

<<眼眶病诊疗手册>>

图书基本信息

书名：<<眼眶病诊疗手册>>

13位ISBN编号：9787117120531

10位ISBN编号：7117120533

出版时间：2009-8

出版时间：人民卫生出版社

作者：肖利华 主编

页数：297

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>

## <<眼眶病诊疗手册>>

### 前言

眼眶病主要包括三大类疾病，即肿瘤，外伤和甲状腺相关眼病（ thyroid associated ophthalmopathy , TAO）。

近十年来我们对眼眶病的认识和理解逐渐加深，经验不断增加。

尽管如此，我们还是发现对有些疾病的认识不足，从中汲取了很多的经验和教训。

眼眶病在临床上不单是治疗问题，很大程度上是诊断问题，我们一直提倡眼科医师自己分析各种影像资料片如超声、CT和MRI等，熟悉眼眶病的临床表现，这样可加深我们对眼眶病的理解和认识，而且要术前术后反复分析研究，才有可能从中获得更多经验和体会，才能发现我们诊断和治疗中的正确与错误，使我们的诊断和治疗水平不断提高。

眼眶病诊断和治疗均较复杂，原因是多方面的： 它不是眼科常见病，一般医师接触较少，对眼眶病的发生发展过程不十分了解； 需要眼科医师对各种影像诊断方法（超声、CT、MRI等）充分理解。

## <<眼眶病诊疗手册>>

### 内容概要

本书用最精简的图文介绍眼眶病诊疗知识。

内容包括：眼眶病的分类和构成比、常见临床表现、诊断方法、治疗原则、眼眶原发性肿瘤、囊肿、眼眶继发性肿瘤、眼眶转移癌、眼睑肿瘤、眼眶炎症、甲状腺相关眼病、外伤、先天畸形和发育异常、与眼眶疾病相关的误诊漏诊、眼眶手术、眼眶肿瘤病理等。

本书从症状和体征、诊断、鉴别诊断、病理、治疗等方面，用条目及图片等形式详细介绍每种眼眶疾病，力争使医生能够以最快速度熟悉病掌握眼眶病，“按图索骥”，“按条诊病”，最大限度减少误诊漏诊，最大限度减少诊疗周折。

## <<眼眶病诊疗手册>>

### 书籍目录

第一章 概述 第一节 眼眶病的组织病理学分类 一、眼眶软组织和眶骨的间叶性肿瘤 二、淋巴组织增生性病变和造血系统性肿瘤 三、眼眶囊性肿瘤和迷芽瘤 四、视神经肿瘤 五、眼眶良性和恶性上皮性肿瘤 六、继发性肿瘤和转移性肿瘤 第二节 眼眶病的常见临床表现 一、眼球突出 二、眼球内陷 三、眼位低 四、眼球移位 五、疼痛 六、眼球运动障碍和复视 七、视力下降或丧失 八、眼部肿胀和充血 九、眼睑和结膜下出血 十、眶周肿块 十一、眶周隆起 十二、上睑下垂 十三、眼睑退缩和迟落 十四、眶周瘻管 第三节 眼眶病的检查方法 一、眼部基本检查 二、全身检查 第四节 眼眶病影像诊断方法 一、x线检查 二、超声探查 三、CT扫描 四、MRI成像 五、正电子发射计算机断层扫描 六、单光子发射计算机断层 七、如何选择眼科影像诊断方法 第五节 眼眶病的治疗原则 一、观察随诊 二、放射治疗 三、化学治疗 四、手术治疗 五、病理检查 第二章 眼眶先天病变和发育异常 第一节 颅面畸形 一、遗传性颅面骨形成不全 ..... 第三章 眼眶肿瘤 第四章 眼眶炎症 第五章 甲状腺相关眼病 第六章 眼眶外伤 第七章 眼睑肿瘤 第八章 与眼眶疾病相关的误诊与漏诊 第九章 眼眶病的手术及病理参考文献

章节摘录

插图：眼球内陷（enophthalmos）是一种特殊病因引起的眼眶病症状，此征虽不像眼球突出常见，但比眼球突出更具诊断特征。

眼球内陷即患眼突出度低于正常眼。

常见病因包括：1. 静脉曲张静脉曲张可能是一种先天性眶内静脉畸形，眶内脂肪因长期被扩张的畸形静脉压迫，尤其是反复的体位性眼球突出，而致脂肪吸收和或眶腔扩大，造成眼球内陷。

2. 眼眶爆裂性骨折多见于眼眶内壁和或下壁骨折，由于眶腔扩大，眶内容相对减少或眶内脂肪萎缩等原因造成眼球内陷。

如果合并上颌骨骨折或眶外壁骨折外下移位，临床还可引起眼球下移，即水平位下移。

3. 转移乳腺癌乳腺转移癌多为硬癌，肿瘤在眶内侵及并牵拉眼眶组织并包绕眼球不引起眼球突出，反而眼球内陷，这是较少见能引起眼球内陷的肿瘤。

4. 眼眶硬化型炎性假瘤这是一种特殊类型的眼眶炎性假瘤，球后组织被大量纤维组织所替代，限制了眼球突出而造成眼球内陷。

5. 头面部发育异常 因发育原因造成的患侧眼眶发育异常或扩大，如神经纤维瘤病，引起眼球内陷。

6. 原因不明的眼球内陷 眼球内陷但影像和眼部检查未发现任何可以解释眼球内陷的原因，可能是先天发育所致。

<<眼眶病诊疗手册>>

编辑推荐

《眼眶病诊疗手册》是由人民卫生出版社出版的。

<<眼眶病诊疗手册>>

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>