

<<心脏瓣膜病>>

图书基本信息

书名：<<心脏瓣膜病>>

13位ISBN编号：9787117128896

10位ISBN编号：7117128895

出版时间：2010-6

出版时间：人民卫生

作者：(美)泰伊|译者:王吉云//王淑敏

页数：142

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>

<<心脏瓣膜病>>

前言

心脏瓣膜病是临床上的一类常见疾病，可表现为单纯的心脏杂音，严重病例也可表现为严重血流动力学障碍。

虽然病史和体格检查仍然是临床诊断的基石，但是，近来无创性影像学技术的巨大进展，为更加准确地诊断及治疗心脏瓣膜病提供了很大帮助。

手术对血流动力学障碍严重的瓣膜病变患者来说，仍然是一种治疗选择。

但是，经皮介入治疗，包括瓣膜成形术，正越来越多的应用于某些特定的患者，未来，经皮人工瓣膜植入术也会更加常见。

本手册的目的并不是对心脏瓣膜病的各个方面进行长篇累牍的描述。

作为诊断及治疗系列手册的一部分，本书是一本简明实用的临床资料，可让读者迅速高效地获取准确的最新信息。

为达到这一目的，这些信息是以提纲挈领的方式组织起来的。

并采用适当的图表，对某些重要的临床资料和当前专家、学会的建议进行概括总结。

还列出了重要的参考文献供读者进一步检索。

<<心脏瓣膜病>>

内容概要

心脏瓣膜病在临床实践中常见。

许多患者是在其家庭医生听诊到心脏杂音时被首次发现的。

这种杂音是代表严重的心脏基础病变，还是属于良性情况，取决于某些特定的临床因素。

在本书中，作者将对各种心脏瓣膜病进行简要介绍。

描述各种瓣膜病变的病因、病理生理学、自然病程、诊断检查及治疗。

文中附有大量相关图表供读者参考。

本书适用于从事心脏瓣膜病医疗的医护人员。

<<心脏瓣膜病>>

书籍目录

第1章 心脏瓣膜病总论第2章 主动脉瓣膜病第3章 二尖瓣疾病第4章 三尖瓣疾病和肺动脉瓣疾病第5章 人工心脏瓣膜索引

<<心脏瓣膜病>>

章节摘录

过去40年里，心脏瓣膜病的病因和发病率发生了明显变化。炎症后（风湿性）疾病，曾是北美心脏瓣膜病最常见的病因，现发病率已经下降，目前在发达国家已不是常见的心脏瓣膜病病因。但在发展中国家，风湿性心脏瓣膜病仍然是一个突出问题。先天性畸形和退行性变是目前发达国家心脏瓣膜病的最常见病因。二尖瓣脱垂，是一种常见的瓣膜异常，人群患病率约为2%。主动脉瓣二叶畸形是最常见的先天性瓣膜发育异常。女性患病率达1%，而男性患病率达2%~3%，是中青年人主动脉瓣狭窄最常见的病因。三叶型主动脉瓣的退行性（“老年性”）瓣膜增厚和钙化是老年人主动脉瓣狭窄的最常见病因。心脏瓣膜病的基本病因如下：先天发育异常（二尖瓣脱垂和主动脉瓣二叶畸形）；退行性变（“老年性”主动脉瓣狭窄和二尖瓣的黏液瘤样变性）；心肌缺血（乳头肌功能失调或断裂，缺血性心肌病）；感染（感染性心内膜炎致瓣膜反流）；炎症后（风湿性心脏病）。

<<心脏瓣膜病>>

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>