

# 2024年黑龙江齐齐哈尔泰来县乡镇卫生院招聘笔试参考题库含答案详解

一、A1型题（每一道考试题下面有A、B、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。）

1、对于风湿热实验室检查结果的判定，下述哪一项是错误的？（ ）

- A. 20%病人抗“O”不增高
- B. 抗“O”增高，只能说明近期有过链球菌感染
- C. 舞蹈病患儿抗“O”一定增高
- D. 血沉增快是风湿活动的重要标志
- E. C反应蛋白可提示风湿活动

【正确答案】

C

【答案解析】

暂无解析。

2、慢性消化性溃疡最好发的部位是（ ）。

- A. 胃体部
- B. 胃贲门部
- C. 胃幽门小弯侧
- D. 十二指肠球部
- E. 十二指肠下段

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

3、B细胞表面最重要的协同刺激分子是（ ）。

- A. CD19
- B. CD20
- C. CD35
- D. CD40
- E. CD80

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

4、在月经周期中，形成雌激素分泌第二个高峰的直接原因是（ ）。

- A. 雌激素的正反馈作用
- B. 黄体生成素分泌增加
- C. 卵泡刺激素分泌增加
- D. 雌激素的负反馈作用减弱
- E. 孕激素的正反馈作用

『正确答案』

B

『答案解析』

暂无解析。

5、下列哪项是最容易诱导免疫耐受的细胞? ( )

- A. Mφ
- B. B细胞
- C. 单核细胞
- D. T细胞
- E. NK细胞

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

6、肝脏生物转化作用的定义是 ( )。

- A. 各种营养性物质如糖、脂类及蛋白质在体内的代谢转变
- B. 多种维生素在肝脏转变为辅酶的组成成分
- C. 肝中钠、钾的代谢与肝糖原合成与分解密切相关
- D. 胆固醇在肝转变为胆汁酸
- E. 各类非营养性物质如药物和毒物在肝内的代谢转变

『正确答案』

E

『答案解析』

肝通过生物转化作用对内源性和外源性非营养物质进行改造，通常增高其溶解度，降低其毒性，促使其排出体外。

7、用异烟肼时合用维生素B<sub>6</sub>的目的为 ( )。

- A. 延缓耐药性
- B. 增强疗效
- C. 中枢抑制
- D. 降低对神经的毒性
- E. 促进吸收

『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

8、急性胰腺炎可有 ( )。

- A. 突发剑突下剧烈疼痛，阵发性钻顶感，间歇期腹痛
- B. 上腹部或右上腹部阵发性加剧的持续性疼痛
- C. 上腹持续剧痛伴左肩、腰、背牵拉痛
- D. 食后上腹胀痛，伴呕吐
- E. 与饮食相关的慢性周期性节律性上腹痛

『正确答案』

C

『答案解析』

急性胰腺炎常见临床表现：急性腹痛，常较剧烈，多位于中左上腹、甚至全腹，部分患者腹痛向背部放射。患者病初可伴有恶心、呕吐，轻度发热。常见体征：中上腹压痛，肠鸣音减少，轻度脱水貌。A项，为胆道蛔虫症；B项，为急性胆囊炎；D项，为幽门梗阻；E项，为消化道溃疡。

9、对视野缺损病变定位有误的是 ( )。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/067102140121006046>