

# 2024年天津市滨海新区中医医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、消化性溃疡慢性穿孔的最常见部位是（ ）。

- A. 胃大弯
- B. 胃小弯
- C. 十二指肠前壁
- D. 十二指肠后壁
- E. 幽门管

【正确答案】

D

【答案解析】

消化性溃疡急性穿孔多发生于十二指肠前壁；慢性穿透性溃疡多发生于十二指肠后壁。

2、关于腹膜解剖生理的叙述，正确的是（ ）。

- A. 正常情况下，腹腔内有75~100mL澄清液体和少量气体以润滑、间隔腹腔内的脏器
- B. 腹膜有很多皱襞，因此具有较大的表面积，相当于人体皮肤表面积的1.7~2倍
- C. 腹膜上具有丰富的腺体，在急性炎症时能够分泌大量的液体以稀释有害物质
- D. 腹膜分为壁腹膜、脏腹膜、肠系膜和网膜四个部分
- E. 腹膜具有很强的吸收能力，能够吸收腹腔内的积液、血液和细菌毒素

【正确答案】

E

【答案解析】

腹膜分为相互连续的壁腹膜和脏腹膜两部分。A项，正常情况下，腹腔内有75~100mL黄色澄清液体，起润滑作用。病变时，腹膜腔可容纳数升液体或气体。B项，腹膜有很多皱襞，其面积几乎与全身的的皮肤面积相等，约为1.7~2.0m<sup>2</sup>。C项，腹膜的表面是一层排列规则的扁平间皮细胞，无腺体，腹膜能向腹腔内渗出少量液体，内含淋巴细胞、巨噬细胞和脱落的上皮细胞。在急性炎症时，腹膜分泌大量渗出液，以稀释毒素和减少刺激。D项，腹膜分为壁腹膜和脏腹膜两部分。脏腹膜将内脏器官悬垂或固定于膈肌、腹后壁或盆腔壁，形成网膜、肠系膜及韧带等解剖结构。E项，腹膜具有很强的吸收能力，能吸收腹腔内的积液、血液、空气和毒素等。

3、患者右眼不能闭合，示齿时口角向左侧歪斜，右侧鼻唇沟浅，右侧颞肌及咬肌萎缩，张口时下颌向右侧偏斜，提示（ ）。

- A. 右侧面神经麻痹
- B. 右侧面神经伴左侧三叉神经麻痹
- C. 右侧面神经伴右侧三叉神经麻痹
- D. 左侧面神经伴右侧三叉神经麻痹
- E. 左侧三叉神经麻痹

【正确答案】

C

【答案解析】

暂无解析。

4、以下依赖cAMP的蛋白激酶是（ ）。

- A. 受体型TPK
- B. PKG
- C. PKC
- D. PKA
- E. 非受体型TPK

【正确答案】

D

【答案解析】

cAMP对细胞的调节作用是通过激活cAMP依赖性蛋白激酶系统来实现的。PKA是一种由四聚体组成的别构酶(C2R2)。其中C为催化亚基，R为调节亚基。每个调节亚基上有两个cAMP结合位点，催化亚基具有催化底物蛋白质某些特定丝/苏氨酸残基磷酸化的功能。

5、锁骨骨折常用的治疗方法是（ ）。

- A. 手法复位，夹板固定
- B. 手法复位，石膏外固定
- C. 牵引治疗
- D. 切开复位内固定
- E. 手法复位，横“8”字绷带固定

【正确答案】

E

【答案解析】

暂无解析。

6、骨折临床愈合后，骨痂的改造塑形决定于（ ）。

- A. 外固定的牢固性
- B. 肢体活动和负重所形成的应力
- C. 局部血液供应情况
- D. 骨痂的多少
- E. 是否配合治疗

【正确答案】

B

【答案解析】

骨折临床愈合后，骨痂的改造塑形是根据Wolf定律进行，即在肢体活动和负重所形成的应力轴线上成骨细胞相对活跃，形成坚强的板层骨；应力轴线以外破骨细胞相对活跃，使多余的骨痂被吸收清除，髓腔重新开通，骨折处恢复正常骨结构。正确答案是B项

7、急性白血病诊断的主要依据是（ ）。

- A. 发热、贫血、出血
- B. 白细胞计数 $>50 \times 10^9/L$
- C. 骨髓增生极度活跃
- D. 胸骨压痛（+）
- E. 骨髓中原始细胞明显增高

【正确答案】

E

【答案解析】

急性白血病的诊断依据。骨髓中原始细胞明显增高是急性白血病诊断的主要依据。FAB协作组提出原始细胞占全部骨髓有核细胞(ANC) $\geq 30\%$ 为AL的诊断依据。题中其余几项都可作为诊断急性白血病的依据，但不是主要依据。

8、男婴1天，生后1分钟Apgar评分5分。查体：易激惹，心率150次/分，肌张力稍增强，Moro反射增强，余(-)。最可能的诊断是（ ）。

- A. 低钙惊厥
- B. 新生儿缺氧缺血性脑病
- C. 中枢神经系统感染
- D. 胆红素脑病
- E. 以上都不是

【正确答案】

B

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/048001127140006040>