# <<当代中西医结合血液病学>>

#### 图书基本信息

书名: <<当代中西医结合血液病学>>

13位ISBN编号:9787506714990

10位ISBN编号:750671499X

出版时间:1996-10

出版时间:中国医药科技出版社

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

# <<当代中西医结合血液病学>>

#### 内容概要

#### 内容提要

本书是我国第一部大型中西医结合血液病学专著,反映了当代血液病临床及科研的最新成果。

全书分为血液病学概论与临床各论,血液病专题论

述,实验室检查及新技术应用三大部分。

内容涉及从基础到临床许多相关边

缘学科,除内科血液病外,还立新生儿血液病专章;专题论述从横的方面加

以归纳,别具风格;实验室检查反映了许多新技术的应用。

本书具很强的实

用性及资料性等特点。

适用于从事血液病学临床及研究人员使用,其他临床

医务人员及医学院校师生、进修生也可参考使用。

#### <<当代中西医结合血液病学>>

#### 作者简介

邓成珊 生于1938年,四川合川市人。

1963年毕

业于成都中医学院医疗系本科(六年制),同年10月分配来北京中国中医研究院西苑医院血液科工作。

从师于全国著名老中医王文鼎及朱颜先生,深得真传。

曾在研究生班研修,长期从事内科临床、科研及教学 工作,曾赴新加坡、泰国等国家讲学。

中医功底深厚、

中西医汇通、临床经验丰富。

曾任血液病研究室副主

任,现任中国中医研究院西苑医院研究员、主任医师、 硕士生导师、全国老中医经验继承导师、西苑医院副 院长。

擅长血液病、免疫系统疾病及内科杂病。

1986

年获卫生部重大科技成果乙等奖,1993年获国务院医药科技突出贡献者政府津贴,并任全国中医血液病医疗中心主任,中国中医研究院专家委员会委员,中国中西医结合学会血液学专业委员会委员,北京市海淀区医学会副会长。

发表论文50余篇,主编《新编常用中西成药的功能用法与禁忌》、并参加编著《中医年鉴》、《中医管理学概论》、《名医》等8本书籍。

周蔼祥生于1926年,江西樟树市人。

1954年湖

南医学院毕业,1958年卫生部中医研究院全国第一期 西医学习中医研究班毕业。

现为中国中医研究院西苑

医院研究员、主任医师,原血液病研究室主任,博士研究生导师,全国中医血液病医疗中心学科带头人,曾任中医研究院专家委员会委员,享受政府特殊津巾。 兼

任中国中西医结合学会血液学专业委员会主任委员, 中国中西医结合杂志、中华血液学杂志及白血病杂志 编委。

发表医学论文80余篇,编写医书20余种。

尓

导研究的中西医结合治疗再生障碍性贫血及白血病等 科研成果,曾获全国医药卫生科学大会奖、全国(部级)中医药重大科技成果奖及多次中医研究院科技成 果奖,曾应邀去美国、日本、泰国等作学术交流及治

