

<<糖尿病眼病>>

图书基本信息

书名：<<糖尿病眼病>>

13位ISBN编号：9787560732220

10位ISBN编号：7560732224

出版时间：2006-7

出版时间：山东大学出版社

作者：杨少远

页数：342

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>

<<糖尿病眼病>>

内容概要

本书的作者有扎实的专业理论基础和丰富的临床经验，书中客观地评价了国内外有关糖尿病眼病的最新治疗，比如糖尿病黄斑水肿有激光、球内注射曲安奈德、内界膜撕除和药物治疗等多种方法。书中既追求先进又不盲目跟进，实事求是的工作作风实为难得。

随着糖尿病发病率的逐年攀升，临床上糖尿病眼病患者越来越多，糖尿病眼病已经成为眼科和内分泌科医生研究的重要课题。

因此，作者在临床工作之余，主要从临床医生实际工作需要的角度，突破专科界限，编写了这本《糖尿病眼病》。

全书分上、下两篇，上篇是糖尿病的内科部分，下篇是眼科疾病各论，包括十几类与糖尿病有关的眼科疾病，便于眼科和内科临床工程师查阅。

<<糖尿病眼病>>

书籍目录

上篇 糖尿病病理及治疗 第一章 糖尿病的病理基础和诊断分型 第一节 糖尿病的病因和发病机制 第二节 糖尿病的病理生理改变 第三节 糖尿病诊断及分类分型 第二章 糖尿病的相关实验室检查 第一节 血糖 第二节 胰岛素及C肽测定 第三节 糖基化血红蛋白测定 第四节 其他检查 第五节 胰岛素抵抗的评价方法 第三章 糖尿病的临床表现 第一节 糖、脂肪及蛋白质代谢紊乱 第二节 糖尿病的急性并发症 第三节 器官慢性并发症及伴发病的功能障碍 第四章 糖尿病的治疗 第一节 糖尿病的治疗目的 第二节 糖尿病的治疗方法 第三节 非胰岛素类药物的作用机制和特点 第四节 胰岛素治疗 第五节 糖尿病病人围手术期的处理 第五章 糖尿病急性并发症的治疗 第一节 酮症酸中毒的治疗 第二节 非酮症高渗性昏迷的治疗 第三节 低血糖发作的治疗 第六章 糖尿病患者的抗高血压治疗 第一节 高血压的定义及治疗目的 第二节 高血压的药物治疗 第七章 糖尿病患者的康复治疗 第一节 康复治疗的概念 第二节 糖尿病相关的康复治疗 下篇：糖尿病眼病各论 第八章 糖尿病眼病的特殊检查 第一节 眼底荧光血管造影 第二节 吲哚青绿脉络膜血管造影 第三节 共焦图像血管造影 第四节 共焦激光扫描检眼镜 第五节 光学相干断层成像 第六节 彩色多普勒血流成像 第七节 眼前段超声生物显微镜检查 第八节 激光扫描偏振仪 第九节 视网膜厚度分析仪 第十节 计算机视野检查 第十一节 普通眼部超声检查 第十二节 电子计算机体层扫描检查 第十三节 磁共振成像 第十四节 图像分析技术 第十五节 影像诊断技术发展趋势 第九章 糖尿病性视网膜病变 第一节 糖尿病性视网膜病变的发病机制和临床表现 第二节 糖尿病性视网膜病变的临床分型分期 第三节 糖尿病性视网膜病变的治疗 第四节 增殖性糖尿病性视网膜病变的手术治疗 第十章 糖尿病性黄斑水肿 第一节 糖尿病性黄斑水肿的发病机制 第二节 糖尿病性黄斑水肿的分类及定义 第三节 糖尿病性黄斑水肿的激光治疗 第四节 糖尿病性黄斑水肿的药物治疗 第五节 糖尿病性黄斑水肿的手术治疗 第十一章 糖尿病性白内障 第一节 白内障形成的机制与表现 第二节 糖尿病患者的白内障手术 第十二章 糖尿病合并青光眼 第一节 相关解剖与检查 第二节 青光眼概述 第三节 原发性青光眼 第四节 继发性青光眼 第十三章 糖尿病合并葡萄膜炎 第一节 概述 第二节 前葡萄膜炎 第三节 中间葡萄膜炎 第四节 后葡萄膜炎 第五节 全葡萄膜炎 第十四章 糖尿病合并眼血管阻塞性疾病 第一节 相关解剖及检查 第二节 视网膜动脉阻塞性疾病 第三节 眼缺血综合征 第四节 视网膜静脉阻塞 第十五章 糖尿病性视神经病变 第一节 相关解剖及检查 第二节 前部缺血性视神经病变 第三节 糖尿病性视盘水肿 第四节 视神经炎 第五节 视盘新生血管 第六节 糖尿病性视神经萎缩 第十六章 糖尿病性屈光不正 第一节 概述 第二节 糖尿病相关性屈光不正 第十七章 糖尿病性眼外肌麻痹 第一节 相关解剖及发病机制 第二节 眼肌相关检查 第三节 眼外肌麻痹各论 第四节 眼外肌麻痹的治疗 第十八章 糖尿病合并感染性眼病 第一节 概述 第二节 糖尿病合并眼睑泪器感染 第三节 糖尿病合并感染性角膜炎 第四节 糖尿病合并感染性眼内炎 第五节 医院内感染 第十九章 眼相关性伴糖尿病遗传综合征 第二十章 糖尿病眼病的预防与评估 第一节 糖尿病眼病的筛查 第二节 糖尿病眼病的纵深预防 第三节 糖尿病眼病患者的生存质量评估参考文献后记

<<糖尿病眼病>>

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>