

ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ
ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ-ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ 2014 (17/6/14)

ΘΕΜΑ Α

A1

- α. ΛΑΘΟΣ
- β. ΣΩΣΤΟ
- γ. ΛΑΘΟΣ
- δ. ΛΑΘΟΣ
- ε. ΣΩΣΤΟ

A2

- 1 - στ
- 2 - ε
- 3 - γ
- 4 - β
- 5 - δ

ΘΕΜΑ Β

B1

(σελ 24, Αιματολογία-Αιμοδοσία I)
Αναφέρουμε 3 αζωτούχες και 3 μη αζωτούχες ενώσεις.

B2

(σελ 31, Αιματολογία-Αιμοδοσία I)
«Τα φυσιολογικά ... ομοιόμορφα κατανεμημένα»

B3

(σελ 52/53, Αιματολογία-Αιμοδοσία I)
«Η HbF είναι ... όμοια με αυτά των ενηλίκων»

ΘΕΜΑ Γ

Γ1

(σελ 43, Αιματολογία-Αιμοδοσία I)
«Ο φυσιολογικός αριθμός των Δ.Ε.Κ. ... Δικτυοερυθροκυτταρική κρίση»

Γ2

(σελ 66, Αιματολογία-Αιμοδοσία I)
«Η αύξηση ... ελονοσία και αλλού»

Γ3

(σελ 111, Αιματολογία-Αιμοδοσία I)
«Η αφαίρεση μιας μονάδας αίματος ... φαρμακευτική αγωγή»

ΘΕΜΑ Δ

Δ1

(σελ 77, Αιματολογία-Αιμοδοσία II)

Ολικό αίμα, συμπυκνωμένα ερυθρά αιμοσφαίρια, λευκά αιμοσφαίρια, αιμοπετάλια, πλάσμα, ινωδογόνο, παράγοντες πήξης, γ-σφαιρίνες, λευκωματίνη.

Δ2

(σελ 88, Αιματολογία-Αιμοδοσία II)

Παράγραφος 7.2.2. «Δείγμα αίματος του ασθενούς (δέκτη)»

Δ3

(σελ 76, Αιματολογία-Αιμοδοσία II)

Επιλέγουμε 3 από τις ενδείξεις για μετάγγιση αίματος σε νεογνά.

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ
ΑΘΗΝΑ