

@精品辅导-只做好题

备考辅导系列

重点难点梯次总结汇编
精华考点合理提炼编排
不同模块全面备考提升
精选真题发现考试规律
章节训练逐一击破短板
全真模拟精确预测趋势
思维拓展强化考前冲刺

注：请仔细预览文本内容，确认后下载学习资料

@高分一次过

医学微生物学复习题库含答案

1、用减毒活疫苗预防的是

- A、流感嗜血杆菌
- B、百日咳鲍特菌
- C、嗜肺军团菌
- D、肺炎克雷伯菌
- E、结核分枝杆菌

答案：E

2、百日咳鲍特菌的分离培养应采用

- A、鲍金 B-
- B、培养基
- C、巧克力培养基
- D、伊红-美蓝培养基
- E、罗氏培养基
- F、亚碲酸钾培养基

答案：A

3、预防病毒感染最有效的方法是

- A、化学药物
- B、减毒活疫苗主动免疫
- C、基因治疗剂
- D、干扰素
- E、中药

答案：B

4、产气荚膜梭菌最重要的致病物质是

- A、胶原酶
- B、肠毒素
- C、透明质酸酶
- D、卵磷脂酶
- E、 θ 毒素

答案：D

5、下列组合，正确的是

- A、淋病奈瑟菌——血液传播
- B、布鲁氏菌——消化道传播
- C、伤寒杆菌——呼吸道传播
- D、脑膜炎奈瑟菌——呼吸道传播

E、脑膜炎奈瑟菌——接触传播

答案：D

6、是具有感染性的完整 HBV 颗粒

A、Dane 颗粒

B、肮粒

C、类病毒

D、卫星病毒

E、拟病毒

答案：A

7、衣原体的感染形式是

A、原体

B、巴兴氏小体

C、内基小体

D、Dane 颗粒

E、网状体

答案：A

8、假丝酵母菌病的病原体是

A、白假丝酵母菌

B、新型隐球菌

C、曲霉

D、毛霉

E、肺孢子菌

答案：A

9、与原发性肝细胞癌密切相关的病毒是

A、HAV

B、HBV

C、HIV

D、EBV

E、HSV-II

答案：B

10、Dane 颗粒是指

A、完整的 HAV 颗粒

B、完整的 HBV 颗粒

C、HBV 管形颗粒

D、HBV 小球形颗粒

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/917052056150006060>