

**TO UKDI 11 Januari 2014 (BATCH 1 2014)**  
**UNIVERSITAS UDAYANA (REGIO 5) PAKET 8**

**INTERNA**

1. Laki-laki 22 tahun datang dengan keluhan demam sejak 3 hari yang lalu. Demam disertai gusi berdarah, mual, muntah, nyeri sendi. Terdapat pembesaran hepar. Pemeriksaan apa yang dilakukan untuk menunjang diagnosis pasien ini:
  - a. Pemeriksaan hapusan darah tebal
  - b. IgM anti dengue
  - c. ASTO
  - d. Tes widal
  - e. Pemeriksaan hapusan darah tipis
  
2. Laki-laki. 35 tahun dengan keluhan demam sejak 6 hari yang lalu. Terdapat gusi berdarah. TD 80/50 mmHg, Tax 36,7 C. Pada pemeriksaan darah didapatkan hemakokrit 55%, trombosit  $98.000/\text{mm}^3$ . Apa diagnosis nya?
  - a. Demam dengue
  - b. DBD grade I
  - c. DBD grade II
  - d. DBD grade III
  - e. DBD grade IV
  
3. Pasien laki-laki dengan keluhan demam sejak 6 hari yang lalu. Awalnya demam tidak beraturan lalu beraturan, disertai mual, muntah, menggigil, tubuh terasa pegal. pasien baru datang dari lampung. Pada hapusan ditemukan semua stadium dan zona merah. Apa diagnosis nya?
  - a. Malaria falcifarum
  - b. Malaria knowlike
  - c. Malaria vivax
  - d. Malaria ovale
  - e. Malaria malariae
  
4. Pasien laki-laki diantar istrinya dengan keluhan kaki kanan bengkak sejak 1 tahun yang lalu. Ditemukan pitting edema, abses tungkai bawah kanan, chyluria. Kapan dilakukan pemeriksaan darah untuk mengetahui mikroorganismenya?
  - a. 1 jam
  - b. 2 jam
  - c. 3 jam
  - d. 4 jam
  - e. 5 jam
  
5. Pasien mengalami kuning akibat obstruksi saluran empedu. Apa hasil laboratorium yang diharapkan?
  - a. Bilirubin direk meningkat dalam serum
  - b. Bilirubin direk meningkat dalam serum

- c. Bilirubin indirek meningkat dalam serum
  - d. Terdapat urobilinogen dalam feses
  - e. Terdapat urobilinogen dalam urin
6. Pasien demam, dengan hasil cek lab didapatkan trombosit 118, hematokrit 38%. Keesokan harinya dilakukan pemeriksaan kembali dan didapatkan trombosit 58, hematokrit 41%. Pemeriksaan DL yang diharapkan?
- a. Leukositosis
  - b. Limfositosis relative
  - c. Limfositosis absolute
  - d. Neurotopeni
  - e. Limfositpeni
7. Gambar EKG Ventrikular fibrilasi. Terapi?
- a. Defibrilasi
  - b. Kardioversi
  - c.
  - d.
  - e.
8. Gambar EKG: ST Depresi, T inversi. Diagnosis?
- a. Miokard infark dengan ST Elevasi
  - b. Miokard infark tanpa ST Elevasi
  - c. Miokard infark dengan Q patologis
  - d.
  - e.
9. Pasien datang dengan keluhan berdebar-debar. Ada gambar EKG. Tes fungsi apa yang dilakukan?
- a. Tes fungsi tiroid
  - b.
  - c.
  - d.
  - e.
10. Pasien mengalami nyeri kolik abdomen, nyeri ketok +. Diagnosis?
- a. Batu ureter
  - b. Pielonefritis
  - c. Batu ginjal
  - d.
  - e.
11. Pasien mengeluh nyeri perut, BAB warna hitam. Pasien sering mengkonsumsi obat nyeri sendi dan penghilang rasa sakit. Apa yang menyebabkan keluhan diatas?
- a. Mallory weiss
  - b. Gasritis erosive
  - c. Perforasi ulkus gaster
  - d.
  - e.

12. Pasien mengalami panas sudah dua hari dan direncanakan periksa lab rutin. Kapan hal tersebut dilakukan?

- a. 1 hari
- b. 2 hari
- c. 3 hari
- d. 4 hari
- e. 5 hari

13. Laki-laki mengeluh sesak nafas, ditemukan peningkatan RR, perkusi redup di paru kanan. Pemeriksaan yang mendukung diagnosis?

- a. Lokal fremitus meningkat
- b. Pada inspeksi paru kanan tertinggal
- c.
- d.
- e.

