

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ 2^ο Κεφαλαίου

1. Τι είναι ασθένεια , μόλυνση, περίοδος επώασης, φορέας,
2. Με ποιους τρόπους μεταδίδονται οι λοιμώδεις ασθένειες; (γράψτε και παραδείγματα)
3. Ποιοι παράγοντες προκαλούν διαταραχές της ομοιόστασης;
4. Τι είναι: παθογόνο μικρόβιο, ξενιστής , μολυσματική(λοιμώδης) νόσος επιδημία, πανδημία
5. Όλα τα μικρόβια είναι παθογόνα; (εξηγήστε)
6. Πώς πολλαπλασιάζονται οι ιοί;
7. Ποιοί είναι οι εξωτερικοί φραγμοί του οργανισμού μας στις μολύνσεις; Πώς μας προστατεύουν ;
8. Πώς μας προστατεύει η μη ειδική άμυνα (δεύτερη γραμμή άμυνας);
9. Τί είναι τα αντιγόνα και τί τα αντισώματα ; Πώς δρουν ;
10. Τι σημαίνει η έκφραση έχω ανοσία στη γρίπη; Με ποιους τρόπους μπορεί να επιτύχθηκε;
11. Πώς αντιδρά το ανοσοποιητικό σύστημα στην επαναμόλυνση από το ίδιο είδος παθογόνου μικροβίου; Γιατί η δευτερογενής ανοσία είναι πιο αποτελεσματική;
12. Τί είναι ο ορός και τί το εμβόλιο; Πώς δρουν ; συγκρίνετε τα υπέρ και τα κατά της δράσης τους .
13. Πώς δρουν οι εξαρτησιογόνες ουσίες; Τι είναι εθισμός, σωματική εξάρτηση σύνδρομο στέρησης
14. Τί είναι αλλεργία ,αυτοάνοσα νοσήματα, απόρριψη μοσχεύματος;
15. Τι σημαίνουν τα αρχικά A.I.D.S. (εξηγήστε)
16. Ποιά κύτταρα μολύνει ο ιός HIV και πώς πολλαπλασιάζεται; Πότε λέγεται κάποιος φορέας; Τί είναι οι ευκαιριακές λοιμώξεις και ποιά όργανα πλήττουν ; Πώς δρουν τα φάρμακα που παίρνουν οι ασθενείς
17. Ποιοί οι 3 κύριοι τρόποι μετάδοσης του ιού HIV;Πώς δεν μεταδίδεται;
18. Από ποιούς παράγοντες και πώς εξαρτάται η αντίσταση ενός ατόμου στα παθογόνα μικρόβια;