

Στοιχεία Αιματολογίας - Αιμοδοσίας 2011 (Προτεινόμενες απαντήσεις)

ΘΕΜΑ Α

- A1.** α. Σ
β. Λ
γ. Σ
δ. Λ
ε. Σ
- A2.** 1-δ
2-α
3-ε
4-στ
5-γ

Θέμα Β

- B1.** Α΄ Βιβλίο σελ. 67 «Οι λευχαιμίες είναι νεοπλασματικά νοσήματα... αιμοποιητικών οργάνων»
- B2.** Α΄ Βιβλίο σελ. 24 «Οι πρωτεΐνες αποτελούν το σπουδαιότερο... ενώσεις πρωτεϊνών και λιπιδίων»

Θέμα Γ

- G1.** Α΄ Βιβλίο σελ. 111 «Η αφαίρεση μίας μονάδας αίματος... φαρμακευτική αγωγή»
- G2.** Α΄ Βιβλίο σελ. 53 Πίνακας 4.1 ή εναλλακτικά απαντάμε ονομαστικά επιλέγοντας τις αντίστοιχες πληροφορίες από τις σελίδες 52-53

Θέμα Δ

Δ1. Α΄ Βιβλίο σελ. 66 Το ερώτημα είναι κρίσεως και χρειάζεται να παραθέσουμε πληροφορίες από το κείμενο και να βγάλουμε δικά μας συμπεράσματα.

Σε ότι αφορά το υποερώτημα «τι υποδηλώνει ο λευκοκυτταρικός τύπος» απαντάμε με τον ορισμό «Λευκοκυτταρικός τύπος είναι η εκατοστιαία αναλογία... συνολικά λευκά αιμοσφαίρια»

Σε ότι αφορά το υποερώτημα για το παιδιά 2 ετών, αναφέρουμε το κείμενο «Σε παιδιά μέχρι 4 ετών... λεμφοκυτταρικός» και βγάζουμε το συμπέρασμα ότι στην προκειμένη περίπτωση ο λευκοκυτταρικός τύπος είναι φυσιολογικός και χαρακτηρίζεται ως λεμφοκυτταρικός.

Σε ότι αφορά το υποερώτημα για τον ενήλικα, αναφέρουμε το κείμενο του βιβλίου «Στις επόμενες ηλικίες... αναστροφή του λευκοκυτταρικού τύπου» και βγάζουμε το συμπέρασμα ότι στην προκειμένη περίπτωση έχουμε αναστροφή του λευκοκυτταρικού τύπου.

Δεν είναι απαραίτητο να προσθέσουμε τις πληροφορίες για περαιτέρω αναστροφή άνω του 60% εφόσον δεν αφορά την συγκεκριμένη περίπτωση ενήλικα.

Δ2. Β΄ Βιβλίο σελ. 91 Ερώτημα Κρίσεως. Παραθέτουμε τις πληροφορίες του κειμένου «Παρά την προσπάθεια για σωστή τεχνική διασταύρωσης...είναι ξένα προς τον εαυτό του» και βγάζουμε το συμπέρασμα ότι δεν είναι δυνατόν να εξασφαλισουμε 100% τη συμβατότητα δότη-δέκτη.