<<糖尿病与心血管疾病>>

图书基本信息

书名: <<糖尿病与心血管疾病>>

13位ISBN编号: 9787117079143

10位ISBN编号:7117079142

出版时间:2006-12

出版时间:人民卫生

作者:马索

页数:520

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

<<糖尿病与心血管疾病>>

内容概要

治疗如糖尿病等慢性疾病,已成为当前医学日益艰巨的任务。

随着生物科学和信息技术的进步,医生和研究者正面临着必须迅速更新知识,并将其运用于临床以改善疗效的挑战。

在医学领域,糖尿病者不断增加且通常合并心血管疾病,其相关知识更新更为显著。

科学信息的迅速发展导致病理生物学基础和临床治疗方面思路的演变,但越来越清楚,糖尿病患者有不同的血管病理生理改变,是当今医学领域中心血管病的高危人群。

在过去50年中,生物医学信息的增加使医生和研究者的负担日益增加,根据医学报告研究所的资料 ,在过去5年中随机临床试验的公布呈对数增加,每年大约公布10000个临床试验,没有1个研究者综合 分析这些信息并将其应用于糖尿病和血管病这一复杂的疾病。

本书的49位作者来自世界各地,对这一主题进行了详尽的阐述,以增加读者的知识深度,本书深入浅出,简明扼要,希望对临床医生有所帮助。

<<糖尿病与心血管疾病>>

作者简介

作者:(美)马索斯特恩

<<糖尿病与心血管疾病>>

书籍目录

血管生物学 1. 血管壁的结构和功能 2. 抗氧化剂、氧化应激和炎症反应在糖尿病中的作用 3. 蛋白激酶C亚型在糖尿病血管功能紊乱中的作用 4. 醛糖还原酶与血管应激 5. 过氧化物酶体增生物激活受体与糖尿病血管病变 6. 糖尿病受体依赖性血管应激 7. 糖尿病晚期并发症的遗传因素 8. 糖尿病视网膜病和血管内皮生长因子 临床专题 9. 糖尿病和心血管疾病的流行病学 10. 糖尿病对经济的影响 11. 肥胖12. 糖尿病的治疗 13. 内皮功能紊乱 14. 血小板功能障碍 15. 糖尿病、纤溶受损和血栓形成 16. 再狭窄17. 肾素-血管紧张素系统、肾病和高血压 18. 脂蛋白异常 19. 糖尿病与缺血性心脏病 20. 糖尿病与冠状动脉血运重建 21. 糖尿病与外周边动脉疾病附录A 糖尿病的联合药物治疗:证据链附录B 与糖尿病患者相关的重要心血管研究摘要

<<糖尿病与心血管疾病>>

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