14. Terdapat gejala berkeringat, gejala hipertiroid, dan terdapat Eksophtalmus . diagnosis?

- a. Grave disease
- b. Simple goiter
- c. Struma
- d.
- e.

15. Wanita, 41 tahun mengeluh lemah badan 1 bulan. Dari pemeriksaan didapatkan pucat, conjunctiva anemis, ikterik

tidak ada, atrofi papil lidah +, hepatomegali (-), splenomegali (-), spoon nail +. Lab: Hb 7,2, WBC 6800, PLT 245.000. Pemeriksaan lanjutan?

- a. Morfologi darah tepi
- b. Hitung jenis
- c.
- d. Elektroforesis
- e. Serum Fe

16. Pasien batuk lama, pasien menjalani pengobatan TB namun pasien hanya minum 3 minggu saja lalu berhenti. Setelah 2 bulan datang dengan keluhan batuk, BTA +, terapi yang diberikan?

- a. 2RHZE/4R3H3
- b. 2RHZES/1RHZE/5HE
- c.
- d.
- e.

17. Pasien hipertensi, mengalami batuk. Obat hipertensi apa yang menyebabkan hal itu?

- a. Kaptopril
- b.
- c.
- d.
- e.

18. Pasien dengan pemeriksaan lab GDP 118 mg/dl, pemeriksaan HbA1C dilakukan dua kali dengan hasil yaitu 6,8%, dan 7%.  
Diagnosis?

- a. DM Tipe 2
- b. Toleransi glukosa terganggu
- c. Pre diabetes
- d. Sindrom metabolik
- e. Normal

19. Pasien tidak sadarkan diri, GDS 42, riwayat minum obat anti diabetes. Penyebab tidak sadarkan diri?

- a. Metformin
- b. Sulfonilurea
- c. Acarbose
- d. Tiazolidindion
- e.

20. Pemeriksaan HIV?

- a. Western blot-ELISA
- b.
- c.
- d.
- e.

21. Pasien dengan penggunaan simvastatin. Untuk melihat efek samping dilakukan pemeriksaan?

- a. Kreatinin serum

- b. Gula darah
- c. Klirens kreatinin
- d. Ureum

22. Pasien dengan edema kaki, tekanan vena jugularis meningkat, gambaran EKG?

- a. P pulmonal di lead II
- b. R V5 + V6, dan S V1 + v3 > 35 cm
- c. Q patologis

23. Pasien dengan hipertensi, mempunyai riwayat asma, gagal jantung, DM. Obat hipertensi yang digunakan?

- a. Losartan
- b. Thiazid
- c. Propanolol

24. Pasien perempuan usia 17 tahun datang dengan keluhan keputihan, dirasakan gatal dan berbau. Pasien memiliki kebiasaan cebok dari arah anus ke depan. Penyebab keputihan?

- a. E. Coli
- b. Giardia
- c.
- d.
- e.

25. Perempuan 54 tahun datang ke puskesmas dengan keluhan sering kencing tanpa rasa nyeri, nafsu makan biasa, namun mengalami penurunan berat badan drastis sejak 5 bulan

terakhir. Pasien juga mengatakan matanya sering kabur dan telapak kaki tidak sembuh sejak 1 bulan. Pemeriksaan penunjang untuk mendiagnosis?

- a. HbA1c dan GDS
- b. HbA1c dan GDP
- c. TTGO dan GDS
- d. TTGO dan GDP
- e. GDS dan gula darah 2 jam PP

26. Pasien 52 tahun keluhan sering kencing, banyak makan, sering minum, berat badan tidak meningkat. Obat apa yang diberikan?

- a. Meningkatkan sensitivitas insulin di otot
- b.
- c.
- d.
- e. Meningkatkan sekresi insulin di pancreas

27. Pasien dengan penurunan kesadaran, riwayat DM sebelumnya menggunakan obat glinid. Pada pemeriksaan lab didapatkan glukosa darah rendah. Setelah diobati, pasien sadar. Pengobatan selanjutnya?

- a.
- b. Observasi sampai efek samping obat hilang
- c. Ganti glinid dengan glicazida
- d. Rawat inap
- e. Dipulangkan

28. Pasien datang dengan keluhan sesak nafas dan demam sejak 5 hari yang lalu. Pasien bekerja sebagai peternak, dan banyak ayam yang mati. Apa diagnosis?

- a. Bronkitis akut
- b. Pertusis
- c. Avian influenza
- d. TB

## **PEDIATRI**

1. Anak laki-laki dibawa ibunya dengan keluhan batuk beberapa hari yang lalu. Semakin lama semakin kera dan terdengar seperti melengking. Pasien tidak mendapatkan imunisasi karena ayahnya melarang. Terapi yang diberikan adalah?

