

<<心血管病理生理学>>

图书基本信息

书名：<<心血管病理生理学>>

13位ISBN编号：9787801946027

10位ISBN编号：7801946022

出版时间：2006年4月1日

出版时间：人民军医出版社

作者：Leonard S.Lilly

页数：323

字数：530000

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>

<<心血管病理生理学>>

内容概要

本书从心血管系统基本的临床诊断检测技术入手，分类阐述了动脉粥样硬化、缺血性心脏病、急性冠状动脉综合征、心功能不全、心律失常、高血压、先天性心脏病等临床最常见的心血管疾病的病理生理学，并专门论述了重要的心血管药物的临床应用。

全书共17章，图文并茂，且用表格的形式收录了许多有助于诊断检测的数据，内容非常丰富。

本书适合心血管疾病的临床医师、检验技术人员阅读。

<<心血管病理生理学>>

书籍目录

第1章 心脏的基本结构与功能 一、心脏解剖与组织学 二、电生理学基础 三、兴奋-收缩偶联第2章 心音与杂音 一、心动周期 二、心音 三、杂音第3章 影像诊断与心导管术 一、心脏放射检查 二、超声心动图 三、心导管检查术 四、核素成像 五、计算机断层扫描 六、磁共振成像第4章 心电图 一、心电信号的检测-单细胞模型 二、心电图导联系统 三、正常心脏激动顺序 四、心电图解读第5章 动脉粥样硬化 一、动脉壁 二、动脉粥样硬化的发病机制 三、动脉粥样硬化的并发症 四、动脉粥样硬化的危险因素及预防策略第6章 缺血性心脏病 一、心肌供血与氧耗的决定因素 二、心肌缺血的病理生理学 三、心肌缺血的结果 四、慢性稳定型心绞痛的临床特征 五、治疗第7章 急性冠状动脉综合征 一、急性冠状动脉综合征的发病机制 二、病理学和病理生理学 三、急性冠状动脉综合征的临床特点 四、急性冠状动脉综合征的治疗 五、并发症 六、心肌梗死后危险分层和处理第8章 瓣膜性心脏病 一、风湿热 二、二尖瓣病变 三、主动脉瓣病变 四、三尖瓣病变 五、肺动脉瓣病变 六、人工瓣膜 七、感染性心内膜炎第9章 心功能不全 一、生理学 二、心功能不全的病理生理学 三、代偿机制 四、心肌细胞减少和功能异常 五、诱发因素 六、临床表现 七、预后 八、治疗 九、急性肺水肿第10章 心肌病 一、扩张型心肌病 二、肥厚型心肌病 三、限制型心肌病第11章 心律失常发生机制 一、正常激动的形成 二、异常激动的形成 三、激动传导的异常 四、心律失常的治疗第12章 心律失常的临床诊治 一、缓慢性心律失常 二、快速性心律失常第13章 高血压 一、什么是高血压 二、血压是怎样调节的 三、原发性高血压 四、继发性高血压 五、高血压的后果 六、高血压危象 七、高血压的治疗第14章 心包疾病 一、解剖和功能 二、急性心包炎 三、心包积液 四、心脏压塞 五、缩窄性心包炎第15章 周围血管疾病 一、主动脉疾病 二、闭塞性动脉疾病 三、导致动脉痉挛的疾病：雷诺现象 四、静脉疾病第16章 先天性心脏病 一、正常心血管系统的发育 二、胎儿与过渡期的血循环 三、常见先天性心脏病 四、艾森曼格综合征第17章 心血管药物 一、正性肌力药物 二、血管扩张药 三、抗肾上腺素能药物 四、抗心律失常药物 五、利尿药 六、抗血栓形成药物 七、调脂药物

<<心血管病理生理学>>

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>