

<<现代糖尿病诊断治疗学>>

图书基本信息

书名：<<现代糖尿病诊断治疗学>>

13位ISBN编号：9787509110553

10位ISBN编号：7509110556

出版时间：2007-9

出版时间：人民军医出版社

作者：马学毅

页数：513

字数：769000

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>

## <<现代糖尿病诊断治疗学>>

### 内容概要

作者广泛收集近年来国内外糖尿病诊断、治疗、预防的临床经验和研究成果，结合自己长期临床经验、体会，以新理论、新技术为特色，全面系统阐述了与糖尿病有关的三大能量代谢、胰岛B细胞与胰岛素分泌等研究，详细介绍了糖尿病及其并发症——高血压、脂质代谢异常、足病、脑血管疾病、抑郁症、肾病、眼病、神经病变、皮肤病变、口腔病变、性功能障碍、骨质疏松症、感染、妊娠、老年糖尿病等发病特点、病因、发生机制、临床表现、分型、诊断、鉴别诊断、病情监测、中医理论与治疗等新理念、新技能，特别详细介绍了糖尿病饮食疗法、运动疗法、口服降糖药、胰岛素和胰岛素泵治疗，以及胰腺、胰岛细胞、胰岛干细胞移植治疗的新技术，并附有国外著名糖尿病研究教育组织和网站、中华医学会糖尿病分会简介等。

本书内容丰富、实用、新颖，适合糖尿病科医生和糖尿病专业研究人员阅读。

## <<现代糖尿病诊断治疗学>>

### 作者简介

马学毅，女，河北籍，1970年毕业于北京协和医科大学，医学硕士学位，1988～1990年在德国Dusseldorf大学医院代谢性疾病与营养科学系、世界卫生组织糖尿病教育协作中心及德国Ulm大学医院胰岛素分子生物学实验室留学。

1995年在瑞士日内瓦大学欧洲糖尿病研究学会高级科研技术培训班学习。

2000年在瑞士DISTRONIC公司接受H-TRON胰岛素泵应用培训。

现任北京解放军总医院304临床部内分泌科主任、主任医师、教授，解放军军医进修学院内分泌专业硕士研究生导师，兼任中华医学会糖尿病学分会委员，北京分会糖尿病学会副主任委员，北京市糖尿病防治协会副理事长，解放军医学会内分泌学会常委，欧洲糖尿病研究学会会员，美国糖尿病协会专家会员，《中华糖尿病杂志》等数家杂志编委。

从事糖尿病的临床与基础研究35年。

从1991年开始在国内最早引进国外高科技新技术“人工胰腺”——胰岛素泵治疗糖尿病。

先后治疗重、脆性糖尿病病人，创伤、烧伤、急性交通伤及围手术期等危重糖尿病病人及初发1型、2型糖尿病病人达900余例，具有丰富的胰岛素、胰岛素泵治疗糖尿病经验，为长期胰岛素泵治疗的糖尿病病人、全国各地医生及泵厂家售后服务人员举办过多期胰岛素泵应用培训班，开设了胰岛素泵治疗门诊。

多年来还不断探索治疗糖尿病的新技术、新方法，先后进行了胰岛细胞肾包膜下移植、脑内移植治疗糖尿病，口服胰岛素诱导机体免疫耐受从而预防1型糖尿病，口服型聚丙交脂胰岛素微囊的研制、糖尿病性神经病变、自体干细胞移植治疗糖尿病下肢缺血性血管病变等基础研究与临床研究。

在放射性同位素——<sup>131</sup>I治疗甲亢等内分泌疾病方面也具有丰富的经验。

在国内外医学专业期刊上发表论文80余篇，主编10多部医学专著，先后获国家及军队科技进步三等奖、军队医疗成果三等奖等共4项医学成果。

## &lt;&lt;现代糖尿病诊断治疗学&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 机体能量代谢 第一节 三大营养代谢 第二节 酮体的生成 第三节 食物的吸收及能量代谢  
第2章 胰岛B细胞与胰岛素分泌研究进展 第一节 胰岛B细胞分子及细胞生物学 第二节 胰岛素的作用机制 第三节 高血糖素 第四节 胰岛素样生长因子 第五节 高血糖素样肽?第3章 糖尿病诊断及分型 第一节 对糖尿病的新认识 第二节 糖尿病的诊断 第三节 糖尿病分型第4章 糖尿病病因学及发病机制 第一节 概述 第二节 1型糖尿病 第三节 2型糖尿病 第四节 糖耐量降低与空腹葡萄糖受损 第五节 代谢异常综合征、肥胖与胰岛素抵抗第5章 糖尿病病情监测 第一节 血糖 第二节 尿糖 第三节 血酮体与尿酮体 第四节 尿微量白蛋白 第五节 体重与腰臀围 第六节 胰岛功能测定 第七节 糖化血红蛋白与糖化血清蛋白第6章 糖尿病中医理论与临床 第一节 糖尿病中医理论 第二节 糖尿病中医临床第7章 糖尿病饮食疗法 第一节 概述 第二节 糖尿病饮食治疗研究进展第8章 糖尿病运动疗法新进展 第一节 运动对机体葡萄糖调节的影响 第二节 糖尿病患者与运动 第三节 糖尿病患者运动注意事项及运动指南第9章 口服抗糖尿病药物 第一节 促胰岛素分泌药 第二节 双胍类降糖药 第三节 糖苷酶抑制剂 第四节 噻唑烷二酮类抗糖尿病药物 第五节 正在研制的新型抗糖尿病口服药第10章 糖尿病的胰岛素治疗 第一节 概述 第二节 超短效胰岛素 第三节 超长效胰岛素 第四节 吸入型胰岛素 第五节 胰岛素临床用法 第六节 胰岛素制剂对血糖的影响及其低血糖、手术期间的应用第11章 糖尿病的胰岛素泵治疗 第一节 胰岛素强化治疗 第二节 胰岛素泵及其应用 第三节 基础率 第四节 追加量第12章 糖尿病急性并发症 第一节 糖尿病酮症酸中毒 第二节 高血糖非酮症高渗性昏迷 第三节 糖尿病乳酸酸中毒 第四节 低血糖症第13章 糖尿病慢性并发症 第一节 糖尿病与高血压 第二节 糖尿病与脂代谢异常 第三节 糖尿病足病 第四节 糖尿病足病的中医诊治 第五节 糖尿病与脑血管疾病 第六节 糖尿病与精神情感异常 第七节 糖尿病肾病 第八节 糖尿病眼病 第九节 糖尿病神经病变 第十节 糖尿病皮肤病变 第十一节 糖尿病与口腔疾病 第十二节 糖尿病与性功能障碍 第十三节 糖尿病与骨质疏松症 第十四节 糖尿病与感染第14章 特殊情况下糖尿病 第一节 妊娠糖尿病 第二节 老年糖尿病第15章 糖尿病移植手术治疗 第一节 胰腺移植 第二节 胰岛细胞移植 第三节 胰岛干细胞移植第16章 与糖尿病相关的研究教育组织、杂志与网站 第一节 国外著名的糖尿病研究教育组织、杂志与网站 第二节 中国大陆的糖尿病专业学术团体

<<现代糖尿病诊断治疗学>>

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>