

<<小儿心脏手术学>>

图书基本信息

书名：<<小儿心脏手术学>>

13位ISBN编号：9787801946157

10位ISBN编号：7801946154

出版时间：2006-1

出版时间：人民军医出版社

作者：徐志伟

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>

<<小儿心脏手术学>>

内容概要

本书由具有丰富临床经验的小儿先天性心脏病专业的专家共同编写的，全面系统地介绍了心脏、大血管畸形的胚胎发育、病理解剖与分类，心脏超声、放射介入等在小儿先天性心脏病中的应用。

全书共54章，分别讲述了动脉导管未闭、法洛四联症、室间隔缺损、肺动脉瓣狭窄等各复员小儿先天性心脏病的手术麻醉、外科操作、体外循环、心肌保护、辅助循环、围手术期处理以及心脏移植适合证、禁忌证和疗效评价等。

本书突出新颖、实用的特点，尽可能地反映国内外小儿先天性心脏病外科治疗的最新进展和成果，适合开展小儿先天性心脏病外科治疗的中心、科室的专业医护人员学习参考。

本书配手术录像光盘1张，介绍9种小儿复杂先天性心脏病手术和配音解说，供心脏外科医师参考学习。

<<小儿心脏手术学>>

作者简介

徐志伟，教授。

男，1952年7月出生，上海人。

中共党员。

毕业于上海第二医科大学。

曾任上海新华医院小儿心胸外科副主任。

现任上海儿童医学中心心胸外科主任。

兼任中华医学会小儿外科学会委员，上海小儿外科学会心胸外科分会委员。

主要贡献：长期从事小儿先心病的外科治疗工作。

主要开展婴幼儿复杂先心的手术治疗，包括大血管错位纠治术、单心室，三尖瓣闭锁的FONtan术，完全性肺静脉异位引流和完全性房室通道的手术纠治等，都取得较好的手术效果，手术成功率在国内领先。

同时开展深低温停循环和深低温低流量的脑保护研究，完成多项国家和局级科研项目，为开展婴幼儿复杂先心手术打下良好的基础。

多次被评为院、二医先进科技人员。

上海首批医务界跨世纪学科接班人培养的“百人计划”。

已发表学术论文30多篇；参编《小儿心脏外科学》。

<<小儿心脏手术学>>

书籍目录

第1章 心脏及大血管的胚胎发育第2章 先天性心脏病命名和分类第3章 三维超声心动图在小儿先天性心脏病中的应用第4章 经食管超声心动图在先天性心脏病手术中的应用第5章 先天性心脏病的放射诊断方法第6章 先天性心脏病的介入治疗第7章 先天性心脏病的手术麻醉第8章 小儿心脏手术围术期监护第9章 先天性心脏病围术期护理第10章 婴幼儿体外循环第11章 小儿手术中心肌保护第12章 小儿辅助循环和人工心脏第13章 心血管外科操作技巧第14章 姑息性手术第15章 动脉导管未闭第16章 血管环和肺动脉吊带第17章 主动脉缩窄第18章 主动脉弓中断第19章 房间隔缺损伴部分性肺静脉异位连接第20章 室间隔缺损第21章 房室隔缺损第22章 永存动脉干第23章 主-肺动脉窗第24章 右室双腔第25章 法洛四联症第26章 肺狭窄第27章 一侧肺动脉起源于升主动脉第28章 无顶冠状静脉窦综合征第29章 室间隔完整型肺闭锁伴室间隔缺损第30章 心室双出口.....

<<小儿心脏手术学>>

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>