

Как работает иммунитет?



1



Иммунная система определяет инородную субстанцию (возможный патоген)

2



Антитела, производимые иммунной системой, «помечают» патогены на уничтожение

3



Особые иммунные клетки, известные как Т-клетки, уничтожают патогены

4



Тело создает специальные клетки для быстрого противодействия аналогичной угрозе в будущем