

2024年浙江温州市卫生健康委员招聘笔试参考题库含答案解析

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
- B. 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
- 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】

E

【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？（ ）

- A. 基因缺陷
- B. 阴性选择
- C. 阳性选择
- D. B细胞克隆无能
- E. T细胞克隆无能

【正确答案】

B

【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WBC $20 \times 10^9/L$ 。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（ ）。

- A. 腺病毒肺炎
- B. 肺炎链球菌肺炎
- C. 金黄色葡萄球菌肺炎
- 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（ ）。

- 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
- D. 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（ ）。

- A. 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』

B

『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（ ）。

- A. 碳酸盐屏障
- B. 黏液屏障
- 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
- D. 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（ ）。

- 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：<https://d.book118.com/675111211200011113>