

<<现代基础眼科学>>

图书基本信息

书名：<<现代基础眼科学>>

13位ISBN编号：9787800208072

10位ISBN编号：7800208079

出版时间：1998-10

出版时间：人民军医出版社

作者：毛宏梅

页数：941

字数：1396000

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>

## <<现代基础眼科学>>

### 内容概要

本书全面论述了现代基础眼科学各学科的基本知识和基础理论，反映了国内外近几年来有关眼科学基础研究的最新成就和发展方向。

内容包括眼的分子生物学、细胞生物学、神经生物学、胚胎学、组织解剖与局部应川解剖学、生物化学、组织生理学、视觉生理学、视光学以及眼的遗传学、免疫学、微生物学、寄生虫学、病理生理学、组织病理学、肿瘤学基础，还包括眼科的诊断学基础、影像学诊断基础、眼病的诊断程序、眼科药理学、物理疗法基础以及眼科统计学、文献检索等。

在重点讨论基础理论的同时，密切结合临床医疗、教学、科研、防育的工作实际。

内容丰富，叙述详细，具有较强的先进性和实用性，可供各级眼科医护人员、科研工作者以及医学院校师生参考。

## <<现代基础眼科学>>

### 书籍目录

第一章 眼的分子生物学第二章 眼的细胞生物学第三章 眼的社经生物学第四章 眼的胚胎学第五章 眼的组织解剖学第六章 眼的局部应用解剖学第七章 眼的生物化学第八章 眼的组织生理学第九章 视觉生理学第十章 视光学第十一章 眼科遗传学第十二章 眼的免疫学第十三章 眼的微生物学第十四章 眼的寄生虫学与动物源性眼病第十五章 眼的病理生理学第十六章 眼的组织病理学第十七章 眼科肿瘤学基础第十八章 眼科诊断学基础第十九章 眼影像学诊断基础第二十章 眼病的诊断程序第二十一章 眼科药理学第二十二章 眼病的物理治疗学基础第二十三章 眼科统计学基础第二十四章 眼科文献检索

<<现代基础眼科学>>

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>