

2011临床执业医师《基础综合一》精选180习题三 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/653/2021_2022_2011_E4_B8_B4_E5_BA_8A_c22_653274.htm 临床执业医师《基础综合一》

精选180习题供广大考友备考使用！一、单选题(每题的备选答案中只有一个最佳答案。) 1、下列哪项不会抑制铁的吸收 A.咖啡 B.蛋类 C.茶#ffffff>百考试题执业医师站 D.维生素C E.菠菜 标准答案：d 2、正常人铁在体内吸收率最高的部位是 A.胃 B.十二指肠和空肠上部 C.空肠和回肠 D.回盲部 E.胃和小肠#ffffff>百考试题执业医师站 标准答案：b 3、下列哪项结果对诊断缺铁性贫血价值最高 A.红细胞平均体积降低 B.红细胞平均血红蛋白浓度降低 C.红细胞平均直径变小 D.骨髓中幼红细胞增生活跃 E.血清铁减低#ffffff>百考试题执业医师站 标准答案：e 解析：解析：小细胞低色素性贫血、骨髓红系增生活跃是很多贫血都有的，但一般缺铁性贫血会出现一系列铁不足表现，如外周血中含铁量(血清铁)、运输铁(铁蛋白及转运铁蛋白饱和度)、骨髓储存铁的降低，铁结合力代偿性增强等 4、血清铁减低、总铁结合力增高和血清转运铁蛋白饱和度下降提示 A.海洋性贫血 B.感染性贫血 C.缺铁性贫血 D.再生障碍性贫血 E.铁粒幼细胞性贫血#ffffff>百考试题执业医师站 标准答案：c 解析：解析：见上题。注意铁粒幼细胞性贫血为铁利用障碍性贫血，虽也可呈小细胞低色素性贫血，但血清铁及铁蛋白增高，总铁结合力降低，骨髓细胞外铁增多，和缺铁性贫血有本质不同 5、口服铁剂治疗缺铁性贫血的正规方法为 A.不间断服用6~8周，3月后再服4周 B.一直服到血红蛋白达到正常水平 C.血红蛋白接近正常水平时停药让其自然

增长到正常水平 D.服到血红蛋白高于正常水平以免复发 E.血红蛋白正常后再服用1个月，6月后再服3~4周 标准答案：

e#ffffff>百考试题执业医师站 6、再障与下列哪项的鉴别比较困难 A.非白血病性白血病 B.缺铁性贫血 C.脾功能亢进 D.PNH不发作型 E.巨幼细胞贫血 标准答案：d 解析：解析：再障是一种骨髓造血障碍的三系细胞均低性疾病。缺铁性贫血和巨幼细胞贫血仅仅为红细胞降低.脾功能亢进虽三系细胞均低，但骨髓检查正常.非白血病性白血病为低增生性白血病，所以骨髓主要是粒系问题.而PNH不发作型血象和骨髓象酷似再障，但注意PNH的网织红细胞常增高，骨髓红系是增生的。 7

、骨髓中不会出现幼红细胞的疾病是 A.溶血性贫血 B.急性失血后贫血 C.骨髓纤维化#ffffff>百考试题执业医师站 D.低增生性白血病 E.再生障碍性贫血 标准答案：e

8、血管内溶血的主要实验室检查为 A.血红蛋白尿和含铁血黄素尿阳性 B.粪胆原排泄增高 C.红细胞和血红蛋白下降 D.网织红细胞数增加 E.骨髓中幼红细胞明显增生 标准答案：a 解析：解析：血管内溶血常伴血红蛋白尿，慢性血管内溶血可有含铁血黄素尿。其余几项表现血管外溶血均有，无定位价值

9、对阵发性睡眠性血红蛋白尿最具有确诊意义的是 A.热溶血试验 B.抗人球蛋白试验 C.酸化血清溶血试验#ffffff>百考试题执业医师站 D.蔗糖溶血试验 E.菊糖溶血试验 标准答案：c

10、慢性粒细胞白血病染色体改变为 A.8号染色体与14号染色体异常易位 B.9号染色体与22号染色体位置交换 C.11号染色体与8号染色体结构异常 D.16号染色体结构异常 E.出现Ph'染色体 标准答案：

e 小编推荐：#0000ff>2011年临床执业医师考试复习必做100道题 #0000ff>2011临床执业医师《专业综合一》精选习题汇总

#0000ff>2011临床执业医师考试辅导习题及答案汇总

#0000ff>2011年临床执业医师考试模拟练习题及答案汇总 特别

推荐： #ff0000>2011年临床执业医师考试大纲 #0000ff>考试时

间 欢迎进入 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。

详细请访问 www.100test.com