

<<现代血液病治疗学>>

图书基本信息

书名：<<现代血液病治疗学>>

13位ISBN编号：9787800207440

10位ISBN编号：7800207447

出版时间：1997-10

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>

## <<现代血液病治疗学>>

### 内容概要

#### 内容提要

本书分总论及各论，共38章。

总论部分除介绍血液学基础理论外，重点介绍了血液病药物

治疗、输血治疗、生物治疗、脾切除治疗、放射治疗、光照治疗、抗凝与溶栓治疗、骨髓移植及基因治疗等新疗法、新技术及新药物。

各论部分介绍了近100种血液病的诊断要点及具体治疗方

案，其中对各种白血病、骨髓增生异常综合征、再生障碍性贫血、溶血性贫血、血友病、特发性血小板减少性紫癜、弥散性血管内凝血、血栓性疾病等治疗作了更详尽的介绍。

书末附有血液学

临床实验正常参考值。

本书内容丰富，适用性强，反映了血液病现代治疗的最新进展，是内、儿科医师，血液病进修医师，尤其是血液病专科医师理想的参考书。

## <<现代血液病治疗学>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 总论

#### 第1章 血细胞生成及发育

- 一、造血组织与造血功能
- 二、造血因子与造血调控
- 三、淋巴组织的发育与功能
- 四、单核 - 巨噬细胞系统

#### 第2章 血液病范围及分类

- 一、血液病及其范围
- 二、红细胞疾病
- 三、白细胞疾病
- 四、出血、凝血性疾病
- 五、血栓性疾病

#### 第3章 血液病诊断技术

- 一、一般诊断技术
- 二、特殊诊断技术

#### 第4章 血液病的特点与治疗原则

#### 第5章 血液病药物治疗

- 一、抗贫血药物
- 二、升白细胞药物
- 三、止血药物
- 四、抗凝及溶栓药物
- 五、免疫抑制剂
- 六、抗感染药物
- 七、抗肿瘤药物

#### 第6章 血液病生物治疗

- 一、生物治疗剂的作用
- 二、生物治疗剂的临床应用

#### 第7章 血液病输血治疗

- 一、全血输血和成分输血
- 二、治疗性血液成分去除术

#### 第8章 血液病脾切除治疗

#### 第9章 血液光照治疗

- 一、光疗
- 二、紫外线照射血液充氧回输疗法
- 三、光动力治疗

#### 第10章 血液病放射治疗

- 一、放射治疗的生物学基础
- 二、血液病放射治疗的临床应用

#### 第11章 造血干细胞移植

- 一、概述
- 二、适应证与疗效
- 三、移植的基本技术
- 四、移植前的预处理方案
- 五、移植相关并发症及其防治

## <<现代血液病治疗学>>

- 六、移植物抗宿主病的防治
- 七、移植物植活的证据
- 八、异基因外周血造血干细胞移植
- 九、自体造血干细胞移植
- 十、其他造血干细胞移植
- 十一、移植后造血细胞生长因子的应用
- 十二、造血干细胞移植的全环境保护
- 第12章 血液病基因治疗
- 各论
- 第13章 缺铁性贫血
- 第14章 巨幼细胞贫血
- 第15章 再生障碍性贫血
- 第16章 铁粒幼细胞贫血
- 第17章 特发性肺含铁血黄素沉着症
- 第18章 急性失血性贫血
- 第19章 溶血性贫血
  - 一、遗传性球形红细胞增多症
  - 二、葡萄糖6-磷酸脱氢酶缺乏症
  - 三、异常血红蛋白病
  - 四、地中海贫血
  - 五、高铁血红蛋白血症
  - 六、硫化血红蛋白血症
  - 七、自身免疫性溶血性贫血
  - 八、阵发性睡眠性血红蛋白尿症
  - 九、微血管病性溶血性贫血
  - 十、新生儿同族免疫性溶血病
  - 十一、药物免疫性溶血性贫血
- 第20章 血色病
- 第21章 卟啉病
- 第22章 白细胞减少及增多性疾病
  - 一、白细胞减少症及粒细胞缺乏症
  - 二、嗜酸粒细胞增多症
  - 三、传染性单核细胞增多症
  - 四、传染性淋巴细胞增多症
- 第23章 骨髓增生异常综合征
- 第24章 白血病
  - 一、白血病的分类、诊断和治疗程序
  - 二、急性非淋巴细胞白血病
  - 三、急性早幼粒细胞白血病
  - 四、急性淋巴细胞白血病
  - 五、中枢神经系统白血病
  - 六、慢性粒细胞白血病
  - 七、慢性嗜中性粒细胞白血病
  - 八、慢性淋巴细胞白血病
  - 九、幼淋巴细胞白血病
  - 十、成人T淋巴细胞白血病/淋巴瘤
  - 十一、多毛细胞白血病

<<现代血液病治疗学>>

十二、浆细胞白血病

十三、儿童白血病

第25章 恶性淋巴瘤

一、淋巴瘤的疾病分期

二、霍奇金病

三、非霍奇金淋巴瘤

四、皮肤T细胞淋巴瘤

五、治疗并发症及其处理

六、中医中药治疗

七、预后因素

第26章 浆细胞病

一、多发性骨髓瘤

二、华氏巨球蛋白血症

三、冷球蛋白血症

四、淀粉样变性

第27章 组织细胞增生性疾病

一、恶性组织细胞增生症

二、感染性噬血细胞综合征

三、郎格罕组织细胞增生症

四、戈谢病和尼曼皮克病

第28章 骨髓增生性疾病

一、真性红细胞增多症

二、特发性血小板增多症

三、骨髓纤维化

第29章 脾功能亢进

第30章 紫癜

一、过敏性紫癜

二、遗传性出血性毛细血管扩张症

三、单纯性紫癜

四、良性高球蛋白血症性紫癜

五、特发性血小板减少性紫癜

六、血栓性血小板减少性紫癜

七、新生儿同种免疫性血小板减少症

第31章 血小板无力症

第32章 血友病

一、血友病A

二、血友病B

第33章 血管性血友病

第34章 凝血因子异常症

一、遗传性凝血因子异常症

二、获得性凝血因子异常症

第35章 维生素K缺乏症

第36章 抗凝血酶因子 缺乏症

第37章 弥散性血管内凝血

第38章 血栓性疾病

一、高凝状态

二、动脉血栓栓塞

<<现代血液病治疗学>>

三、静脉血栓栓塞

〔附录〕血液学临床实验正常参考值  
索引

<<现代血液病治疗学>>

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>