

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ Γ' ΤΑΞΗΣ
ΗΜΕΡΗΣΙΟΥ ΕΠΑΛ (ΟΜΑΔΑ Α΄)
& ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ
ΗΜΕΡΗΣΙΟΥ ΕΠΑΛ (ΟΜΑΔΑ Β΄)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ: 01 / 06 / 2011

ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ: **ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ**

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ
ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΘΕΜΑΤΩΝ

ΘΕΜΑ Α

A1.

- α) Σ
- β) Λ
- γ) Σ
- δ) Σ
- ε) Λ

A2.

- 1. Β
- 2. Δ
- 3. Α
- 4. Ε
- 5. ΣΤ



ΘΕΜΑ Β

B1.

- Επαφή με ανθρώπους (φιλί – συνουσία)
- Εκτόξευση σταγονιδίων στον στοματικό, ρινικό ή οφθαλμικό βλεννογόνο (σάλιο κατά την ομιλία)
- Επαφή με ζώα (δάγκωμα ή γρατζούνισμα)
- Επαφή με ελεύθερο περιβάλλον (χώμα για τέτανο ή νερό για παράσιτα)

B2. Φυσική – πνευματική – κοινωνική ευεξία και όχι η απουσία κάποιας αρρώστιας.

B3. Επίμονη, χρόνια ανύψωση πάνω από 140mm Hg (συστολική) και 90 mm Hg (διαστολική).

ΘΕΜΑ Γ

Γ1. Κακοδιαθεσία, βήχας, αιμόπτυση, ανορεξία, μέτριος πυρετός ή πυρετικά δέκατα.

Γ2. Συχνουρία, ολιγουρία, νυχτουρία, δυσουρία, ανουρία, επίσχεση ούρων, πολυουρία, αιματουρία.

ΘΕΜΑ Δ

Δ1. Ανάλογα με τον χρόνο εκδήλωσής του, λέγεται νεανικός διαβήτης (τύπου 1) ή διαβήτης των ενηλίκων (τύπου 2). Ο νεανικός διαβήτης είναι συχνότερος στη λευκή φυλή και από διάφορες επιδημιολογικές μελέτες φαίνεται ότι 0,3% του πληθυσμού πάσχει από αυτόν. Στο διαβήτη τύπου 1 υπάρχει ολοκληρωτική έλλειψη ινσουλίνης. Η συχνότητα εμφάνισης του διαβήτη τύπου 2 (του ενήλικα) κυμαίνεται μεταξύ 6 και 7% του γενικού πληθυσμού. Στη μορφή αυτή το πάγκρεας υπολειτουργεί, οπότε παράγει μειωμένη ποσότητα ινσουλίνης ή παράγει ινσουλίνη, που για διάφορους λόγους δεν μπορεί να ασκήσει τις φυσιολογικές της δράσεις. (σελ 205 – 206)

- Δ2.**
- Ρήξη κιστών οισοφάγου
 - Ασκίτης
 - Ηπατική εγκεφαλοπάθεια