

1. Berdoakan terlebih dahulu sebelum **anda mengerjakan !**
2. **Bacalah seluruh soal untuk memahami maksud soal, sebelum dijawab !**
3. **Jangan lupa tuliskan nim, nama, dan tanda tangan anda, sebelum menjawab soal!**
4. **Jawablah pertanyaan dengan singkat dan jelas ! (untuk soal essay / isian)**  
**Pilihlah jawaban yang paling tepat**
5. **Kerjakanlah soal yang anda anggap lebih mudah dahulu, dan tuliskan jawaban dilembar jawaban yang telah disediakan !**
6. **Jawaban harus ditulis dengan tulisan yang jelas dan mudah dibaca, dan tidak diperbolehkan kerja sama !**
7. **Koreksilah jawaban sebelum dikumpulkan !**

#### **I. MULTIPLE CHOICE**

1. **Bagian otak yang berfungsi mengkoordinir aktivitas otot, postur tubuh dan keseimbangan adalah ...**
  - a. **Cerebrum**
  - b. **Cerebellum**
  - c. **Medulla oblongata**
  - d. **Diensefalon**
  - e. **Meningen**
2. **Meningen adalah membrane yang melapisi otak. Terdiri dari 3 lapisan yaitu :**
  - a. **Durameter, piameter, manometer**
  - b. **Durameter, arachnoid, sub arachnoid**
  - c. **Durameter, arachnoid, ganglion**
  - d. **Durameter, arachnoid, piameter**
  - e. **Durameter, white mater, piameter**
3. **Tumor yang timbulnya dari lapisan durameter adalah ...**
  - a. **Meningioma**
  - b. **Lipoma**
  - c. **Sarcoma**
  - d. **Myoma**
  - e. **Bukan salah satu diatas**
4. **Kelumpuhan terutama pada sebagian wajah disebut ..**
  - a. **Cerebral palsy**
  - b. **Convulsion**
  - c. **Bell's palsy**
  - d. **Sciatica**

5. Antara arachnoid dan piameter terdapat suatu ruang yang disebut sub arachnoid berisi cairan yang dibentuk dari plasma dalam pleksus koroid. Cairan tersebut, disebut dengan...
  - a. Cairan getah bening
  - b. Cairan plasma
  - c. Cairan sekret
  - d. Cairan cerebrospinal
  - e. Cairan serumen
6. Dalam susunan saraf pusat terdapat 12 bagian *cranial nerves*. Salah satunya adalah olfactory yang mensyarafi ...
  - a. Indera Penglihatan
  - b. Indera Pendengaran
  - c. Indera Pengecapan
  - d. Reflek menelan
  - e. Indera Penciuman
7. Penyakit yang dimanifestasikan dengan kerusakan otak oleh karena tidak adanya supplay darah, sehingga menimbulkan gejala neurologic adalah ...
  - a. Alzheimer
  - b. Parkinson
  - c. Hydrocephalus
  - d. Cerebrovasculer accident
  - e. Myelomeningiocele
8. Craniotomy adalah ...
  - a. Tindakan eksisi kelenjar
  - b. Tindakan Insisi pada abdomen
  - c. Tindakan mengambil cairan di otak
  - d. Tindakan untuk meringankan rasa sakit
  - e. Tindakan insisi pada cranium
9. Paresthesia adalah ...
  - a. Kesemutan
  - b. Kedutan
  - c. Kemerahan
  - d. Memar
  - e. Bukan salah satu diatas
10. Sinonim katup mital adalah ...
  - a. Trikuspidalis
  - b. Bikuspidalis
  - c. Atrioventrikel
  - d. Endokardium
  - e. Coronaria
11. Yang merupakan otot jantung adalah ..
  - a. Myotic
  - b. Myometrium
  - c. Myocardium
  - d. Myoma
  - e. Myeloma
12. Suatu keadaan dimana aliran pembuluh arteri mengalami kemacetan/terhambat/tertutup karena ada sumbatan obstruksi sehingga menyebabkan serangan jantung disebut ...
  - a. Phlebitis
  - b. Arteriole
  - c. Hematoma
  - d. Occlusi
  - e. Thrombosis

13. Sinonim platelet adalah ...

- a. Leukocyte
- b. Reticulocyt
- c. Lymphocyt
- d. Agranulocyt
- e. Thrombosit

14. Sel darah merah yang belum matur dalam sumsum tulang belakang adalah ...

- a. Leukocyte
- b. Reticulocyt
- c. Lymphocyt
- d. Agranulocyt
- e. Thrombosit

15. Pemeriksaan denyut jantung dengan menggunakan stetoskop disebut ..

- a. Auskultasi
- b. Perkusi
- c. Palpasi
- d. Inspeksi
- e. Bukan salah satu diatas

16. Benda asing (udara, lemak, jaringan, darah) yang ikut aliran pembuluh darah sehingga menyebabkan obstruksi, disebut ....

