

<<影像读片入门必备系列（中英对照版）>>

图书基本信息

书名：<<影像读片入门必备系列（中英对照版）>>

13位ISBN编号：9787122151438

10位ISBN编号：7122151433

出版时间：2012-10

出版时间：化学工业出版社

作者：安奇、范国光 主编

页数：113

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>

<<影像读片入门必备系列（中英对照版）>>

内容概要

影像诊断信息的获取多基于断面影像所提供的信息，因此熟练掌握器官结构的断面影像解剖是影像读片与诊断的基础。

影像专业医师必须掌握影像解剖结构方可做出正确的定位定性诊断；临床医生经常需要通过读片了解病情发展、选择手术方式、评估预后，因此临床医生掌握影像解剖也是特别必要的。

《影像读片入门必备系列》，4个分册，分别为《头颈部与脊柱影像解剖图谱》、《腹盆部影像解剖图谱》、《胸部影像解剖图谱》、《骨关节磁共振解剖图谱》。

涵盖各系统X线、CT与MRI等检查方法所获取的各个断面的影像高清图片，每幅高清图片上都详细地标记各个解剖结构的中英文名称。

读者阅读本书不仅能够快速掌握影像解剖与大体解剖的关系，同时可以学习解剖专业英文词汇。

书籍目录

第一部分 肺与纵隔

胸部X线正侧位

CT肺窗 (横断)

CT纵隔窗 (横断)

纵隔MRI (水平位)

纵隔MRI (矢状位)

纵隔MRI (冠状位)

第二部分 心脏

心脏X线正侧位

心脏X线左右斜位

心脏CT三维重建

心脏CT横轴位

心脏CT短轴面

心脏CT长轴 (四腔心)

心脏CT长轴 (两腔心)

心脏MRI长轴位 (两腔心)

心脏MRI长轴位 (四腔心)

心脏MRI短轴位

章节摘录

版权页： 插图：

编辑推荐

《影像读片入门必备系列:胸部影像解剖图谱(中英对照版)》由影像专业医师必须掌握影像解剖结构方可做出正确的定位定性诊断：临床医生经常需要通过读片了解病情发展、选择手术方式、评估预后，因此临床医生掌握影像解剖也是特别必要的。

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>