

<<先天性心脏病与瓣膜病介入治疗>>

图书基本信息

书名：<<先天性心脏病与瓣膜病介入治疗>>

13位ISBN编号：9787538148183

10位ISBN编号：7538148183

出版时间：2007-6

出版时间：辽宁科技

作者：戴汝平

页数：209

字数：350000

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>

<<先天性心脏病与瓣膜病介入治疗>>

内容概要

本书包括两部分内容，第一部分为先天性心脏病介入治疗共15章，系统介绍了先天性心脏病的介入治疗发展史、现状及展望、心导管术与心血管造影、介入治疗的麻醉技术及超声心动图在先天性心脏病封堵治疗中的应用等。

重点介绍了房间隔缺损、动脉导管未闭、室间隔缺损、肺动脉瓣狭窄、主动脉缩窄等病的介入治疗技术。

第二部分为瓣膜病的介入治疗共5章，包括心脏瓣膜病介入治疗评价、经皮二尖瓣球囊成形术，经皮穿刺三尖瓣球囊成形术以及瓣膜病介入治疗新技术等。

本书内容丰富，图文并茂，紧密结合临床实际，既面向初学者、面向基层，同时也可作为心血管内、外科，小儿科，超声科以及介入放射学科等专业医生有价值的参考书。

<<先天性心脏病与瓣膜病介入治疗>>

书籍目录

第一篇 先天性心脏病介入治疗 第一章 概论 第一节 先天性心脏病介入治疗发展史 第二节 我国先天性心脏病介入治疗现状 第三节 先天性心脏病介入治疗展望 第二章 心导管术与心血管造影术 第一节 心导管术 第二节 心血管造影术 第三章 先天性心脏病介入治疗的麻醉 第一节 手术室外麻醉的特点及要求 第二节 先天性心脏病介入性治疗的麻醉 第四章 超声心动图在先天性心脏病封堵治疗中的应用 第一节 概述 第二节 超声心动图在房间隔缺损封堵治疗中的应用 第三节 超声心动图在室间隔缺损封堵治疗中的应用 第四节 超声心动图在动脉导管未闭封堵术中的应用 第五节 超声心动图在肺动脉瓣狭窄球囊扩张治疗中的应用 第六节 超声心动图在瓣膜病介入治疗中的应用 第五章 房间隔缺损的介入治疗 第一节 概述 第二节 介入治疗过程 第三节 疗效评价 第四节 并发症及处理 第六章 动脉导管未闭的介入治疗 第一节 概述 第二节 介入治疗过程 第三节 疗效评价 第四节 并发症及处理 第七章 室间隔缺损的介入治疗 第一节 概述 第二节 介入治疗过程 第三节 疗效评价 第四节 并发症及处理 第八章 肺动脉瓣狭窄的介入治疗 第一节 概述 第二节 介入治疗过程 第三节 疗效评价 第四节 并发症及处理 第九章 先天性主动脉瓣狭窄的介入治疗 第一节 概述 第二节 介入治疗过程 第三节 疗效评价 第四节 并发症及处理 第十章 先天性冠状动脉瘘的介入治疗 第一节 概述 第二节 介入治疗过程 第三节 疗效评价 第四节 并发症及处理 第十一章 主动脉缩窄的介入治疗 第一节 概述 第二节 介入治疗过程 第三节 疗效评价 第四节 并发症及处理 第十二章 小儿先天性肺动脉狭窄的介入治疗 第一节 儿童先天性肺动脉瓣狭窄的球囊扩张术 第二节 先天性肺动脉分支狭窄的球囊扩张术 第三节 先天性肺动脉狭窄的支架治疗 第十三章 肺动静脉瘘的介入治疗 第一节 概述 第二节 临床表现和诊断 第三节 肺动静脉瘘治疗 第十四章 房间隔造口术 第一节 概述 第二节 介入治疗方法 第十五章 复杂先天性心脏病介入治疗及“镶嵌”治疗 第一节 概述 第二节 复杂先天性心脏病的体一肺侧支血管栓塞术 第三节 室间隔完整型肺动脉闭锁的介入治疗 第四节 复杂先天性心脏病外科术后的介入治疗 第二篇 瓣膜病的介入治疗 第十六章 心脏瓣膜病介入治疗评价 第十七章 经皮二尖瓣球囊成形术 第一节 概述 第二节 介入治疗过程 第三节 疗效评价 第四节 并发症的预防及处理 第五节 特殊病例二尖瓣狭窄的介入治疗 第十八章 经皮穿刺三尖瓣球囊成形术 第一节 三尖瓣病变病理 第二节 经皮穿刺三尖瓣球囊成形术 第十九章 经皮穿刺多瓣膜球囊成形术 第二十章 瓣膜病介入治疗新技术 第一节 二尖瓣关闭不全的介入治疗 第二节 经导管人工瓣膜置入术

<<先天性心脏病与瓣膜病介入治疗>>

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>