

Εξετάσεις Ε΄ έτους, 7 Ιουνίου 2011: ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

A. ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (σύνολο: 4- βαθμός 4 x 10)

1 ομάδας Α ή 3 ομάδας Β. Απάντηση: σελ 421-422 (Βιβλίο: Βασική Παιδιατρική, Κανακούδη- Τσακαλίδου, Γ. Κατζός, University Studio Press, 2007)

2 ομάδας Α και Β: σελ 251

3 ομάδας Α ή 4 ομάδας Β: σελ 643

4 ομάδας Α ή 1 ομάδας Β: σελ 52

B. ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ ΑΣΘΕΝΩΝ (σύνολο: 2 - βαθμός 2 x 5)

1 ομάδας Α ή 2 ομάδας Β:

Συγγενής κυανωτική καρδιοπάθεια – πιο πιθανή η πλήρης μετάθεση των μεγάλων αρτηριών της καρδιάς που μπορεί να εκδηλωθεί με κυάνωση νωρίς μετά τη γέννηση. Άμεση θεραπευτική αντιμετώπιση: χορήγηση προσταγλανδινών για διατήρηση ανοιχτού του αρτηριακού πόρου, διόρθωση οξέωσης, αντιμετώπιση καρδιακής ανεπάρκειας εφόσον υπάρχουν. (σελ 354-356)

2 ομάδας Α ή 1 ομάδας Β:

Η διαφορική διάγνωση περιλαμβάνει λοιμώξεις που προκαλούν παρατεινόμενο εμπύρετο και σπληνομεγαλία (λοιμώδη μονοπυρήνωση, βρουκέλλωση, λείσμανίαση, σαλμονέλλωση, ενδοκαρδίτιδα) ή αμυγδαλίτιδα και διόγκωση τραχηλικών λεμφαδένων (στρεπτοκοκκική αμυγδαλίτιδα, λοιμώδη μονοπυρήνωση, άλλες ιογενείς λοιμώξεις). Η πιθανότερη διάγνωση είναι αυτή της λοιμώδους μονοπυρήνωσης. Η στρεπτοκοκκική αμυγδαλίτιδα αυτοϊάται μετά πάροδο 5 ημερών και δεν συνοδεύεται από σπληνομεγαλία. Εργαστηριακές εξετάσεις: γενική αίματος με επίχρισμα περιφερικού αίματος (αναζήτηση «άτυπων» ή διεγερμένων λεμφοκυττάρων), monospot, έλεγχος τρανσαμινασών, έλεγχος αντισωμάτων έναντι EBV, CMV (IgM, IgG). (σελ 277)

Γ. ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΠΟΛΛΑΠΛΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

(10 ερωτήσεις x 5/ερώτηση= 50 βαθμοί - μια σωστή απάντηση)

Ομάδα Α

1: δ, 2: δ, 3: στ, 4: ζ, 5: β, 6: δ, 7: δ, 8: στ, 9: στ, 10: δ

Ομάδα Β

1: ζ, 2: β, 3: α, 4: στ, 5: ε, 6: δ, 7: ε, 8: α, 9: ε, 10: α