



Ujilah sendiri pengetahuan ilmu kedokteran saudara!

Sejak Saudara lulus sebagai dokter hingga kini, telah banyak hal yang dilupakan dan telah banyak hal baru pula yang ditemukan dalam lapangan ilmu kedokteran.

Dibawah ini telah kami pilihkan sejumlah pertanyaan-pertanyaan tentang berbagai cabang ilmu kedokteran.

Dapatkah Saudara menjawab pertanyaan-pertanyaan ini dengan tepat?

PILIH LAH SATU JAWABAN YANG PALING TEPAT :

- Pembentukan sel lupus disebabkan oleh adanya:
 - kenaikan jumlah desoxyribonuclease
 - zat-zat anti (antibodies) terhadap zat inti
 - zat-zat anti terhadap sel darah merah
 - kenaikan jumlah ribonuclease
- Pada pengobatan dengan benemid perlu diperhatikan kemungkinan komplikasi:
 - ulcus pepticum
 - gangguan pembekuan darah
 - agranulocytosis
 - batu-batu ginjal yang terdiri dari asam urat.
- Pemeriksaan laboratorium yang paling tepat untuk diagnosa kanker kelenjar prostat adalah:
 - kenaikan kadar fosfatase asam dalam serum
 - kenaikan kadar chlorida dalam serum
 - kenaikan kadar kolesterol dalam serum
 - kenaikan kadar kalium dalam serum
- Seorang laki-laki berumur 35 tahun mempunyai satu benjolan di lobus kanan kelenjar thyroid, akan tetapi tidak menunjukkan gejala-gejala hyperthyroidism
Tindakan paling tepat adalah:
 - tak perlu diambil tindakan
 - chirurgis
 - diberikan iodium radio-aktif
 - terapi dengan sinar
- Cincin Kayser-Fleischer ditemukan pada:
 - erythema circinatum
 - malaria quartana
 - degenerasi hepatolenticular
 - penyakit Gaucher
- Seorang pasien dewasa menunjukkan hepar yang besar dan keras. Tak tampak icterus dan semua percobaan faal hati masih dalam batas-batas normal. Diagnosa yang paling tepat adalah:
 - cirrhosis
 - infiltrasi neoplasma
 - infiltrasi lemak
 - hepatitis
- Dari penyakit-penyakit dibawah ini yang menyerang pergelangan-pergelangan, nodula-nodula subkutan adalah khas untuk:
 - arthritis gonorrhoeica
 - osteoarthritis
 - rheumatic fever
 - arthritis tuberculosa
- Seorang laki-laki berumur 40 tahun berada dalam keadaan coma. Kulit terasa dingin dan basah, suhu badan 37 C, Babinski bilateral (+1. Tak terdapat kelainan-kelainan fisik abnormal yang lain.
Urine yang dikatheter: albuminuria (++) , acetone atau aceto-acetic acid (—), dan ditemukan beberapa sel darah merah dan putih.
Ureum dalam darah adalah 23 mg/100 ml.
Diagnosa paling tepat adalah:
 - diabetic acidosis
 - insulin shock
 - meningitis
 - uremia
- Obat yang tak dapat diberikan pada tachycardia ventricular adalah :
 - procain amide
 - quinidine
 - adrenalin
 - oksigen
- Percobaan yang paling tepat untuk diagnosa rheumatoid arthritis
 - hemolytic streptococcus agglutination test
 - pembiakan micro-organisme dalam darah
 - penetapan fosfatase asam dalam serum
 - penetapan kadar kalium dalam serum

Jawaban-jawaban dapat dibaca pada halaman No. 30.