

<<血液病临床与病理>>

图书基本信息

书名：<<血液病临床与病理>>

13位ISBN编号：9787800207167

10位ISBN编号：7800207161

出版时间：1997-03

出版时间：人民军医出版社

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>

<<血液病临床与病理>>

内容概要

内容提要

本书内容包括三个部分。

第一部分为简明临床血液病学，介绍常见血液系统疾病的分类、病因、临床表现、实验室检查、鉴别诊断与综合治疗等。

第二部分详细描述了各类血液病的造血器官病理学，包括肝、脾、淋巴结等的病理改变，塑料包埋法骨髓病理的原理、制片、染色、形态、测量技术及其在临床诊断中的应用。

第三部分为淋巴造血系统疾病免疫和分子生物学应用进展。

全书紧密结合血液病的临床与病理，实用性强，可供内科、儿科、病理科、检验医务人员及医学院校师生学习参考。

<<血液病临床与病理>>

书籍目录

目录

第一章 绪论

第一节 造血器官

第二节 造血器官的结构

第二章 骨髓活检技术

第一节 骨髓组织取材及处理

第二节 骨髓病理切片染色方法及检查

第三节 骨髓组织病理检验正常值

第四节 塑料包埋标本保存与归档

第三章 红细胞系统疾病

第一节 缺铁性贫血

第二节 再生障碍性贫血

第三节 巨幼细胞贫血

第四节 溶血性贫血

第五节 真性红细胞增多症

第六节 血色病

第四章 粒细胞系统疾病

第一节 白细胞减少症及粒细胞缺乏症

第二节 类白血病反应

第三节 嗜酸粒细胞增多症

第四节 急性白血病

第五节 慢性白血病

第六节 干细胞移植

第七节 进展与展望

第五章 出血性疾病

第一节 原发性血小板减少性紫癜

第二节 继发性血小板减少症

第三节 过敏性紫癜

第四节 血友病

第五节 弥散性血管内凝血

第六章 传染性单核细胞增多症

第七章 造血系统的肿瘤性疾病

第一节 淋巴瘤

第二节 多发性骨髓瘤

第三节 恶性组织细胞病

第四节 骨髓增生异常综合征

第五节 骨髓纤维化

第八章 组织细胞增生症

第一节 骨嗜酸细胞肉芽肿

第二节 莱特勒 - 西韦病

第三节 汉 - 许克病

第九章 脂质沉积病

第一节 戈谢病

第二节 尼曼皮克病

第三节 海蓝组织细胞增生综合征

<<血液病临床与病理>>

第十章 血液病超微结构

第一节 正常骨髓的超微结构

第二节 常见血液病细胞超微结构

第十一章 淋巴造血系统疾病免疫和分子生物学诊断应用

第一节 免疫组化技术原理与步骤

第二节 白血病分化性抗原和免疫标志

第三节 淋巴造血细胞免疫标志的应用

第四节 髓系造血细胞免疫标志的应用

第五节 急性混合型白血病的免疫表型

第六节 癌基因与白血病

第七节 淋巴造血系分子生物学诊断应用

第13章 骨髓移植的植入证据

第一节 红细胞抗原

第二节 红、白细胞同功酶

第三节 细胞遗传学标记

第四节 同种异型免疫球蛋白

第五节 人类白细胞抗原

第六节 分子遗传学标记

第14章 骨髓移植对放射病的治疗

第一节 概述

第二节 急性放射病时骨髓移植的特点

第15章 髓系造血细胞集落刺激因子在骨髓移植中的应用

第一节 粒 - 巨噬细胞集落刺激因子 (GM - CSF)

第二节 粒细胞集落刺激因子 (G - CSF)

第三节 促红细胞生成素

第16章 自体骨髓移植

第一节 自体骨髓移植的原理和特点

第二节 自体骨髓移植的方法

第三节 自体骨髓移植对白血病的疗效

第17章 同基因骨髓移植

第一节 同基因骨髓移植的特殊性

第二节 同基因骨髓移植的方法及结果

第18章 ABO血型不合的骨髓移植

第一节 供者骨髓及受者的处理

第二节 骨髓移植后的输血

第19章 骨髓移植护理

<<血液病临床与病理>>

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>