

<<心力衰竭原理及其研究进展>>

图书基本信息

书名：<<心力衰竭原理及其研究进展>>

13位ISBN编号：9787811250374

10位ISBN编号：7811250373

出版时间：2010-9

出版时间：中国海大（原青岛海洋

作者：李永洪

页数：227

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>

<<心力衰竭原理及其研究进展>>

内容概要

心力衰竭是危害人类健康最为严重的临床综合征，历来是心脏病研究的重点之一，尤其是近十几年来，已成为世界范围心脏疾病防治领域的重要课题，一直备受医学界的重视。

《心力衰竭原理及其研究进展》是在参阅了大量国内外文献资料及研究成果的基础上编写而成。

全书介绍了有关心力衰竭的原理及研究进展。

适合于基层心血管医师或医学院校学生阅读。

<<心力衰竭原理及其研究进展>>

书籍目录

第一章 总论第一节 心力衰竭的流行病学第二节 心力衰竭诊疗的历史回顾第三节 心力衰竭治疗的现状与问题第四节 展望未来与期待第二章 心脏的解剖与生理特点第一节 心脏的大体解剖结构第二节 心壁与心包的结构第三节 心脏的超微结构第四节 心脏的起搏与传导系统第五节 心脏的供血系统第六节 心脏的生理特点第七节 血液循环的基本概念第三章 心力衰竭的定义与分类第一节 心力衰竭的定义与概念第二节 心力衰竭的分类与分级第四章 心力衰竭的病理生理第一节 心力衰竭的病因与诱因第二节 收缩性心力衰竭的发病机制第三节 舒张性心力衰竭的发病机制第五章 不同疾病心力衰竭各论第一节 缺血与心力衰竭第二节 炎症与心力衰竭第三节 瓣膜疾病与心力衰竭第四节 先心病与心力衰竭第五节 共患疾病与心力衰竭第六章 心力衰竭的代偿机制第一节 心脏的基本代偿反应第二节 心肌肥大第三节 交感神经兴奋第四节 内分泌激活第五节 外周血管和组织代谢的适应性改变第七章 心力衰竭的临床表现第一节 收缩性心力衰竭的临床表现第二节 收缩性心力衰竭的常规辅助检查第三节 舒张性心力衰竭的临床表现第四节 舒张性心力衰竭的常规辅助检查第八章 心功能特殊检查及血液动力学监测第一节 心功能检查的主要指标第二节 血液动力学监测的主要观察指标第三节 部分特殊检查技术与方法第九章 心力衰竭的诊断第一节 心力衰竭前期的评估及诊断第二节 症状性心力衰竭的评估及诊断第三节 泵衰竭的诊断第四节 舒张性心力衰竭的诊断第五节 心力衰竭的预后判断英文缩写释义

<<心力衰竭原理及其研究进展>>

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>