

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

ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΕΣ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΛΥΚΕΙΩΝ (ΟΜΑΔΑ Α΄)
ΚΑΙ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΛΥΚΕΙΩΝ (ΟΜΑΔΑ Β΄)
ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΙΟΥΝΙΟΥ 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 συγκέντρωση πύου μέσα σε όργανο που έχει κοιλότητα, ονομάζεται εμπύημα.
 - β.** Ένας από τους παράγοντες που ευνοούν την ανάπτυξη οξείας παγκρεατίτιδας, είναι ο αλκοολισμός.
 - γ.** Η αντίδραση mantoux συμβάλλει στη διάγνωση της ιλαράς.
 - δ.** Η άθροιση υγρού στην κοιλιά ονομάζεται ασκίτης.
 - ε.** Αιματοουρία είναι η παρουσία αυξημένου αριθμού λευκών αιμοσφαιρίων στα ούρα.

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.

ΣΤΗΛΗ Α	ΣΤΗΛΗ Β
1. Σακχαρώδης Διαβήτης	α. Πλασμώδιο malaria
2. Φυματίωση	β. Αλκοολισμός, Αιμοχρωμάτωση
3. Μικροβιακή μηνιγγίτιδα	γ. Ιός HIV
4. Κίρρωση ήπατος	δ. Βάκιλος του Koch (Κωχ)
5. Ελονοσία	ε. Ανεπάρκεια Ινσουλίνης
	στ. Πνευμονιόκοκκος

Μονάδες 10

ΘΕΜΑ Β

B1. Να αναφέρετε ονομαστικά τέσσερις (4) από τις συχνότερες μορφές νοσοκομειακών λοιμώξεων.

Μονάδες 8

B2. Να αναφέρετε τέσσερις (4) διατροφικούς παράγοντες που ενοχοποιούνται για την ανάπτυξη καρκίνου του παχέος εντέρου.

Μονάδες 8

B3. Να αναφέρετε ονομαστικά τρεις (3) παθολογικούς τύπους αναπνοών.

Μονάδες 9

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

ΘΕΜΑ Γ

Γ1. Να αναφέρετε ονομαστικά τέσσερις (4) παράγοντες που μπορούν να προκαλέσουν την εκδήλωση ισχαιμικού πόνου σε ασθενή ο οποίος έχει ήδη αναπτύξει την ισχαιμική νόσο.

Μονάδες 12

Γ2. Να αναφέρετε πού βρίσκεται ο ιός HIV σε μολυσματική ποσότητα (μον. 8) και να εξηγήσετε πώς μπορεί να γίνει η μόλυνση από τον ιό HIV περιγεννητικά (μον. 5).

Μονάδες 13

ΘΕΜΑ Δ

Δ1. Ποια λοιμώδη νοσήματα ονομάζονται μολυσματικά ή κολλητικά (μον. 8). Να αναφέρετε ένα μολυσματικό λοιμώδες νόσημα (μον. 3).

Μονάδες 11

Δ2. Στη νεφρολογική κλινική Γενικού Νοσοκομείου, νοσηλεύεται ασθενής με Οξεία Νεφρική Ανεπάρκεια. Ποια μέτρα πρέπει να ληφθούν για το διαιτολόγιο (μον. 9) και τη φαρμακευτική αγωγή (μον. 5) του ασθενή προκειμένου να αντιμετωπιστεί η νόσος.

Μονάδες 14

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

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΥΣ

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: **18.30**

ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ
ΤΕΛΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΟΣ