

Biologia

Nauczyciel Marta Orenczuk mail: martaorenczuk@wp.pl

kl. VIIS.P.1.

Data 6.05.2020

Temat: Powtórzenie wiadomości- układ odpornościowy człowieka

Podkreśl prawidłową odpowiedź, prześlij wykonany test na adres: mail martaorenczuk@wp.pl

W skład układu limfatycznego nie wchodzi:

węzeł chłonny
naczynie limfatyczne
serce
grasica

1. Największymi naczyniami limfatycznymi są:

przewód piersiowy i żyła podobojczykowa
żyła podobojczykowa i żyła główna
aorta i przewód chłonny prawy
przewód piersiowy i przewód chłonny prawy

2. układ limfatyczny łączy się z układem krwionośnym poprzez:

aortę
żyłę główną
żyłę podobojczykową
węzły chłonne

3. Ciecz krążąca w naczyniach limfatycznych to:

chłonka
osocze
krew
woda

4. Zadaniem węzłów chłonnych jest:

produkcja erytrocytów
produkcja limfy
oczyszczanie limfy
produkcja przeciwciał

5. Narządem zanikającym wraz z wiekiem jest:

migdał
grasica
węzeł chłonny
śledziona

6. Szczepienie ochronne polega na:

podaniu gotowych przeciwciał
podaniu antybiotyków
podaniu limfocytów
podaniu martwych zarazków

7. Surowicę odpornościową podajemy np. osobie zarażonej:

grypą
wścieklizną
katarem
ospą wietrzną

8. Bariera chroniącą nasz organizm przed zarazkami nie jest:

ślina
sok żołądkowy
paznokieć
skóra

9. Ciało rozpoznawane przez nasz system immunologiczny jako obce nazywamy:

antygenem
antybiotykiem
przeciwciałem
limfocytom

10. Fagocytoza jest to:

odpowiedź immunologiczna
zdolność produkowania przeciwciał
zdolność pochłaniania szczątków komórek
zdolność przenikania przez naczynia limfatyczne

11. Przeciwciała służą do:

tworzenia kompleksów z antygenami
niszczenia antygenów
rozpoznawania antygenów
produkowania limfocytów

12. Objawem alergii nie jest:

wysypka
kaszel
katar
gorączka

13. Chorobę AIDS wywołuje wirus:

HIS
HIV
HFT
SARS

14. Zespół nabytego upośledzenia odporności to choroba zwana:

HIV
SARS
AIDS
alergią

15. AIDS powoduje:

niszczenie limfocytów B
niszczenie limfocytów T
niszczenie przeciwciał
niszczenie węzłów chłonnych

16. Wirusem HIV nie zarazimy się poprzez:

podanie ręki nosicielowi
kontakt płciowy z nosicielem
transfuzję krwi od nosiciela
robienia tatuażu igłą używaną wcześniej przez nosiciela

17. Profilaktyka AIDS nie polega na:

stosowaniu prezerwatyw podczas kontaktów płciowych
izolowaniu chorych na oddziałach zamkniętych szpitali
używaniu jednorazowego sprzętu podczas zabiegów chirurgicznych
wydawaniu broszur edukacyjnych na temat choroby AIDS