

<<近视眼>>

图书基本信息

书名：<<近视眼>>

13位ISBN编号：9787801567949

10位ISBN编号：7801567943

出版时间：2005-1

出版时间：中国中医药

作者：肖国土,肖坚

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>

<<近视眼>>

内容概要

《近视眼》介绍：人生最宝贵的应该是生命和健康，健康与疾病是全社会都非常关注的问题，它关系到每一个人、每一个家庭的切身利益。

卫生部和国家中医药管理局领导非常重视这一全社会都非常关注的课题，他们制定的不是重在有病去治，而是无病先防的预防为主的工作方针。

2000年为了积极贯彻江泽民总书记崇尚科学，大力开展科学知识普及工作等一系列指示精神，及李岚清副总理在全国九亿农民健康教育工作电视会议的讲话精神，精心组织策划了“健康家园——医学科普进万家10年大行动”的医学知识普及活动。

为了使本次活动有声有色，张文康部长不但亲自担任活动组委会主任，还亲自组织中西医专家学者主编了本次活动的宣教材料——健康教育丛书。

丛书共分78个分册，介绍近百种常见病的一般知识、疾病信号、家庭保健、用药宜忌等防治疾病的知识，并向患者提供与该病有关的信息。

旨在提高全民族的健康与身体素质，把健康知识送到每一个家庭。

为保证本套丛书的科学性、权威性、实用性、普及性，组委会邀请数位医学界的科学院院士、工程院院士亲自审定，并出任审定委员会委员。

出版本丛书是我们出版社的责任，为了使本丛书长盛不衰，我们准备定期修订，以使每个家庭能经常获得防病治病的新知识，使人人享有健康。

<<近视眼>>

书籍目录

一般知识什么叫近视发生近视的主要因素有哪些什么叫近视散光什么叫近视屈光参差什么叫近视性弱视疾病信号近视眼有哪些自觉症状近视眼对患者的身心健康有何影响为什么戴镜后会出现干扰症状检查须知什么叫视力, 如何检查视力检查视力有哪些注意事项什么叫饱和视力, 什么叫矫正视力什么叫主观验光法什么叫客观验光法给青少年近视眼配眼镜为什么要扩瞳验光配眼镜为什么要测瞳距电脑验光的结构是否正确, 能否作为青少年近视配镜的依据如何看懂验光单新技术新方法假性近视怎样治疗治疗近视的中医中药疗法有哪些如何看待市场上出售的各种近视治疗仪角膜放射状切开为什么能治疗近视准分子激光为什么能治疗近视OK镜如何治疗近视近视眼配镜要遵循哪些原则患近视的儿童要不要配戴眼镜家庭保健关键词索引

<<近视眼>>

章节摘录

版权页： 近视屈光参差的光学特点为两眼的屈光度数差距较大，多数是先天性的，可分为三种类型：一眼正视另一眼近视为单纯近视屈光参差；两眼均为近视，两眼的屈光度相差较多为复性近视屈光参差；一眼为近视另一眼为远视为混合性屈光参差。

近视屈光参差的视觉障碍有三种可能：一种是双眼视力降低，因度数较低仍可保持双眼单视，如双眼屈光参差超过300度，为了形成双眼成像产生立体感觉，必然会引起双眼调节之间的矛盾，故经常有视力疲劳和双眼视力降低；另一种是交替视力，常发生于一眼为近视，另一眼为轻度远视的病例，患者常常避难就易，看远时用远视眼，看近时用近视眼，这样既不用调节，又不用集合，故无不适之感；第三种是单眼视力，如一眼为高度屈光不正而视力很差，从幼年就开始失去该眼的功能锻炼机会，形成废用性弱视，故只有单眼视力。

近视性弱视是在视觉发育早期，竞争着的双眼视刺激的输入失去平衡的结果。

占优势者成为主眼，劣势者成为弱势眼。

一般将无明显器质性病变而矫正视力低于0.8的列为弱视。

弱视又按程度分为轻度（原始视力0.6~0.8）、中度（原始视力0.2~0.5）、高度（原始视力

<<近视眼>>

编辑推荐

为保证《近视眼》的科学性、权威性、实用性、普及性，组委会邀请数位医学界的科学院院士、工程院院士亲自审定，并出任审定委员会委员。

出版《近视眼》是我们出版社的责任，为了使《近视眼》长盛不衰，我们准备定期修订，以使每个家庭能经常获得防病治病的新知识，使人人享有健康。

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>