

<<老年眼病咨询>>

图书基本信息

书名：<<老年眼病咨询>>

13位ISBN编号：9787313088208

10位ISBN编号：7313088205

出版时间：2012-8

出版时间：上海交通大学出版社

作者：朱皓皓 编

页数：178

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>

## <<老年眼病咨询>>

### 内容概要

《专家解读健康丛书：老年眼病咨询》较全面系统地介绍了老年人常见的眼病，包括结膜松弛症、白内障、青光眼、糖尿病视网膜病变、黄斑疾病、视网膜脱离及视网膜血管疾病等，并对这些疾病的症状、诊断、治疗进行了较详细的解说。

《专家解读健康丛书：老年眼病咨询》还重点介绍了近年来眼科治疗的最新进展，同时也介绍了眼科的一些基本常识和常见检查。

全书文字叙述简明扼要，可供老年患者及其家属阅读，以增加对眼科疾病的认识 and 了解。

<<老年眼病咨询>>

作者简介

朱皓皓，复旦大学附属上海市第五人民医院眼科主任、副主任医师，上海市医学会眼科分会委员。多年从事眼科临床工作，具有较丰富的临床经验，尤其在青光眼、白内障等疾病的诊断及手术治疗方面有独到之处。

## &lt;&lt;老年眼病咨询&gt;&gt;

## 书籍目录

眼的解剖知识 眼球是一个椭圆形的球体 眼球的内容物及其异常可能产生的常见疾病 视网膜的结构和功能 黄斑的部位及其功能 视神经乳头及其杯 / 盘比 重度白内障可以从外面看见 翼状胬肉不是白内障 房水与眼压的关系 适量喝水不会引起眼压升高 瞳孔的位置及其作用 角膜的结构 结膜的结构 眼外肌 牙口眼内肌 眼睑的结构 眼睑的正常位置及上睑下垂的概念 眼睛能看见东西的机制 结膜炎 引起红眼睛的常见疾病 滴眼药剂的正确手法和注意事项 眼部的一般症状及检查 复视 视力检查 眼压检查 视野检查 验光检查 色觉检查 泪道检查 眼球位置和眼球运动度 突眼检查 眼部B超检查 结膜松弛症 老年人易发生 迎风流泪 泪液的引流 功能性溢泪 诊断功能性溢泪的方法 泪道阻塞的治疗 迎风流泪秋冬季好发、症状加重原因 结膜松弛症的常见症状 结膜松弛症的发病机制 结膜松弛症的治疗 结膜松弛症的手术适应证 结膜松弛症的手术方法 眼睑皮肤松弛 老年人发生肿眼泡的原因 眼睑水肿的原因 病理性眼睑水肿的诊断 上睑下垂病因及分类 老年性眼睑皮肤松弛的原因及表现 眼睑皮肤松弛的治疗 眼睑松弛矫正术的术前准备 眼睑松弛矫正术时机的选择 眼睑松弛矫正术的并发症与注意事项 白内障 白内障及其病因 老年人视物模糊不一定是白内障 白内障的临床表现 白内障的易患人群 白内障手术的适应证 白内障手术的禁忌证 白内障手术前要做的全身检查 白内障手术前要做的眼部检查 白内障手术前要做的准备工作 人工晶状体的作用和种类 白内障的手术方法 白内障手术后的注意事项 白内障手术的并发症 超声乳化 白内障吸除术后的并发症 白内障的药物治疗 白内障手术治疗的时机 白内障手术后的后发障 青光眼 青光眼 影响眼压的因素 眼压的意义和作用 眼压的正常值 青光眼的发生率 青光眼的分类 青光眼性损伤 青光眼发病的高危因素 青光眼的症状 青光眼就诊的时机 青光眼的眼部检查 正确理解眼压测定的数值 目标眼压的制定方法 青光眼视神经损害的特征 视野检查的意义 影响视野检查的因素 常见的青光眼视野改变 眼压控制后视野进一步丧失的原因 青光眼的一般治疗原则 ..... 糖尿病视网膜病变 飞蚊症 黄斑变性 视网膜血管疾病

## &lt;&lt;老年眼病咨询&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页： 验光检查 验光就是定性、定量地判断眼球的屈光状态，以判断配戴怎样的镜片可将受检眼矫正为正视眼。

由于很多人在一生中几乎都会和眼镜结缘，因此，目前验光是眼视光学工作者最基础、最常用而又重要的工作之一。

所以就“验光”这一名词而言，在社会生活中，不论眼科医生还是普通老百姓都十分熟悉。

根据被检眼是否使用睫状肌麻痹剂，临床上所进行的屈光检查方法有两种：主观验光法和客观验光法。

主观验光法是指被检眼处于调节放松的条件下，检查者遵照系统的标准验光程序，通过被检者对不同球柱联合的镜片的主观视力反应来判断被检眼的屈光状态和程序的方法。

它不用睫状肌麻痹剂，根据患者的裸眼视力，试镜求得最佳视力。

先测裸眼视力，如远视力不能达到1.0，而能看近视力表的1.0，则可能为近视眼，此时可加凹镜片；如远近视力都不好，则可能为远视眼，可试加凸球镜片，至视力增加到最好。

如只用球镜片视力不能矫正满意，再加用凸柱或凹柱镜片，并转动柱镜的轴位，直至达到最佳视力。

单眼的主觉验光常用的方法有雾视法，系用凸透镜加在眼前造成人工近视后，再逐步减少凸透镜的度数，进行主观验光。

主要适用于年轻人远视和假性近视的不散瞳验光。

主观验光法快速、方便，避免因旷瞳引起的高眼压，但也存在如下缺点：因调节因素的影响，结果不一定准确、客观；需要被检者的配合；儿童、青少年及成年远视或远视散光者，因其调节能力较强而使检查结果不够准确。

客观验光是在睫状肌麻痹剂的作用下麻痹睫状肌，消除调节，扩大瞳孔，由检查者通过检眼镜及电脑验光仪等设备判断被检眼的屈光状态和程度的检查。

检影验光法是一种客观测定屈光不正的方法。

先将光束投入被检眼使视网膜照明，然后观察视网膜反射出来光束的特征。

利用凹、凸球镜及凹、凸柱镜片来改变射出光来的集散度，使成为聚焦在被检眼前方1 m处的集合光束（没检影距离是1 m），从而将被检眼的远点移到检影者的眼部。

把所得球镜及柱镜度数减去+1.00 D即得远点移到被检眼前方无穷远处应戴镜的度数，即是患者的屈光度。

电脑验光属于客观验光法，原理与视网膜检影法基本相同，采用红外线光源及自动雾视装置达到放松眼球调节的目的，采用光电技术及自动控制技术检查屈光度。

## <<老年眼病咨询>>

### 编辑推荐

《老年眼病咨询》文字叙述简明扼要，可供老年患者及其家属阅读，以增加对眼科疾病的认识和了解

<<老年眼病咨询>>

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>