

<<临床出血病学>>

图书基本信息

书名：<<临床出血病学>>

13位ISBN编号：9787502326005

10位ISBN编号：7502326006

出版时间：1996-05

出版时间：科学技术文献出版社

作者：沈迪

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>

<<临床出血病学>>

内容概要

内容简介

本书从出血有关的基础理论与临床医学叙述其病因、诊断和治疗，分各系统专题进行详细介绍。

本书分为：出血病概论、临床疾病与出血、止血药物的临床应用等三部分，共46章，是一本很有科学性和实用性的出血专题参考书。

适用于各科临床医师、医学研究人员、医学院校师生及出血病患者的应用与参考。

<<临床出血病学>>

书籍目录

目录

- 第一篇 出血病概论
- 第一章 正常止血机理
- 第二章 血液凝固机理
- 第三章 出血病的分类
- 第四章 出血病的诊断
- 第五章 出血病的治疗原则
- 第二篇 临床疾病与出血
- 第六章 血管性疾病与出血
- 第一节 过敏性紫癜
- 第二节 遗传性出血性毛细血管扩张症
- 第三节 肢体瘀斑
- 一、单纯性紫癜
- 二、自身红细胞致敏性紫癜
- 三、自身DNA致敏性紫癜
- 第七章 血小板疾病与出血
- 第一节 特发性(免疫性)血小板减少性紫癜
- 第二节 血栓性血小板减少性紫癜
- 第三节 原发性血小板增多症
- 第四节 遗传性血小板功能缺陷性疾病
- 第五节 未分类的血小板聚集功能缺陷症
- 第八章 凝血因子缺陷与出血
- 第一节 血友病甲
- 第二节 血友病乙
- 第三节 血管性血友病
- 第四节 先天性凝血因子缺陷症
- 第九章 纤维蛋白溶解异常与出血
- 第一节 纤维蛋白溶解机理
- 第二节 纤溶异常与出血
- 第十章 抗凝物质异常与出血
- 第一节 获得性血友病抑制物
- 第二节 其他凝血因子获得性抑制物
- 第三节 影响纤维蛋白的抑制物
- 第四节 肝素样抗凝物质
- 第五节 狼疮型抗凝物质
- 第十一章 红细胞系疾病与出血
- 第一节 再生障碍性贫血
- 第二节 阵发性睡眠性血红蛋白尿
- 第三节 Evans综合征
- 第四节 巨幼细胞贫血
- 第十二章 淋巴细胞系疾病与出血
- 第一节 急性淋巴细胞白血病
- 第二节 慢性淋巴细胞白血病
- 第三节 淋巴细胞系其他疾病
- 一、多毛细胞白血病

<<临床出血病学>>

- 二、多发性骨髓瘤
- 三、巨球蛋白血症
- 四、淋巴瘤
- 第十三章 非淋巴细胞系疾病与出血
- 第一节 急性非淋巴细胞白血病
- 第二节 慢性粒细胞白血病和其他
- 一、慢性粒细胞白血病
- 二、骨髓增生异常综合征
- 三、Gaucher病
- 四、恶性组织细胞病
- 第十四章 心血管系疾病与出血
- 第一节 感染性心内膜炎
- 第二节 风湿性心脏病伴二尖瓣狭窄
- 第三节 高山病
- 第四节 主动脉瘤
- 第五节 高血压病和冠心病
- 第六节 肺动脉高压症
- 第七节 先天性心血管病与出血
- 第十五章 呼吸系疾病与出血
- 第一节 咯血
- 第二节 肺结核病
- 第三节 肺炎
- 第四节 支气管扩张症
- 第五节 肺脓肿
- 第六节 原发性支气管肺癌
- 第十六章 消化系疾病与出血
- 第一节 上消化道出血
- 第二节 胃癌
- 第三节 下消化道出血
- 第四节 下消化道肿瘤
- 第十七章 肝胆系疾病与出血
- 第一节 肝脏疾病与出血
- 第二节 胆道出血
- 第十八章 泌尿系疾病与出血
- 第一节 肾小球性尿的常见疾病
- 第二节 非肾小球性尿的常见疾病
- 第三节 肾肿瘤
- 第四节 肾脏病引起的肾外出血性病变
- 第五节 血液净化与出血
- 第十九章 神经系统与出血
- 第一节 脑内出血
- 第二节 蛛网膜下腔出血
- 第三节 硬膜外和硬膜下血肿
- 第四节 血液疾病合并神经系统出血
- 第二十章 内分泌代谢系疾病与出血
- 第一节 垂体
- 第二节 甲状腺

