

<<2004-2005-屈光手术学 (第14)>>

图书基本信息

书名：<<2004-2005-屈光手术学 (第14分册) >>

13位ISBN编号：9787530433904

10位ISBN编号：7530433903

出版时间：2006-8

出版单位：北京科学技术出版社

作者：美国眼科学会

页数：216

字数：170000

译者：陈跃国

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>

内容概要

我国的屈光手术开展起步比国外晚，而且各地、各医院水平参差不齐，尤其是基础理论方面，还处于相对比较落后的状态。

因此，有必要引进专门的权威性教材，通过系统学习，使临床医师能够掌握与屈光手术相关的光学、生理学、解剖学以及手术学等理论知识，掌握如何进行全面的术前检查和规范的屈光手术操作，向国际先进水平看齐。

本书是美国医学会眼科学会《基础与临床科学教程》原13册基础上，全新增加的第14分册。

全书共分11章，约20万字，配有近100张彩色及黑白图片，凝聚了美国8位优秀的屈光手术专家的智慧与心血。

书中还附有大量的参考文献、练习题以及答案。

通过本教材的学习，一定能使读者全面了解当前屈光手术包括准分子激光角膜屈光手术、晶状体屈光手术、老视矫正等基础理论及手术适应证、禁忌证以及手术并发症的预防及处理，是眼科医生开展屈光手术及相关临床工作必备的参考书。

书籍目录

总体介绍目标第一部分 屈光手术学的基本概念 第1章 屈光手术学科学 角膜层和形状对眼睛光学的作用 计算机化的角膜地形图 波阵面分析 角膜的生物力学 角膜伤口愈合 激光生物物理学 第2章 FDA在屈光手术领域中的作用 食品药品监督管理局(FDA) 设备分类 进入市场的途径 眼科设备委员会 FDA批准中的延误 第3章 患者评估 术前评估 检查 辅助检查 检查所见的讨论与知情同意 附录3-1:知情同意书-A样本 附录3-2:知情同意书-B样本第二部分 屈光手术中的特殊操作 第4章 切开性角膜手术 切开性手术治疗近视 切开性手术治疗远视 散光的切开性手术矫正 第5章 镶嵌物 角膜镜片术 表面角膜成形术 基质内角膜环片段 角膜矫形术 结论 第6章 激光消融术 背景 第7章 角膜热成形术 第8章 眼内手术 第9章 老视的调节与非调节性治疗第三部分 其他情况下的屈光手术 第10章 眼部以及全身疾病中的屈光手术 第11章 屈光手术后需要考虑的事项第四部分 附录 参考基础教材书目 相关的学术材料 学分报告表 分册评估 习题 习题答案 索引

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>