

<<眼部超声诊断图谱>>

图书基本信息

书名：<<眼部超声诊断图谱>>

13位ISBN编号：9787117053105

10位ISBN编号：7117053100

出版时间：2003-1

出版单位：人民卫生出版社

作者：李立新

页数：202

字数：373000

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>

<<眼部超声诊断图谱>>

内容概要

本书共分三篇，第一篇为眼部超声显像实用解剖和超声探查；第二篇为眼内疾病，占用较大篇幅及大量的超声图，以典型病例为主，重点描述其超声图像特征，对少见或不典型病例，经手术或病理证实者也进行了介绍；第三篇为眼眶主要是常见病。

本书虽为眼部超声诊断图谱，但切勿完全按图论病，毕竟，超声诊断信息来自动态扫描过程，而非静止图片。

而病史和临床检查对捕捉有用信息及超声诊断有启示和帮助，因此，本书对相关的临床特征也进行了简要概述。

作者根据从事眼科超声工作的经验，参阅了国内外的影像学专著及大量文献，并从日常工作中搜集、积累的万余张超声图中选出660余张以及一些其他相关检查的图像编入此书，奉献给读者，供眼科同仁和超声诊断医生参考。

对眼内疾病的诊断主要依靠光学仪器的超声波扫描，屈光间质混浊后，超声探查几乎成为唯一可以显示眼内病变的手段，即使眼底镜可以观察的眼病，也常借助于超声扫描帮助诊断和鉴别。

<<眼部超声诊断图谱>>

书籍目录

第一篇 概论 第一章 眼部超声显像实用解剖 第一节 眼球 一、眼球壁 二、眼内容物 第二节 眼眶 一、眶脂肪体 二、视神经 三、眼外肌 四、泪腺 五、眶骨壁 第三节 眼部血管 一、动脉 二、静脉 第二章 超声探查 第一节 眼部超声显示方式及探查法 一、A型超声 二、B型超声 三、彩色多普勒超声 第二节 眼眶的超声探查 一、眶脂肪体 二、视神经 三、眼外肌 四、泪腺 五、眶骨壁 第三节 眼球、眼眶病变的特殊检测 一、形态学检查 二、动态观察 三、定量回声测定 第四节 正常眼部超声图 一、A型超声图 二、B型超声图 三、眼动脉、视网膜中央动脉、睫状后动脉血流频谱图 第五节 超声生物测量 一、眼球轴长测量 二、角膜厚度测量 三、其他 第二篇 眼内疾病 第三章 视网膜脱离和脉络膜脱离 第一节 视网膜脱离 一、临床概述 二、超声显像诊断 (一) 孔源性视网膜脱离 (二) 牵拉性视网膜脱离 (三) 渗出性视网膜脱离 第二节 视网膜脱离复位术后超声影像 一、巩膜外加压和巩膜扣带术后 二、眼内填充物超声影像 三、晚期视网膜脱离 第三节 视网膜劈裂症和视网膜囊肿 一、视网膜劈裂症 二、视网膜囊肿 第四节 脉络膜脱离 一、临床概述 二、超声显像诊断 三、脉络膜脱离的测量 四、睫状脱离 第四章 视网膜肿瘤和脉络膜肿瘤 第一节 视网膜母细胞瘤 一、临床概述 二、超声显像诊断 第五章 玻璃体疾病 第六章 眼球外伤 第七章 视盘疾病 第八章 黄斑疾病 第九章 眼球轮廓回声异常 第三篇 眼眶疾病 第十章 眼眶血管性病变 第十一章 神经源性肿瘤 第十二章 泪腺疾病 第十三章 眼眶囊性肿物 第十四章 眼眶炎症 第十五章 眼眶外伤

<<眼部超声诊断图谱>>

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>