

<<心血管影像诊断必读>>

图书基本信息

书名：<<心血管影像诊断必读>>

13位ISBN编号：9787509111109

10位ISBN编号：7509111102

出版时间：2005年01月

出版时间：春风文艺出版社

作者：常新港

页数：200

字数：322000

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>

<<心血管影像诊断必读>>

内容概要

作者在广泛收集心血管疾病影像学诊断基础研究成果和临床应用技术进展资料的基础上，结合自己的长期实践经验，详细介绍了心血管正常解剖特点、各种影像学检查方法和临床应用、影像检查结果的判读与临床诊断意义评估，并结合临床典型病例，具体介绍了各种先天性心脏病、后天性心脏病、大血管疾病的临床表现、影像学特征、检查方法和选择原则，以及检查结果判读、诊断和鉴别诊断。本书内容新颖，资料翔实，实用性和指导性强，集中反映了当前国内外心血管疾病影像学检查、诊断的最新动态和学术水平特别是通过典型病例分析，对帮助读者掌握影像学检查、诊断技能，提高心血管疾病诊断水平具有极其重要的参考意义适合各级医院影像科工作人员、心血管专科医师及相关专业的研究生阅读参考。

<<心血管影像诊断必读>>

作者简介

张兆琪，男，主任医师，教授，博士生导师，1970年毕业于协和医科大学。现为首都医科大学附属北京安贞医院医学影像科主任，北京放射学会委员，中华医学会放射学分会心胸组委员，多种专业期刊编委和特约审稿人。长期从事磁共振成像的相关研究，是我国早期从事磁共振影像诊断学

<<心血管影像诊断必读>>

书籍目录

第1章 各种影像检查与正常所见 第一节 心脏解剖 一、心脏的位置和形态 二、心包的位置和形态 三、血管的位置和形态 第二节 心血管X线检查 一、检查方法 二、正常表现 三、基本病变表现 第三节 心血管超声检查 一、检查方法 二、正常表现 三、基本病变表现 第四节 心血管造影检查 一、检查方法 二、正常表现 三、基本病变表现 第五节 心血管CT检查 一、检查方法 二、正常表现 三、基本病变表现 第六节 心血管MRI检查 一、检查方法 二、正常表现 三、基本病变表现 第七节 心血管影像各种检查方法的评价 一、X线观察、分析和诊断 二、声像图观察、分析和诊断 三、CT观察、分析和诊断 四、MRI观察、分析和诊断 五、各种影像学诊断价值及限度 六、检查方法的优选及综合应用原则 第八节 心血管阅片的体会 一、心脏胚胎发育过程、病理基础和血流动力学机制 二、发病时间和发病率 三、临床症状和体征 四、影像学综合诊断及优选应用 五、心脏疾病的影像诊断分析方法(以先天性心脏病、冠心病为例) 第2章 先天性心脏病 第一节 房间隔缺损 第二节 室间隔缺损 第三节 完全型心内膜垫缺损合并单心房 第四节 动脉导管未闭 第五节 先天性肺动脉狭窄 第六节 法洛四联症 第七节 完全型大动脉错位 第八节 矫正型大动脉错位 第九节 右心室双出口 第十节 先天性主动脉窦瘤 第十一节 先天性主动脉缩窄 第十二节 主动脉弓离断 第十三节 永存动脉干 第十四节 肺静脉畸形引流 第十五节 单心室 第十六节 肺动脉闭锁伴室间隔缺损 第十七节 先天性冠状动脉瘘 第十八节 先天性主动脉瓣狭窄 第十九节 三尖瓣下移畸形 第3章 后天性心脏病 第一节 冠状动脉粥样硬化性心脏病 一、心肌缺血 二、心肌梗死 第二节 心脏瓣膜病 一、二尖瓣病变 二、主动脉瓣病变 三、三尖瓣病变 四、联合和多瓣膜病变 第三节 心肌病 第4章 大血管疾病中英文对照

<<心血管影像诊断必读>>

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>