

眼科学



[眼科学 下载链接1](#)

著者:葛坚

出版者:人民卫生出版社

出版时间:2002-2-1

装帧:

isbn:9787117044479

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。

作者介绍:

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
附录
索引
主要参考文献
· · · · · (收起)

[眼科学 下载链接1](#)

标签

医学

眼科

评论

[眼科学 下载链接1](#)

书评

[眼科学 下载链接1](#)