

2024年海南省妇女儿童医学中心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、医学心理学的研究途径有（ ）。

- A. 心理学途径
- B. 生物学途径
- C. 社会学途径
- D. 心理学、生物学、社会学途径
- E. 以上都不是

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

2、下列哪项属于支持克隆人的理由？（ ）

- A. 违背生物进化规律
- B. 克隆人技术不成熟
- C. 严重干扰了人伦秩序
- D. 造成人的工具化倾向
- E. 造福不育症患者

【正确答案】

E

【答案解析】

违背生物进化规律、克隆人技术不成熟、严重干扰了人伦秩序和造成人的工具化倾向属于反对克隆人的理由，只有造福不育症患者属于支持克隆人的理由。故本题答案为E项。

3、下列哪项不是多克隆免疫球蛋白增高的常见原因？（ ）

- A. 肉芽肿病
- B. 慢性感染
- C. 多发性骨髓瘤
- D. 自身免疫性疾病
- E. 淋巴组织增殖性疾病

【正确答案】

C

【答案解析】

暂无解析。

4、肠伤寒发病1周之内，取哪一种标本，细菌检出率最高？（ ）

- A. 尿液
- B. 血液
- C. 唾液
- D. 胃液
- E. 粪便

【正确答案】

B

【答案解析】

暂无解析。

5、下列哪项不是自身免疫病的基本特征（ ）。

- A. 体内具有自身抗体和(或)自身反应性致敏淋巴细胞
- B. 可通过患者的血清或淋巴细胞使疾病被动转移
- C. 常呈反复发作和慢性迁延
- D. 常呈急性发作
- E. 有一定的遗传倾向

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

6、成熟红细胞内磷酸戊糖途径所生成的NADPH的主要功能之一是（ ）。

- A. 提供能量
- B. 参与脂肪合成
- C. 参与胆固醇合成
- D. 维持谷胱甘肽的还原状态
- E. 以上都不是

【正确答案】

D

【答案解析】

磷酸戊糖途径是红细胞产生NADPH的唯一途径。红细胞中的NADPH能维持细胞内还原型谷胱甘肽(GSH)的含量，使红细胞免遭外源性和内源性氧化剂的损害。

7、关于人体实验中的知情同意，正确的是（ ）。

- A. “知情”是指受试者参加实验前，知道即将开始的实验的目的、方法、预期的好处，不包括潜在的严重的风险，以免增加受试者的心理负担
- B. “同意”是指受试者口头上明确表示同意参加实验
- C. 缺乏或丧失自主能力的人不能作为受试者参加实验
- D. 已同意参加实验的受试者签署知情同意后，可以随意退出实验
- E. 如果受试者是病人，不能参加人体实验

【正确答案】

D

【答案解析】

暂无解析。

8、青春期无排卵型功血的治疗原则是（ ）。

- A. 促进内膜剥落、调整月经周期
- B. 止血，促进排卵
- C. 止血，调整周期
- D. 促黄体功能，促进排卵
- E. 减少出血，促进卵巢排卵

【正确答案】

C

【答案解析】

青春期与生育期患者治疗以止血、调整周期、促排卵为主，青春期患者暂无生育要求，以止血、调整周期为主。绝经过渡期患者治疗以止血、调整周期、减少经血量、防止子宫内膜病变为原则。

9、肿瘤转移的确切依据是（ ）。

- A. 肿瘤细胞侵入静脉

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/985132112340011112>