- a. Embolus
- b. Plaque
- c. Varices
- d. Karditis
- e. Hemophilia

17. Antonym dari thacykardia adalah ...

- a. Tachykinesia
- b. Bradykinesia
- c. Endokarditis
- d. Bradikardia
- e. Denyut jantung cepat

18. Agent yang dapat mengurangi kelebihan cairan dan meningkatkan pengeluaran air seni, disebut ...

- a. Doppler
- b. Antikoagulan
- c. Antihipertensi
- d. Dyscasia
- e. Diuretic

19. Suatu kondisi nyeri dada oleh karena penurunan pasokan O2 disebut ...

- a. Arteriosklerosis
- b. Angina pectoris
- c. Iskemia
- d. Anemia
- e. Hipertensi

20. Yang merupakan tulang dada adalah ...

- a. Humerus
- b. Klavikula
- c. Scapula
- d. Tibia
- e. Sternum

21. Intervertebra adalah —
- Didalam ruas tulang belakang
  - Diatas ruas tulang belakang
  - Diantara ruas tulang belakang
  - Dibawah ruas tulang belakang
  - Bukan salah satu diatas
22. Tindakan menekuk kedua ujung saling mendekati, disebut ...
- Adduksi
  - Abduksi
  - Pronasi
  - Fleksi
  - Ekstensi
23. Arthritis adalah ...
- Radang otot
  - Radang bursae
  - Radang sendi
  - Radang tendon
  - Bukan salah satu diatas
24. Kondisi tulang keropos, yang biasa terjadi pada wanita yang sudah menopause, disebut ...
- Osteomalacia
  - Osteoporosis
  - Osteomyelitis
  - Osteochondrosis
  - Osteocondritis
25. Penyakit yang dikarenakan defisiensi vitamin D, biasanya terjadi pada anak-anak, disebut
- Myositis
  - Gout
  - Arthritis
  - Rickets
  - Spina bifida
26. Gangguan penglihatan oleh karena keracunan, alkoholik, disebut ...
- Amblyopia
  - Astigmatism
  - Strabismus
  - Blepharoptosis
  - Cataract
27. Penyakit yang dicirikan dengan adanya peningkatan tekanan bola mata karena obstruksi aliran pada cairan bola mata, disebut ...
- Hyperopia
  - Ketatomalacia
  - Gloukoma
  - Nystagmus
  - Presbyopia
28. Penurunan kelopak mata oleh karena kelemahan otot atau cacat lahir disebut
- Blepharitis
  - Chalasion
  - Dacryocystitis
  - Blepharoptosis
  - Astigmatism

29. Ketulian sensorineural pada lansia, disebut --
- Labyrinthitis
  - Meniere's disease
  - Mastoiditis
  - Otosclerosis
  - Presbycusis
30. Kerusakan tulang gigi akibat keaktifan mikroorganisme disebut :
- Abscess
  - Extraction
  - Gingivitis
  - Pyorrhea
  - Malocclusion
31. Tindakan mencabut gigi disebut ...
- Abscess
  - Extraction
  - Gingivitis
  - Pyorrhea
  - Malocclusion
32. Tidak ketemu antara gigi atas dan gigi bawah jika rahang ditutup disebut :
- Abscess
  - Extraction
  - Gingivitis
  - Pyorrhea
  - Malocclusion
33. Sekresi nanah yang sangat banyak pada gusi disebut .
- Abscess
  - Extraction
  - Gingivitis
  - Pyorrhea
  - Malocclusion
34. Hipofungsi kelenjar gondok sejak lahir ditandai kerdil disebut :
- Acromegaly
  - Creatinisme
  - Diabetes Mellitus
  - Adrenal
  - Pituitary
35. Pembesaran abnormal dari tulang kaki, hidung, mulut, jari disebut :
- Acromegaly
  - Creatinisme
  - Diabetes Mellitus
  - Adrenal
  - Pituitary
36. Ketidakmampuan untuk metabolisme gula disebut ...
- Acromegaly
  - Creatinisme
  - Diabetes Mellitus
  - Adrenal
  - Pituitary

37. Waham atau keyakinan yang salah yang tidak dapat dirubah melalui penalaran dan bujukan disebut ...
- Paranoid
  - Phobia
  - Schizophrenia
  - Megalomania
  - delusion
38. Kelainan jiwa ditandai dengan kecurigaan yang menjadi khayalan secara teratur, seolah-olah ditindas, halusinasi, ilusi disebut ..
- Paranoid
  - Phobia
  - Schizophrenia
  - Megalomania
  - Delusion
39. Kepercayaan dirinya sendiri yang ekstrim/waham (kebesaran, kebaikan, atau kekuatan disebut ...
- Paranoid
  - Phobia
  - Schizophrenia
  - Megalomania
  - delusion
40. Beberapa kondisi abnormal tentang kengerian atau ketakutan berlebihan disebut ...
- Paranoid
  - Phobia
  - Schizophrenia
  - Megalomania
  - Delusion

## II. MENJODOHKAN

NO	KOLOM A	KOLOM B
1	Paralisis wajah	A. Phlebotomy
2	Kejang	B. Kyposis
3	Insisi vena	C. Cerumen
4	Masa konstiksi pada ventrikel	D. Hysteria
5	Bungkuk	E. bell's palsy
6	Kalkulus lacrimal	F. cachexia
7	Secret telinga	G. sistolic
8	Juling	H. convulsi
9	Kurang gizi	I. Strabismus
10	Emosi ekstrem	J. dacryolith