

Roll No:

Total No of Pages: -

03

**Ist Professional B.A.M.S. Examination Batch- 2021 Main/Supp.
Examination-2024**

Subject
Paper
Paper Code
Time

Kriya Sharir
First
AYUGKS
3 Hours
Maximum Marks 100
Minimum Pass. Marks 50

Note: - All questions are compulsory. Marks of each question are indicated in front of them. Write answer of questions in sequence.

सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न के अंक उनके सम्मुख अंकित हैं। प्रश्नों के उत्तर क्रमानुसार लिखिए।

Section - A

Multiple Choice Question

(बहु विकल्पीय प्रश्न)

(20 × 1)=20

सर्वाधिक सही उत्तर का चयन करें।

- चेतना है-
(A) मन
(C) बुद्धि
(B) आत्मा
(D) अहंकार
- अन्नवह स्रोतस के मूल है -
(A) आमाशय व पक्वाशय
(C) आमाशय व वामपार्श्व
(B) यकृत व प्लीहा
(D) तालु व क्लोम
- पित्त में प्रधान मानस गुण है-
(A) सत्व
(C) तम
(B) रज
(D) रज व तम
- वृद्धावस्था (old age) में प्रधान दोष है-
(A) वात
(C) कफ
(B) पित्त
(D) पित्त व कफ
- वातशामक रस है-
(A) मधुर
(C) लवण
(B) अम्ल
(D) उपरोक्त सभी
- वात दोष का विशिष्ट स्थान है-
(A) पक्वाशय
(C) आमाशय
(B) ग्रहणी
(D) अग्न्याशय

7. चतुर्थ क्रियाकाल है-
 (A) पसर
 (C) व्यक्तावस्था
 (B) स्थान संश्रय
 (D) भेदावस्था
8. सपनों में आग, बिजली आदि का देखना लक्षण है-
 (A) वातज प्रकृति का
 (C) कफज प्रकृति का
 (B) पित्तज प्रकृति का
 (D) वातपित्तज प्रकृति का
9. मधुर अवस्था पाक में सावित दोष है-
 (A) कफ
 (C) वात
 (B) पित्त
 (D) अछपित्त
10. मलाग्नि का वर्णन किया है-
 (A) चरक ने
 (C) वाग्भट ने
 (B) सुश्रुत ने
 (D) शार्ङ्गधर ने
11. Hunger centre उपस्थित होता है-
 (A) हाइपोथेलेमस में
 (C) मेड्यूला में
 (B) थैलेमस में
 (D) पॉन्स में
12. Brunner's glands पायी जाती है-
 (A) Stomach में
 (C) Duodenum में
 (B) Liver में
 (D) Colon में
13. Normal oxy-Hb curve की shape (आकृति) होती है-
 (A) S के समान
 (C) V के समान
 (B) J के समान
 (D) L के समान
14. Beauty Vitamin है -
 (A) A
 (C) E
 (B) D
 (D) K
15. ADH सावित होता है-
 (A) Anterior Pituitary
 (C) Thyroid
 (B) Posterior Pituitary
 (D) Adrenal Cortex
16. Hb synthesis के लिए आवश्यक खनिज तत्व (mineral) है-
 (A) Fe
 (C) K
 (B) Na
 (D) I
17. तीसरी Cranial nerve है-
 (A) Optic
 (C) Oculomotor
 (B) Olfactory
 (D) Trochlear
18. Fat Soluble Vitamin है-
 (A) A
 (C) C
 (B) B
 (D) All of the above

19. Vasomotor Centre उपस्थित होता है-

(A) Medulla में

(C) Thalamus में

(B) Pons में

(D) Hypothalamus में

20. किसी nerve fibre का resting membrane potential होता है-

(A) + 90 mV

(C) + 35 mV

(B) - 90 mV

(D) - 35 mV

Section - B

Short Answer Question

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

(8 × 5)=40

21. प्राणवायु के स्थान व कर्म (Function) लिखिये।
22. पित्त दोष के सामान्य स्थान (General Location) लिखिये।
23. क्लेदक कफ का स्थान व कर्म लिखिये।
24. कोष्ठ के तीन प्रकारों को समझाइये।
25. सक्रिय व निष्क्रिय परिवहन (Active and Passive transport) में अन्तर लिखिए।
26. Gastric juice (जठर रस) के एन्जाइमों के नाम लिखिए।
27. Limbic System (लिम्बिक तंत्र) के प्रमुख कार्य लिखिये।
28. एड्रीनल कॉर्टेक्स से स्रावित होने वाले हार्मोन के नाम लिखिये।

Section - C

Long Answer Question

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

(4 × 10)=40

29. वात दोष की निरुक्ति, सामान्य गुण, स्थान तथा सामान्य कर्म लिखिये।
30. पित्तज प्रकृति के प्रमुख लक्षण व अनुकूल हुए मानस प्रकृतियों का नामोल्लेख करें।
31. भोजन के प्रमुख घटकों का उल्लेख करते हुए यकृत (Liver) के कार्यों को विस्तार से समझाइये।
32. Homeostasis से की परिभाषा लिखकर Feedback mechanism को उदाहरण सहित समझाइये।

••••