

《常见血液病的诊断防治与护理》

图书基本信息

书名：《常见血液病的诊断防治与护理》

13位ISBN编号：9787507714272

10位ISBN编号：7507714276

出版时间：1998-05

出版社：学苑出版社

页数：381

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

书籍目录

目录

第一章 总论

- 1.什么是造血系统？何谓血液病？
- 2.血液包括哪些内容？有哪些理化特性？
- 3.什么是血液流变学？
- 4.为什么说血液是人体的重要体液？
- 5.什么是造血器官？各有哪些功能？
- 6.人出生前血细胞是如何生长和分化的？
- 7.出生后血细胞是如何生长和分化的？
- 8.何谓造血干细胞？有哪些特点？
- 9.什么是单核 - 巨噬细胞系统？
- 10.造血干细胞在增殖和分化过程中受哪些因素的影响？
- 11.血液病的常见症状和体征有哪些？
- 12.造血系统疾病如何诊断？
- 13.贫血性疾病的治疗原则是什么？
- 14.什么是贫血？如何分类？
- 15.贫血有哪些临床表现？
- 16.怎样根据临床症状和体征判断有无贫血？

第二章 红细胞疾病

- 17.什么是缺铁性贫血？正常情况下铁是如何吸收、转运及排泄的？
- 18.缺铁性贫血的常见病因是什么？如何预防？
- 19.缺铁性贫血的临床表现有哪些？
- 20.缺铁性贫血的实验室检查有哪些异常？
- 21.缺铁性贫血的诊断原则是什么？与哪些疾病相鉴别？
- 22.补充铁剂时应注意什么问题？
- 23.巨幼细胞贫血是如何发生的？有何临床表现？
- 24.怎样诊断巨幼细胞性贫血？与哪些疾病相鉴别？
- 25.如何预防和治疗巨幼细胞性贫血？
- 26.再生障碍性贫血的病因有哪些？
- 27.氯霉素为什么会引起再生障碍性贫血？临床上应如何注意？
- 28.再生障碍性贫血的发病机制是什么？
- 29.再生障碍性贫血患者的特征性病理改变有哪些？
- 30.再生障碍性贫血有哪些临床表现？
- 31.特殊类型再生障碍性贫血临床表现有哪些？
- 32.再生障碍性贫血时，实验室检查有哪些变化？
- 33.再生障碍性贫血的诊断依据是什么？诊断时需注意与哪些疾病相鉴别？
- 34.如何预防再生障碍性贫血的发生？一般护理需注意哪些事项？
- 35.如何治疗再生障碍性贫血？
- 36.再生障碍性贫血为什么不用铁剂治疗？
- 37.对再障病人的治疗疗效如何判定？

- 38.什么是范科尼综合征？有哪些临床表现？
- 39.再生障碍性贫血预后如何？
- 40.什么是纯红细胞再生障碍性贫血？
- 41.先天性纯红细胞再生障碍性贫血有哪些临床表现？如何治疗？
- 42.获得性纯红细胞再生障碍性贫血主要临床表现有哪些？如何治疗？
- 43.失血性贫血的常见病因是什么？有哪些临床表现？
- 44.急性失血性贫血如何诊断及治疗？
- 45.什么是继发性贫血？常见于哪些病因？
- 46.什么是肾性贫血？有哪些临床表现？
- 47.恶性肿瘤时发生贫血的机制是什么？
- 48.恶性肿瘤所致贫血有哪些临床表现？如何治疗？
- 49.甲状腺功能减退时贫血如何治疗？
- 50.肝病患者发生贫血的机制是什么？如何治疗？
- 51.什么情况下外周血网织红细胞计数升高？
- 52.根据红细胞过早破坏的原因，溶血性贫血如何分类？
- 53.溶血性贫血的常见病因有哪些？
- 54.什么是血管内溶血和血管外溶血？
- 55.什么是溶血危象和再生障碍危象？
- 56.临床上如何确定有无溶血性贫血？应作哪些实验室检查？有何临床意义？
- 57.什么是遗传性球形细胞增多症？有哪些临床表现？
- 58.如何诊断和治疗遗传性球形细胞增多症？
- 59.如何诊断遗传性椭圆形细胞增多症？治疗措施有哪些？
- 60.遗传性口形细胞增多症有哪些临床表现？如何治疗？
- 61.葡萄糖-6-磷酸脱氢酶缺陷(G6PD)为什么出现溶血性贫血？
- 62.蚕豆病有什么临床特点？怎样治疗？
- 63.什么是血红蛋白病？血红蛋白病的常见类型有哪些？
- 64.海洋性贫血有哪些临床表现？如何治疗？
- 65.如何预防海洋性贫血？
- 66.海洋性贫血分哪几种类型？有哪些临床表现？
- 67.阵发性睡眠性血红蛋白尿的病因是什么？如何发病的？
- 68.阵发性睡眠性血红蛋白尿有哪些临床表现？
- 69.阵发性睡眠性血红蛋白尿的实验室检查有哪些异常改变？
- 70.如何诊断阵发性睡眠性血红蛋白尿？需与哪些疾病相鉴别？
- 71.阵发性睡眠性血红蛋白尿如何治疗？
- 72.阵发性睡眠性血红蛋白尿的病程及预后如何？
- 73.什么是新生儿溶血性贫血？

