

班级：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_ 学号：\_\_\_\_\_

**血液科出科试题**

考试时间：90 分钟 考试范围：xxxxx

题号	一	二	三	总分
满分	40	20	40	100
得分				
核分人				

△注意事项：

- 1.填写答题卡请使用 2B 铅笔填涂
- 2.提前 5 分钟收答题卡

**一、单 5 选 1 (本大题共 40 小题，共 40 分。题下选项可能多个正确，只能选择其中最佳的一项)**

1.我国最常见的成人白血病是：

- A. 急性淋巴细胞白血病
- B. 急性粒细胞白血病
- C. 急性单核细胞白血病



D. 慢性粒细胞白血病

E. 红白血病

2.提示骨髓中红系造血代偿性增生的实验室检查不包括

A. 海因小体

B. 外周血网织红细胞增多

C. 外周血见到有核红细胞

D. Howell-Jolly 小体

E. Cabot 环

3.男性，22岁，急非淋 M2 型经 DA 方案治疗后部分缓解，近日自觉左下肢疼痛，腰椎 4~5 椎旁压痛(+)，直腿抬高试验(+)，治疗方法应为

A. 手术治疗

B. 腰穿脑脊液检查，鞘内注射 MTX

C. 大剂量化疗

D. 放疗

E. 细胞因子，如 IL-2 或 IFN

4.MICM 综合诊断法包括

A. 形态学、免疫学、细胞学、遗传学

B. 细胞形态学、细胞遗传学、免疫分型



- C. 细胞形态学、免疫学、基因分型、遗传学
- D. 分子生物学、细胞遗传学、免疫学、形态学
- E. 细胞形态学、免疫学、细胞生物学、细胞遗传学

5.女, 35岁, 头昏、乏力、巩膜黄染半月。近半年有类似发作史。查体: 巩膜轻度黄染, 脾于肋下 2cm 触及, Hb 50g/L, WBC  $7.7 \times 10^9/L$ , Pt  $120 \times 10^9/L$ , 网织红细胞 0.20, 骨髓红系明显增生, 尿胆原阳性, Ham 试验(一), Coombs 试验(+). 对于本病的诊断, 下列哪项疾病可能性不大?

- A. 系统性红斑狼疮      B. 卵巢畸胎瘤      C. 淋巴瘤
- D. 支原体肺炎      E. 再生障碍性贫血

6.男, 30岁, 皮肤、黏膜出血伴头昏、发热 1 周, 血象: Hb 100g/L, WBC  $3 \times 10^9/L$ , Pt  $3.8 \times 10^9/L$ . 为确诊首先应作的检查是:

- A. 染色体检查      B. 骨髓穿刺      C. Ham 试验
- D. 毛细血管脆性试验      E. Coombs 试验

7.实验室检查结果为: 红细胞平均体积 78 立方微米, 红细胞平均血红蛋白量 26 纳克, 红细胞平均血红蛋白浓度 280 克/升, 可见于下列哪种贫血?

- A. 巨幼红细胞性贫血      B. 再生障碍性贫血      C. 溶血性贫血
- D. 缺铁性贫血      E. 慢性感染所致的贫血

8.血友病最常见的类型是



A. 血友病 A

B. 血友病 B

C. 血管性血友病

D. 遗传性因子XI缺乏症

E. 遗传性因子IX缺乏症

9. 系统性红斑狼疮患者出现贫血，骨髓红系占 50%，下列哪项最不支持溶血性贫血的诊断？

A. 血清铁增高

B. 血浆结合球蛋白降低

C. 血浆的直接胆红素浓度增高

D. 血浆间接胆红素增高

E. 外周血可见球形红细胞

10. AA 属于

A. 小细胞低色素性贫血

B. 大细胞低色素性贫血

C. 小细胞正色素性贫血

D. 正细胞正色素性贫血

E. 大细胞高色素性贫血



11.原发性血小板减少性紫癜首选:

- A. 输血                      B. 强的松                      C. 硫酸亚铁
- D. 免疫抑制剂                E. 脾切除手术

12.男性，51岁，因左上腹包块伴疼痛3个月入院。查体脾肋下5cm，质韧，压痛(+)。血常规：HGB 100g/L，WBC  $2.1 \times 10^9/L$ ，PLT  $60 \times 10^9/L$ 。腹部CT未见脾包块。骨髓提示增生骨髓象。患者入院切脾治疗后血象逐渐正常。诊断可能是

