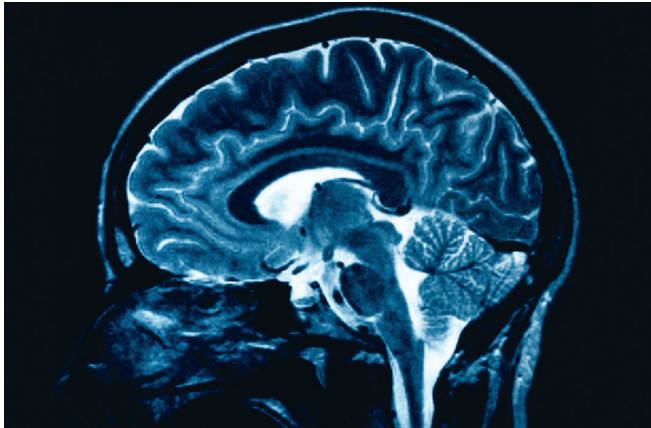


RUANG PENYEGAR DAN PENAMBAH ILMU KEDOKTERAN

Dapatkan seawat menjawab pertanyaan-pertanyaan di bawah ini?

Jawablah B jika benar, S jika salah



Kematian Batang Otak

Gea Pandhita S

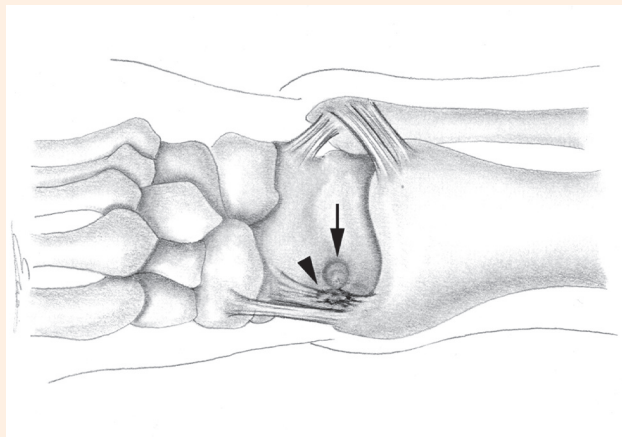
1. Masalah penentuan kematian menjadi rumit setelah kemajuan teknologi bantuan kehidupan (*life support*).
2. Saat ini kematian diartikan sebagai tidak adanya aktivitas seluruh fungsi otak.
3. Bukti rekaman EEG yang datar (*flat*) diperlukan untuk membuktikan tidak adanya aktivitas otak dalam penentuan kematian.
4. Makin dini usia pasien, makin cepat kematian batang otak dapat ditentukan.
5. Tes apnea tidak perlu dilakukan pada penentuan mati batang otak orang yang tenggelam.
6. Kematian dapat lebih mudah ditentukan pada koma akibat sebab-sebab ekstrakranial.
7. Pemeriksaan refleks okulosefalik tidak dapat dilakukan pada kecurigaan fraktur servikal.
8. Tes kalori diperlukan untuk penentuan kematian batang otak.
9. Tes kalori dianggap positif jika pupil menjadi miosis.
10. Refleks muntah antara lain bisa diobservasi saat dilakukan *suctioning*.

JAWABAN: 1.B 2.S 3.S 4.S 5.S 6.S 7.B 8.B 9.S 10.B

Sindrom Piriformis

Rizal

1. Sindrom piriformis merupakan penyebab penting/ sering keluhan iskialgia.
2. Gejala sindrom piriformis bisa disebabkan oleh inflamasi atau trauma m. piriformis.
3. M. piriformis merupakan otot penting dalam mekanisme melangkah (*gait*).
4. Regangan m. piriformis terjadi baik pada posisi berdiri maupun posisi melangkah.
5. Sindrom piriformis antara lain ditandai dengan tes Lasague positif.
6. Sindrom piriformis dibedakan dari HNP (hernia nukleus pulposus) karena minimnya defisit neurologis.
7. Diagnosis sindrom piriformis dapat ditegakkan berdasarkan gambaran MRI pelvis.
8. Keluhan khas sindrom piriformis ialah nyeri pantat.
9. Terapi utama sindrom piriformis ialah tindakan operatif.
10. Fisioterapi peregangan m.piriformis dilakukan pada posisi telentang dan tungkai terkait difleksikan dan dirotasi internal/adduksi.



JAWABAN: 1.S 2.B 3.S 4.B 5.B 6.B 7.S 8.B 9.S 10.B