- 74.胎儿的血型抗原是怎样进入母体的？为什么在母子血型不合时仅有少数胎儿或新生儿发病？
 - 75.什么是红细胞抗体所致的溶血性贫血？
 - 76.自身免疫性溶血性贫血的最独特的特点是什么？
 - 77.抗人球蛋白试验检查有什么临床意义？
 - 78.自身免疫性溶血性贫血的病因是什么？
 - 79.温抗体型自身免疫性溶血性贫血有哪些临床表现？实验室检查有哪些异常？
 - 80.自身免疫性溶血性贫血如何诊断？需与哪些疾病鉴别？
 - 81.自身免疫性溶血性贫血如何治疗？
 - 82.为什么发生血管内溶血时，首先要检查血清结合珠蛋白？
 - 83.对溶血性贫血患者如何护理？
 - 84.什么是冷凝集素综合征（CAS）？有哪些临床表现？
 - 85.对冷凝集素综合征（CAS）如何诊断及治疗？
 - 86.阵发性冷性血红蛋白尿（PCH）是如何发病的？有哪些临床表现？
 - 87.哪些药物可诱发免疫性溶血性贫血？各自有什么特点？
 - 88.为什么某些心瓣膜或大血管的疾病会引发溶血性贫血？
 - 89.什么是微血管病性溶血性贫血？实验室检查有哪些特点？
 - 90.溶血尿毒症综合征的临床表现有哪些？如何诊断？
 - 91.溶血尿毒症综合征的治疗原则有哪些？
 - 92.哪些化学物质、物理因素及微生物有致溶血作用？
- ### 第三章 白细胞疾病
- 93.白细胞的正常值和分类计数是多少？
 - 94.中性粒细胞的组织学、生理学概要及其计数变化的临床意义是什么？
 - 95.中性粒细胞的功能是什么？
 - 96.粒细胞的增殖动力学及其临床意义是什么？
 - 97.何谓白细胞减少症和粒细胞缺乏症？其病因和发病机制如何？
 - 98.粒细胞缺乏症的临床表现有哪些？如何诊断及治疗？
 - 99.什么是骨髓增生异常综合征？其病因及发病机理是什么？
 - 100.骨髓增生异常综合征的分型和临床特点如何？
 - 101.骨髓增生异常综合征（MDS）如何诊断？需与哪些疾病相鉴别？其治疗及预后如何？
 - 102.白血病的概念是什么？发病情况如何？怎样分类？

