



Εξετάσεις Ε΄ έτους, 4 Φεβρουαρίου 2011

Όνοματεπώνυμο φοιτητή: .....

A.M: .....

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ**

Οι ερωτήσεις που σας δίνονται υπάγονται στις παρακάτω 3 κατηγορίες:

**α. Ερωτήσεις ανάπτυξης**

Ερωτήσεις: 4,           Συνολικός βαθμός: 40 (10 βαθμοί/ερώτηση)

**β. Περιστατικά ασθενών**

Ερωτήσεις: 2,           Συνολικός βαθμός: 10 (5 βαθμοί /ερώτηση)

**γ. Ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής**

Ερωτήσεις: 10,           Συνολικός βαθμός: 50 ( 5 βαθμοί /ερώτηση)

Στις ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής, σωστή απάντηση είναι μία.

**Καλή επιτυχία!**







**Γ. ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΠΟΛΛΑΠΛΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ****(10 ερωτήσεις x 5/ερώτηση= 50 βαθμοί - μια σωστή απάντηση)**

**1.** Ποιο από τα παρακάτω είναι σωστό σχετικά με τη σωματική ανάπτυξη του βρέφους

- α) Το βάρος γέννησης διπλασιάζεται στην ηλικία των 8 μηνών.
- β) Η πρόσθια πηγή μπορεί να παραμείνει ανοικτή μέχρι την ηλικία των 18 μηνών
- γ) Το μήκος αυξάνεται στη διάρκεια του πρώτου έτους κατά 25-30 cm.
- δ) Στο τέλος του πρώτου έτους η περίμετρος κεφαλής είναι πάνω από 50 cm.
- ε) Τα α+β
- στ) Τα β+γ
- ζ) Τα γ+δ

**2.** Σε ποιο από τα παρακάτω σύνδρομα παρατηρείται συχνότερα στένωση του ισθμού της αορτής.

- α) Τρισωμία 21
- β) Τρισωμία 18
- γ) Klinefelter
- δ) Turner
- ε) Κλάματος γαλής

**3.** Οι κηλίδες Koplik είναι παθογνωμονικές:

- α) της ανεμευλογιάς
- β) της ιλαράς
- γ) της ερυθράς
- δ) του αιφνίδιου εξανθήματος
- ε) της παρωτίτιδας

**4.** Ποιο από τα παρακάτω είναι σωστό για τον εγκολεασμό

- α) Συμβαίνει συνήθως σε νεογνά
- β) Το πρώτο σύμπτωμα είναι οι ρουκετοειδείς έμετοι
- γ) Η χορήγηση αντιβιοτικών είναι πρωταρχικής σημασίας για την αντιμετώπισή του
- δ) Η δακτυλική εξέταση συμβάλλει στη διάγνωση
- ε) Τα α+γ
- στ) Τα α+β
- ζ) Τα γ+δ

**5.** Ποιο από τα παρακάτω ευρήματα δεν συνηγορεί για πυρετικούς σπασμούς

- α) Γενικευμένοι τονικοκλονικοί σπασμοί
- β) Πυρετός, λήθαργος και αυχενική δυσκαμψία
- γ) Διάρκεια κάτω από 10 λεπτά
- δ) Ηλικία εκδήλωσης 6 μηνών – 6 ετών
- ε) Θετικό οικογενειακό ιστορικό
- στ) Τα α+ε
- ζ) Τα α+δ

**6.** Ποιο από τα παρακάτω δερματικά νοσήματα του νεογνού έχει κακή πρόγνωση

- α) Μογγολοειδείς κηλίδες
- β) Κεγχρίο νεογνού
- γ) Πομφολυγώδης επιδερμόλυση
- δ) Τοξικό ερύθημα
- ε) Τα α+δ
- στ) Τα β+δ

**7.** Ποιο είναι σωστό;

- α) Στη διερεύνηση κοριτσιού με κοντό ανάστημα συχνά περιλαμβάνεται και ο καρυότυπος.
- β) Σε κοντό ανάστημα που οφείλεται σε κοιλιοκάκη, προέχουν πάντα στην κλινική εικόνα τα συμπτώματα από το γαστρεντερικό
- γ) Οι ενδοκρινικές διαταραχές αποτελούν σπάνια αιτία (3-5%) του κοντού αναστήματος
- δ) Τα α+β
- ε) Τα α+γ
- στ) Τα α+β+γ

**8.** Η τετραλογία Fallot χαρακτηρίζεται από:

- α) Υπερτροφία δεξιάς κοιλίας
- β) Εκβολή της πνευμονικής αρτηρίας από την αριστερή κοιλία
- γ) Εφίπλευση αορτής επί του μεσοκοιλιακού διαφράγματος
- δ) Στένωση της πνευμονικής
- ε) Μεσοκοιλιακή επικοινωνία
- στ) Τα α+β+γ+ε
- ζ) Τα α+β+δ+ε
- η) Τα α+γ+δ+ε

**9.** Το σύνδρομο Turner συνοδεύεται από:

- α) Νεογνικό λεμφοίδημα
- β) Καρυότυπο 47XXX
- γ) Στείρωση
- δ) Σοβαρή νοητική υστέρηση
- ε) Παχυσαρκία
- στ) Τα α+γ
- ζ) Τα γ+δ
- η) Τα β+γ

**10.** Τα παρακάτω ισχύουν για το αιφνίδιο εξάνθημα:

- α) Παρατηρείται ερύθημα των παρειών που θυμίζει σημάδι από χαστούκι
- β) Οφείλεται στον παρβοϊό B19
- γ) Αποτελεί συχνή αιτία πυρετικών σπασμών
- δ) Ο πυρετός υποχωρεί με την εμφάνιση του εξανθήματος
- ε) Τα β+γ
- στ) Τα γ+δ
- ζ) Τα α+β