

《胸部放射学》

图书基本信息

书名 : 《胸部放射学》

13位ISBN编号 : 9787509107805

10位ISBN编号 : 7509107806

出版时间 : 2007-4

出版社 : 人民军医出版社

作者 : 里德

页数 : 495

版权说明 : 本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读 , 请支持正版图书。

更多资源请访问 : www.tushu111.com

《胸部放射学》

内容概要

《胸部放射学:平片表现与鉴别诊断(第5版)(英文原版)》主要对胸部平片的23种常见放射学表现和鉴别诊断进行了详细阐述。编排方式新颖，对于每一种表现，都是在给出典型图片之后，提出相关问题进行测试（在本部分的最后给出正确答案），再分析表现、进行鉴别诊断（使用了让人一目了然的表格），最后又再次给出另外的典型图片，让读者再次认识这个疾病的重点。胸片在临床应用很多，熟悉胸片的影像诊断与鉴别诊断是每一个放射科医生和相关临床科室医生的基本功。《胸部放射学:平片表现与鉴别诊断(第5版)(英文原版)》是第5版，增加了一些CT、MRI的图片来印证X线所见，使可读性更强。适合影像科医师阅读，也适合临床相关科室医生阅读参考，让读者轻松阅读英文原版书，在体味地道英文的基础上提高专业英语水平、提升专业知识，一箭双雕。

《胸部放射学》

作者简介

作者：(美国)里德

《胸部放射学》

书籍目录

Part I – Chest Wall, Mediastinum and Pleura Chapter 1: Introduction Chapter 2: Chest Wall Lesions
Chapter 3: Plaural and Subpleural Masses Chapter 4: Pleaural Effusions Chapter 5: Pleural Thickening and
Pleural Calcification Chapter 6: Elevated Diaphragm Chapter 7: Shift of the Mediastinum Chapter 8:
Widening of the Mediastinum Chapter 9: Anterior Mediastinal Mass Chapter 10: Middle Mediastinal Mass
Chapter 11: Hilar Masses Chapter 12: Posterior Mediastinal MassPart II - Pulmonaryopacities Chapter 13:
Atelectasis Chapter 14: Segmental and Lobar Opacities Chapter 15: Diffuse Air-Space Disease Chapter 16:
Multifocal-Defined Opacities Chapter 17: Diffuse Fine Nodular Disease Chapter 18: Fine Reticular Opacities
Chapter 19: Coarse Reticular Opacities (Honeycomb Lung) Chapter 20: Solitary Pulmonary Nodule
Chapter 21: Multiple Nodules and Masses Part III – Hyperlucent Abnormalities Chapter 22: Hyperlucent
Thorax Chapter 23: Solitary Lucent Defect Chapter 24: Multiple Lucent Lesions Bibliography Index

《胸部放射学》

编辑推荐

《胸部放射学:平片表现与鉴别诊断(第5版)(英文原版)》由人民军医出版社出版。

《胸部放射学》

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:www.tushu111.com