- 103.白血病的病因及发病机理是什么？
- 104.急性白血病的概念、临床表现及有关的病理基础是什么？
- 105.急性白血病的诊断标准是什么？
- 106.急性非淋巴细胞白血病（AML）如何分类？
- 107.急性淋巴细胞白血病（ALL）如何分类？
- 108.急性白血病的实验室检查有哪些异常？
- 109.急性白血病的主要诊断依据是什么？需与哪些疾病鉴别？
- 110.急性白血病的主要治疗原则是什么？
- 111.急性白血病的化疗原则如何？化疗方案是什么？
- 112.急性白血病的疗效标准如何判断？
- 113.骨髓移植（BMT）分哪几种？其应用范围是什么？注意哪些问题？
- 114.何谓白血病微小残留病灶？有何临床意义？
- 115.慢性粒细胞白血病如何诊断？治疗原则如何？
- 116.慢性淋巴细胞白血病诊断标准如何？怎样进行分期？
- 117.慢性淋巴细胞白血病如何治疗？
- 118.恶性淋巴瘤的病因是什么？如何发病的？
- 119.何杰金病有哪些临床表现？
- 120.非何杰金淋巴瘤有什么临床特征？
- 121.淋巴瘤如何分期？
- 122.恶性淋巴瘤如何治疗？
- 123.淋巴瘤的治疗效果如何判定？
- 124.恶性组织细胞病的病因是什么？
- 125.恶性组织细胞病（恶组）的细胞学特点是什么？
- 126.恶性组织细胞病有哪些临床表现？
- 127.恶性组织细胞病实验室检查有什么异常？
- 128.恶性组织细胞病如何诊断？与哪些疾病相鉴别？
- 129.恶性组织细胞病如何治疗？
- 130.什么是浆细胞病？包括哪些疾病？
- 131.多发性骨髓瘤的病因是什么？如何发病的？
- 132.早期骨髓瘤患者，体内瘤细胞数有多少？瘤细胞总量约占体重的多少，可以致死？
- 133.多发性骨髓瘤有哪些临床表现？
- 134.多发性骨髓瘤的实验室检查有哪些异常？
- 135.多发性骨髓瘤如何诊断？与哪些疾病相鉴别？
- 136.多发性骨髓瘤如何分期？
- 137.多发性骨髓瘤如何治疗？
- 138.多发性骨髓瘤的预后因素如何？
- 139.多发性骨髓瘤治疗效果如何判定？
- 140.什么是骨髓增生性疾病？有什么特点？
- 141.真性红细胞增多症有哪些临床表现？
- 142.真性红细胞增多症如何诊断？治疗原则是什么？

- 143.原发性血小板增多症如何诊断？治疗原则如何？
- 144.原发性骨髓纤维化症有什么临床特点？
- 145.原发性骨髓纤维化症如何治疗？
- 146.传染性单核细胞增多症的病因是什么？有哪些临床特点？
- 147.传染性单核细胞增多症（IM）如何诊断？与哪些疾病相鉴别？
- 148.脾机能亢进的病因是什么？如何发病的？
- 149.脾机能亢进如何诊断？治疗原则是什么？
- 150.血液病的常规护理措施有哪些？
- 第四章 血小板及出血性疾病
- 151.什么是出血性疾病？什么是止血机制？什么是凝血机制？
- 152.正常止血过程是如何发生的？
- 153.出血性疾病按其病因和发展机制如何分类？
- 154.出血性疾病如何诊断？
- 155.什么是血管性紫癜？常见的血管性紫癜有哪些疾病？
- 156.过敏性紫癜的病因是什么？
- 157.过敏性紫癜分几型？有哪些临床表现？
- 158.结合病理改变，一般将过敏性紫癜肾脏病变分成几型？
- 159.如何治疗过敏性紫癜？
- 160.遗传性出血性毛细血管扩张症有哪些临床表现？如何诊治？
- 161.单纯性紫癜分的常见病因是什么？有什么临床表现？
- 162.自身红细胞致敏性紫癜有哪些临床表现？
- 163.什么是自身DNA致敏性紫癜？如何诊治？
- 164.血小板减少性紫癜的发病机制是什么？常见疾病是哪些？
- 165.特发性血小板减少性紫癜的病因是什么？如何发病的？
- 166.特发性血小板减少性紫癜有哪些临床表现？
- 167.特发性血小板减少性紫癜的诊断标准如何？有哪些防治措施？
- 168.特发性血小板减少性紫癜的疗效标准如何判定？
- 169.血小板功能缺陷性疾病如何分类？
- 170.什么是血管性血友病？如何发病的？
- 171.如何诊断血管性血友病？怎样治疗？
- 172.什么是血栓性血小板减少性紫癜？常见病因是什么？
- 173.血栓性血小板减少性紫癜有哪些临床表现？
- 174.血栓性血小板减少性紫癜如何治疗？
- 175.原发性血小板增多症的病因是什么？如何发病的？
- 176.如何诊断原发性血小板增多症？怎样治疗？

