

<<冠状动脉心肌桥现代诊断与治疗>>

图书基本信息

书名：<<冠状动脉心肌桥现代诊断与治疗>>

13位ISBN编号：9787508262000

10位ISBN编号：750826200X

出版时间：2010-8

出版时间：金盾出版社

作者：张志寿

页数：518

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>

## <<冠状动脉心肌桥现代诊断与治疗>>

### 内容概要

本书详细阐述了冠状动脉心肌桥的发生、发展情况，解剖学与组织学，发病与病理生理机制，血流动力学与冠状动脉血流储备，缺血发生机制，临床表现，特殊临床检查方法，诊断与鉴别诊断，治疗、预后及展望。

体现了国内外最新研究成果，包括最新理论，诊疗技术与临床经验。

内容具有创新性、先进性、科学性、实用性，是国内第一本论述冠状动脉心肌桥的专著。

适合广大心血管内外科医师、研究生、进修生阅读参考。

## <<冠状动脉心肌桥现代诊断与治疗>>

### 作者简介

张志寿，1961年毕业于北京医学院(现北京大学医学部)医疗系，同年9月分配到解放军总医院内科工作，长期从事心血管内科专业工作。

曾任高干内科、高干内科心内科主任，心血管内科副主任、心血管内科主任。

现为解放军总医院心内科教授、主任医师，硕士研究生导师，并兼任中国医促会心血管病专业委员会主任委员、中国保健医学会心脏学会常务委员、中国医药信息学会心功能学会委员、中华医学会医学工程学会医学电阻抗学组副组长、《心脏杂志》编委、《人民军医》执行编委、《解放军医学杂志》特约审稿人等。

