



# RUANG PENYEGAR DAN PENAMBAH ILMU KEDOKTERAN

Dapatkan saudara menjawab pertanyaan-pertanyaan di bawah ini ???

Jawaban dapat dilihat pada halaman 47

1. *Manifestasi klinik dari thyroid storm atau thyroid krisis adalah :*
  - a. Thyrotoxicosis, demam, tachycardia atau tachyarrhythmia.
  - b. Struma dengan kelainan mata.
  - c. Struma dengan gejala-gejala dekompensasi jantung.
  - d. Bukan salah satu diatas.
  - e. Semua yang tersebut diatas.
2. *Mortalitas penderita dengan thyroid krisis adalah :*
  - a. Hampir 100 % meninggal.
  - b. Sesudah Plummer menemukan methoda Plummerisasi pada tahun 1923 maka incidence thyroid storm menurun.
  - c. Kematian biasanya timbul karena adanya kelainan jantung atau hati
  - d. Semuanya benar.
  - e. Semuanya salah.
3. *Plummerisasi adalah :*
  - a. Iodinasi pada penderita Kretin
  - b. Iodinasi pada penderita hyperthyroidi
  - c. Pemberian garam jodium pada penderita struma.
  - d. Iodinasi penderita struma dengan larutan Lugol beberapa hari sebelum dioperasi.
  - e. Bukan salah satu diatas.
4. *Obat-obat goiter efektif untuk pengobatan hyperthyroid sebab :*
  - a. Menghambat hypophyse untuk mengeluarkan thyrotropic hormone
  - b. Menghambat pembentukan thyroxine.
  - c. Memperbaiki absorpsi Iodine.
  - d. Menimbulkan deposit colloid.
  - e. Bukan salah satu diatas.
5. *Pengobatan hyperthyroidi dengan  $I^{131}$  adalah kontra indikasi pada :*
  - a. Kehamilan
  - b. Penderita usia lanjut
  - c. Penderita hyperthyroidi dengan kelainan jantung
  - d. Penderita dengan recurrent exophthalmic goiter
  - e. Semua yang tersebut diatas.
6. *Dosis pemakaian thiouracil untuk penderita hyperthyroidi adalah :*
  - a. 1—2 g sehari
  - b. 200—400 mg sehari
  - c. 20—30 mg sehari
  - d. 0,3—0,4 g seminggu
  - e. Bukan salah diatas
7. *Iodine radioactive up take yang bernilai lebih dari 35 biasanya menandakan adanya :*
  - a. Thyroiditis akut
  - b. Myxedema
  - c. Pengobatan dengan iodine
  - d. Thyrotoxicosis
  - e. Bukan salah satu diatas
8. *Osteitis fibrosa cystica biasanya karakteristik berhubung dengan*
  - a. Hypothyroidi
  - b. Hyperthyroidi
  - c. Hyperparathyroidi
  - d. Hyperpituitarisme
  - e. Bukan salah satu diatas
9. *Pada sebagian besar penderita hyperthyroidi :*
  - a. Kadar serum iodine adalah normal
  - b. Kadar serum iodine adalah rendah
  - c. Kadar serum iodine meningkat
  - d. Terjadi peningkatan ekskresi iodine dalam urine, feces dan sebagainya tetapi kadar iodine dalam serum adalah normal, sebab " Thyroid iodine " adalah meningkat.
10. *Jenis carcinoma thyroid yang tersering adalah :*
  - a. Carcinoma jenis papiler
  - b. Carcinoma anaplastik
  - c. Carcinoma folikuler
  - d. Angioinvasive adenocarcinoma.
  - e. Bukan salah satu diatas.
11. *Protein bound iodine dari seorang penderita didapatkan 12 mcg per 100 cc dan ekskresi dari  $I^{131}$  adalah 10% dalam 24 jam. Diagnosa kemungkinan adalah :*
  - a. Euthyroidi
  - b. Myxedema
  - c. Carcinoma thyroid
  - d. Hyperthyroidi
  - e. Bukan salah satu diatas.