- a. Amoksisilin
- b. Eritromisin
- c. Ceftriakson
- d. Kotrimoksasol

2. Bayi ditemukan suara jantung pulmonal normal, sesak dan kebiruan tidak ditemukan. Terdapat murmur di infrasternal kiri, thorak ada gambaram pembesaran ventrikel kiri, overriding aorta. Diagnosis?

- a. kelainan septum atrium
- b. kelainan septum ventrikel
- c. TOF

- d. PDA
  - e. disposition of great arteri
3. Anak laki-laki mengalami batuk sejak 3 minggu yang lalu. Anak tersebut diasuk oleh neneknya yang sedang mengalami pengobatan paru. Didapatkan hasil tuberkulin seperti gambar. Apa yang dilakukan selanjutnya?
    - a. Menjauhkan anak dari neneknya
    - b. Profilaksis primer
    - c. Profilaksis sekunder
    - d. Diberikan OAT
  4. Pasien anak kejang pada tangan dan kaki selama 10 menit. Riwayat demam 4 hari yang lalu. Sudah pernah kejang sebanyak 3 kali. Kejang terakhir 2 hari yang lalu. 6 bulan sebelumnya pasien pernah mengalami kejang disertai demam. Pada pemeriksaan didapatkan reflex patologis +. Diagnosis pasien ini?
    - a. Kejang demam kompleks
    - b. Kejang demam sederhana
    - c. Epilepsi dipicu demam
    - d. Meningitis
    - e.
  5. Pasien diare sudah direhidrasi. Terapi tambahan yang diberikan berdasarkan WHO?
    - a. Antibiotik
    - b. Probiotik
    - c. Zink
    - d.
    - e.
  6. Seorang bayi dilakukan pemeriksaan dengan hasil mendekati garis merah. sebelumnya dibawah garis merah. apa interpretasinya?
    - a. Tumbuh kejar
    - b. Tumbuh positif
    - c. Tumbuh negative
    - d. Gagal tumbuh
  7. Anak panas 3 hari disertai diare, sakit kepala. Pada pemeriksaan ditemukan kuman gram negative. Kuman apa yang menyebabkan?
    - a. Salmonela typhii
  8. Pasien anak mengalami diare berlemak dan pada pemeriksaan feses didapatkan gambaran jambu monyet. Apa penyebab diare tersebut?
    - a. Entamoeba histolitica
    - b. ----- hominis
    - c. E. Coli
    - d. Giardia Lambia

9. Anak 4 tahun dibawa ke RS oleh ibunya dengan keluhan gusi berdarah dan keluar darah dari hidung. Dari pemeriksaan didapatkan konjungtiva anemis, petekie, ekimosis, pendarahan gusi. Anak dikatakan sering demam. Lab: Hb 4,2, WBC 38.800, PLT 68.000. Diagnosis?
- Anemia aplastik
  - Leukemia akut
  - DHF
  - ITP
  - Anemia hemolitik
10. Bayi 8 bulan, mendapatkan vitamin A, dosis yang tepat?
- 100.000 IU
  - 200.000 IU
  - 300.000 IU
  - 400.000 IU
  - 500.000 IU
11. Diare, cair, bau asam, tidak ada darah, lender, mata sangat cowong, turgor kembali sangat lambat. Pasien mengalami kejang. Diagnosis?
- Dehidrasi ringan
  - Dehidrasi berat dengan asidosis
  - Dehidrasi berat dengan komplikasi
  - Dehidrasi sedang
12. Pasien bayi kuning, sejak hari pertama. Bilirubin indirect > 1mg/%. Saat ini hari ke 10, pasien kejang. Diagnosis?
- Kern icterus
  - 
  - 
  - 
  -
13. Laki-laki, mengalami diare 7x tanpa ampas dan darah. Pasien juga mengeluh terdapat sesak dan batuk. Sebelumnya pasien sudah mendapatkan antibiotik spectrum luas. Pada pemeriksaan fisik didapatkan bakteri anaerob. Apa penanganan yang harus dilakukan?
- Kombinasi antibiotik dengan obat diare
  - hentikan antibiotik dan berikan obat diare
  - Kombinasi antibiotik dengan metronidazol
  - Hentikan antibiotik dan berikan metronidazol saja
  - Mencampur antibiotik dengan sefalosporin
14. Pasien berumur 9 tahun datang diantar orang tuanya ke rumah sakit dengan keluhan terdapat benjolan pada anusya dan terasa nyeri. Terdapat riwayat BAB disertai lender dan darah selama 4 hari. Dari pemeriksaan tinja didapatkan telur cacing berbentuk tempayan dengan tonjolan di kedua kutubnya. Apakah penyakit yang diderita anak ini?
- Ankiloriasis
  - Ancestoriasis

