

<<临床脱落细胞学图谱分析及诊断>>

图书基本信息

书名：<<临床脱落细胞学图谱分析及诊断>>

13位ISBN编号：9787560736365

10位ISBN编号：756073636X

出版时间：2008-8

出版时间：山东大学出版社

作者：李元堂，张炳昌 主编

页数：468

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>

<<临床脱落细胞学图谱分析及诊断>>

内容概要

本书共分5章，第1～3章叙述了脱落细胞学的基本知识，第4章介绍了脱落细胞学的实验室操作技术，第5章为图谱，系统地介绍并描述了呼吸系统、消化系统、泌尿系统、男女生殖系统、神经系统、骨及软骨组织、浆膜腔积液、淋巴结、乳腺及甲状腺等脱落细胞形态，图中所示各种疾病均经病理和临床证实。

本图谱系直接显微镜下彩色摄影，细胞形态逼真，并附有简要文字说明，可供检验医学、病理、临床医师、医学院校师生及科研工作者在医疗、教学和科研中参考。

<<临床脱落细胞学图谱分析及诊断>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 脱落细胞学发展史 一、国外脱落细胞学发展史 二、我国脱落细胞学发展史 第二节 脱落细胞学的概念及内容 一、脱落细胞学的概念 二、脱落细胞学的内容 第三节 脱落细胞学诊断的重要性及发展前景 一、脱落细胞学诊断的重要性 二、脱落细胞学的发展前景

第二章 肿瘤及肿瘤细胞学 第一节 肿瘤的概念 第二节 癌基因与肿瘤 第三节 抑癌基因与肿瘤 一、抑癌基因的致瘤效应 二、肿瘤的发生受多因素作用 第四节 肿瘤细胞学 一、良性肿瘤的细胞学变化 二、恶性肿瘤细胞学变化 三、恶性肿瘤常见的细胞学分型 第五节 肿瘤的特征 一、肿瘤的异形性 二、肿瘤的生长与扩散 三、肿瘤的分级与分期 第六节 肿瘤的命名和分类 一、肿瘤命名的原则 二、肿瘤的分类 第七节 肿瘤的治疗

第三章 脱落细胞学的诊断与应用 第一节 细胞学诊断方法 一、直接诊断法 二、分级诊断法 第二节 细胞学诊断要领 一、涂片显微镜检的原则 二、检验工作者进行细胞学诊断的几点要求 第三节 细胞学应用价值及其局限性 一、细胞学诊断的应用价值 二、细胞学诊断的局限

第四章 脱落细胞学基本技术 第一节 标本采集 一、标本采集的原则 二、标本采集的方法 三、临床常用的几种标本采集方法 第二节 涂片制作 一、涂片的制备原则 二、涂片的制备方法 三、涂片制备后的固定 第三节 常用染色方法 一、染色目的 二、染色原理 三、染色方法 第四节 脱落细胞学诊断中其他技术的应用 一、细胞化学及免疫细胞化学的运用 二、遗传学技术在脱落细胞学诊断中的运用 三、流式细胞术在脱落细胞学诊断中的运用

第五章 脱落细胞学图谱分析

<<临床脱落细胞学图谱分析及诊断>>

编辑推荐

《临床脱落细胞学图谱分析及诊断》由山东大学出版社出版。

<<临床脱落细胞学图谱分析及诊断>>

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>