

Questionário Kahoot

T03 Introdução à imunologia

1. Como se designam os receptores das células T?

- A. BCR
- B. PRR
- C. TCR
- D. RRR

2. Qualquer substância que se liga aos receptores das células B ou T designa-se por

- A. Alergénio
- B. Hapteno
- C. Antigénio
- D. Imunogénio

3. A característica dos anticorpos de poder discriminar entre substâncias diferentes designa-se

- A. Diversidade
- B. Especificidade
- C. Memória
- D. Tolerância ao próprio

4. Os linfócitos B ao amadurecerem na medula recombina o seu DNA daí resulta a característica

- A. Diversidade
- B. Especificidade
- C. Memória
- D. Tolerância ao próprio

5. A proliferação dos linfócitos depois de serem activados por antigénio leva à

- A. Memória
- B. Especificidade
- C. Diversidade
- D. Tolerância ao próprio

6. Os linfócitos imaturos que reconhecem moléculas do próprio organismo morrem isto conduz a

- A. Memória
- B. Especificidade
- C. Diversidade
- D. Tolerância ao próprio

Respostas

1. C
2. C
3. B
4. A
5. A
6. D