

<<艾滋病胸腹部影像诊断图谱>>

图书基本信息

书名：<<艾滋病胸腹部影像诊断图谱>>

13位ISBN编号：9787302233275

10位ISBN编号：7302233276

出版时间：2010-8

出版时间：清华大学出版社

作者：刘晋新，唐小平 主编

页数：216

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>

## <<艾滋病胸腹部影像诊断图谱>>

### 前言

艾滋病是由人类免疫缺陷病毒（human immunodeficiency virus, HIV）感染后引起的最严重的免疫抑制性临床综合征，称之为获得性免疫缺陷综合征（acquired immunodeficiency syndrome, AIDS）。HIV感染人体后可造成机体T细胞免疫功能的严重缺陷，诱发各种机会性感染和（或）恶性肿瘤，临床表现为发热、体重减轻、全身淋巴结肿大等。

常见的机会性感染包括多种真菌、细菌和病毒的感染等。

自1981年在美国发现首例AIDS病例以来，AIDS在全球快速蔓延，根据联合国艾滋病规划署发布《2009年全球艾滋病流行报告》和《2010年艾滋病防治前景展望》提供的最新数据显示，至今全球大约已有6000万人感染了HIV，2500万人死于AIDS相关疾病。

2008年，全球大约有3340万HIV感染者，270万新发感染者，200万人死于AIDS。

## <<艾滋病胸腹部影像诊断图谱>>

### 内容概要

本书共15章101例艾滋病(AIDS)病例近千幅图片,内容以影像图片为主、文字描述为辅,结合镜下彩色病理图片,通过对动态的AIDS患者的胸腹部影像资料的叙述,以每一病例病变发生发展的过程,说明AIDS的影像特点;结合每一病例的临床资料,阐述AIDS各种机会性感染的发病、演变、治疗及转归。

本书在AIDS及其机会性感染的诊治方面具有较大的参考价值,适合临床医学及影像医学工作者阅读。

## <<艾滋病胸腹部影像诊断图谱>>

### 书籍目录

序前言第1章 艾滋病合并常见肺部细菌感染的影像表现第2章 艾滋病合并肺马红球菌病的影像表现第3章 艾滋病合并肺念珠菌病的影像表现第4章 艾滋病合并肺曲霉菌病的影像表现第5章 艾滋病合并肺毛霉菌病的影像表现第6章 艾滋病合并肺隐球菌病的影像表现第7章 艾滋病合并马尔尼菲青霉菌感染的胸部影像表现第8章 艾滋病合并肺孢子菌肺炎的影像表现第9章 艾滋病合并结核分枝杆菌感染的胸部影像表现第10章 艾滋病合并非结核分枝杆菌感染的胸部影像表现第11章 艾滋病合并巨细胞病毒性肺炎的影像表现第12章 艾滋病合并肺部多重感染的影像表现第13章 艾滋病相关淋巴瘤的影像表现第14章 艾滋病腹部CT表现第15章 儿童艾滋病的胸腹部影像表现

## <<艾滋病胸腹部影像诊断图谱>>

### 章节摘录

插图：（一）艾滋病合并播散性马尔尼菲青霉菌病的腹部CT主要表现1.腹膜后及肠系膜淋巴结肿大，CT表现为肠系膜、肝门区、肝十二指肠韧带区及腹主动脉旁多发软组织密度结节，肠系膜见“三明治”样征象，表现为肠系膜前部及背部淋巴结增大，中央见肠系膜血管，CT增强扫描可见环状强化；有效的抗真菌治疗后CT复查示腹膜后及肠系膜肿大淋巴结可明显缩小。

2.肝脏及脾脏肿大。

3.肝脾实质病灶（1）肝内多发低密度结节，CT平扫呈低密度影，增强扫描未见明显强化，直径1.5cm以下，大小不等，可表现为散在分布或弥漫分布。

（2）脾内多发低密度结节，病灶形态、大小与肝内病灶相仿，可与肝脏病灶同时存在，部分病例脾内病灶表现为弥漫粟粒状结节且边界不清，在增强扫描像上呈“镂空状”改变。

（3）肝内弥漫性密度减低及肝实质强化不均匀，部分病例呈“镂空状”改变，以增强扫描门脉期显著；部分病例平扫见门脉血管周围及汇管区低密度灶，增强扫描仍呈低密度，中央见门脉血管显示。

4.消化道：可见肠壁增厚，以十二指肠及空肠肠壁增厚多见，可伴消化道梗阻。

5.其他：少数呈急性胰腺炎改变、腹膜炎及腹水存在等。

## <<艾滋病胸腹部影像诊断图谱>>

### 编辑推荐

《艾滋病胸腹部影像诊断图谱》由我国华南地区最大的传染病医院及艾滋病（AIDS）定点收治医院——广州市第八人民医院的一线专家从数千例AIDS的病例中，精选典型的100余例汇集而成，是对第一手的AIDS胸腹部影像资料较完整的总结，在AIDS及其机会性感染的诊治方面具有较大的参考价值，并奉献给广大的临床医学及影像医学工作者《艾滋病胸腹部影像诊断图谱》共15章近千幅图片，内容以影像图示为主、文字描述为辅，结合镜下病理图片，通过对每一病例病变发生发展的过程描述、对AIDS患者的胸腹部影像资料的动态叙述，说明AIDS的影像特点；结合每一病例的临床资料，阐述AIDS各种机会性感染的发病、演变、治疗及转归中国工程院院士、中国医学科学院阜外医院刘玉清教授为《艾滋病胸腹部影像诊断图谱》作序。

<<艾滋病胸腹部影像诊断图谱>>

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>