

**Απαντήσεις πανελληνίων θεμάτων Αιματολογία, Γ' ΕΠΑΛ,**

**2016-05-31**

**Με το παλιό σύστημα**

**ΘΕΜΑ Α**

**A1**

- α. Σωστό
- β. Σωστό
- γ. Λάθος
- δ. Λάθος
- ε. Σωστό

**A2**

- 1. στ
- 2. ε
- 3. β
- 4. γ
- 5. δ

**ΘΕΜΑ Β**

**B1**

Ορισμός: Είναι η σχέση... ανέρχεται στο 45%.

Φυσιολογικές τιμές: Υπάρχουν φυσιολογικές... στις γυναίκες. (σελ. 42)

**B2**

Αιμοσφαιρίνη HbA: Η HbA είναι... αλυσίδες. (σελ. 51)

**B3**

Συμπληρωματικές εργαστηριακές εξετάσεις... ψυχοκοινωνική στήριξη. (σελ. 109)

### **ΘΕΜΑ Γ**

#### **Γ1**

Είναι διαφοροποιημένα κύτταρα... και εκτός των αγγείων (σελ. 59)

#### **Γ2**

Λειτουργική αποστολή: Τα λεμφοκύτταρα συμβάλλουν... τα οποία παράγουν αντισώματα.  
(σελ. 64)

#### **Γ3**

Μορφολογία αιμοπεταλίων: Τα αιμοπετάλια... τα κοκκώδη «λείψανά» τους  
(σελ. 76-77)

### **ΘΕΜΑ Δ**

#### **Δ1**

Σε κάθε μονάδα αίματος που φυλάσσεται στην αιμοδοσία... και ηπατίτιδα (αντι HCV). (σελ. 86, τόμος Β)

#### **Δ2**

Χαρακτηρίζεται ως θρομβοπενία. Ο αριθμός τους φυσιολογικά... θρομβοπενία. Θρομβοπενία παρατηρείται... έντονη μυϊκή κόπωση. (σελ. 78)

#### **Δ3**

Η πρώτη επιλογή είναι αίμα ομάδας Α και η δεύτερη ομάδα Ο – η ΑΒ αποκλείεται. Επιλογή αίματος για μετάγγιση. (σελ. 90 – τόμος Β)

**Σχολιασμός:** Τα θέματα αξιολογούνται ως βατά με μικρή δυσκολία. Οι ερωτήσεις ανταποκρίνονταν στις δυνατότητες των μαθητών που είχαν προετοιμαστεί κατάλληλα.

**ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΑΠΑΝΤΗΣΕΩΝ:**

ΠΑΝΤΑΛΟΥ ΡΟΔΑΝΘΗ