



RUANG PEYEGAR DAN PENAMBAH ILMU KEDOKTERAN

Dapatkan saudara menjawab pertanyaan-pertanyaan di bawah ini ??? Pilihlah satu jawaban yang paling tepat !

- Foramen ovale pada tengkorak dilalui oleh :
 - nervus oculomotorius
 - " mandibularis
 - " trochlearis
 - abducens
 - " palatinum
- Berapa persen dari kebutuhan oxygen seluruh tubuh dipergunakan oleh jaringan otak pada waktu istirahat :
 - 5%
 - 20%
 - 40%
 - 50%
 - 10%
- Pemberian transfusi darah dalam jumlah yang besar dapat menyebabkan :
 - hyperkalemia
 - hypokalemia
 - hyperfosfatemia
 - kenaikan kadar ion Ca
 - BSSD (bukan salah satu di atas)
- Bau faeces disebabkan oleh :
 - lemak yang tak tercerna
 - protein yang tak tercerna
 - hasil-hasil kegiatan bakteri
 - urobilin
 - bilirubin
- Pada pneumothorax semua gejala-gejala dapat ditemukan *kecuali* :
 - cyanosis
 - dyspnea
 - penggeseran paru dalam mediastinum ke bagian yang berlawanan
 - peninggian diafragma
 - hyperresonansi pada bagian yang sakit
- Pada orang sakit dengan nephritis akuta jumlah protein yang harus diberikan adalah :
 - 50 gram/kg berat badan/hari
 - 0,1 gram "
 - 3 gram "
 - 0,05 gram "
 - 0,5 gram "
- Seorang laki-laki berumur 45 tahun, batuk mengeluarkan darah. Dalam waktu 6 bulan ia menjadi sesak nafas; pada satu paru terus terdengar wheezing dan timbul demam. Orang ini kemungkinan besar menderita :
 - tuberculosis
 - bronchietasie
 - kanker primer paru
 - kanker yang bermetastase ke paru
- Berapa lama setelah konsepsi terjadi implantasi ovum di dalam endometrium :
 - setelah 6 - 10 jam langsung
 - setelah 5 jam
 - setelah 24 jam
 - BSSD
- Seorang wanita dengan kehamilan normal tak akan menunjukkan :
 - kenaikan konsumsi oxygen
 - kenaikan tekanan darah sistolik sebesar 30 mg. Hg.
 - kenaikan kecepatan denyut jantung dengan 10 denyutan/menit
 - peninggian tekanan vena pada kaki yang progresip
 - kenaikan cardiac output
- 2 jam setelah kecelakaan sepeda motor, si pengendara masuk ke dalam coma dan pupil kanan melebar. Pada pemeriksaan dengan sinar X ditemukan garis fraktur yang melintang atas canalis Art. meningea medialis dan terus masuk sinus frontalis dextra. Diagnosa yang paling tepat adalah :
 - contusio cerebri dengan oedema lobus temporalis dextra
 - hematoma subdural
 - aerocel intracranial pasca-trauma yang progresip
 - hematoma epidural

Jawaban-jawaban dapat dibaca pada halaman..... 10