

2010年临床执业助理医师考试章节习题(第15章) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/650/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E4_B8_B4_c22_650339.htm 2010年执业医师VIP保过班 不过免费重读gt. 第十五章 血液生化 「考纲要求」 1.血液的化学成分： 水和无机盐. 血浆蛋白质。 2.血浆蛋白质分类、来源及功能。 3.红细胞的代谢： 血红素的合成. 成熟红细胞的代谢特点。 「考点纵览」 1.合成血红素的基本原料是甘氨酸、琥珀酰辅酶A、 Fe^{2+} 。 2.ALA合成酶是血红素合成的限速酶。 3.蚕豆病的病人G-6-P-D缺陷。 「历年考题点津」 1.大多数成年人血红蛋白中珠蛋白组成是 A. $\alpha_2\beta_2$ B. $\alpha_2\beta_2\delta_2$ C. $\alpha_2\beta_2\gamma_2$ D. $\alpha_2\beta_2\delta_2\epsilon_2$ E. $\alpha_2\beta_2\delta_2\epsilon_2$ 答案：D 2.合成血红素的原料是 A.乙酰CoA、甘氨酸、 Fe^{2+} B.琥珀酰CoA、甘氨酸、 Fe^{2+} C.乙酰CoA、甘氨酸、 Fe^{2+} D.丙氨酰CoA、组氨酸、 Fe^{2+} E.草酰CoA、丙氨酸、 Fe^{2+} 答案：B 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