

<<针吸脱落细胞诊断学图谱>>

图书基本信息

书名：<<针吸脱落细胞诊断学图谱>>

13位ISBN编号：9787801576118

10位ISBN编号：780157611X

出版时间：2003-1

出版时间：人民军医出版社

作者：王永才，崔娴维 编

页数：591

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>

<<针吸脱落细胞诊断学图谱>>

内容概要

《针吸脱落细胞诊断学图谱》是作者在总结从事血液细胞学、实验诊断学和针吸脱落细胞病理学教学、研究和临床实践工作几十年丰富经验的基础上，参考并吸收了国内外该领域的最新资料与研究成果编著而成。

全书由两部分组成。

第一篇细胞病理学检验诊断基础理论与技术，概述了人体细胞的基本结构、细胞病理学基础、癌肿概念及特殊变化、针吸细胞学、脱落细胞学诊断技术等。

第二篇细胞诊断学图谱是全书的精华，作者收集整理了3000幅珍贵图片，包括各种典型或非典型病例、不同类型的细胞病理学图像；特别是提供了某些疾病在前期、早期、中期、末期或恢复期的动态图像；使该图谱更具特色性、真实性和实用性。

本书适合从事临床细胞病理学、病理组织学的临床医生及检验工作者参考，亦可供医学院校师生学习使用。

<<针吸脱落细胞诊断学图谱>>

书籍目录

第一篇 细胞病理学检验诊断基础理论与技术第一章 细针吸取细胞病理学及脱落细胞病理学发展史第1节 国外细胞病理学发展史第2节 我国细胞病理学发展史一、大陆二、香港、澳门三、台湾第二章 人体细胞基本结构第1节 正常细胞基本结构一、细胞浆二、细胞核第2节 正常细胞形态特征一、细胞大小二、细胞形状三、细胞核四、核浆比例(N/C)第3节 细胞的分裂一、无丝分裂(直接分裂)二、有丝分裂三、分裂象四、病理性核分裂象五、有丝分裂的分期六、核的正常分裂和异常分裂第4节 细胞分化和逆分化规律一、细胞分化二、细胞逆分化第5节 细胞的退化变性一、定义二、分类第6节 人体细胞的主要种类一、上皮细胞二、非上皮性细胞第三章 细胞病理学基础第1节 肿瘤的命名和分类一、命名二、分类第2节 细胞病理学基本概念一、细胞坏死二、上皮细胞增生三、上皮细胞不典型增生四、上皮细胞化生第3节 恶性肿瘤细胞的基本形态学特征一、恶性肿瘤细胞大小、形态改变二、恶性肿瘤细胞分布特点三、核浆比例(N/C)变化关系四、恶性肿瘤细胞核变化五、恶性肿瘤细胞核仁变化六、恶性肿瘤细胞分裂特点七、恶性肿瘤细胞胞浆变化第4节 癌细胞与肉瘤细胞鉴别要点第5节 良性肿瘤与恶性肿瘤鉴别要点第6节 正常细胞与肿瘤细胞鉴别要点第7节 几种常见癌肿细胞形态特点一、鳞癌细胞二、腺癌细胞三、腺鳞癌细胞四、小细胞癌肿细胞五、巨细胞癌肿细胞六、梭形癌肿细胞七、透明癌肿细胞八、神经内分泌细胞癌肿九、类癌第8节 原发灶不明肿瘤一、鳞癌二、分化型腺癌三、未分化癌及低分化腺癌第四章 癌肿概念及特殊变化第二篇 细胞诊断学图谱

<<针吸脱落细胞诊断学图谱>>

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>