- c. Necatoriasi
  - d. Oxyuriasis
  - e. Tricuriasis
15. Ditemukan cacing di pantat sepanjang 20 cm warna putih kekuningan. Cacing penyebab?
- a. Ascaris lumbricoides
  - b. Tricuris
  - c. Oxycyrius vermiculari
  - d.
  - e.
16. Pasien anak datang dengan keluhan batuk, pilek, disertai merah-merah pada kulit yang berawal dari belakang telinga kemudian ke tubuh dan tangan. Vaksinasi apakah yang mungkin belum diberikan?
- a. DPT
  - b. Campak
  - c. Rubela
  - d. BCG
  - e.
17. Pasien anak curiga TB, apa yang ditanyakan selanjutnya?
- a. ada batuk lama?
  - b. ada penurunan nafsu makan?
  - c.

- d. kontak dengan anak penderita tb
- e. kontak dengan penderita tb dewasa

18. Anak demam, berat badan tidak naik. Anak menyusui. Ibu mempunyai keluhan yang sama dan terdapat pembesaran limfonodi. Bagaimana penularan penyakit pada anak tersebut?
- a. Secara vertical
  - b. Dari ASI dan menyusui
  - c.
  - d.
  - e.

## **BEDAH**

1. Pasien datang dalam keadaan penurunan kesadaran dengan muka penuh dengan luka dan darah. Pemberian oksigen dilakukan dalam bentuk?
  - a. Masker rebreathing
  - b. Nasal kanul
  - c. Masker non rebreathing
  - d. Oro-pharyngeal tube
2. Pasien datang karena kecelakaan lalu lintas. Pasien dapat membuka mata saat dipanggil, hanya bias mengerang, ekstremitas pasien fleksi. Berapa GCS pasien?
  - a. E3V3M4
  - b. E3V2M3

- c. E2V2M3
  - d. E2V2M2
  - e. E2V3M4
3. Anak usia 5 tahun, mengalami nyeri perut kanan bawah. Dari hasil pemeriksaan didapatkan leukosit 18000. Hb dan PLT normal. Apa diagnosis?
- a. Apendisitis
  - b. Kolesistitis
  - c.
  - d.
  - e.
4. Pasien luka bakar 40 %. BB 45 kg. Kebutuhan cairan 6 jam berapa?
- a. 7200
  - b. 3600
  - c. 5800
  - d. 4300
  - e.
5. Pasien dengan keluhan sesak, membaik dengan posisi duduk. Pemeriksaan foto thorax yang diperlukan?
- a. AP, PA
  - b. AP, Lateral
  - c. AP, lateral, obliq
  - d. AP, obliq

- e. PA, obliq
6. Penis tegang, dan nyeri, tidak ada hasrat seksual. Diagnosis?
- a. Priapismus
  - b. Prolonged erection
  - c. Peironisitis
  - d.
  - e.

## **OBGYN**

1. Seorang perempuan melahirkan bayi prematur yang akan dirujuk. Apa yang dilakukan untuk mencegah hipotermi?
- a. Metode kangguru
  - b. Dibungkus plastic
  - c. Menggunakan lampu sorot
  - d. Kompres hangat
  - e. Menggunakan botol air hangat
2. Pasien 30 tahun G3P2AO masuk ke UGD bersalin dengan keluhan ingin melahirkan. Keluhan keluar air disangkal. Saat diperiksa didapatkan his adekuat, pembukaan lengkap, ketuban utuh, kepala di hodge 4, UUK depan. Tindakan yang dilakukan?
- a. Epistotomi
  - b. Amniotomi
  - c. SC

