

## <<眼内异物的定位与摘出>>

### 图书基本信息

书名：<<眼内异物的定位与摘出>>

13位ISBN编号：9787030088994

10位ISBN编号：7030088999

出版时间：2000-10

出版时间：医学卫生出版分社

作者：科学出版社

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>

## <<眼内异物的定位与摘出>>

### 内容概要

本书是一本眼外伤眼内异物方面的学术专著。

全书30余万字，插图200余幅。

其中第一、二章介绍限内异物的流行病学和分类，以及眼内异物的病理生理。

第三、四、五章分别论述眼内异物的诊断原则、临床和影像学诊断方法。

第六至九章阐述眼内异物伤的治疗原则、各种眼内异物摘出的手术方法。

第十至十二章分别为眼内异物的并发症及其防治、眼内异物伤的视力预后、眼内异物误诊和手术失败原因分析。

第十三至十五章介绍角膜和结膜异物、眼睑和泪道异物、眼眶异物的诊断和治疗。

本书是张效房教授50年从事限内异物诊断和治疗研究的结晶，同时还汲取了国内外最新研究成果。

可供各级眼科临床医疗、教学和研究人员阅读和参考。

## &lt;&lt;眼内异物的定位与摘出&gt;&gt;

## 书籍目录

目录前言第一章眼内异物的流行病学和分类第一节眼内异物的流行病学第二节眼内异物的分类第三节眼内异物伤的特点第四节眼内异物的并发症第五节儿童眼内异物的特点第二章眼内异物的病理学第一节眼内铁异物的病理一、发生铁质沉着症的影响因素二、铁离子测定三、电生理检查四、铁诱发脂质过氧化反应五、病理变化六、治疗第二节眼内铜异物的病理一、眼铜质沉着症二、眼内铜离子的检测三、电生理变化四、生化研究五、眼内铜异物引起的病理改变六、铜异物的诊断和治疗第三节其他金属及非金属眼内异物的病理一、其他金属异物二、玻璃异物第四节有机物异物的病理第三章眼内异物诊断概述第一节眼内异物的诊断要点一、机械性眼外伤的诊断原则二、病史三、临床检查四、眼内异物的检查方法第二节眼内异物的诊断要求第四章眼内异物的临床诊断第一节眼内异物的临床诊断一、详细询问病史二、眼球穿孔伤三、眼内异物的发现四、异物通道的发现五、视网膜损伤六、眼内异物并发症的出现七、眼内异物的特殊检查方法第二节眼内异物的检眼镜定位法一、对比定位法二、视野计定位法三、漂浮异物定位法第三节眼内异物的磁性试验一、磁性试验的方法二、磁性试验的结果判断三、磁性试验的注意事项第五章眼内异物的影像学定位诊断第一节眼内异物的X线摄片定位法一、X线摄片直接定位法二、几何学定位法三、生理学定位法四、薄骨定位法五、无骨定位法六、方格定位法七、其他定位法八、眼内异物计算机绘图定位法九、函数表法辅助X线眼内异物定位诊断十、X线摄片眼内异物诊断评价第二节眼内异物的CT诊断一、CT眼内异物诊断的发展二、CT成像原理和应用的有关知识三、眼内异物CT诊断技术四、眼内异物的CT诊断五、眼内异物CT影像定位测量六、眼内异物并发症的CT表现七、CT在眼内异物诊断、定位中的优缺点及注意事项第三节眼内异物的超声诊断一、眼内异物超声诊断的发展二、眼内异物的A型超声诊断三、眼内异物的B型超声诊断四、超声生物显微镜眼前段异物定位诊断第四节眼内异物的磁共振成像诊断一、磁共振成像在眼部异物诊断应用的发展史二、眼部MRI技术三、正常眼部磁共振表现四、眼部异物磁共振表现及定位第五节眼内异物影像诊断选用原则和评价一、眼内异