- A. 骨髓增生异常综合征
- B. 慢粒白血病
- C. 急性白血病
- D. 脾功能亢进
- E. 淋巴瘤

13.下列哪项不属于浆细胞病

- A. 多发性骨髓瘤
- B. 原发性巨球蛋白血症
- C. 原发性淀粉样变性
- D. 重链病
- E. 反应性浆细胞增多症



14.贫血定义是指单位容积血液内：

- A. 血细胞比容低于正常
- B. 红细胞计数低于正常
- C. 红细胞计数、血红蛋白浓度和（或）血细胞比容低于正常
- D. 红细胞计数及血红蛋白浓度低于正常
- E. 循环血容量较正常者少

15.下列哪项组合是错误的:

- A. B<sub>12</sub> 缺乏引起的贫血——大细胞高色素性贫血
- B. 慢性肾炎贫血——小细胞性贫血
- C. 急性失血性贫血——小细胞低色素性贫血
- D. 再障——正细胞正色素性贫血
- E. 缺铁性贫血——小细胞低色素性贫血

16.男，45岁，面色苍白3个月，既往身体健康。查血红蛋白60g/L，红细胞大小不等，中心浅染区扩大，白细胞及血小板正常，网织红细胞2.5%。临床表现还可能有：

- A. 巩膜黄染
- B. 鼻背凹陷
- C. 皮肤瘀斑
- D. 指甲扁平
- E. 肝、脾肿大

17.慢性粒细胞性白血病最突出的表现是:



- A. 贫血、消瘦      B. 出血      C. 骨关节痛  
D. 脾明显肿大      E. 淋巴结肿大

18. 男性，15岁，因外伤后右膝关节肿痛3h就诊。查体：右膝关节肿胀，压痛明显，膝关节及其周围有大片淤斑。其兄患有血友病A。下列实验室检查均有助于该患者的诊断，除了

- A. CT  
B. APTT  
C. 凝血活酶生成试验和纠正试验  
D. 简易凝血活酶生成试验  
E. 白陶土部分凝血活酶时间

19. 下列疾病均可引起微血管病性溶血性贫血，除了

- A. TTP      B. HUS      C. DIC  
D. 败血症      E. 行军性血红蛋白尿

20. 恶性淋巴瘤累及颈、腹股沟淋巴结、肝和肺，伴有发热、盗汗，体重减轻。临床分期属：

- A. III<sub>A</sub>      B. III<sub>B</sub>      C. IV<sub>A</sub>  
D. IV<sub>B</sub>      E. II<sub>B</sub>

21. 女性患者，28岁，现处于哺乳期，因头晕、乏力、面黄3个月就诊。血常规示：WBC $5.2 \times 10^9/L$ ，Hb75g/L，MCV115fl，MCH40pg，