<<临床出血病学>>

- 第三节 甲状旁腺
- 第四节 肾上腺出血
- 第五节 内分泌高血压
- 第六节 胰岛
- 第七节 多发性内分泌肿瘤病
- 第八节 多发性内分泌自身免疫综合征
- 第九节 代谢性泌尿系结石
- 第十节 原发性血色病
- 第二十一章 结缔组织疾病与出血
- 第二十二章 传染性疾病与出血
 - 第一节 病毒性肝炎
 - 第二节 流行性出血热
 - 第三节 登革热与登革出血热
 - 第四节 钩端螺旋体病
 - 第五节 流行性脑脊髓膜炎
 - 第六节 伤寒
 - 第七节 痢疾
 - 第八节 日本血吸虫病
 - 第九节 钩虫病
 - 第十节 肺吸虫病
- 第二十三章 婴幼儿出血性疾病
 - 第一节 新生儿出血性疾病
 - 第二节 新生儿常见的出血性疾病
 - 一、新生儿出血症
 - 二、新生儿免疫性血小板减少性紫癜
 - 三、新生儿弥散性血管内凝血
 - 四、新生儿先天性凝血因子缺陷症
 - 第三节 婴幼儿出血性疾病
 - 一、血管壁异常所致的婴幼儿出血性疾病
 - 二、血小板异常所致的婴幼儿出血性疾病
 - 三、先天性血小板功能障碍性疾病
 - 四、凝血因子缺陷所致的出血性疾病
- 第二十四章 老年人出血性疾病
 - 第一节 血管壁异常所致的出血
 - 第二节 血小板异常所致的出血
 - 第三节 凝血机理异常引起的出血及凝血疾病
 - 第四节 其他疾病引起的出血及凝血异常
 - 第五节 老年人出血疾病的治疗
- 第二十五章 外科领域的出血
 - 第一节 手术前已存在的凝血障碍
 - 第二节 术中常见的凝血障碍
 - 第三节 术后常见的出血
 - 一、继发性出血
 - 二、应激性溃疡
 - 三、弥散性血管内凝血
- 第二十六章 器官移植与出血
 - 第一节 肝移植与凝血障碍

<<临床出血病学>>

第二节 脾移植与凝血

第三节 胰腺移植与凝血

第四节、肾移植术后出血

第二十七章 皮肤科领域的出血

第一节 变应性血管炎

第二节 急性发热性皮肤粘膜淋巴结综合征（川崎病）

第三节 皮肤子宫内膜异位症

第四节 坏血病

第五节 支持组织的缺陷

第六节 血管损伤及其他

第二十八章 妇科领域的出血

第一节 女性生殖器官炎症

第二节 女性生殖器官肿瘤

第三节 滋养细胞疾病

第四节 功能失调性子宫出血

第五节 女性生殖器官损伤

第二十九章 产科领域的出血

第一节 宫内妊娠流产

第二节 异位妊娠

第三节 前置胎盘

第四节 胎盘早期剥离

第五节 产后出血

第六节 晚期产后流血

第七节 子宫翻出

第八节 羊水栓塞

第三十章 眼科领域的出血

第一节 眼睑出血

第二节 结膜出血

第三节 角膜出血

第四节 前房积血

第五节 葡萄膜出血

第六节 玻璃状体出血

第七节 视网膜出血

第八节 视神经出血

第九节 眼眶出血及其他

第三十一章 耳鼻喉科领域的出血

第一节 鼻出血（鼻衄）

第二节 鼻咽癌

第三节 鼻咽血管纤维瘤

第四节 血液病的咽部表现

第五节 中耳癌

第六节 颈静脉球体瘤

第三十二章 口腔科领域的出血

第一节 口腔出血

第二节 常见全身性疾患所致口腔出血

第三节 口腔炎症性出血

第四节 拔牙手术后出血

<<临床出血病学>>

- 第五节 口腔颌面部软组织损伤出血
- 第六节 口腔肿瘤
- 第七节 口腔急性大出血
- 第三十三章 虫蛇咬伤与出血
 - 第一节 蛇毒伤
 - 第二节 虫咬对血液系统的影响
- 第三十四章 肿瘤与出血
- 第三十五章 药物与出血
 - 第一节 药物所致血小板减少性紫癜
 - 第二节 抗凝剂所致出血
 - 第三节 抗血小板剂与出血
 - 第四节 溶栓剂与出血
 - 第五节 去纤维蛋白剂与出血
- 第三十六章 职业中毒、化学物质与出血
 - 第一节 化学物质中毒性肾出血
 - 第二节 化学性膀胱炎及膀胱肿瘤出血
 - 第三节 化学物质中毒性消化道出血
 - 第四节 化学性中毒性肺出血
 - 第五节 化学物质中毒性皮下及其他部位出血
- 第三十七章 弥散性血管内凝血
- 第三篇 止血药物的临床应用和其他
- 第三十八章 作用于血管壁和血小板的止血药物
 - 第一节 作用于血管壁的止血剂
 - 第二节 作用于血小板的止血剂
- 第三十九章 作用于凝血的止血药物
 - 第一节 血液和血液制品
 - 第二节 作用于凝血过程的止血剂
 - 第三节 维生素K
 - 第四节 蛇酶
 - 第五节 其他
- 第四十章 抗纤维蛋白溶解的止血药物
 - 第一节 抗纤维蛋白溶解药的药理作用
 - 第二节 抗纤溶药物与止血
 - 第三节 抗纤溶药物治疗的血液学监测
 - 第四节 临床应用述评
- 第四十一章 介入止血治疗
 - 第一节 局部喷洒和注射止血药物治疗
 - 第二节 硬化剂治疗
 - 第三节 理化止血治疗
- 第四十二章 外用止血药物
- 第四十三章 肾上腺皮质激素及免疫抑制剂在出血病的应用
 - 第一节 肾上腺皮质激素
 - 第二节 免疫抑制剂
 - 第三节 在出血病中的临床应用
- 第四十四章 “血证”的中医辨证施治
 - 第一节 血证的辨证概要
 - 第二节 临床血证的辨证施治

<<临床出血病学>>

第四十五章 蒙医“亏血症”分型和辨证施治

第四十六章 出凝血疾病实验检查和临床意义

第一节 血样的收集及处理

第二节 止血功能的主要实验检测

第三节 凝血因子的检测

第四节 抗凝物质测定

第五节 纤维蛋白溶解系统的检测

第六节 纤维蛋白单体及降解产物检测

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>