

传染病学试题及答案

第一章：总论部分：

1、关于传染病感染过程的各种表现，下列哪项说法是正确的？**D**A.隐性感染极为少见 **B**.病原体感染必引起发病

C.每个传染病都存在潜伏性感染

D.显性感染的传染病不过是各种不同的表现之一，而不是全部 **E**.病原体必引起炎症过程和各種病理改变

2、关于病原携带者的论述，正确的是？**D**

A.所有的传染病均有病原携带者 **B**.病原携带者不是重要的传染源

C.发生于临床症状之前者称为健康携带者

D.病原携带者不显出临床症状而能排出病原体

E.处于潜伏性感染状者就是病原携带者

3、隐性感染增加时：**E**

A.病原携带者增加 **B**.慢性感染病人增加 **C**.潜伏性感染增加 **D**.显性感染增加

E.免疫人群扩大

4、根据我国传染病防治法及其细则规定，属于强制管理的传染病是：**B**

A.爱滋病 B.鼠疫 C.乙型肝炎 D.疟疾 E.麻风病 5、斑疹伤寒患者血清中可测出对变形杆菌“OX₁₉”，的抗体，是属于：D

A.间接凝聚反应 B.直接凝聚反应 C.反向凝聚试验 D.交叉凝

集反应

E.反向间接凝集反应

6、根据我国流行症防治法及其细则划定，下列疾病不属于乙类流行症是：E

A.病毒性肝炎 B.登革热 C.炭疽 D.爱滋病 E.血吸虫病 7、某些传染病常出现周期性流行，其主要原因是？C

A.传播途径的改变 B.传染源的积累 C.易感人群的积累

D.病原体抗原性的改变 E.自然因素周期性的改变

8、传染过程中，下列哪种感染类型增多对防止传染病的流行有积极意义？B

A.病原体被肃清 B.隐性感染者 C.病原照顾者 D.潜伏性感染 E.显性感染

9、表现为“显性感染”占上风的疾病是：B

A.流行性乙型脑炎 B.天花 C.流行性脑脊髓膜炎 D.百日咳 E.脊髓灰质炎

10、隐性感染的发现主要是通过：C

A.咽拭子或血清培养等获得病原体 B.生化检查 C.特异性免疫检查 D.病理检查

E.体征的发现

11、人体能对抗再感染的首要原因是：B

A.非特异性免疫能力 B.特异性免疫能力 C.防备用药 D.加强体质 E.打针疫苗

12、有关 IgG，下列哪项是毛病的？D

A.是人体最紧张的抗体 B.是人血清中含量最高的 C.是唯一能穿过胎盘的抗体

D.是凝集试验中的主要反应抗体 E.是胎盘球蛋白、丙种球蛋白中的主要抗体

13、抗原抗体复合物属于下列哪一型超敏反应？C

A. I 型 B. II 型 C. III 型 D. IV 型 E. V 型

14、感染性疾病和沾染性疾病的首要区别是：B

A.是否有病原体 B.是否有传染性 C.是否有感染后免疫 D.是否有发热

E.是否有毒血症症状

15、人体被病原体侵袭后不出现临床症状，但可产生特异性免疫，称：C

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/596054150121010142>