

<<眼科学>>

图书基本信息

书名：<<眼科学>>

13位ISBN编号：9787117044479

10位ISBN编号：7117044470

出版时间：2002-2-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：葛坚,崔浩

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>

<<眼科学>>

内容概要

本书的编写在传统眼科学教材的基础上，在注重掌握与理解眼科学基础理论与基本技能的同时，着眼于面向21世纪，注重眼科学进展的新知识、新技术、新观点、新方法的描述，各个章节都包容了经典的内容与观点和新近发展的或尚有争议的观点。

全书共分26章，约50余万字。

全书增加了许多眼科学领域已经出现或正被应用的新内容，收纳了眼科学临床与临床基础研究的最新进展，如眼表疾病的防治、增生性玻璃性视网膜病变机制及防治、眼科影像学、神经眼科学、视光与视觉科学、青光眼视神经损害与神经保护、眼科组织工程学研究、新型激光光动力疗法与眼内镜激光治疗、现代分子生物学技术与组织细胞培养技术在眼科的应用等。

书籍目录

绪论第一章 眼的发育生物学第二章 眼的解剖和生理第三章 眼科检查法第四章 眼科影像学第五章 眼睑病第六章 眼表疾病第七章 泪器病第八章 结膜病第九章 角膜病第十章 巩膜病第十一章 晶状体病第十二章 玻璃体病第十三章 青光眼第十四章 葡萄膜病第十五章 视网膜病第十章 第十一章 第十二章 第十三章 第十四章 第十五章 第十六章 神经眼科学第十七章 视光与视觉科学第十八章 眼外肌病第十九章 眼眶病第二十章 眼外伤第二十一章 眼肿瘤第二十二章 常见全身病的眼部表现第二十三章 眼科激光第二十四章 眼科用药第二十五章 防盲治盲第二十六章 眼科学基础研究方法概述附录索引主要参考文献

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>