

Układ Odpornościowy - LICEUM

Poziom trudności: Średni

1. Jaka może być odporność?

- A - wrodzona
 - B - nabyta
 - C - obydwie odpowiedzi są poprawne
-

2. Antygen:

- A - ma zdolność wywołania odpowiedzi immunologicznej
 - B - wytwarza patogeny
 - C - pochłania i trawi ciała obce
-

3. Odporność nieswoista jest:

- A - nabyta
 - B - wrodzona
-

4. Immunoglobulina IgG

- A - występuje u alergików, astmatyków
 - B - występuje w wydzielinach
 - C - występuje w krwi
-

5. Funkcja Lizyny:

- A - zlepia antygen
 - B - neutralizuje antygen
 - C - rozpuszcza antygen
 - D - strąca antygen
-

6. Limfocyty NK (Natural Killers):

- A - odpowiadają za odporność humoralną
 - B - niszczą komórki nowotworowe
 - C - odpowiadają za odporność komórkową
-





Układ Odpornościowy - LICEUM

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

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