2011口腔医师考试辅导:血清胆红素与黄疸 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/651/2021_2022_2011_E5_8F_ A3 E8 85 94 c22 651663.htm 血清胆红素与黄疸:在正常情 况下,血清中含有一定量的胆红素,主要是游离胆红素。 在正常情况下,血清中含有一定量的胆红素,主要是游离胆 红素。 当某些因素导致胆红素生成、肝细胞摄取、转化、 排泄发生障碍时,均可导致胆红素代谢紊乱,使血液中的胆 红素含量增多,造成高胆红素血症。由于胆红素是金黄色的 ,且对弹性蛋白有较强的亲和力,所以如大量的胆红素扩散 入组织时,可将组织黄染,临床上称之为黄疸。 黄疸的发 生不外乎是胆红素的来源增多或去路受阻。根据胆红素的形 成过多、肝细胞处理胆红素能力下降和胆红素排泄障碍三个 方面,临床上将黄疸分为溶血性黄疸、肝细胞性黄疸和阻塞 性黄疸。 例题:B1型题 (1~3题共用备选答案) A.胆红素清蛋 白 B.胆红素Y蛋白 C.胆红素 UDP D.胆红素葡萄糖醛酸 E.胆红 素球蛋白 1.胆红素在血浆中的运输形式性 答案: A 2.胆红素 在肝细胞中的运输形式 答案:B3.胆红素在肝细胞中转变后 的形式答案:D 例题:正常人血清中主要的胆红素是: A.胆 绿素 B.结合胆红素 C.未结合胆红素 D.胆色素 E.胆黄素 答案 : C注:正常人血清中总胆红素不超过17.2 μ mol/L, 主要是 未结合胆红素,约占4/5。特别推荐:#0000ff>2010年临床执 业医师笔试考试成绩查询汇总 #0000ff>2010年临床执业医师考 试考后真题与答案相关推荐:#0000ff>口腔执业医师考试: 重组DNA技术的概述 #0000ff>口腔执业医师考试:基因工程 基本原理 更多信息请访问:#0000ff>口腔执业医师网校

#0000ff>医师互动交流 #0000ff>百考试题在线题库 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