

<<医学影像解剖图谱>>

图书基本信息

书名：<<医学影像解剖图谱>>

13位ISBN编号：9787509150870

10位ISBN编号：7509150876

出版时间：2011-8

出版时间：人民军医

作者：肖道雄//彭吉东//蒋海清

页数：378

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>

<<医学影像解剖图谱>>

内容概要

本书系统介绍了人体各个重要解剖结构的定位和特征，并将解剖图与CT、MRI等影像图进行对比，更加形象地阐明了各解剖结构的影像学表现。读者根据关键词检索索引，即可迅速查阅到相关内容及相应的解剖图和影像图，极大地提高了本书的实用性和阅读效率。本书适合医学影像专业学生、临床影像科医师及临床相关科室医师阅读参考。

<<医学影像解剖图谱>>

书籍目录

- 第1章 运动系统
 - 第一节 骨学
 - 第二节 关节学
 - 第三节 肌学
- 第2章 消化系统
- 第3章 呼吸系统
 - 第一节 鼻
 - 第二节 喉
 - 第三节 气管与支气管
 - 第四节 肺
 - 第五节 胸膜
 - 第六节 纵隔
- 第4章 泌尿系统
 - 肾
- 第5章 男性生殖系统
- 第6章 女性生殖系统
- 第7章 腹膜
- 第8章 心血管系统
- 第9章 淋巴系统
- 第10章 感觉器
 - 第一节 视器
 - 第二节 前庭蜗器
- 第11章 中枢神经系统
 - 第一节 脊髓
 - 第二节 脑
- 第12章 周围神经系统
 - 第一节 脊神经
 - 第二节 脑神经
 - 第三节 内脏神经系统
- 第13章 脑和脊髓的被膜、血管及脑脊液循环
 - 第一节 脑和脊髓的被膜
 - 第二节 脑和脊髓的血管
 - 第三节 脑脊液及其循环
- 第14章 内分泌系统
- 索引

章节摘录

版权页：插图：1.空肠和回肠长5~7m，空肠始于十二指肠空肠曲，位于腹腔的左上部，占空回肠全长的2/5；回肠位于腹腔右下部，占空回肠全长远侧3/5，在右髂窝续盲肠。

2.空回肠均由肠系膜连于腹后壁，活动度较大。

3.空肠与回肠二者之间没有明显的分界，空肠管径较粗、管壁较厚，血管较多，颜色较红；回肠管径较细、管壁较薄，血管较少，颜色较浅。

4.空肠肠系膜内血管弓少，直血管长；回肠肠系膜内血管弓多，直血管短。

5.空回肠的黏膜形成许多环状襞，襞上有大量小肠绒毛，环状襞在空肠上1/3段最密最高，向下逐渐减少变小，到回肠下部几乎消失。

6.黏膜内含有孤立和集合两种淋巴滤泡，前者分散存在于空肠与回肠黏膜内；后者多见于回肠下部，有20-30个。

7.约2%的人，在回肠末端距回盲瓣0.3~1.0cm的肠壁对系膜缘处，有一囊状突起，称Meckel憩室，是胚胎时期卵黄囊管未完全消失所形成，发炎时误诊为阑尾炎。

8.X线检查时，通常将小肠襻分为6组，第一组为十二指肠，位于腹上区；第二组为空肠上段，居左腹外侧区；第三组为空肠下段，在左髂区；第四组为回肠上段，盘于脐区；第五组为回肠中段，占据右腹外侧区；第六组为回肠下段，位于右髂区、腹下区和盆腔。

<<医学影像解剖图谱>>

编辑推荐

《医学影像解剖图谱》是由人民军医出版社出版的。

<<医学影像解剖图谱>>

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>