

<<肿瘤影像诊断与病理对照>>

图书基本信息

书名：<<肿瘤影像诊断与病理对照>>

13位ISBN编号：9787509145937

10位ISBN编号：7509145937

出版时间：2011-5

出版时间：人民军医出版社

作者：吴晶涛 编

页数：232

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>

<<肿瘤影像诊断与病理对照>>

内容概要

本书为肿瘤影像学与病理学对照的专著，共选取扬州大学临床医学院暨江苏省苏北人民医院近年来部分经病理证实的肿瘤及肿瘤样病变近200例，按照系统分为神经、胸部、腹部、生殖、泌尿、肌骨、头颈7个部分，基本涵盖了各系统见的肿瘤、肿瘤样病变及部分少见、疑难病例。其中共收集CT、MRt图片近700张，病理图片200余张。每一种病从病例入手，然后作了综述讨论，图文并茂，是一部学术价值和实用价值较高的参考书和临床医师读片手册，可供广大影像医师尤其是基层医师参考，以帮助解决实际工作中遇到的问题，进一步掌握各种病变尤其是疑难病、少见病的诊断、分析原则，以提高诊断水平。本书可作为临床各科医师及进修、实习医师的参考读物。

<<肿瘤影像诊断与病理对照>>

作者简介

吴晶涛，男。

医学硕士，在读博士。

主任医师，副教授，硕士生导师。

扬州大学临床医学院暨江苏省苏北人民医院医学影像科主任、PET/CT诊断中心主任主要从事普放、（T\MRI、PET/CT诊断工作，（T定位下穿刺活检，经皮经血管及经皮非经血管介入治疗江苏省“333高层次人才培养工程”培养对象，扬州市有突出贡献中青年专家获省、市新技术引进奖、科技进步奖6项。

<<肿瘤影像诊断与病理对照>>

书籍目录

中枢神经系统

胶质瘤

(一)星形细胞瘤

(二)胶质母细胞瘤

(三)少突胶质细胞瘤

脉络丛乳头状瘤

室管膜瘤

中枢神经细胞瘤

脑膜瘤

脑转移瘤

黑色素瘤

椎管神经鞘瘤

骨瘤

血管瘤伴血管畸形

软脑膜血管瘤病

血管母细胞瘤

毛细管性血管母细胞瘤

髓内血管母细胞瘤

垂体腺瘤

垂体瘤囊变

垂体腺瘤卒中

听神经瘤

胸部

肺部疾病

肺曲菌病

炎性假瘤

肺结核

硬化性血管瘤

中央型肺癌

周围型肺癌

弥漫型肺癌

肺泡蛋白沉着症

纵隔疾病

.....

腹部

生殖系统

泌尿系统

骨骼肌肉系统

头颈部

参考文献

<<肿瘤影像诊断与病理对照>>

章节摘录

版权页：插图：【鉴别诊断】（1）小脑毛细细胞型星形细胞瘤：一般儿童发病，钙化多见，实质部分或壁结节相对较大，由于实质部分或壁结节血供不丰富，所以增强扫描时的强化远不如血管母细胞瘤。

行血管造影，血管母细胞瘤的壁结节为大量的异常血管团构成，而囊性星形细胞瘤无此表现。

（2）小脑单纯性囊肿：囊液在CT、MRI上密度、信号均与脑脊液相似，囊周无血管流空影。而血管母细胞瘤在各序列图像中均高于脑脊液信号，囊周可有血管流空影，增强扫描，囊周可有强化结节。

有后两种表现者均支持血管母细胞瘤的诊断。

（3）转移瘤：也可以呈囊性改变，但多为中老年人发病，多发、水肿重，有原发病史，增强多为环状强化。

（4）恶性星形细胞瘤：实质型血管母细胞瘤需要与恶性星形细胞瘤鉴别，如果发现肿瘤内出现明显的血管流空影应考虑血管母细胞瘤，肿瘤呈显著不均质强化是实质肿块型血管母细胞瘤与恶性星形细胞瘤鉴别的重要征象，恶性星形细胞瘤强化程度远不如血管母细胞瘤明显。

（5）脑脓肿：多数患者有发热病史或其他部位感染病灶，囊壁呈环状强化，密度均匀。边缘光滑，中心为低密度灶，周边脑水肿明显。

<<肿瘤影像诊断与病理对照>>

编辑推荐

《肿瘤影像诊断与病理对照:肿瘤及肿瘤样变》由人民军医出版社出版。

<<肿瘤影像诊断与病理对照>>

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>