

<<肿瘤组织病理诊断>>

图书基本信息

书名：<<肿瘤组织病理诊断>>

13位ISBN编号：9787533119812

10位ISBN编号：7533119819

出版时间：2001年01月

出版时间：山东科学技术出版社

作者：弗莱彻

页数：1190

字数：2215000

译者：周庚寅

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>

<<肿瘤组织病理诊断>>

内容概要

《肿瘤组织病理诊断》一书引进Churchill Livingstone出版公司的权威医学专著最新版，由国际著名病理学家CHRISTOPHER D.M.FLETCHER主编，风靡世界医学病理界。

该书系统全面地介绍了全身各种良、恶性肿瘤组织（包括许多少见的肿瘤）的病理诊断方法，多种镜下所见的病理改变及其特征。

书中图片全部采用临床最典型病例的肿瘤组织病理真实图片，适合医学院校病理学教研室教师和医学生以及各级医院病理科医师和临床医师应用。
是专业人员的必备的工具书。

<<肿瘤组织病理诊断>>

书籍目录

出版者的话序第一章 绪论第二章 心脏和心包肿瘤 第一节 心脏和心包良性肿瘤 一 心脏粘液瘤 二 心脏横纹肌瘤 三 心脏纤维瘤 四 心脏脂肪瘤 五 乳头状弹力纤维瘤 六 浦肯野细胞瘤 七 心脏畸胎瘤 八 心脏血管瘤 第二节 心脏其他良性肿瘤 一 房室结间皮瘤 二 心脏副神经节瘤 三 颗粒细胞瘤 四 神经纤维瘤 五 异位的组织 第三节 心脏和心包恶性肿瘤 一 血管肉瘤 二 恶性纤维组织细胞瘤 三 横纹肌肉瘤 四 纤维肉瘤 五 未分化肉瘤 第四节 心脏其他罕见原发性肉瘤 一 平滑肌肉瘤 二 粘液肉瘤 三 脂肪肉瘤 四 骨肉瘤 五 软骨肉瘤 六 滑膜肉瘤 七 恶性神经鞘瘤 第五节 心脏和心包其他原发性恶性肿瘤 一 间皮瘤 二 恶性畸胎瘤 三 原发性心脏淋巴瘤第三章 血管和淋巴管肿瘤 第一节 血管肿瘤 一 良性肿瘤 二 低度亚性或交界性血管瘤 三 恶性血管肿瘤 第二节 淋巴管肿瘤 一 海绵状淋巴管瘤和囊性水瘤 二 局限性淋巴管瘤 三 良性淋巴管内皮瘤(获得性进行性淋巴管瘤) 四 淋巴管瘤病 五 淋巴管肌瘤病 第三节 血管外皮细胞瘤 一 血管球瘤 二 血管外皮细胞瘤第四章 上呼吸道肿瘤 第一节 鼻和副鼻窦肿瘤 一 良性肿瘤 二 恶性肿瘤 第二节 喉部和气管肿瘤 一 良性肿瘤 二 非肿瘤性瘤样病变 三 恶性肿瘤第五章 肺和胸膜肿瘤 第一节 肺肿瘤 一 鳞状细胞癌(亚型:梭形,基底细胞样) 二 小细胞癌(亚型:燕麦细胞型、中间型、混合型) 三 腺癌(亚型:腺泡管状和乳头状,实性粘液型,细支气管肺泡癌以及瘢痕癌) 四 大细胞未分化癌(亚型:大细胞神经内分泌型、世细胞型、透明细胞型、淋巴上皮瘤样癌) 五 腺鳞癌 六 类癌 七 涎腺型肿瘤 八 混合瘤 九 支气管表面上皮的非浸润性乳头状瘤 十 良性硬化性肺细胞癌(硬化性血管瘤) 十一 炎性假瘤(浆细胞肉芽肿) 十二 良性透明细胞瘤(“糖”瘤) 十三 副神经节瘤 十四 肺脑膜瘤 十五 淋巴组织增生性疾病[假性淋巴瘤(结节状支气管粘膜相关淋巴组织增生),淋巴细胞性间质性肺炎(弥漫性支气管粘膜相关淋巴组织增生),原发性肺淋巴瘤,淋巴瘤样滤泡增殖病,继发性淋巴瘤和白血病] 十六 软组织肿瘤 十七 肺(支气管内、肺、胸膜)转移性肿瘤

<<肿瘤组织病理诊断>>

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>