

<<Kanski眼科学临床手册>>

图书基本信息

书名：<<Kanski眼科学临床手册>>

13位ISBN编号：9787509153383

10位ISBN编号：7509153387

出版时间：2012-1

出版时间：人民军医

作者：坎斯基

页数：512

译者：何明光

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>

## <<Kanski眼科学临床手册>>

### 内容概要

本书是是一本眼科学经典参考书。

Kanski 眼科学临床手册是Kanski 眼科系列书籍之一，被誉为Kanski 临床眼科学（Kanski clinical ophthalmology）的浓缩精华版。

相比Kanski 临床眼科学，Kanski

眼科学临床手册采用更为简洁和精炼的语言，描述了常见眼科检查和眼科疾病，重点突出临床特点和治疗，配以千余幅清晰和典型的临床图片，使读者能迅速掌握眼科疾病的诊断和治疗。

本书基本涵盖所有眼科常用检查和常见疾病。

是眼科医师必备的工具书，图书的装帧和编排上也做了精心设计，便于读者携带和快速查阅。

本书可以作为我国眼科医师临床技能培训与考核用书。

## <<Kanski眼科学临床手册>>

### 作者简介

何明光，博士生导师。

中山大学中山眼科中心防盲办副主任、中华眼科学会防盲学组副组长、国际青光眼学会（AIGS）青年顾问委员会委员。

曾先后留学美国约翰霍普金斯大学和英国伦敦大学，分别获得MPH和博士学位。

2006年入选教育部新世纪优秀人才，2006年作为第一完成人获广东省科技进步二等奖，2002年获英国外国学者奖励。

## <<Kanski眼科学临床手册>>

### 书籍目录

#### 第1章 眼科检查技术

眼前节裂隙灯生物显微镜检查 2

眼底检查 2

眼压测量 3

前房角镜检查 4

心理物理检查 6

眼位检查 9

视觉电生理检查 16

视野检查 19

#### 第二章 影像学检查技术

角膜 24

荧光血管造影 24

吲哚青绿血管造影 26

超声检查 27

光学相干断层扫描 28

青光眼相关图像检查 29

神经成像 30

#### 第三章 发育畸形和异常

眼睑 36

角膜 39

晶状体 40

虹膜角膜发育异常 42

眼球 44

视网膜和脉络膜 45

视神经 47

玻璃体 51

#### 第4章 眼睑

良性结节和囊肿

54

良性肿瘤

56

恶性肿瘤

62

睫毛异常

67

过敏性异常

70

细菌性感染

71

病毒性感染

73

睑缘炎

74

眼睑下垂

76

<<Kanski眼科学临床手册>>

眼睑内翻

80

眼睑外翻

81

其他异常

83

第5章泪道系统

造影技术 86

获得性泪道阻塞 86

先天性泪道阻塞 88

泪器手术 89

感染 90

第6章 眼眶

甲状腺眼病 94

感染 96

炎症性疾病 98

眶内血管异常 100

囊肿 103

肿瘤 105

第7章干眼

定义 114

分类 114

病因 114

临床特征 115

辅助检查 116

治疗 117

第8章结膜炎

细菌性结膜炎 120

病毒性结膜炎 124

过敏性结膜炎 125

瘢痕性结膜炎 130

其他结膜炎 132

变性性结膜病 134

良性色素性病变 136

.....  
第24章 眼与全身病

结缔组织病 458

脊柱关节病 463

骨骼疾病 464

胃肠道疾病 465

获得性非感染性多系统疾病 467

病毒感染 469

细菌感染 469

真菌感染

寄生虫感染 473

宫内感染（胚胎病） 474

皮肤与粘膜疾病 475

<<Kanski眼科学临床手册>>

获得性代谢和内分泌疾病 479  
心血管系统疾病 482  
肌病 482  
神经系统疾病 483  
斑痣性错构瘤病 483  
血液系统疾病 483  
肿瘤 483  
肾脏疾病 483  
其他先天性代谢异常 483  
粘多糖贮积症 483  
神经鞘脂贮积症 483  
粘脂糖症 483  
染色体疾病 483  
颅骨连接异常 483  
下颌骨发育不全 483  
其他先天性异常 483

<<Kanski眼科学临床手册>>

章节摘录

版权页：插图：

## <<Kanski眼科学临床手册>>

### 编辑推荐

《Kanski眼科学临床手册(第2版)》是由人民军医出版社出版的。

<<Kanski眼科学临床手册>>

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>