪建平 周智洋

## <<直肠癌MRI临床图谱>>

### 书籍目录

#### 第1章 前言：外科医生的观点

- 1.1 治疗方案的选择
- 1.2 直肠癌的局部切除术
- 1.3 传统的经腹切除术
- 1.4 直肠癌的多学科治疗
- 1.5 环周切缘的重要性
- 1.6 直肠系膜外淋巴结转移
- 1.7 T4期直肠癌外科手术的结局
- 1.8 超低位保肛门括约肌前切除术与腹会阴联合切除术
- 1.9 总结

#### 参考文献

#### 第2章 直肠肛管解剖

- 2.1 引言
- 2.2 直肠和周围结构的解剖与组织胚胎学
  - 2.2.1 血液供应
  - 2.2.2 淋巴引流
  - 2.2.3 直肠系膜和筋膜结构
  - 2.2.4 肛管
  - 2.2.5 直肠旁间隙和肛周间隙

#### 2.3 直肠解剖的MRI：重要标志

- 2.3.1 壁层筋膜
- 2.3.2 直肠后间隙
- 2.3.3 直肠前筋膜
- 2.3.4 腹膜返折
- 2.3.5 Denonvillier筋膜
- 2.3.6 直肠系膜筋膜和直肠系膜
- 2.3.7 直肠壁

#### 参考文献

#### 第3章 直肠癌病理学

- 3.1 引言
- 3.2 术前活检
  - 3.2.1 组织学类型
  - 3.2.2 病理分级
  - 3.2.3 肿瘤扩散
- 3.3 术中诊断
  - 3.3.1 新鲜标本的肉眼检查
  - 3.3.2 直肠系膜
  - 3.3.3 切缘
- 3.4 术后诊断
  - 3.4.1 固定标本的肉眼检查
  - 3.4.2 组织病理学检查
- 3.5 肿瘤消退
- 3.6 分子病理学
- 3.7 结论

#### 参考文献

## <<直肠癌MRI临床图谱>>

### 第4章 直肠癌磁共振成像

#### 4.1 引言

#### 4.2 技术方面

##### 4.2.1 直肠MRI用于局部分期的基础

##### 4.2.2 未来发展

#### 4.3 MRI在直肠癌原发分期的应用

##### 4.3.1 引言

##### 4.3.2 T分期

##### 4.3.3 N分期

##### 4.3.4 环周切缘

##### 4.3.5 直肠癌的负面预后因素

#### 4.4 直肠癌新辅助放化疗后的MRI

#### 4.5 复发性直肠癌的MRI诊断

##### 4.5.1 引言

##### 4.5.2 与风险相适应(Risk-Adapted)的随访监测

##### 4.5.3 复发性结直肠癌影像学

#### 4.6 直肠癌的综合决策

#### 4.7 疑似直肠癌的选择性鉴别诊断

##### 4.7.1 肛管癌

##### 4.7.2 肛瘘癌变

##### 4.7.3 位于直肠的胃肠道间质瘤

##### 4.7.4 直肠后间隙肿瘤

##### 4.7.5 肛门直肠巨大尖锐湿疣：BuschkeLoweteitl肿瘤

#### 参考文献

### 第5章 临床图谱

#### 5.1 引言

#### 5.2 T1期直肠癌

#### 5.3 T2期直肠癌

#### 5.4 T3期直肠癌

#### 5.5 T4期直肠癌

#### 5.6 消极预后因素

#### 5.7 直肠癌复发

#### 5.8 结直肠癌的少见转移

#### 5.9 直肠癌的鉴别诊断

#### 5.10 术后解剖

## <<直肠癌MRI临床图谱>>

### 章节摘录

版权页:第1章 前言：外科医生的观点1直肠癌手术治疗：影像学价值自20世纪90年代以来，直肠癌的手术治疗有了很大的进展。

不仅外科技术本身有所提高，最重要的是通过努力可按患者个体情况修改手术根治方法。

其目的是顾及患者的具体或独特情况，避免治疗方案太过侵袭或太过保守。

因为太根治的手术不一定会进一步增加治愈的几率，反而最终会造成长期和严重的生活质量下降。

但是，如果手术方案太保守，复发率就会增加，患者术后的长期生存率不可避免地会降低。

1.1 治疗方案的选择直肠癌的外科手术治疗涵盖了红肛门局部切除术联合脏器切除术（Bretagnol et al.2007）。

现代影像学技术有助于临床医生判断何种外科手术方法最适合某种患者，以及是否有必要进行综合治疗。

直肠癌外科手术治疗的主要目标是防止局部复发。

局部复发给许多患者带来致命的后果并直接与术后生存率的显著降低有关。

进展期直肠癌通常向后侵犯骶丛，引起严重疼痛。

腹侧侵犯可浸润膀胱、精囊、前列腺、子宫和阴道，引发瘘道形成。

## <<直肠癌MRI临床图谱>>

### 编辑推荐

《直肠癌MRI临床图谱(翻译版)》编辑推荐：全面而又概括性地反映了当今直肠癌的临床观点和以病例为基础的影像学特征。  
将有助于放射科医生和临床医生全面了解直肠癌的这些基本方面，并将这方面的知识应用于日常临床实践。

<<直肠癌MRI临床图谱>>

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>