PLT $189 \times 10^9/L$ ，红细胞叶酸  $162 \text{nmol} / L$ ，血清维生素  $B_{12}$  水平正常。

该患者的诊断为

- A. 缺铁性贫血      B. 再生障碍性贫血      C. MDS  
D. 巨幼细胞贫血      E. 溶血性贫血

22. 下列哪种情况在霍奇金病患者中不常见到：

- A. 发热  
B. 外周血中淋巴细胞增多  
C. 无痛性淋巴结肿大  
D. 淋巴结活检找到 R-S 细胞  
E. 带状疱疹

23. 女性，20 岁，以鼻出血及皮肤紫癜就诊。血小板  $25 \times 10^9/L$ ，骨髓增生活跃，巨核细胞多见，产板巨核细胞减少，其最可能的预后是

- A. 常合并严重出血  
B. 大多数患者预后差  
C. 易合并败血症  
D. 成年人较易合并颅内出血  
E. 经治疗后多数患者可治愈

24. 下列不属于小细胞贫血的是



A. 骨髓增生异常综合征

B. 缺铁性贫血

C. 铁粒幼细胞性贫血

D. 海洋性贫血

E. 慢性病贫血

25. 男性血友病患者与正常女性结婚，下列哪项遗传咨询结果正确：

A. 其子女只有男孩正常

B. 其女儿有 50% 的可能性患血友病

C. 其女儿有 25% 的可能性患血友病

D. 其子女中只有男孩不正常

E. 其子女均为杂合子

26. 急性白血病进入缓解期以后哪种疗法可更好地消灭体内的残存白血病细胞？

A. 长期间歇      B. 骨髓移植      C. 鞘内注射化疗药物

D. 继续不间断化疗      E. 免疫疗法

27. 下列哪项不是急性粒细胞性白血病实验室检查的特点？

A. 可有全血细胞减少

B. 骨髓中有核细胞显著增生



C. 骨髓中原始和中幼稚粒细胞增加

D. 骨髓中巨核细胞明显增生

E. 周围血液可有幼稚粒细胞

28. 男孩，6岁，突发酱油色尿3h，1天前曾进食蚕豆，查体：贫血貌，皮肤、巩膜中度黄染，肝脾不大。最可能的诊断

A. 自身免疫性溶血性贫血

B. 海洋性贫血

C. 阵发性睡眠性血红蛋白尿

D. 异常血红蛋白病

E. 蚕豆病

29. 男性，16岁，自幼有出血倾向，伴关节肿痛，血小板 $150 \times 10^9/L$ ，PCT缩短、APTT延长，凝血酶原时间正常。有家族史，患者患病是因为缺乏

A. 维生素K

B. 凝血因子Ⅲ

C. 凝血因子Ⅶ

D. 凝血因子Ⅷ

E. 纤维蛋白原

30. 可能根治慢性粒细胞白血病的方法是：

A.  $\alpha$ 干扰素

B. 异体骨髓移植

C. 白消安（马利兰）

D. 羟基脲

E. 联合化疗

31. 多发性骨髓瘤易感染的原因是：



- A. 细胞免疫缺陷      B.  $\gamma$ 球蛋白分解过多      C. 补体合成减少  
D. 多年老体弱      E. 肾功能损害

32.铁蛋白和含铁血黄素储存于

- A. 中性粒细胞  
B. 淋巴细胞  
C. 网状细胞  
D. 胃壁主细胞  
E. 肝脾骨髓的单核巨噬细胞

33.过敏性紫癜的出血机制是:

- A. 血管壁通透性增加      B. 血小板质的改变      C. 凝血障碍  
D. 纤溶亢进      E. 血小板减少

34.女，31岁，因月经量增多、齿龈出血、伴头晕、心悸1年而门诊就诊。

查体：双下肢有散在瘀斑，肝、脾未及，Hb 65g/L，RBC  $2.1 \times 10^{12}/L$ ，  
WBC  $3.1 \times 10^9/L$ ，N 0.57、L 0.43；血小板  $38 \times 10^9/L$ ，网织红细胞  
0.002，MCV  $82 \mu m^3$ ，MCHC 33%，骨髓有核细胞减少，粒系及红系  
减少，巨核细胞减少，骨髓铁染色，细胞外铁(+++)。此患者发病与  
下列哪种药物无关？

- A. 异烟肼      B. 氯霉素      C. 甲巯咪唑  
D. 西咪替丁      E. 卡托普利(开搏通)



35.DIC 的常见临床表现不包括

- A. 出血倾向      B. 休克      C. 微血管病性溶血
- D. 栓塞      E. 活动后心慌、气短

36.再生障碍性贫血与阵发性睡眠性血红蛋白尿最主要的鉴别点是

- A. 前者有全血细胞减少，后者无
- B. 前者有血小板减少，后者无
- C. 前者骨髓增生低下，后者无
- D. 后者 Ham 试验阳性
- E. 前者骨髓或外周血可发现 CD55.

37.病例同 24 题，铁剂治疗 2 周后血红蛋白浓度未上升，其原因除哪项外均有可能

- A. 诊断不正确      B. 病人未按医嘱服用      C. 出血未纠正
- D. 胃肠道吸收障碍      E. 铁剂失效

38.关于脾亢切脾的指征，说法错误的是

- A. 是脾亢的首选治疗措施
- B. 脾大显著，造成明显压迫症状时
- C. 发生严重溶血性贫血时
- D. 相当程度的血小板减少或出血症状



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/065342202320011110>