

<<淋巴瘤影像诊断学>>

图书基本信息

书名：<<淋巴瘤影像诊断学>>

13位ISBN编号：9787532393886

10位ISBN编号：7532393887

出版时间：2008-9

出版时间：彭卫军、朱雄增 上海科学技术出版社 (2008-09出版)

作者：彭卫军，朱雄增 著

页数：261

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>

<<淋巴瘤影像诊断学>>

前言

淋巴瘤系来自淋巴网状组织和造血组织的常见恶性肿瘤，多表现为淋巴结肿大，也可发生于淋巴结以外的器官或组织，如肝、脾、肾、肺、胃肠道、中枢神经系统和骨骼、软组织等。

虽然淋巴瘤的临床和影像学表现与其他类型的肿瘤有相同或相似之处，但淋巴瘤的治疗方法较为特别，与大多数恶性肿瘤以早期发现、早期手术的治疗原则不同，淋巴瘤的治疗原则强调以结合临床分期的规范化疗为主，辅以局部的放疗。

由于结外淋巴瘤较为少见，临床容易误诊。

编者在临床工作中经常发现淋巴瘤病人由于误诊而进行了不必要的手术，加重了病人的痛苦和经济负担。

因此，早期诊断和鉴别诊断对于临床治疗计划的制定至关重要。

《淋巴瘤影像诊断学》以全身各系统淋巴瘤的影像学表现为主要内容，分部位、系统、组织和器官从概述、临床表现、病理学表现、影像学表现、影像技术评价、鉴别诊断和诊断要点等进行详细的介绍和论述。

全书40余万字，配有图片550幅和700余条参考文献。

第一章为总论，介绍淋巴瘤的流行病学、临床表现、病理分期、治疗方法和预后；第二至第六篇分别介绍中枢神经系统淋巴瘤、头颈部、胸部淋巴瘤、腹盆腔淋巴瘤和骨与软组织淋巴瘤。

内容以x线平片、CT和MRI表现为主，兼论B超、核医学的应用价值和各种影像检查办法的优、缺点。

<<淋巴瘤影像诊断学>>

内容概要

《淋巴瘤影像诊断学》内容主要包括总论、中枢神经系统淋巴瘤、头颈部淋巴瘤、胸部淋巴瘤、腹部及盆腔淋巴瘤、骨及软组织和皮肤淋巴瘤等，详细阐述了这些疾病的病理、临床、影像学、诊断与鉴别诊断等；并对淋巴瘤的影像检查技术、病理学分型、病理学与影像学的联系等作了详细的叙述。

《淋巴瘤影像诊断学》图文并茂，语言流畅，简洁明了，层次清晰，内容实用，贴近临床实际，是一部学术价值和实用价值较高的参考书，可以帮助临床医师全面了解恶性淋巴瘤的影像学诊断，建立正确的临床思维。

是临床医疗、教学和科研人员的理想读物，对临床各科医务工作者，特别是影像医学的工作人员，以及有关的研究人员甚有帮助。

<<淋巴瘤影像诊断学>>

书籍目录

第一章 总论第一节 分类第二节 诊断第三节 常见类型淋巴瘤的病理学第四节 淋巴瘤病理学与影像学的联系第五节 影像学新技术在淋巴瘤诊断及治疗中的应用第二章 中枢神经系统淋巴瘤第一节 脑淋巴瘤第二节 脑脊膜及室管膜淋巴瘤第三节 脊髓淋巴瘤第四节 脊柱及硬膜外淋巴瘤第三章 头颈部淋巴瘤第一节 鼻腔鼻窦淋巴瘤第二节 眼眶淋巴瘤第三节 原发性甲状腺淋巴瘤第四节 头颈部淋巴瘤第四章 胸部淋巴瘤第一节 肺淋巴瘤第二节 纵隔淋巴瘤第三节 胸膜和胸壁淋巴瘤第四节 心脏淋巴瘤第五节 乳腺淋巴瘤第五章 腹部及盆腔淋巴瘤第一节 肝脏和胆囊淋巴瘤第二节 脾脏淋巴瘤第三节 胰腺淋巴瘤第四节 胃肠道淋巴瘤第五节 泌尿系统淋巴瘤第六节 腹腔、腹膜后淋巴瘤第七节 生殖器官淋巴瘤第六章 骨、软组织和皮肤淋巴瘤第一节 骨淋巴瘤第二节 软组织淋巴瘤第三节 皮肤淋巴瘤

<<淋巴瘤影像诊断学>>

章节摘录

插图：

<<淋巴瘤影像诊断学>>

编辑推荐

《淋巴瘤影像诊断学》以全身各系统淋巴瘤的影像学表现为主要内容，分部位、系统、组织和器官从概述、临床表现、病理学表现、影像学表现、影像技术评价、鉴别诊断和诊断要点等进行详细的介绍和论述。

《淋巴瘤影像诊断学》40余万字，配有图片550幅和700余条参考文献。

<<淋巴瘤影像诊断学>>

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>