- d. Forsep
  - e. Vakum
3. Pasien G5P2A2, 40 minggu, mempunyai riwayat melahirkan bayi > 4000 gram dan abortus sebanyak dua kali. Tindakan yang anda lakukan?
- a. Rujuk untuk persalinan normal
  - b. Rujuk untuk section cesaria
  - c. Observasi 3 jam
  - d. Observasi 4 jam
  - e.
4. Ibu hamil mengalami kejang. TD 160/110, proteinurea +2. Penanganan kejang tersebut?
- a. Diazepam 10 mg iv
  - b. MgSO4 1 gram
  - c. MgSO4 4 gram
  - d. calcium gluconas
  - e.
5. Pasien G3P2A0, 42 minggu, tidak ditemukan pembukaan, tindakan selanjutnya yang dilakukan?
- a. Misoprostol
  - b. Metergin
  - c. Dilatasi serviks
  - d. Amniotomi
6. Pasien G3P2A0, 30 minggu, lemah, letih, lesu didapatkan hasil Hb 9,3 g/dl, MCV 65. Terapi apa yang diberikan?
- a. Asam folat 1x400 mg
  - b. Sulfas ferrous 2 200 mg
  - c. Transfusi PRC
  - d.
  - e.
7. Pasien 35 tahun P1A0 datang ke dokter untuk memilih kontrasepsi. Saat ini sedang dalam masa menyusui 5 bulan. Pasien baru-baru ni menderita radang panggul dan sudah diobati. Kontrasepsi apa yang tepat dipakai?
- a. AKDR Copper T
  - b. Pil kombinasi
  - c. Mini pil
  - d. AKDR dengan levonegestrol
  - e. KB susuk
8. Seorang perempuan lupa minum pil KB hari ke 19 dan 20. Kontrasepsi berjumlah 28 butir. Pasien kemudian berhubungan dengan suaminya tanpa kondom. Apa yang anda sarankan?
- a. Minum 2 pil sekarang, besok 2 pil
  - b. Sekarang minum 2 pil besok pakai kondom
  - c. Ulang pil 1 paket utuh
  - d. Minum 3 kali, lanjutkan untuk besok
  - e.

9. Pasien perempuan G3P2A0 36-37 minggu. Pemeriksaan Leopold bagian janin agak susah diraba. Teraba 3 bagian besar dan 2 ballotemen.

- a. Polihidramnion
- b. Gemeli
- c. Hidropetalis
- d.
- e.

10. Pasien G2P1A0 datang melakukan ANC. Pada Leopold 1 didapatkan TFU...cm. Pada Leopold 2 didapatkan punggung di kiri, Leopold 3 didapatkan bagian lembek. Letak janin tersebut?

- a. Letak lintang
- b. Letak sungsang
- c. Letak kepala

11. Pemeriksaan dalam dilakukan tiap (pembukaan serviks 4 cm)?

- a. 1 jam
- b. 2 jam
- c. 3 jam
- d. 4 jam
- e. 5 jam

12. Bukaan lengkap, kepala masih hodge 1, terdapat caput succedaneum, ibu kelelahan. Tindakan selanjutnya?

- a. Pimpin persalinan normal
- b. Vaccum
- c. Forcep
- d. SC
- e.

13. Ibu hamil muda, mual, muntah, TD 90/60. Penatalaksanaan?

- a. RL
- b. Dextrose
- c. Metoclopramid
- d.
- e.

14. Perempuan 31 tahun G5P2A2 UK 36 minggu. Abortus sebanyak dua kali UK 12 minggu dan 15 minggu. Pasien dikatakan memiliki tensi tinggi sejak kehamilan ketiga. Tanda vital didapatkan TD 150/90, nadi 80x/menit, RR 20 x/menit, tinggi fundus uteri setinggi prosesus xiphoideus, gerak anak baik, djj 160/menit. Urinalisis didapatkan protein +2. Diagnosis pasien?

- a. G5P2A2 UK 36 minggu dengan hipertensi gestasional
- b. G5P2A2 UK 36 minggu dengan preeklampsia ringan
- c. G5P2A2 UK 36 minggu dengan preeklampsia berat
- d. G5P2A2 UK 36 minggu dengan hipertensi kronis
- e. G5P2A2 UK 36 minggu dengan superimposed eklampsia

15. Perempuan 25 tahun P1A0 datang dengan keluhan nyeri pada payudara. Anaknya berusia 10 hari, dikatakan sebelumnya ASI

lancar namun sejak 3 hari yang lalu, ASI tidak diberikan karena anaknya dirawat di perinatologi. ASI dikatakan tetap dipompa dan dikeluarkan, namun kemudian dirasakan nyeri. Diagnosis?

- a. Mastitis
- b.
- c.
- d. Abses payudara
- e. Kanker payudara

## **ETIKA**

1. Anak laki-laki menderita DHF sehingga ibunya menangis. Apa yang anda lakukan sebagai seorang dokter?
  - a. Pergi meninggalkan pasien
  - b. Menepuk-nepuk punggung dan bilang sabar
  - c. Memberi waktu sejenak ibu pasien untuk menenangkan diri
  - d. Menenangkan ibu pasien agar berhenti menangis dan menjelaskan penyakit nya
2. Pasien G3P2A0 datang ke puskesmas dengan keluhan sakit perut. Saat itu bidan menelepon dokter dan dokter menginstruksikan untuk melakukan akselerasi oksitosin kemudian bayi meninggal. Permasalahan etika apa yang ada pada soal di atas?
  - a. Karena akselerasi oksitosin tidak diperbolehkan
  - b. Dokter member instruksi tanpa melihat pasien

