

<<角膜接触镜学>>

图书基本信息

书名：<<角膜接触镜学>>

13位ISBN编号：9787117062091

10位ISBN编号：7117062096

出版时间：2004-1

出版时间：人民卫生出版社发行部

作者：吕帆 编

页数：237

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>

## <<角膜接触镜学>>

### 内容概要

角膜接触镜与眼镜、屈光手术是当今临床屈光矫正的种成熟方法，角膜接触镜由于其具有与角膜等眼部组织直接相接触的特性，因此除需要了解其光学性质外，还需要掌握其特定的生理、生化、病理等方面的内容。

角膜接触镜问世已有百多年，随着现代科学的发展、技术的进步，角膜接触镜正日臻完善，有关角膜接触镜的知识、技术也不断发展，已成为一门相对独立和专业化的学科，并是一门具有跨门类、多系统、相互交叉特征的边缘学科。

本书力图涉及角膜接触镜的各个方面，包括接触镜的基础、临床、眼部生理、配戴技术和镜片设计等，其特点是：1.以角膜接触镜的基础理论知识和基本技术实践作为本书撰写的基本框架和学习的基本要求；2.突出角膜接触镜作为既相对独立又多学科的特征；3.每章节都有独立专题和内容，各章节既独立又相互联系。

本书主要作为医学院校眼视光学科本的专业教材，也可以作为眼科住院医师临床培训参考用书，配镜师亦可选择部分章节作为实践参考。

## &lt;&lt;角膜接触镜学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 概述 第一节 角膜接触镜的历史和发展 第二节 相关解剖和生理 第三节 角膜与氧化 第四节 角膜地形 第五节 角膜接触镜光学 第六节 角膜接触镜验配基本检查第二章 软性角膜接触镜 第一节 软性角膜接触设计及其临床相关参数 第二节 软性角膜接触镜材料 第三节 软性角膜接触镜配戴和评估 第三章 硬性角膜接触镜 第一节 硬性角膜接触镜的基本介绍 第二节 硬性角膜接触镜材料、设计和加工 第三节 硬性角膜接触镜验配方法和验配哲理 第四节 硬性角膜接触镜的检测和验证 第五节 硬性角膜接触镜的修正 第六节 角膜塑形术第四章 角膜接触镜的护理 第一节 护理的概念和内容 第二节 软性角膜接触镜的护理 第三节 硬性角膜接触镜的护理 第四节 附属护理系统 第五节 角膜接触的沉淀物第五章 角膜接触镜矫正散光 第一节 角膜散光和残余散光 第二节 软性角膜接触镜矫正散光 第三节 硬性角膜接触镜矫正散光 第四节 不规则角膜散光 第六章 角膜接触镜的特殊应用 第一节 圆锥角膜 第二节 老视眼 第三节 无晶状体眼 第四节 低视力的角膜接触镜配戴 第五节 色盲的角膜接触镜配戴 第六节 治疗性角膜接触镜 第七节 角膜手术后的角膜接触镜验配 第八节 彩色角膜接触镜第七章 与角膜接触镜配戴相关的并发症及处理 第一节 眼睑、结膜 第二节 泪膜 第三节 角膜上皮 第四节 角膜基质 第五节 角膜内皮 第六节 角膜开关第八章 角膜接触镜与现代视觉生活 第一节 角膜接触镜与阅读 第二节 角膜接触镜与干眼 第三节 角膜接触镜与体育运动 第四节 角膜接触镜与紫外线防护和其他安全防护附录1 角膜顶点距离换算表附录2A 角膜曲率换算表附录2B 角膜曲率增大范围换算表参考文献中英文对照索引

<<角膜接触镜学>>

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>