# 2024年浙江温州市卫生健康委员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、男性,中学生17岁,右膝部被马蹄踢伤后2个月仍不缓解,近日消瘦和发烧,查体局部热,皮下静脉清晰可见,X线有日光放射状骨膜反应,你认为以下哪种疾病可能性最大( )。
  - A. 慢性骨髓炎
  - B. 局部血肿机化合并感染
  - C. 恶性骨肿瘤
  - D. 转移癌
  - E. 骨结核

#### 『正确答案』

C

#### 『答案解析』

肿痛持续,消瘦和发烧,皮下静脉怒张及X线有日光放射状骨膜反应均为恶性骨肿瘤的特点。

- 2、关于妊娠滋养细胞肿瘤的发生,正确的是()。
  - A. 侵蚀性葡萄胎可继发于流产后
  - OB. 侵蚀性葡萄胎不会发生子宫外转移
  - C. 侵蚀性葡萄胎多继发于葡萄胎清宫后1年以上
  - O D. 绝经后妇女不会发生绒毛膜癌
  - E. 绒毛膜癌可继发于足月妊娠或异位妊娠后

# 『正确答案』

Ε

#### 『答案解析』

A项,足月妊娠、异位妊娠、流产后多继发绒癌。B项,侵蚀性葡萄胎恶性度不高,仅4%患者并发远处转移。绒癌恶性度高,很早便可血行转移。C项,侵蚀性葡萄胎和绒癌均可继发于葡萄胎,但是发生于葡萄胎清宫后半年之内的多为侵蚀性葡萄胎。1年以上的多为绒癌,半年至1年之间者,两者均有可能。D项,绝经后妇女易患卵巢绒癌。

- 3、自身免疫耐受是在胚胎时期T细胞的分化过程中,其表面受体与胸腺中的APC表达的自身Ag-MHC复合物相互作用而被消除,这一过程是属于下列哪项? ( )
  - C A. 基因缺陷
  - C B. 阴性选择
  - C. 阳性选择
  - OD. B细胞克隆无能
  - E. T细胞克隆无能

## 『正确答案』

В

### 『答案解析』

暂无解析。

- **4、6**个月,**3**天来高热,咳嗽,精神萎靡,吃奶差,有时呕吐,大便稀**3~4**次/日,末梢血WBC20×10<sup>9</sup>/L。查体:烦躁不安,气促,面色苍白,皮肤可见猩红热样皮疹,两肺闻中细湿啰音。诊断为( )。
  - C A. 腺病毒肺炎
  - B. 肺炎链球菌肺炎
  - C. 金黄色葡萄球菌肺炎
  - O D. 肺炎支原体肺炎
  - E. 呼吸道合胞病毒肺炎

『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

- 5、关于医德规范,下述提法中不正确的是()。
  - C A. 医德规范是医德原则的具体体现和补充
  - B. 医德规范是医德行为的具体标准
  - C. 《中国医学生誓言》是我国唯一的医德规范
  - O. 医德规范是协调各种医疗关系的行为准则
  - E. 医德规范是把医德理想变成医德实践的中间环节

### 『正确答案』

C

『答案解析』

我国卫生部颁布的《医务人员医德规范及实施办法》是最重要的医德规范文件。其他关于医德规范的概念都正确。故本题答案为C项。

- 6、国内对包括胎儿期一部分和婴儿期一部分的围生期的定义是()。
  - CA. 胎龄27周至生后7天
  - B. 胎龄28周至生后7天
  - C. 胎龄30周至生后4周
  - D. 胎龄36周至生后2周
  - E. 胎龄38周至生后1个月

#### 『正确答案』

В

『答案解析』

暂无解析。

- 7、胃黏膜处于高酸和胃蛋白酶的环境中却并不被消化,是由于存在着自我保护机制,称为( )。
  - C A. 碳酸盐屏障
  - B. 黏液屏障
  - C C. 黏液—碳酸氢盐屏障
  - D. 黏液细胞保护
  - E. 黏液凝胶层保护

# 『正确答案』

C

『答案解析』

暂无解析。

- 8、关于新生儿期,哪项描述是正确的?( )
  - A. 营养物质需要多,胃肠功能不成熟,容易发生消化系统和营养性疾病
  - B. 自我保护能力差,对危险的认识不足,需要注意安全
  - C. 生长发育出现第二个高峰,生殖系统发育成熟
  - OD. 循环系统发生巨大变化,由胎儿型变为成人型
  - E. 智力发育基本成熟,自我控制能力增强,可以接受文化教育

### 『正确答案』

D

『答案解析』

暂无解析。

- 9、红细胞主要功能是()。
  - C A. 缓冲温度

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: <a href="https://d.book118.com/67511121120">https://d.book118.com/67511121120</a>
0011113