- c.
  - d.
  - e.
3. Seorang dokter ingin visite namun masih banyak keluarga berkunjung. Kemudian dokter menunda visite sampai keluarga pasien pulang. Hal tersebut dilakukan karena?
    - a. Untuk mengurangi noise
    - b. Menjaga kerahasiaan pasien
    - c. Menjaga kenyamanan pasien saat menerima informasi
    - d. Memberikan suasana yang kondusif saat memberikan informasi
    - e.
  4. Pasien wanita ingin dilakukan suntik vitamin c, namun dokter tidak menemukan indikasi vitamin c tersebut. Pasien tetap memaksa dan merasa punya uang. Hubungan pasien-dokter?
    - a. Kolaboratif
    - b. Dependent
    - c.
    - d.
    - e.
  5. Pasien dengan HIV, membawa asuransi tapi pasien tidak mau penyakitnya diketahui oleh perusahaannya. Namun dokter tetap membuat pernyataan agar mendapat claim perusahaan. Etika kedokteran?
    - a. Beneficience

- b. Non malfanience
  - c. Justice
  - d. Autonomy
6. Pasien mencari second opinion, sebelumnya pasien didiagnosis oleh dokter sebelumnya dengan tifoid, dan diminta untuk rawat inap, namun pasien menolak. Lalu pasien diperiksa dokter kedua, dari hasil pemeriksaan pasien didiagnosis ISPA. Apa yang dokter kedua seharusnya lakukan?
- a. Ulang cek lab pada laboratorium yang berbeda
  - b. Menyatakan bahwa hasil pemeriksaan saat ini ISPA
  - c.
  - d.
  - e.
7. Seorang dokter mendiagnosis pasien dengan TB paru positif. Dari hasil pemeriksaan sputum didapatkan BTA (+++). Pasien "Bukankah TB adalah penyakit orang kurang gizi dan orang yang tidak menjaga kebersihan? Saya selalu menjaga makanan saya dan selalu membersihkan rumah setiap hari. Tidak ada anggota keluarga saya yang menderita batuk-batuk berdarah. Apa dokter tidak salah diagnosis?". Mekanisme pertahanan yang terjadi pada pasien tersebut adalah
- a. Marah
  - b. Denial
  - c. Depresi
  - d. Penerimaan
  - e. Tawar-Menawar
8. Ibu ingin menggugurkan kandungan karena anaknya didiagnosis dengan sindrom down. Apa yang anda lakukan?
- a. Memperbolehkan karena diperbolehkan oleh hukum
  - b. Dokter umum yang melakukan
  - c. Rujuk ke spesialis
  - d. Menasehati agar menerima
  - e.
9. Suami datang dengan keluhan gatal pada kemaluan. Pasien didiagnosis mengalami suatu infeksi menular seksual yang bisa ditularkan kepada istrinya. Suami meminta dokter untuk merahasiakan diagnosis yang dialaminya. Tindakan dokter yang sebaiknya dilakukan?
- a. Memberitahukan penyakit pasien kepada istrinya
  - b. Memberitahukan penyakit pasien tanpa diketahui istri
  - c.
  - d. memberitahukan penyakitnya ke pasien tanpa didampingi istri, dan menjelaskan risiko penularannya
  - e. Menjelaskan diagnosis pada suami didampingi oleh istrinya
10. Pasien ke dokter dan kemudian dokter mengatakan dia menderita penyakit yang susah disembuhkan. Pasien lalu berkata "kenapa Tuhan menghukum saya seperti ini, kenapa

tidak orang lain saja yang kena?" Apa proses yang dialami pasien?

- a. Marah
- b. Denial
- c. Depresi
- d. Penerimaan
- e. Tawar-Menawar

### **IKK IKP**

1. Anda sebagai dokter puskesmas hendak melakukan program 3M. Yang dilakukan pertama kali adalah?
  - a. Menentukan manfaat
  - b. Menentukan waktu
  - c. Menentukan sasaran
  - d. Menentukan tempat
2. Hubungan kejadian diare dengan tercemarnya air. Penelitian yang digunakan?
  - a. Cross sectional
  - b. Cohort
  - c. Case control
  - d.
  - e.
3. Pengisian kuisisioner untuk mengetahui kualitas puskesmas di periode januari-desember sesuai dengan penelitian jenis?

- a. Cross sectional
- b. Cohort
- c. Case control
- d.
- e.

