

<<眼睛的秘密>>

图书基本信息

书名：<<眼睛的秘密>>

13位ISBN编号：9787802316881

10位ISBN编号：780231688X

出版时间：2009-8

出版时间：中国中医药出版社

作者：杨丽芸，曹赫然 主编

页数：151

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>

<<眼睛的秘密>>

前言

十几年前，作为肾内科医生的我曾遇到过这样一件事情：一位患者因眼睑浮肿诊断为急性肾炎入院，他问我：“肾是啥东西？”

”我告诉他肾就是“腰子”。

他茫然地点点头，自言自语道：“腰子有病为啥眼皮肿？”

”多年案牍劳形的编辑生涯，并没有使我忘记这个小插曲：我们的老百姓对自己身体的了解太少了！对人体不了解，就不能合理地保持健康、有效地防病，得了病后也不能更好地护理和配合治疗。

由此萌生一个想法，即《人体秘密丛书》的编写初衷——向人们提供一种小书，就某一器官或系统的解剖、生理、病理及相关疾病作简单介绍，使读者对自己的身体有所了解，增进健康卫生知识。

这是保健的前提，这是预防疾病的前提，这是配合治疗的前提。

将此想法告诉河北医科大学赵志国博士，他也深有同感，由于大众的卫生知识太少，得病后不求医、乱求医者大有人在，指导人们了解、爱护自己的身体是功德无量的事。

<<眼睛的秘密>>

内容概要

我们的目标是真正写出一部通俗易懂、生动有趣，同时又有很高的“科技含量”，而且还带有一点文化味的健康科普作品。

对健康科普图书来说，因为人人都关注健康，读者来自各行各业，年龄构成、学历构成、文化素质参差不齐，唯有将深奥的医学知识理解、提炼后用通俗的语言准确表达其科学的内涵才能使人正确地理解。

如何做到深入浅出，用明白晓畅的语言把深奥的医学道理传播给不同层次的大众，确实是件非常困难的事情，弄不好就会成了枯燥无味、千篇一律、缺乏文采的“瘪三”。

从某种意义上来说，其难度甚至超过专业学术论文。

倘若没有扎实的专业知识、广博的相关知识和一定的文学修养是绝难胜任这项工作的。

这套医学科普丛书，系统地介绍了生命科学的基础知识，且图文并茂。

这种形式既提高了这套丛书的科学文化品位，同时又增强文章的科学性和可信感。

而且全书知识信息量大，道理深入浅出，形式生动活泼，不失为一套优秀的生命科学普及读物。

愿这套丛书能够成为促进心身健康的优质“营养品”。

<<眼睛的秘密>>

书籍目录

引言 眼睛是心灵的窗户 不同颜色的眼球 “眼跳”是怎么回事 不怕冷的眼睛 容易肿胀的眼皮
色盲症是怎么回事一、眼睛的结构 眼睛的构成 眼球壁的分层 眼内腔和内容物 眼球的卧室—
—眼附属器二、眼睛的功能 视觉的形成 光——眼睛发育的先导 视觉形成过程 视力的发育
过程 眨眼有什么作用 眼睛的保护神——眉睫的作用 眼睛的清洗剂——眼泪水的功能三、相关疾
病 近视眼 什么是近视眼 近视眼是怎样得的 怎样治疗近视眼 怎样预防近视眼 近
视眼的饮食调护

<<眼睛的秘密>>

章节摘录

插图： 脉络膜：包围整个眼球的后部，呈暗褐色，前起于锯齿缘，和睫状体扁平部相连，后止于视盘周围。

位于巩膜和视网膜之间，续连于睫状体后方。

脉络膜和巩膜联系疏松，二者之间存在潜在性间隙，叫做脉络膜上腔：但和视网膜色素上皮层连接紧密。

脉络膜富有血管和色素组织，组织结构上由外向内主要分为：脉络膜上组织（构成脉络膜上腔）、血管层（包括大血管层、中血管层和毛细血管层）、玻璃膜。

脉络膜的血液供应极为丰富，来源于睫状后动脉，脉络内的大血管逐渐变为小血管和毛细血管。

每支小动脉具有一定的灌注区，呈节段状划区供应，血循环营养视网膜外层，其含有的丰富色素起遮光的“暗箱”作用。

但是，脉络膜对外力；中击的耐受性较视网膜要差，当眼球受到从前面来的外力冲击通过玻璃体传到后极部时，坚硬的巩膜在其外面又有抵抗作用，使脉络膜在内、外两种作用的夹攻下容易发生破裂和出血。

<<眼睛的秘密>>

编辑推荐

《眼睛的秘密》：人体秘密丛书

<<眼睛的秘密>>

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>