曾任武警部队高级专业技术职称评审委员会委员；武警部队科技进步奖评审委员会委员，博士研究生答辩评审委员等。

从医48年，在心血管内科的医疗、教学、科研、保健工作方面具有丰富的经验和很深的造诣。

曾参加并负责中央领导和军委领导的保健工作。

擅长于冠心病、高血压、心脏瓣膜病、心肌病、心律失常、心力衰竭、多器官功能衰竭等的诊断、治疗和抢救。

研究方向是冠心病的临床及实验研究。

已培养研究生、进修生多名。

获军队科技进步奖4项、医疗成果奖5项，发表论文百余篇，主编专著7部，参编专著9部，审阅专著1部。

1983年11~12月作为第四次中国医学赴日考察团成员，在日本考察心血管内科专业。

1990年12月~1991年12月，作为访问学者在意大利罗马GEMELLI医院心血管内科研修。

1993年起享受国务院政府特殊津贴。

作为我国著名心血管病专家，收录《北京名医》(1995)、《中国当代医药界名人录》(1997)。

## &lt;&lt;冠状动脉心肌桥现代诊断与治疗&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 冠状动脉心肌桥的定义与发生率 第一节 定义 第二节 发生率第二章 冠状动脉的解剖与生理  
第一节 冠状动脉解剖 第二节 冠状动脉生理第三章 冠状动脉心肌桥的解剖学与组织学 第一节 冠状  
动脉心肌桥解剖学 第二节 冠状动脉心肌桥组织学第四章 冠状动脉心肌桥的发生机制与病理生理机制  
第一节 发生机制 第二节 病理生理机制 第三节 冠状动脉心肌桥与动脉粥样硬化第五章 冠状动脉心  
肌桥的血流动力学与冠状动脉血流储备 第一节 冠状动脉心肌桥的血流动力学 第二节 冠状动脉心  
肌桥与冠状动脉血流储备第六章 冠状动脉心肌桥的缺血机制 第一节 心肌桥压迫壁冠状动脉引起狭窄  
第二节 心肌桥近段冠状动脉继发粥样硬化 第三节 心肌桥内血流速度异常第七章 冠状动脉心肌桥与  
肥厚型心肌病 第一节 冠状动脉心肌桥合并成人肥厚型心肌病 第二节 冠状动脉心肌桥合并儿童肥厚  
型心肌病第八章 冠状动脉心肌桥的临床表现 第一节 症状 第二节 体征 第三节 合并症 第四节 心  
肌桥合并冠脉痉挛临床特点第九章 冠状动脉心肌桥心电图检查 第一节 心肌缺血型心电图改变 第二节  
心肌梗死型心电图改变 第三节 心律失常型心电图改变 第四节 普萘洛尔试验第十章 冠状动脉心肌桥  
心电图负荷试验 第一节 活动平板运动试验 第二节 双嘧达莫试验第十一章 冠状动脉心肌桥动态心电  
图检查 第一节 动态心电图的特点 第二节 动态心电图检查方法 第三节 动态心电图在冠心病的应用  
第四节 动态心电图在冠状动脉心肌桥应用第十二章 冠状动脉心肌桥超声心动图检查 第一节 超声心  
动图概论 第二节 心肌缺血超声心动图 第三节 心肌梗死超声心动图 第四节 超声心动图负荷试验 第  
五节 冠状动脉心肌桥超声心动图 第六节 超声心动图检查新进展第十三章 冠状动脉心肌桥核素心肌  
显像 第一节 心肌显像 第二节 心肌缺血的检出 第三节 心肌梗死的检出 第四节 冠状动脉心肌桥核素  
心肌显像 第五节 核素心肌显像临床应用第十四章 冠状动脉心肌桥多层螺旋CT冠状动脉成像 第一节  
多层螺旋CT成像原理 第二节 适应证与禁忌证 第三节 检查步骤 第四节 冠状动脉心肌桥在多层螺  
旋CT冠状动脉成像的表现及特征 第五节 冠状动脉心肌桥多层螺旋CT冠状动脉成像研究 第六节 冠  
状动脉狭窄分析 第七节 冠状动脉MSCT与CAG第十五章 冠状动脉心肌桥冠状动脉造影 第一节 冠  
状动脉造影的适应证与禁忌证 第二节 冠状动脉造影方法 第三节 冠状动脉造影并发症 第四节 冠  
状动脉心肌桥冠脉造影特征 第五节 冠状动脉粥样硬化病变造影征象第十六章 冠状动脉心肌桥冠  
状动脉超声 第一节 冠状动脉血管内超声 第二节 冠状动脉内多普勒血流测定第十七章 冠状动脉  
心肌桥的诊断 第一节 冠状动脉心肌桥的临床表现 第二节 特殊检查第十八章 冠状动脉心肌桥的  
鉴别诊断 第一节 与冠心病鉴别 第二节 与X综合征鉴别 第三节 与肥厚型心肌病鉴别 第四节  
与其他疾病引起的心绞痛及非缺血性胸痛鉴别 第五节 与心脏神经官能症鉴别 第六节 冠  
状动脉心肌桥误诊第十九章 冠状动脉心肌桥的药物治疗 第一节 治疗原则 第二节 受体  
阻滞剂 第三节 钙离子拮抗剂 第四节 抗血小板制剂 第五节 抗凝剂 第六节 溶栓剂 第七  
节 硝酸酯类药物 第八节 抗心肌缺血药 第九节 他汀类药物 第十节 其他治疗药物第二  
十章 冠状动脉心肌桥的介入治疗 第一节 孤立性心肌桥的介入治疗 第二节 心肌桥  
近端合并严重动脉粥样硬化病变的介入治疗 第三节 心肌桥合并冠心病的介入治疗第二  
十一章 冠状动脉心肌桥的手术治疗 第一节 心肌桥切断术 第二节 冠状动脉搭桥术第二  
十二章 冠状动脉心肌桥的预后 第一节 临床意义 第二节 预后的影响因素及预防第二  
十三章 冠状动脉心肌桥的展望 第一节 加强对心肌桥的科学研究 第二节 提高对心肌  
桥的诊治技术附录 附录1 推荐在我国采用心肌梗死全球统一定义 附录2 经皮冠  
状动脉介入治疗指南(2009)

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>