Φύλλο Εργασίας

15. Mycoplasma (Μυκοπλάσματα)

15.3 Mycoplasma hominis

**Α) Ερωτήσεις Σωστού/ Λάθους.**

**Οδηγίες/ Διευκρινήσεις:**

1. **Διαβάστε προσεκτικά τις ερωτήσεις**
   * Σας δίνονται **5 λεπτά** για να διαβάσετε ατομικά τις ερωτήσεις και να σκεφτείτε τις απαντήσεις σας.
2. **Απαντήστε στην ολομέλεια της τάξης**
   * Η καθηγήτρια θα εκφωνήσει κάθε ερώτηση μία φορά δυνατά.
   * Μετά την εκφώνηση, θα πρέπει να σηκώσετε την καρτέλα σας με την ένδειξη Σωστό ή Λάθος.
   * Όλοι οι μαθητές απαντούν ταυτόχρονα σηκώνοντας την καρτέλα τους.
3. **Συζήτηση των απαντήσεων**
   * Μετά από κάθε ερώτηση, η καθηγήτρια θα αποκαλύπτει τη σωστή απάντηση.
   * Αν υπάρχουν διαφωνίες, θα γίνει σύντομη συζήτηση για την τεκμηρίωση της απάντησης.

**Ερωτήσεις:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Το Mycoplasma hominis έχει κυτταρικό τοίχωμα. | **Σ** | **Λ** |
|  | Το Mycoplasma hominis μπορεί να ανιχνευθεί με τη χρώση Giemsa. | **Σ** | **Λ** |
|  | Το M. hominis καλλιεργείται σε ζωμό που περιέχει αργινίνη. | **Σ** | **Λ** |
|  | Η λινκομυκίνη και οι τετρακυκλίνες είναι το αντιβιοτικό εκλογής του M. hominis. | **Σ** | **Λ** |
|  | Η ανάγνωση των καλλιεργειών του M. Hominis, πραγματοποιείται μετά από 4 ημέρες με φακο ή μικροσκόπιο. | **Σ** | **Λ** |