

<<临床老年心脏病学>>

图书基本信息

书名：<<临床老年心脏病学>>

13位ISBN编号：9787502335724

10位ISBN编号：7502335722

出版时间：2000-10

出版时间：科学技术文献出版社

作者：唐其柱，张永珍，刘昌慧

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>

<<临床老年心脏病学>>

内容概要

本书共分为20章，主要内容包括心血管系统的随龄变化及老化特点、有关老年性心血管疾病的基础理论和临床经验、老年心脏病合并其他系统疾病的诊治方法等。

并对每个病种按发病机制、临床表现、实验室检查、鉴别诊断、治疗和预后等次第编写，其中老年心脏病合并其他系统疾病的鉴别与诊治使本书独具特色。

全书即深入阐明有关老年心脏病学的基本概念和经典理论，又反映出多年来国内外的临床经验及其最新进展，为临床医师的心血管专业的医务工作者提供了一部可资借鉴的重要参考书。

<<临床老年心脏病学>>

书籍目录

第一章 老年人心血管系统的解剖生理特征第二章 老年心脏病患者的基本临床特征第三章 老年心力衰竭第四章 房性心律失常第五章 室性心律失常第六章 缓慢性心律失常第七章 预激综合征第八章 老年人心脏瓣膜病第九章 老年冠心病第十章 高血压病第十一章 老年心肌病第十二章 心包疾病第十三章 主动脉夹层第十四章 心脏性猝死第十五章 老年心脏病合并糖尿病第十六章 老年心脏病合并消化系疾病第十七章 老年缺血性心脏病合并慢性阻塞性肺病第十八章 老年心脏病患者合并肾损害第十九章 老年心脏病合并甲状腺疾病第二十章 老年人心脏骤停的抢救与复苏

<<临床老年心脏病学>>

章节摘录

老年人左室射血时间及射血前期均随增龄而延长，舒张期在某种程度上缩短，左室内压最大上升速率减少。

由于心脏的神经调控能力随着增龄而减少，心脏合成的去甲肾上腺素极少，因此单位心肌组织的儿茶酚胺含量少于年轻人。

已知衰老心脏对压力的承受能力较年轻人差。

<<临床老年心脏病学>>

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>