

医学教育网乡村全科助理医师: 《答疑周刊》2023年第24期

急性胰腺炎是由多种病因导致胰腺组织自身消化所致的胰腺水肿、出血及坏死等炎性损伤性疾病。急性胰腺炎常见病因主要有胆石症、大量饮酒和暴饮暴食、血脂异常等。

问题索引:

1. 关于急性胰腺炎时淀粉酶的说法下列错误的是?
2. 急性坏死性胰腺炎的特点是?
3. 诊断急性胰腺炎时, 血清淀粉酶至少超过正常值的几倍?

具体解答:

1. 关于急性胰腺炎时淀粉酶的说法下列错误的是
 - A. 尿淀粉酶值受患者尿量的影响
 - B. 胰源性胸腔积液和腹水中的淀粉酶值亦明显升高
 - C. 重症胰腺炎的淀粉酶值可正常或低于正常
 - D. 部分急腹症的淀粉酶一般不超过正常值的2倍
 - E. 血淀粉酶的高低反映病情轻重

【正确答案】E

【答案解析】血清淀粉酶、脂肪酶的高低与病情程度无确切关联, 部分患者的胰酶可不升高。[医学教育网原创]

2. 急性坏死性胰腺炎的特点是

- A. 上腹部持续性刀割样疼痛
- B. 恶心、呕吐
- C. 黄疸
- D. 中等程度发热
- E. 脐周或肋腹部皮肤青紫色

【正确答案】E

【答案解析】急性坏死性胰腺炎少数患者因血性腹水渗至皮下引起脐周或肋腹部的皮肤呈青紫色, [医学教育网原创] 其余症状在急性水肿性胰腺炎和急

性坏死性胰腺炎中均可出现。

3. 诊断急性胰腺炎时，血清淀粉酶至少超过正常值的几倍

- A. 5 倍
- B. 10 倍
- C. 2 倍
- D. 3 倍
- E. 4 倍

【正确答案】D

【答案解析】诊断急性胰腺炎，血清淀粉酶超过正常值 3 倍。[医学教育网原创]