- 177.血小板无力症是如何发生的？实验室检查有哪些异常？
- 178.常见的继发性血小板功能缺陷性疾病有哪些？各自有什么特点？
- 179.遗传性凝血因子异常如何分类？
- 180.血友病甲的遗传规律是什么？
- 181.血友病甲有哪些临床表现？
- 182.血友病甲的诊断标准如何？
- 183.血友病甲的治疗原则如何？
- 184.血友病乙是如何发病的？遗传学方面有哪些特点？
- 185.血友病乙的实验室检查有哪些异常？如何诊断？
- 186.血友病乙如何治疗？
- 187.先天性凝血因子Ⅰ缺乏症的病因是什么？如何诊断？
- 188.先天性激肽释放酶原缺乏症如何诊断？
- 189.先天性因子Ⅱ缺乏症的病因是什么？如何诊断？
- 190.先天性因子Ⅲ缺乏症有哪些临床表现？如何诊断？
- 191.先天性因子X缺乏症有哪些临床表现？如何治疗？
- 192.先天性因子V缺乏症如何诊断？
- 193.先天性凝血酶原缺乏症有哪些临床表现？
- 194.先天性纤维蛋白原缺乏症或先天性低（无）纤维蛋白原血症有哪些临床表现？
- 195.维生素K缺乏时，会影响哪些凝血因子活性？
- 196.肝病时凝血机制有什么异常？
- 197.弥散性血管内凝血的病因是什么？
- 198.在多种病因和诱因的作用下，DIC是如何发生的？
- 199.DIC的病理变化有什么特点？
- 200.DIC有哪些临床表现？
- 201.DIC的诊断标准如何？
- 202.DIC的治疗原则如何？
- 203.DIC治疗效果如何判定？
- 204.纤溶酶是如何形成的？有什么作用？
- 205.纤维蛋白（原）是如何降解的？
- 206.纤维蛋白（原）降解产物有什么临床意义？
- 207.引起纤溶增高的因素有哪些？
- 208.纤溶分几类？各有哪些临床表现？
- 209.纤溶有哪些临床表现？
- 210.反映纤溶活性增高的实验室检查有哪几项？
- 211.能反映纤维蛋白（原）降解产物（FDP）的实验室检查项目有哪些？
- 212.临床上使用抗纤溶药物时，如何进行血液学监测？

- 213.血栓是如何形成的？
- 214.血栓形成的临床危险因素有哪些？
- 215.血栓形成的血液检查有哪些方面？
- 216.血栓性疾病如何防治？
- 217.常见的输血反应有几种？如何处理？
- 第五章 小儿贫血
- 218.小儿造血和血液特点是什么？
- 219.什么是小儿贫血？
- 220.贫血的分类有哪些？
- 221.贫血的临床表现有哪些？
- 222.贫血的诊断要点是什么？
- 223.什么是营养性缺铁性贫血？
- 224.铁在体内的代谢过程如何？
- 225.缺铁性贫血的病因和发病机制有哪些？
- 226.缺铁性贫血的临床表现有哪些？
- 227.缺铁性贫血的实验室检查有哪些？
- 228.怎样诊断、治疗与预防缺铁性贫血？
- 229.营养性巨幼红细胞性贫血定义及发病机制是什么？
- 230.巨幼红细胞性贫血的临床表现及实验室检查是什么？
- 231.维生素B12缺乏性巨幼红细胞性贫血病因是什么？
- 232.维生素B12缺乏性贫血的诊断、治疗与预防是什么？
- 233.叶酸缺乏性巨幼红细胞性贫血的病因及叶酸的代谢如何？
- 234.叶酸缺乏所致的贫血的诊断与治疗如何？
- 235.营养性混合性贫血诊断及治疗如何？
- 236.雅克什氏综合征的诊断与鉴别诊断及治疗有哪些？
- 237.为什么发生新生儿出血症？怎样预防及诊治？
- 238.组织细胞增生症X的诊断及治疗如何？

《常见血液病的诊断防治与护理》

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：www.tushu111.com