

<<糖尿病诊治与预防新概念>>

图书基本信息

书名：<<糖尿病诊治与预防新概念>>

13位ISBN编号：9787506735438

10位ISBN编号：7506735431

出版时间：2006-11

出版时间：中国医药科技出版社

作者：冯爱萍、赵跃青、石云

页数：383

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>

<<糖尿病诊治与预防新概念>>

内容概要

本书是一本介绍糖尿病的参考书，全书共13章，包括糖尿病的发病机制、诊断标准和分型、急慢性并发症的诊治、饮食治疗、运动治疗、药物治疗、中医中药治疗、教育和预防措施等。

本书全面系统地阐述了糖尿病防治的理论方法，重点介绍了糖尿病现代综合治疗进展，理论联系实际，深入浅出，有广泛的实用价值，适合基层医疗单位医师、护士及糖尿病患者和家属阅读。

<<糖尿病诊治与预防新概念>>

书籍目录

第一章 糖尿病的发展史 第一节 中医学对消渴症的记载 第二节 与糖尿病有关的早期实验医学研究 第三节 糖尿病临床研究的发展 第四节 糖尿病治疗的发展史 第五节 循证医学对糖尿病治疗研究的重要成果第二章 糖尿病的基础知识 第一节 葡萄糖的代谢 第二节 胰岛素的合成、分泌和作用机制 第三节 调节血糖的其他激素 第四节 糖尿病的病理 第五节 糖尿病时的代谢紊乱 一、1型糖尿病的代谢紊乱 二、2型糖尿病的代谢紊乱 第六节 糖尿病的发病机制 一、1型糖尿病的发病机制 二、2型糖尿病的发病机制 第七节 糖尿病并发冠心病的机制 第八节 代谢综合征第三章 与糖尿病相关的诊断技术 第一节 血糖 第二节 糖化血红蛋白 第三节 糖化血清蛋白(果糖胺) 第四节 高糖化终末产物 第五节 尿液分析 第六节 血脂质分析 第七节 胰岛B细胞功能 第八节 糖尿病自身免疫检查第四章 糖尿病的诊断与分型 第一节 糖尿病的一般情况和诊断标准 第二节 糖尿病的分型第五章 其他特殊类型糖尿病 第一节 线粒体基因突变糖尿病 第二节 青少年发病的成人型糖尿病 第三节 内分泌疾病相关性糖尿病 一、胰升糖素瘤 二、肢端肥大症与巨人症 三、皮质醇增多症 四、嗜铬细胞瘤 五、醛固酮增多症 六、甲状腺功能亢进症 七、生长抑素瘤及异位生长抑素综合征 八、Verner—MorriSon综合征 九、多发性内分泌疾病 十、高催乳素血症与催乳素瘤 十一、性激素异常 第四节 胰腺外分泌疾病相关性糖尿病 一、胰腺炎 二、胰腺切除 三、血色病第六章 糖尿病饮食治疗 第一节 人体要维持生命和健康需要的营养物质 第二节 糖尿病营养治疗的黄金法则 第三节 计划糖尿病患者的食谱 第四节 糖尿病的特殊情况 一、低血糖症的发生与处理 二、糖尿病患者的日常饮食 三、糖尿病与便秘患者的饮食安排 四、糖尿病并发高血压患者的饮食安排 五、糖尿病并发高脂血症(包括高血脂、高胆固醇)患者的饮食安排 六、糖尿病并发痛风患者的饮食安排 七、糖尿病并发胃轻瘫患者的饮食安排 八、糖尿病并发骨质疏松患者的饮食安排 九、糖尿病合并肝脏疾病患者的饮食安排 十、糖尿病肾病患者的营养治疗 十一、糖尿病肾病透析治疗患者的膳食安排 十二、糖尿病肥胖者如何安全减体重 十三、消瘦的糖尿病患者如何调理饮食 十四、妊娠糖尿病患者或糖尿病患者妊娠的饮食安排 十五、儿童、青少年糖尿病患者的饮食安排第七章 糖尿病的运动治疗 第一节 运动的生理效应和益处 第二节 运动的方法和注意事项第八章 糖尿病的口服降糖药治疗 第一节 口服降糖药 第二节 口服降糖药继发性失效的诊断与处理第九章 糖尿病的胰岛素治疗 第一节 糖尿病的胰岛素治疗 第二节 糖尿病的胰岛素泵治疗第十章 糖尿病的并发症 第一节 糖尿病急性代谢并发症及其防治 一、糖尿病酮症酸中毒 二、高渗性非酮症高血糖性昏迷综合征 三、乳酸酸中毒 第二节 糖尿病慢性并发症 一、糖尿病慢性并发症的病理基础 二、糖尿病肾病 三、糖尿病眼部病变 四、糖尿病神经病变 五、糖尿病足 六、糖尿病性膀胱 七、糖尿病与心血管疾病 八、糖尿病与脑血管疾病 九、糖尿病与脂代谢紊乱 十、糖尿病与消化系统疾病 十一、糖尿病号性功能障碍 十二、糖尿病性骨关节病 十三、糖尿病与口腔疾病 十四、糖尿病与感染第十一章 糖尿病的其他方面 第一节 妊娠糖尿病 第二节 糖尿病患者合并妊娠 第三节 儿童糖尿病 第四节 老年糖尿病 第五节 糖尿病与外科手术第十二章 糖尿病的预防 第一节 1型糖尿病的预防 第二节 2型糖尿病的预防第十三章 糖尿病的中医中药治疗 第一节 概论 第二节 糖尿病的中医病因和病机 第三节 糖尿病的辨证论治 第四节 糖尿病慢性并发症的辨证论治 第五节 糖尿病的中医近代研究

<<糖尿病诊治与预防新概念>>

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>