4. Anda ingin melakukan penelitian mengenai hubungan kejadian diare dan faktor risiko makanan. Waktu yang anda miliki terbatas. Metode yang digunakan?
  - a. Cross sectional
  - b. Cohort
  - c. Case control
  - d. Eksperimen
  - e.
5. Dokter puskesmas menemukan kasus DBD di wilayahnya kemudian memberitakan kasus tersebut melalui radio. Dalam five star doctor termasuk dalam?
  - a. Communicator
  - b. Manager
  - c. Community leader
  - d. Decision maker
  - e.
6. Seorang anak menderita kemerahan di badan. Saudaranya juga pernah mengalami hal yang sama. Keluarga terdiri dari ayah, ibu, kakek, nenek, 5 saudara. Kakek, nenek, ibu, ayah

sudah pernah menderita penyakit tersebut. Berapa attack rate nya?

- a. 2/3
- b. 4/10
- c. 1/10
- d.
- e.

## **KULIT**

1. Ulkus mudah berdarah?

- a. ektima
- b. Erisipelas
- c. Eritrasma
- d.
- e.

2. Pasien mengalami vesikel-vesikel pada daerah telinga. Obat yang diberikan?

- a. acyclovir
- b.
- c.
- d.
- e.

3. Pasien laki-laki mengalami luka pada kemaluan tidak nyeri. Pada pemeriksaan didapatkan tes VDRL +. Apa penyebab dari penyakit tersebut?

- a. Neisseria gonorrhoea
- b. Trepanoma palidum
- c. Tricomonas
- d.
- e.

4. Pasien perempuan mengeluh gatal pada lipatan payudara, gatal apabila berkeringat. Efloresensi terdapat lesi satelit papul. Pemeriksaan penunjang untuk menegakkan diagnosis?

- a. KOH
- b. Kultur agar saboraaud
- c.
- d.
- e.

5. Makula eritema dengan central healing di umbilicus

- a. Tinea korporis
- b. Tinea kruris
- c.
- d.
- e.

6. Ditemukan plak keputihan di rongga mulut bayi, sehingga bayi tidak puas minum. Ibu riwayat keluar keputuhan, gatal, kadang nyeri bila kencing. Penyebab?
  - a. Candida albican
  - b. N. Gonorrhoea
  - c.
  - d.
  - e.
7. Impetigo krustosa, obatnya?
  - a. Mupirocin
  - b. Acyclovir
  - c. Klotrimazol
  - d. Asam salisilat
  - e.
8. Obat topical untuk tinea korporis?
  - a. Miconazol
9. Obat sistemik untuk tinea korporis?
  - a. Griseofulvin
10. Ada 7 lesi, penurunan sensibilitas (MH multibasiler). Obatnya?
  - a. Rifampisin 1x/bulan, dapson dan klofasimin selama 12 bulan
  - b. Rifampisin 1x/bulan, dapson selama 6 bulan
  - c. Rifampisin 1x/bulan, dapson selama 6 bulan
  - d.
  - e.
11. Perempuan datang dengan keluhan bengkak pada lipatan paha. Status venerologi: hiperemis, vestibulum, massa arah jam 5. Organ apa yang terkena?
  - a. Bartholin
  - b.
  - c.
  - d.
  - e.
12. Anak dengan ulkus di kaki, dan pembengkakan dipaha. Penyebab?
  - a.
  - b. Miliriasis
  - c.
  - d.
  - e.
13. Anak kecil dengan keropeng di wajah seperti madu, saat ini ditemukan lesi kemerahan dan gatal. Obat diberikan dalam bentuk?
  - a. Salep
  - b. Bedak
  - c. Gel

- d.
- e.

14. Pria gatal-gatal terutama saat berkeringat, ditemukan lesi eritema pada pangkal paha dengan central healing. Obat diberikan berupa?

- a. Krim
- b. Gel
- c. Pasta
- d. Bedak

## **NEURO**

1. Pasien mengalami cog wheel phenomena. Dimanakah letak kelainan pasien tersebut?

- a. Neuromuscular junction
- b. Basal ganglia
- c.
- d.
- e.

2. Laki-laki sopir truk sulit menutup mata, bibir mencong ke kiri. Vital sign normal. Pemeriksaan neurologis tampak defisit nervus fasialis. Ekstremitas normal. Gangguan nervus berapa?

- a. Nervus V
- b. Nervus Vi
- c. Nervus VII

- d. Nervus VIII
- e. Nervus IX

3. Perempuan 38 tahun mengeluh nyeri kepala sebelah kiri berdenyut, memberat bila mendengar suara dan rangsang cahaya. Diagnosis?

- a. Meningitis
- b. Migrain
- c. Ensefalitis
- d. TTH
- e.

4. Lelaki mengeluh sulit membuka mata dan suara sering hilang karena pekerjaannya sebagai penyiar radio. Membaik dengan istirahat. Neurotransmitter yang terlibat?

