

<<小儿心脏病临床超声诊断学>>

图书基本信息

书名：<<小儿心脏病临床超声诊断学>>

13位ISBN编号：9787535219831

10位ISBN编号：7535219837

出版时间：1998-12

出版时间：湖北科学技术出版社

作者：姜霞 编

页数：402

字数：643000

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>

<<小儿心脏病临床超声诊断学>>

内容概要

儿童是人类的未来，世界的希望，及时准确地诊断和治疗儿科疾病，使他们免受疾病困扰，健康幸福地成长，这是人们共同的意愿，也是爱心的体现。

随着现代科学技术的飞速发展，超声诊断已逐步发展成为一门新型学科，小儿心脏病的超声诊断技术也越来越受到医学界的重视，国内外的医学工作者作了许多有益的探索，积累了许多经验，使这方面的技术日臻完善。

小儿心脏病和成人心脏病虽有诸多共同之处，但也有其独特之处。

然迄今为止，国内尚缺少一部全面系统、理论与实际相结合的小儿心脏病超声诊断专著。

姜霞和刘治晏二医师长期从事超声诊断的临床实践和相关的教学工作，在小儿心脏病超声诊断领域内提出了一些有创新意义的观点，作出了有价值的贡献。

为促进这一学科的发展和提高，他们将自己积累的丰富经验和宝贵资料进行总结和提炼，并注重吸取和参考国内外的先进技术和最新成果，编著了这部《小儿心脏病临床超声诊断学》。

《小儿心脏病临床超声诊断学》内容丰富，资料翔实，图像精美，文笔简练，重点突出，层次分明，论证深刻，逻辑性强，相信出版之后，必将受到广大临床医师和超声工作者的热烈欢迎。

<<小儿心脏病临床超声诊断学>>

书籍目录

第一篇 基础知识

- 第一章 超声诊断的物理基础及原理
- 第二章 正常心脏大血管解剖及病理生理
 - 心脏大血管胚胎发育
 - 心脏大血管应用解剖
 - 心脏大血管病理生理
- 第三章 超声心动图检查方法与正常图像
 - 二维与M型超声心动图
 - 多普勒超声心动图
- 第四章 分区诊断与心脏位置异常
 - 分区诊断
 - 心脏位置异常
- 第五章 血流动力学与心功能评价
- 第六章 小儿心脏超声检查注意事项及正常值测量

第二篇 先天性心脏血管病

- 第七章 房室间隔畸形
 - 房间隔缺损
 - 心内膜垫缺损
 - 室间隔缺损
 - 左心室 - 右心房交通
- 第八章 静脉系畸形
 - 腔静脉系畸形
 - 左上腔静脉残留
 - 下腔静脉 - 右房连接
 - 下腔静脉 - (半)奇静脉异常连接
 - 巨大静脉瓣
 - 肺静脉系畸形
 - 完全型肺静脉畸形引流
 - 部分型肺静脉畸形引流
 - 肺静脉闭锁
 - 肺静脉狭窄
 - 冠状静脉窦畸形
- 第九章 动脉系畸形
 - 肺动脉系畸形
 - 肺动脉闭锁
 - 肺动脉口狭窄
 - 右肺动脉缺如及异常起始于升主动脉
 - 左肺动脉异常起始于右肺动脉
 - 肺动脉瓣关闭不全
 - 肺动脉瓣缺如
 - 肺动 - 静脉瘘
 - 原发性肺动脉扩张
 - 原发性肺动脉高压
 - 主动脉系畸形
 - 主动脉瓣闭锁

<<小儿心脏病临床超声诊断学>>

主动脉口狭窄
二叶式主动脉瓣
主动脉瓣关闭不全
主动脉窦瘤
主动脉缩窄
主动脉弓离断
主动脉环
冠状动脉系畸形
左冠状动脉起源于肺动脉

.....

第三篇 后天性心脏血管病

<<小儿心脏病临床超声诊断学>>

章节摘录

右心房位于心的右前上方，腔大壁薄，呈立卵形。
右心房被沟分为前部的大小心房，后部的静脉窦。

<<小儿心脏病临床超声诊断学>>

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:<http://www.tushu007.com>