

<<循证眼科学>>

图书基本信息

书名：<<循证眼科学>>

13位ISBN编号：9787509100028

10位ISBN编号：750910002X

出版时间：2006-1

出版时间：人民军医出版社

作者：李文生

页数：425

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>

## <<循证眼科学>>

### 内容概要

循证医学是一门临床流行病学、现代信息学与临床医学相互交叉融和的新兴边缘学科，它的出现是本世纪临床医学发展的必然趋势。

循证眼科学的产生是循证医学和现代眼科学发展的必然。

然而，我国的循证眼科学的发展与国际上仍存在较大差距，本书就是在这一背景下酝酿、创作出来的。

全书共分三篇，上篇讲述了循证医学概述、证据的来源及评价，有助于眼科医师深入了解、学习循证医学的方法、知识，为进一步的进行循证眼科学研究打下坚实基础；下篇循证医学与眼科临床实践部分的内容则从实用角度出发，具体讲述了运用循证医学的观点、方法进行眼科学实践的方法、实例，具有一定的指导意义。

本书题材新颖，内容可靠，可供广大眼科医师参考。

## &lt;&lt;循证眼科学&gt;&gt;

## 书籍目录

上篇 基础理论与方法 第1章 循证医学概述 第一节 循证医学的基础 第二节 循证医学的类别  
 第三节 循证医学实践的方法 第四节 循证医学的目的 第五节 循证医学与医学教育 第六节  
 Cochrane协作网 第2章 研究证据的来源与检索 第一节 证据的来源 第二节 检索证据 第三节  
 Medline数据库 第四节 Cochrane Library 第五节 中文生物医学文献数据库 第3章 循证医学在临  
 床决策分析中的应用 第一节 概述 第二节 疾病诊断决策过程 第三节 治疗决策过程 第四节  
 临床决策分析评价过程 第4章 随机对照试验 第一节 概述 第二节 设计方法 第三节 应用范  
 围 第四节 数据的统计分析 第五节 方案的优点及缺点 第5章 系统评价的原则与方法 第一节  
 概述 第二节 系统评价的方法 第三节 系统评价的原则 第四节 系统评价的应用 第五节  
 Meta?分析的概念 第六节 影响Meta?分析结果的常见偏倚 下篇 循证眼科学临床实践 第6章 概述  
 第一节 循证医学及其在眼科临床实践中的应用 第二节 因势利导,开展我国循证眼科学研究 第  
 三节 开展循证眼科学研究的方法 第7章 结膜疾病 第一节 概述 第二节 细菌性结膜炎 第8章  
 角膜疾病 第一节 概述 第二节 细菌性角膜炎 第三节 单纯疱疹病毒性角膜炎 第9章 晶状体  
 疾病 第一节 概述 第二节 白内障的病因学及分类 第三节 白内障的发病机制 第四节 先天  
 性白内障 第五节 白内障治疗评价 第六节 后发性白内障 第七节 白内障术后后囊混浊的预防  
 及处理 第10章 青光眼 第一节 概述 第二节 先天性青光眼 第三节 原发性闭角型青光眼  
 第四节 原发性开角型青光眼 第五节 高眼压征 第六节 继发性青光眼 第七节 应用举例 第11  
 章 葡萄膜病 第一节 概述 第二节 前葡萄膜炎 第三节 中间葡萄膜炎 第四节 后葡萄膜炎  
 第五节 急性视网膜坏死综合征 第六节 Behcet病 第七节 交感性眼炎 第八节 Vogt?小柳原田综  
 合征 第九节 关节强直性脊柱炎 第十节 应用举例 第12章 视网膜及黄斑疾病 第一节 概述  
 第二节 视网膜病变的基本特征 第三节 视网膜血管疾病 第四节 原发性视网膜色素变性 第五  
 节 视网膜脱离 第六节 视网膜母细胞瘤 第七节 黄斑病 第13章 眼外伤 第一节 概论 第二  
 节 眼球钝挫伤 第三节 眼球贯通伤 第四节 眼内异物 第五节 眼化学伤 第六节 眼内炎  
 第14章 视神经视路疾病 第一节 概述 第二节 视神经炎 第三节 缺血性视神经病变 参考文献

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>