- a. Dopamin
- b. Asetil kolin
- c. Epinefrin
- d. Norepinefrin
- e. Serotonin

## **THT**

1. Seorang anak, telinganya sempit, merah, edema, keluar secret, membrane timpani masih bagus. Apa diagnosis?

- a. Otitis eksterna difus
- b. OMA

- c. Otitis eksterna sirkumskripta
  - d.
  - e.
2. Pasien mengalami penurunan pendengaran. Awalnya merasa pendengarannya lebih baik di tempat yang ramai. Membrane timpani intak, meatus otikus eksterna normal. Apa diagnosis?
- a. Otosklerosis
  - b. Kolesteatoma
  - c.
  - d.
  - e.
3. Pasien dengan telinga berdenging, kepala berputar, penurunan pendengaran. Diagnosis?
- a. Sindrom menierre
  - b.
  - c.
  - d.
  - e.
4. Pasien habis mengorek-ngorek telinga, mendadak pendengaran menurun. Dari otoskopi ditemukan serumen kehitaman, membrane timpani sulit dievaluasi. Penanganan?
- a. Ear toilet
  - b. Amoksisilin
  - c.
  - d.
  - e.
5. Batuk, pilek kronis, dan nyeri pada kedua pipi. Diagnosis?
- a. Sinusitis
  - b.
  - c.
  - d.
  - e.
6. Pasien mengeluh nyeri telinga, nyeri tekan tragus +, cairan telinga -, membrane timpani intak dan normal, MAE tampak edema diffuse. Diagnosis?
- a. Otitis eksterna difus
  - b. Otitis eksterna sirkumskripta
  - c. Otitis media akut
  - d. OMSK
  - e.
7. Pasien mengeluh nyeri pada telinga, sebelumnya demam, cairan telinga negative. Membrane timpani hiperemis. MAE lapang, nyeri tekan tragus (-). Diagnosis?
- a. Otitis eksterna
  - b. Otitis media akut
  - c.
  - d.
  - e.

## **FORENSIK**

1. Jenazah ditemukan dengan kaku mayat pada rahang, jari tangan dan kaki. Kapan waktu kematiannya?
  - a. 1-4 jam
  - b. 4-12 jam
  - c. 12-24 jam
  - d. 0-1 jam
  - e. 24-32 jam
2. Ditemukan jenazah, jumlah gigi 30 buah dimana 2 buah merupakan M3. Berapa usia jenazah tersebut?
  - a. 17-25 tahun
  - b. 12-25 tahun
  - c.
  - d.
  - e.
3. Pasien datang diantar polisi dengan luka terbuka pada dahi kiri dikelilingi dengan luka memar serta luka lecet pada lengan bawah kanannya. Polisi datang dengan membawa surat permintaan visum. Jelaskan mekanisme terjadinya luka tersebut?
  - a. Kekerasan benda tumpul merupakan penyebab luka memar, terbuka dan lecet
  - b.

- c.
- d.
- e.

4. Jenazah ditemukan dengan kaku pada seluruh badan mudah dilawan. Interval kematiannya?
  - a. 0-1 jam
  - b. 1-4 jam
  - c. 4-12 jam
  - d. 12-24 jam
  - e. 24-32 jam

## **MATA**

1. Anak-anak mata merah, banyak secret di pagi hari, visus normal. Diagnosis?
  - a. Keratitis
  - b. Konjungtivitis
  - c.
  - d.
  - e.
2. Pasien mata gatal, cobble stone +. Diagnosis?
  - a. Konjungtivitis vernal
  - b.
  - c.
  - d.

e.

## **PSIKIATRI**

1. Seorang laki-laki usia 50 tahun datang dengan keluhan dada sering terasa sakit dan kadang berdebar-debar. Riwayat miokard infark 1 tahun yang lalu namun sudah dikatakan sembuh oleh dokter. Pada pemeriksaan fisik tidak ditemukan kelainan. Gambaran hasil EKG dan echokardiografi normal. Diagnosis pasien ini adalah:
  - a. Gangguan depresi
  - b. Gangguan panik
  - c. Gangguan skizoafektif
  - d. Gangguan cemas menyeluruh
  - e. Skizofrenia
  
2. Seorang pria datang dengan keluhan selalu merasa sedih dan mudah lelah yang disertai dengan kesulitan untuk mempertahankan tidur, serta kehilangan nafsu makan. Keluhan ini muncul sejak dirinya dipindah tugaskan ke daerah lain yang tidak disukainya. Diagnosis?
  - a.
  - b.
  - c.
  - d.
  - e.

3. Pasien perempuan apabila stress banyak makan dan suka ngemil. Ada riwayat DM pada keluarga. Pasien takut mengidap DM. apa jenis konselingnya?
  - a. Modifikasi gaya hidup
  - b. Psikoterapi
  - c.
  - d. Konseling pada keluarga
  - e.