

学习资料整理汇编

(考点或配套习题突击训练)

中级老年照护测试题与答案

1、阿米巴病的防治与以下哪个因素有关？（ ）

- A、 治疗病人和带囊者
- B、 加强粪便管理
- C、 保护水源
- D、 消灭苍蝇、蟑螂等传播媒介
- E、 与上述因素都有关

答案：E

2、青霉素串珠试验在那种需氧芽孢杆菌为阳性（ ）

- A、 腊样芽孢杆菌
- B、 炭疽芽孢杆菌
- C、 地衣芽孢杆菌
- D、 多粘芽孢杆菌
- E、 球型芽孢杆菌

答案：B

3、宿主对寄生虫的免疫应答多数属于（ ）（ ）

- A、 固有免疫
- B、 排虫免疫
- C、 消除性免疫
- D、 非消除性免疫
- E、 无免疫应答

答案：D

4、检查溶组织内阿米巴包囊常用的方法是（ ）

- A、 碘液涂片法
- B、 饱和盐水浮聚法
- C、 离心沉淀法
- D、 生理盐水涂片法
- E、 薄厚血膜涂片法

答案：A

5、有关“外源性热原质”的叙述，哪项是错误的：（ ）

- A、 主要是 G⁻菌的合成代谢产物
- B、 主要成分是细菌细胞壁的脂多糖
- C、 极微量注入人体能引起发热反应
- D、 可被高压蒸汽灭菌法破坏
- E、 注射药剂中不得含有热原质

答案：D

6、下列那种方法可用于鉴别羊、猪和牛等布鲁菌（ ）

- A、 初次分离培养需 5%-10%的 CO₂
- B、 是否分解乳糖
- C、 菌体 A 抗原与 M 抗原的比例
- D、 是否分解葡萄糖
- E、 血琼脂平板是否溶血

答案：C

7、下列除哪项外，都能引起人与动物共患病（ ）

- A、 布氏杆菌
- B、 炭疽杆菌
- C、 鼠疫杆菌
- D、 立克次体
- E、 淋球菌

答案：E

8、霍乱患者所患疾病与细菌毒素有关，该毒素的致病机制是：（ ）

- A、 干扰蛋白质合成
- B、 刺激呕吐中枢
- C、 激活腺苷环化酶，使细胞内 cAMP 浓度升高
- D、 激活鸟苷环化酶，使细胞内 cGMP 浓度升高
- E、 阻断乙酰胆碱释放

答案：C

9、美丽简线虫到达人体口腔粘膜寄生的正确经过途径是（ ）

- A、 人吞食感染性虫卵，幼虫在肠内孵出，随后沿肠，胃粘膜潜行到口腔粘膜
- B、 人烤食甲虫，其体内所含囊状体即停留于口腔，幼虫破囊而出直接寄生于口腔粘膜
- C、 吞食囊状体后，幼虫从肠腔，经胃到达口腔
- D、 吞食含囊状体甲虫，幼虫从肠或胃粘膜向上潜行到口腔粘膜
- E、 感染性虫卵随饮水进入口腔，随后卵内幼虫在肠内发育为囊状体，幼虫再向上潜行进入口腔粘膜

答案：D

10、链状带绦虫的感染阶段为（ ）

- A、 虫卵
- B、 囊尾蚴

- C、 似囊尾蚴
- D、 虫卵与囊尾蚴
- E、 虫卵与似囊尾蚴

答案：D

11、以蚂蚁为中间宿主的绦虫是（ ）

- A、 克氏假裸头绦虫
- B、 犬复孔绦虫
- C、 缩小膜壳绦虫
- D、 西里伯瑞列绦虫
- E、 微小膜壳绦虫

答案：D

12、关于肾综合征出血热病毒的叙述，下列哪项是正确的（ ）

- A、 主要作用于毛细血管内皮细胞并可导致免疫病理损伤
- B、 是无包膜的 RNA 病毒
- C、 主要以蜱为传播媒介
- D、 传染源主要是食草动物
- E、 病后不能获得牢固免疫力，二次发病多见

答案：A

13、自人体排出时卵内含有成熟毛蚴的蠕虫卵是（ ）

- A、 日本血吸虫卵
- B、 卫氏并殖吸虫卵
- C、 绦虫卵
- D、 布氏姜片吸虫卵
- E、 蛲虫卵

答案：A

14、滴虫性阴道炎的防治措施中，下列哪项与此无关？（ ）

- A、 治疗病人和带虫者
- B、 口服药物为灭滴灵
- C、 注意饮食卫生
- D、 注意个人卫生及经期卫生
- E、 改进公共卫生设施

答案：C

15、与口服脊髓灰质炎减毒活疫苗注意事项不符的是（ ）

- A、 注意疫苗是否失效
- B、 勿用热开水和母乳送服

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/817121002132006115>