2011年初级护师辅导:胆碱酯酶活力意义 PDF转换可能丢失 图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/3/2021_2022_2011_E5_B9_B4 E5 88 9D c21 3400.htm 胆碱酯酶活力的临床意义:增高: 见于神经系统疾病等;减低:见于有机磷中毒等! 胆碱酯酶 活力意义是护士/护师/主管/护师考试经常考到的知识点,百 考试题初级护师站搜集整理胆碱酯酶活力意义,现总结如下 : 胆碱酯酶活力的临床意义: 增高:见于神经系统疾病、甲 状腺功能亢进、糖尿病、高血压、支气管哮喘、 型高脂蛋 白血症、肾功能衰竭等。 减低:见于有机磷中毒、肝炎、肝 硬化、营养不良、恶性贫血、急性感染、心肌梗死、肺梗死 、肌肉损伤、慢性肾炎、皮炎及妊娠晚期等,以及摄入雌激 素、皮质醇、奎宁、吗啡、可待因、可可碱、氨茶碱、巴比 妥等药物。 特别推荐:#0000ff>2011年护士执业资格考试内容 七大变化 #0000ff>2011年执业护士考试题型 #0000ff>2011年执 业护士考试时间 #0000ff>2011年执业护士资格考试大纲 更多 信息请访问:#0000ff>2011护理专业辅导无忧通关班相关链接 : #0000ff>初级护师考试辅导:肺癌的治疗要点 #0000ff>2011 年初级护师辅导:诱析性低血压的症状 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