

临床执业医师微生物与免疫学考试全套试题练习 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/471/2021_2022__E4_B8_B4_E5_BA_8A_E6_89_A7_E4_c67_471724.htm 单项选择：1、花粉 A、引起 I 型超敏反应 B、引起 II 型超敏反应 C、引起 III 型超敏反应 D、引起 IV 型超敏反应 E、是 I 型超敏反应的介质 2、补体经典途径反应的次序是 A、C1 C2 C3..... C9 B、C1 C3 C2 C4..... C9 C、C1 C2 C3 C5... .. C9 D、C1 C4 C2 C3 C5..... C9 E、C3 C5 C6.....C9 3、引起T淋巴细胞白血病的病毒是 A、HTLV B、HIV C、EBV D、HBV E、HPV 4、目前效果最好的免疫抑制剂是 A、硫唑嘌呤 B、环孢霉素A (CsA) C、环磷酰胺 D、糖皮质激素 E、FK-506 5、决定Ig独特型的部位 A、VL VH B、VL CL C、绞链区 D、CH E、CL 6、某患者有丛林接触史，突发高热，用变形杆菌OX 19 与患者血清进行外斐反应，抗体效价为1:320，该患者可能的印象诊断是 A、风湿热 B、肠伤寒 C、森林脑炎 D、恙虫病 E、斑疹伤寒 7、糖尿病人由于反复注射胰岛素，在注射局部出现红肿，出血，坏死等剧烈的炎症，应是 A、类风湿性关节炎 B、Arthus反应 C、血清病 D、免疫复合物型肾小球性肾炎 E、SLE 8、免疫球蛋白分子对胃蛋白酶敏感的有部位是 A、VH，VL B、CH1-CL C、CH2 D、CH3 E、绞链区 9、抗体与抗原结合的部位是 A、VL和VH区 B、CH1区 C、绞链区 D、CH3区 E、CD4区 10、最易形成潜伏感染的病原体是 A、HIV B、HBV C、HAV D、EBV E、HPV 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com