

《眼科病人必读》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2010年11月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787533748401

丛书名：健康科普教育系列读物

内容简介

本书系统而又简明扼要地介绍了眼科基础理论知识、眼科基本检查方法及常见眼科疾病的诊疗手段。在检查方法部分介绍了眼科影像诊断、视觉电生理和各种特殊检查法。特别是对近年来引进的*眼科诊治技术，如超声生物显微镜（UBM）、光学相干断层成像（OCT）、角膜地形图等检查技术，以及富含高科技成分的现代手术技术都有详细描述。其突出的特点是：在内容上既保持传统经验的完整，又注重对创新技术的吸收；在理论上既强调科学性，又突出实用性。相信本书的出版，对促进眼病病人对眼病病情的了解及其眼科知识的提高会起到良好的推动作用。

目录

第一篇 眼的构造、功能

- 1.眼球是怎样构成的？
- 2.晶状体的结构是怎样的？它有哪些作用？
- 3.玻璃体的结构和作用是怎样的？
- 4.瞳仁在眼睛中起什么作用？
- 5.眼底是怎样的？
- 6.人为什么要眨眼？
- 7.眼泪是从哪里来的？

第二篇 眼科检查

- 1.如何配合医生进行视力检查？
- 2.对眼的一般检查包括哪些方面？
- 3.裂隙灯显微镜检查能发现哪些眼病？
- 4.眼底荧光血管造影能发现哪些眼科疾病？
- 5.什么叫眼压？眼压是怎样产生的？
- 6.病人进行视野检查应注意哪些问题？
- 7.视野检查有何临床意义？
- 8.哪些眼病要进行视觉电生理检查？
- 9.眼用B超对哪些眼病的诊断有价值？
- 10.什么是OCT？它有哪些作用？
- 11.眼科CT、MRI适合哪些疾病的检查？

第三篇 眼睑、结膜病及泪器病

- 1.病人为什么会眼皮水肿？原因有哪些？
- 2.眼睫毛倒毛能手术吗？
- 3.患了睑缘炎应该如何治疗？
- 4.上睑下垂是怎样发生的？
- 5.老年人眼皮上长小疙瘩应注意什么？
- 6.什么是“红眼病”？如何治疗？

- 7.患了“红眼病”应注意什么？
- 8.眼结石是怎么回事？应该怎样治疗？
- 9.沙眼如何防治？
- 10.白眼珠变“红”是怎么回事？如何预防？
- 11.眼睛“痒”是什么原因？怎样治疗？
- 12.新生儿流泪不止是怎么一回事？

第四篇 眼肯、角膜及巩膜病

- 1.为什么有人会经常流泪？
- 2.为什么有人会觉得“眼干”？怎样治疗？
- 3.什么是角膜炎？常见的有哪些？
- 4.常见病毒性角膜炎有哪几种？
- 5.单纯疱疹病毒性角膜炎如何治疗？
- 6.角膜变性疾病有哪些？
- 7.角膜软化症的病因及发病机制是什么？怎样治疗？
- 8.角膜移植有哪几种方法？各适合哪些疾病？

第五篇 青光眼、白内障及玻璃体疾病

第六篇 葡萄膜、视网膜及视神经病

第七篇 屈光不正及斜视弱视

第八篇 眼外伤与急救

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)