

## 选择题

- 下列各项中，属于非特异性免疫的是（ ）
  - 患麻疹后再感染麻疹
  - 唾液内溶菌酶的杀菌作用
  - 接种牛痘预防天花
  - 接种卡介苗预防结核病
- 某人的脚被钉扎伤，为了防止出现破伤风，医生给他注射了一支破伤风抗毒素，这种免疫属于（ ）
  - 自然免疫
  - 人工免疫
  - 非特异性免疫
  - 移植免疫
- 人患急性炎症时，会出现白细胞数目增多，这种现象从免疫角度看，属于（ ）
  - 特异性免疫
  - 非特异性免疫
  - 自然免疫
  - 人工免疫
- 狗用沾满唾液的舌舔伤口，能使伤口好转。其原因是唾液中含有（ ）
  - 抗体
  - 消化酶
  - 溶菌酶
  - 生长素
- 某人与麻疹患者接触过，但他后来并没有患此病，可能的原因是（ ）
  - 这个人注射过流脑疫苗
  - 这个人遗传素质好
  - 麻疹传染性不强
  - 这个人过去得过麻疹或接种过麻疹疫苗
- 器官移植的困难是机体对移植器官的排斥，这是因为植入器官的组织细胞相当于（ ）
  - 病原体
  - 抗原
  - 抗体
  - 受损伤的组织
- 进行预防接种的目的是（ ）
  - 使人得到非特异性免疫
  - 保护易感人群
  - 控制传染源
  - 切断传播途径
- 当人体免疫功能过高时，会发生的疾病是（ ）
  - 艾滋病
  - 过敏反应
  - 肺结核
  - 肝癌
- 下列措施中，不属于人工免疫的是（ ）（多选）
  - 婴幼儿接种百白破三联针
  - 为幼儿口服脊髓灰质炎糖丸
  - 得过麻疹的人不会再患麻疹
  - 白细胞吞噬致病菌
- 下列情况可能会传染艾滋病的是（ ）（多选）
  - 吸毒
  - 共用牙刷
  - 昆虫叮咬
  - 艾滋病患者怀孕生子
- 第一道防线和第二道防线都属于\_\_\_\_\_性免疫，其特点是\_\_\_\_\_。



## 选择题

1. 下列各项中，属于非特异性免疫的是（ **B** ）
  - A. 患麻疹后再感染麻疹
  - B. 唾液内溶菌酶的杀菌作用
  - C. 接种牛痘预防天花
  - D. 接种卡介苗预防结核病
2. 某人的脚被钉扎伤，为了防止出现破伤风，医生给他注射了一支破伤风抗毒素，这种免疫属于（ **B** ）
  - A. 自然免疫
  - B. 人工免疫
  - C. 非特异性免疫
  - D. 移植免疫
3. 人患急性炎症时，会出现白细胞数目增多，这种现象从免疫角度看，属于（ **B** ）
  - A. 特异性免疫
  - B. 非特异性免疫
  - C. 自然免疫
  - D. 人工免疫
4. 狗用沾满唾液的舌舔伤口，能使伤口好转。其原因是唾液中含有（ **C** ）
  - A. 抗体
  - B. 消化酶
  - C. 溶菌酶
  - D. 生长素
5. 某人与麻疹患者接触过，但他后来并没有患此病，可能的原因是（ **D** ）
  - A. 这个人注射过流脑疫苗
  - B. 这个人遗传素质好
  - C. 麻疹传染性不强
  - D. 这个人过去得过麻疹或接种过麻疹疫苗
6. 器官移植的困难是机体对移植器官的排斥，这是因为植入器官的组织细胞相当于（ **B** ）
  - A. 病原体
  - B. 抗原
  - C. 抗体
  - D. 受损伤的组织
7. 进行预防接种的目的是（ **B** ）
  - A. 使人得到非特异性免疫
  - B. 保护易感人群
  - C. 控制传染源
  - D. 切断传播途径
8. 当人体免疫功能过高时，会发生的疾病是（ **B** ）
  - A. 艾滋病
  - B. 过敏反应
  - C. 肺结核
  - D. 肝癌

9. 下列措施中，不属于人工免疫的是 ( C D ) (多选)
- A. 婴幼儿接种百白破三联针                      B. 为幼儿口服脊髓灰质炎糖丸
- C. 得过麻疹的人不会再患麻疹                      D. 白细胞吞噬致病菌
10. 下列情况可能会传染艾滋病的是 ( A B D ) (多选)
- A. 吸毒    B. 共用牙刷
- C. 昆虫叮咬    D. 艾滋病患者怀孕生子
11. 第一道防线和第二道防线都属于 非特异 性免疫，其特点是 对病原体的抵御作用没有特异性。