

ΑΡΧΗ 1ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ  
**ΠΑΛΑΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑ Γ΄ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΚΑΙ**  
**Δ΄ ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ**

**ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ**  
**ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΛΥΚΕΙΩΝ (ΟΜΑΔΑ Α΄)**  
**ΚΑΙ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ**  
**ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΛΥΚΕΙΩΝ (ΟΜΑΔΑ Β΄)**  
**ΣΑΒΒΑΤΟ 28 ΜΑΪΟΥ 2016**

**ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ:**  
**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ**  
**ΣΥΝΟΛΟ ΣΕΛΙΔΩΝ: ΤΕΣΣΕΡΙΣ (4)**

**ΘΕΜΑ Α**

- Α1.** Να χαρακτηρίσετε τις προτάσεις που ακολουθούν, γράφοντας στο τετράδιό σας δίπλα στο γράμμα που αντιστοιχεί σε κάθε πρόταση τη λέξη **Σωστό**, αν η πρόταση είναι σωστή ή τη λέξη **Λάθος**, αν η πρόταση είναι λανθασμένη.
- α.** Η πρώτη εκδήλωση μόλυνσης από τον ιό HIV είναι η εμφάνιση αντισωμάτων έναντι του ιού στον ορό του ασθενούς και λέγεται ορομετατροπή.
  - β.** Ο έρπητας των γεννητικών οργάνων ανήκει στα κλασικά αφροδίσια νοσήματα.
  - γ.** Ορθόπνοια ονομάζεται η κατάσταση κατά την οποία η δύσπνοια σε έναν ξαπλωμένο ασθενή ελαττώνεται, όταν αυτός ανακαθίσει ή σταθεί όρθιος.
  - δ.** Η μόλυνση από τον ιό της ηπατίτιδας Α μπορεί να γίνει και με την κατανάλωση μολυσμένων θαλασσινών ή οστρακοειδών.
  - ε.** Η παραγωγή ούρων σε όγκο μικρότερο των 100 ml το 24ωρο ονομάζεται ολιγουρία.

**Μονάδες 15**

ΑΡΧΗ 2ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ  
**ΠΑΛΑΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑ Γ΄ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΚΑΙ**  
**Δ΄ ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ**

**A2.** Να γράψετε στο τετράδιό σας τους αριθμούς **1, 2, 3, 4, 5** από τη στήλη **A** και δίπλα ένα από τα γράμματα **α, β, γ, δ, ε, στ** της στήλης **B**, που δίνει τη σωστή αντιστοίχιση. Σημειώνεται ότι ένα γράμμα από τη στήλη **B** θα περισσέψει.

| <b>ΣΤΗΛΗ Α</b> |                           | <b>ΣΤΗΛΗ Β</b> |   |
|----------------|---------------------------|----------------|---|
| <b>1.</b>      | Καρκίνος ήπατος           | <b>α.</b>      | Αλλεργικές αντιδράσεις στο υγρό των κυστών          |
| <b>2.</b>      | Υποθυρεοειδισμός          | <b>β.</b>      | Αναιμία και προβλήματα στα κόκκαλα (οστεομαλάκυνση) |
| <b>3.</b>      | Εχινόκοκκος ταινία        | <b>γ.</b>      | Πόνος στην κοιλιά, καταβολή και αδυνάτισμα          |
| <b>4.</b>      | Ερυθρά                    | <b>δ.</b>      | Υπνηλία και εύκολη κόπωση                           |
| <b>5.</b>      | Χρόνια νεφρική ανεπάρκεια | <b>ε.</b>      | Αιμόπτυση   |
|                |                           | <b>στ.</b>     | Κώφωση ή εμβρυικός θάνατος                          |

**Μονάδες 10**

**ΘΕΜΑ Β**

**B1.** Να αναφέρετε ονομαστικά πέντε (5) μορφές εξανθημάτων του δέρματος που παρατηρούνται στα λοιμώδη νοσήματα.

**Μονάδες 10**

**B2.** Να αναφέρετε ονομαστικά τέσσερις (4) από τους παράγοντες που ευνοούν τον σχηματισμό πέτρας στον νεφρό.

**Μονάδες 8**

**B3.** Τι ονομάζεται πνευμοθώρακας (μον. 3) και ποια είναι τα συμπτώματά του (μον. 4).

**Μονάδες 7**

ΑΡΧΗ 3ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ  
**ΠΑΛΑΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑ Γ΄ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΚΑΙ**  
**Δ΄ ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ**

**ΘΕΜΑ Γ**

**Γ1.** Να αναφέρετε ονομαστικά πέντε (5) από τα συμπτώματα που παρατηρούνται σε εμβολή της πνευμονικής αρτηρίας.

**Μονάδες 10**

**Γ2.** Να αναφέρετε ονομαστικά πέντε (5) από τα σημεία που μπορεί να παρατηρηθούν σε προχωρημένη κίρρωση του ήπατος.

**Μονάδες 15**

**ΘΕΜΑ Δ**

**Δ1.** Ασθενής που πάσχει από σακχαρώδη διαβήτη πέφτει αιφνιδίως σε κώμα, το οποίο δεν είναι δυνατόν να προσδιοριστεί αμέσως αν είναι διαβητικό ή υπογλυκαιμικό. Ποιες ενέργειες απαιτούνται, κατά σειρά προτεραιότητας, για την αντιμετώπιση αυτής της κατάστασης.

**Μονάδες 11**

**Δ2.** Ασθενής που νοσηλεύεται στην χειρουργική κλινική γενικού νοσοκομείου, μετά από χειρουργείο στην κοιλιακή χώρα, εμφανίζει την πρώτη μετεγχειρητική ημέρα συμπτώματα θρομβοφλεβίτιδας στο αριστερό κάτω άκρο. Ποια θεραπευτικά μέτρα πρέπει να εφαρμοστούν;

**Μονάδες 14**

ΑΡΧΗ 4ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ  
**ΠΑΛΑΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑ Γ΄ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΚΑΙ**  
**Δ΄ ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ**

1. Στο τετράδιο να γράψετε μόνο τα προκαταρκτικά (ημερομηνία, εξεταζόμενο μάθημα). **Να μην αντιγράψετε** τα θέματα στο τετράδιο.
2. Να γράψετε το ονοματεπώνυμό σας στο πάνω μέρος των φωτοαντιγράφων αμέσως μόλις σας παραδοθούν. **Δεν επιτρέπεται να γράψετε** καμιά άλλη σημείωση. Κατά την αποχώρησή σας να παραδώσετε μαζί με το τετράδιο και τα φωτοαντίγραφα.
3. Να απαντήσετε **στο τετράδιό σας** σε όλα τα θέματα, **μόνο με μπλε ή μαύρο στυλό ανεξίτηλης μελάνης**.
4. Κάθε απάντηση επιστημονικά τεκμηριωμένη είναι αποδεκτή.
5. Διάρκεια εξέτασης: τρεις (3) ώρες μετά τη διανομή των φωτοαντιγράφων.
6. Ώρα δυνατής αποχώρησης: **10.00 π.μ.**

**ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ**  
**ΤΕΛΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΟΣ**