1.Capsula interaa merupakan struktur yang terletak antara..?

a.insula reyli dan lebus temporalis

b.putamen & nucleus lentiformis

c.putamen & corpus callosum

d.putamen & nucleus caudatus

e.ventrikel lateral & ventrikel caudatus

2.Vaskulariansi PONS terutama berasal dari cabung?

a. A.carotis eksterna c. A.cerebri anterior e. A.cerebri media

b. A.carotis interna d. A.basilaris

3.Ciri-ciri ileum adanya

a.tenia c.haustra e.plaqur’s pevet

b.appendices epiploicae d.pica transversalis

4.Pasien dengan CVA (Stoke) dan hemiparalisis extremitas atas dextra terutama

Mengalami gangauan vaskulrisasi dari cabang arteri

a.cerebri anterior dextra b.cerebri media sinistra e.cerebri posteriorsinistra

c.cerebri media dextra d.cerebri anterior sinistra

5.pernyataan yang benar tentang hepar adalah

a.terutama terletak di quadratnt kanan atas cavum abdomen

b.terdiri dari 5 lobus

c.terfixir pada dinding dorsal abdomen

d.merupakan organ extraperitone

e.pada facies diagragmatica melekat vesica fellea

6.Pernyatan yang benar tentang Apendix adalah

a.berdasarkan cirinya termasuk intestinum teaue

b.mempunyai ciri-ciri intestinum taue

c.fungsi untuk reabsorbsi makanan

d.selalu terletak pelvinal

e.terletak di quadrant kanan bawah cavum abdomen

7.struktur berikut terletak di antara medulla oblongata & medulla spinalis adalah ....

8.vesikula seminalis terdapat di?

a.anterior vesica urinaria c.posterior vesica urinaria e.lateraral vesica urinaria

b.superior vesica urinaria d.inferior vesica urinaria

9.organ kopulasi wanita

a. ovarium b.uterus c.servika d.clitoris e. vagina

10.pernyataan benar tenteng vesica urinaria

b.terdapat di posterior dari rechtum

c.terdapat inferior dari glandula prostata

d.terdapat di inferior dari peritoneum

e.dianteriornya terdapat ampulla ductus deferens

11.celah antara dua labium minus pudenda adalah

A.rima pudenda c.introitus vaginea e.freuulumlabii

b.fomix vaginae d.vestibulum vaginae

12.lipatan mucosa (hymen) pada introitus vaginae yang robek di sebut

A.cribiformis hymen c.carunculae hymen e.imperforatus hymen

b.fimbriatus hymen d.elestica hymen

13.gaster di hubungkan dengan hepar oleh?

a.esephaus pars abdiminalis c.mesenterium e.mesentoriolum

b. omentum minus D.omentum majus

14.benar mengenai thalamus

A.merupakan bagian dari telencephalon

b. merupakan bagian dari myencephalon

c. merupakan bagian dari diencephalon

d. merupakan bagian dari mesencephalon

e. merupakan bagian dari melencephalon

15.eskresi empedu terjadi di?

a.ilium c.jejunum e.gaster

b.duodenum d.colon

16. apendiks terletak di...

17. ren berada pada regioabdomen

a.posterior c.lateral e.gaster

b.anterior d.medial

18.berapa panjang urethra pada wanita

a.2cm C.14cm

b.4cm d.12cm

19. struktur sistem syaraf pusat berikut tersusun dari substantia alba & nigra (cerebrum dan medulla oblongata)

20.struktur berikut lebih banyak mengandung subtanca alba dibanding substancia grissa ?

1. centrum semiovale 2.nucleus lentiformis

3. corpus coliosum 4.cortex cerebri

21.perjalana makanaan melalui strutur berikut

1.choanae 2. Isthemus fancium

3.isthemus pharingica 4.laringopharinx

22. bagian intestinum crassum yang terletak di cavum pelvis adalah .... (apendix dan rectum)

23.struktur berikut merupakan basal ganglia

1.nucleus lentiformis 3. Globus pallidus dextra

2. corpus striatum 4. Globus pallidus interna

24.pusat somato sensorir terletak pada ?

1.area 123 broaddman 2.arae 4 broadman

3.cortex parietalis 4.cortex frontalis

25.pusat somato motoris terletak pada ?

1.area 123 broaddman 2.arae 4 broadman

3.cortex parietalis 4.cortex frontalis

26. ren dextra bersentuhan langsung dengan...

1. gladula pankreas 3. Deudenum

2. liver 4. Istenum small

27.pada medulla renalis terdapat

1.loop of henle 2.tubulus contortus ll

3.ductus papilans 4.glumerulus

28.lobus centrils hepaticus di bentuk oleh ?

1.lobus quadratus 3.lobus quadatus

2.lobus sinistra 4.lobus dextra

29.caput pankreas

1.orggan peritorial 2.lengkung duodenum

3.ikut gerakan nafas 4. Di dalam berkjalan fuctus choleaductus

30. yang benar tenatng illeum

1. terpanjang diantara bagian intestirum

2. difikasi oleh mesostenium ke dinding dorsal abdomen

3. villi interstinalis

4. penting untuk abrsobsi air

31.fungsi hepar

1.detoksifikas

2.produksi cairan empedu

3.enzim

4.pembentuka darah

32. uretrapars postatikaterdapat lubang muara..

1. ductus prostaticus

2. orificum uretrae internum

3. ductus ejaculatorius

4. glandula bulbouretralis

33. organa genetalia femina interna

1. ovarium 2. Vagina 3. Uterus 4. Clitoris

34. pada vestibulum viaginae bermuara..

(introtus vaginae, galndula vestibulo mayor, orificium uretrae externa)

35. penis di fiksasi oleh :

1. crus penis 3. Ligamentum funditormen penis

2. bulbus penis 4. Ligamentum susferisorum penis

36. arteri uterina memberi arterialisasi untuk :

1. ovarium 3. Tuba falopii

2. vagina 4. Uterus

37. organa genetalia femina externa

1. ovarium 3. vagina

2. uterus 4. clitoris