物影像诊断选用原则二、眼内异物影像学诊断评价第六章眼内异物的治疗第一节眼内异物的治疗原则第二节眼内异物摘出时机第三节眼内异物摘出方法的选择一、眼前段异物的摘出方法选择二、眼后段异物摘出方法的选择三、眼内异物摘出联合手术第四节眼内异物手术术前准备一、手术计划二、患者准备三、器械准备第七章眼前段异物的摘出第一节眼前段磁性异物的摘出一、前房和虹膜磁性异物的摘出二、后房磁性异物的摘出三、睫状体异物的摘出第二节晶状体磁性异物的摘出一、异物与白内障同时摘出二、透明晶状体磁性异物的摘出第三节眼前段非磁性异物的摘出一、眼前段非磁性异物摘出二、晶状体非磁性异物的摘出第八章眼后段异物的摘出第一节经玻璃体的眼内异物摘出术一、透明玻璃体内异物摘出术二、玻璃体切除联合眼内异物摘出术三、视网膜异物摘出术第二节常规后径摘出法第三节常规后径摘出术中的辅助定位方法一、后极部异物的巩膜表面标志定位法二、巩膜抵压定位法三、透热定位法四、巩膜透照定位法五、磁吸试验六、纬线切开和跳动试验七、超声直接定位法八、电磁定位法九、电视X线定位法十、方格定位法第九章眼内异物联合手术第一节晶状体玻璃体切除、眼内异物摘出联合人工晶状体植入术第二节眼内异物摘出联合视网膜脱离复位手术一、异物摘出前存在牵引性或孔源性视网膜脱离二、摘出异物时产生的视网膜脱离三、摘出异物后引起的视网膜脱离第三节眼内异物摘出联合穿透角膜移植术第十章眼内异物的并发症第一节机械性损伤一、眼内出血二、晶状体损伤三、虹膜损伤四、眼底损伤第二节化学性损伤一、铁质沉着症二、铜质沉着症三、其他金属异物及非金属异物四、金属沉着症的治疗第三节细胞反应性损伤一、增生性细胞反应二、炎症反应三、交感性眼炎第十一章眼内异物伤的视力预后一、眼球损伤程度与视力预后二、眼内异物的大小、形态、入眼速度与预后三、眼内异物的化学性质与视力预后四、异物进入的位置与视力预后五、异物在眼内存留位置与视力预后六、眼内异物存留时间与视力预后七、眼内异物伤的并发症与视力预后八、异物伤后眼内炎与视力预后九、眼内异物伤的治疗与视力预后第十二章眼内异物误诊与手术失败原因分析第一节眼内异物的误诊原因分析一、眼内异物误诊的临床报道二、误诊的原因三、眼内不同部位异物误诊原因分析四、眼内异物被误诊时的错误诊断五、预防眼内异物误诊的措施第二节眼风异物摘出手术失败原因的分析一、眼内异物摘出手术失败原因的分析二、眼内异物摘出手术失败的有关因素第十三章角膜和结膜异物第一节角膜异物一、致伤原因二、临床表现三、检查与诊断四、治疗第二节结膜异物第十四章眼睑和泪器异物一、眼

## <<眼内异物的定位与摘出>>

睑异物二、泪器异物第十五章眶内异物的诊断与摘出第一节 眶内异物伤的流行病学和分类一、异物进入眼眶的途径二、常见眶内异物种类和致伤情况三、眶内异物伤的分类第二节 眶内异物的病理生理一、机械性损伤二、感染三、化学性损伤四、异物性肉芽肿五、眶内异物造成的精神症状第三节 眶内异物伤的临床表现一、眼眶外伤史二、眶内异物伤的临床特征三、眶颅、眶鼻窦联合伤临床表现第四节 眶内异物伤的影像学检查一、眶内异物的X线摄片检查二、眶内异物的CT检查三、眶内异物的超声检查四、眶内异物的MRI检查第五节 眶内异物伤的诊断一、眶内异物伤的诊断二、眶内异物伤的诊断原则第六节 眶内异物的治疗一、眶内异物摘出的手术适应证

## <<眼内异物的定位与摘出>>

### 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>