# 第一图书网, tushu007.com <<当代中西医结合血液病学>>

疗血液病。

#### <<当代中西医结合血液病学>>

#### 书籍目录

_	_

上篇 血液病学概论与临床

第一部分 血液病学概论

第一章 血液病学的范畴及进展

第一节 现代医学血液学范畴及进展

第二节 中医血液病学范畴及进展

第二章 中医血液病学发展史

第一节 上古至秦汉时期

第二节 两晋隋唐时代

第三节 宋金元时代

第四节 明清时代

第三章 现代血液病学相关基础理论

第一节 血细胞的功能

第二节 血细胞的生成

第三节 血细胞生成的调节

第四节 中药对造血细胞的作用

第四章 中医血液学基础

第一节 中医血液生理学

第二节 中医血液病病因病机

第三节 中医血液病治疗纲要

第四节 中医血证的治则治法

第五章 近50年来中西医结合治疗及研究血液病概况及展望

第二部分 血液病学临床各论

第一章 红细胞疾病

第一节 缺铁性贫血

第二节 巨幼细胞性贫血

第三节 再生障碍性贫血

第四节单纯红细胞再生障碍性贫血

第五节 阵发性睡眠性血红蛋白尿

第六节 自身免疫性溶血性贫血

第七节 地中海贫血

第八节葡萄糖-6-磷酸脱氢酶缺乏症

第九节 遗传性球形红细胞增多症

第十节 继发性贫血

第二章 白细胞疾病

第一节 急性白血病

第二节 慢性白血病

第三节 骨髓增生异常综合征

第四节 白细胞减少症和粒细胞缺乏症

第五节 传染性单核细胞增多症

第六节 嗜酸性粒细胞增多症

第七节 类白血病反应

第三章 骨髓增生性疾病

第一节 真性红细胞增多症

第二节 原发性血小板增多症

# 夜病学>>

<<当代中西医结合血液
第三节 骨髓纤维化
第四章 出血性疾病
第一节 特发性血小板减少性紫癜
第二节 继发性血小板减少性紫癜
第三节 过敏性紫癜
第四节 血友病
第五节 弥漫性血管内凝血
第六节 血小板无力症
第五章 新生儿血液病
第一节早产儿贫血
第二节 新生儿溶血病
第三节 先天性再生障碍性贫血
第四节 先天性纯红细胞再生障碍性贫血
第五节 雅克什贫血
第六节 先天性白血病
第六章其他
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
第四节脾功能亢进
第五节 电离辐射对造血系统的影响
第六节 外科手术与血液病
第七节 妊娠与血液病 中篇 血液病专题论述
中扁 皿放柄 < 翅比亚 第一章 中医 免疫与血液病
第一草 中医 免疫与血液病 第一节 中医与免疫
第一节 中医与免疫 第二节 中药与免疫
第二节 中约与免疫 第三节 扶正培本与免疫
为二 I 沃止与个司先发

第四节 免疫与血液病

第二章 扶正治疗与血液病

第三章 活血化瘀与血液病

第四章 气功疗法与血液病

第五章 中医食疗与血液病

第六章 微量元素与造血系统疾病

第七章 中医对微小残留白血病的治疗

第八章 血液病的中西医结合护理

第九章 血液病研究进展

第一节 白血病研究进展

第二节 再生障碍性贫血研究进展

第三节 紫癜病研究进展

第四节 白细胞减少症的研究进展

第十章 血液病常见合并症的防治

第一节 血液病合并感染的防治

第二节 血液病合并出血的防治

第三节 中枢神经系统白血病的防治

第四节 白血病化疗毒副作用的防治

第十一章 中西医结合研究血液病的思路与方法

# <<当代中西医结合血液病学>>

第十二章 血液病的特殊治疗
第一节输血疗法
第二节 胎肝制剂
第三节 骨髓移植
第四节 干扰素
第五节 细胞生长调节因子
下篇 实验室检查及新技术应用
第一章 血细胞形态及组织化学检查
第一节 血细胞形态检查
第二节 血细胞组织化学染色
第二章 常见血液病骨髓病理学检查
第一节 骨髓活检与正常骨髓形态学
第二节 红细胞系统疾病
第三节 急慢性白血病
第四节 其他骨髓增生性疾病
第五节 巨核细胞系统疾病
第六节 其它淋巴细胞系统疾病
第七节 其它血液病
第三章 血细胞超微结构
第二章 血细胞起城结构 第四章 出凝血检查
为四早 山煤皿型鱼 ————————————————————————————————————
一、凝血时间二、复钙时间
三、血浆凝血酶时间
二、血浆凝血酶的问 四、白陶土部分凝血活酶时间(KPTT)
五、凝血酶原消耗试验
六、凝血酶原时间及其纠正试验
大、 凝血酶原的 同及共组正
C、凝血冶酶主成低验 八、血浆鱼精蛋白副凝试验(3P试验及乙醇胶试验)
九、纤维蛋白原测定 十、纤维蛋白(原)降解产物(FDP)测定
十一、血小板聚集试验
十二、血小板粘附试验 第五章 溶血性疾病实验室检查
无卫早 冷皿性沃纳头沙兰性鱼 ——红细胞胎性结肠
一、红细胞肥性风物
一、红细胞脆性试验 二、血浆游离血红蛋白测定 三、尿含铁血黄素试验(R0n sTest)
二、水凸状皿具条风湿(RUN STest)
四、抗人球蛋白试验(改良Coomb sTest)
五、抗人红细胞IgG试验
六、糖水试验
七、酸溶血试验(Ham'sTest)
八、热溶血试验
九、微量补体溶血敏感试验
第六章 恶性血液病遗传学检查
第一节 肿瘤细胞遗传学发展简史
第二节 恶性血液病染色体改变

第三节 细胞遗传学技术

第七章 淋巴细胞亚群及白血病免疫分型测定

#### <<当代中西医结合血液病学>>

第一节 常用检测方法

第二节 淋巴细胞亚群测定

第三节 白血病免疫学分型及其临床意义

第八章 血液病的微循环检测

第九章 造血干细胞培养技术

第十章 几种仪器在血液病学中的应用

- 一、流式细胞仪
- 二、血细胞分析仪
- 三、血细胞分离机
- 四、基因扩增仪(PCR)
- 五、程序降温冷冻装置

附录 常用方剂索引

附录二 常用血液病术语英文缩略语

附录三 与血液病有关的人体检验正常值

- 一、血液学检查
- 二、免疫学检查 三、激素检查
- 四、骨髓检查
- 五、脑脊液检查
- 六、血液生化及心、肝、肾功能检查
- 七、尿液检查
- 八、大便检查

附录四 主要参考书目

# <<当代中西医结合血液病学>>

#### 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