

<<小儿心脏外科学>>

图书基本信息

书名：<<小儿心脏外科学>>

13位ISBN编号：9787810716628

10位ISBN编号：781071662X

出版时间：2005-1

出版时间：北京大学医学出版社

作者：马弗蒂斯 (Mavroudis C.)

页数：811

字数：1522000

译者：刘锦纷

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>

## <<小儿心脏外科学>>

### 内容概要

本书是儿科心脏外科学第三版。

本书编排合理、通俗易懂、针对性强。

在这次编著的第三版中继续保留这些优点，同时补充了一些新章节，一些章节原先的内容进行了更新。

一些新章节阐述了小儿心脏外科学的创新性进展，包括先天性心脏病的微创手术、儿科体外循环支持、介入心脏病学、术中经食道超声心动图、先天性心脏病的外科命名和分类学，以及心律失常的消融技术。

此外，更新了心脏和大血管胚胎发生学的内容，增加了关于成人先天性心脏病领域中的进展内容。

其他章涵盖了先天性心脏病外科的所有方面，均由本专业的专家编著。

一些章节由原先的作者进行了更新，一些新作者根据其在专业领域的专长，也被增补进来。

本书保留了其他先天性心脏病科学和其他相关领域的广泛性。

每个章节都完整地综述了疾病的胚胎发生学、临床表现、诊断标准和治疗措施等，并讨论了外科现代技术和最新进展。

本书由50位世界著名专家共同编著，论述了小儿心脏外科学的病理生理基础、疾病分类、术后等基础内容以及该领域的最新进展。

最新版经过全面修订、扩展和更新，内容包含了儿科先天性和获得性心脏病外科有关的各个方面。

动态的论述、严谨的专业风格使得本书成为小儿心脏外科领域独一无二的参考书。

## &lt;&lt;小儿心脏外科学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 心脏和大血管的胚胎学第二章 先天性心脏病外科命名学和分类第三章 胎儿和新生儿循环生理学第四章 术前诊断与评估第五章 介入心脏病学第六章 小儿心脏手术的麻醉管理第七章 围术期监护第八章 执业护士在患儿管理中的作用第九章 姑息手术第十章 婴幼儿心肺转流第十一章 心肌保护第十二章 动脉导管关闭第十三章 血管环和肺动脉吊带第十四章 主动脉缩窄第十五章 主动脉弓中断第十六章 房间隔缺损、部分性静脉异位连接及弯刀综合征第十七章 室间隔缺损第十八章 房室通道缺损第十九章 永存动脉干第二十章 主肺动脉窗和一侧肺动脉起源于主动脉第二十一章 孤立性右心室流出道梗阻第二十二章 法乐四联症第二十三章 肺动脉闭锁合并室间隔缺损的外科治疗第二十四章 心室双出口第二十五章 大动脉转位第二十六章 先天性纠正性大动脉转位第二十七章 功能性单心室和Fontan手术第二十八章 三尖瓣Ebstein畸形第二十九章 左心室流出道梗阻第三十章 左心发育不良综合征第三十一章 主动脉-左心室隧道第三十二章 先天性二尖瓣畸形第三十三章 病房瓣的跨越和骑跨第三十四章 完全性肺静脉异位连接第三十五章 左位三房心、肺总静脉闭锁、肺静脉狭窄和右位三房心第三十六章 体静脉异位引流第三十七章 主动脉瓣窦瘤第三十八章 冠状动脉异常第三十九章 心脏肿瘤第四十章 心包疾病第四十一章 心律失常的外科治疗第四十二章 心脏移植第四十三章 肺移植和心肺移植第四十四章 感染性心内膜炎第四十五章 儿童机械辅助循环第四十六章 微创先天性心胸外科手术第四十七章 经食道超声心动图在先天性心脏病手术中的应用第四十八章 成人先天性心脏病专业词汇英汉对照

<<小儿心脏外科学>>

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>