



ACUPRESSURE SHODH PRASHIKSHAN EVAM UPCHAR SANSTHAN

49/24-A, Minto Road, Prayagraj

SESSION : Jan-Jun. 2020

ASPEUS CORRESPONDENCE DIPLOMA COURSE - SEM-5 (MADAHS-I)
Chinese Acupressure (BHB-5)

Time : 3 Hrs.]

[Max. Marks : 100

Objective Questions

(वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

Attempt each questions :

[50x2=100

सभी प्रश्नों के उत्तर दें :

1. Golgi apparatus stores :

- | | |
|-------------|-------------------|
| (a) Glucose | (b) Protein |
| (c) Fat | (d) None of these |

Golgi apparatus संग्रह करता है-

- | | |
|-------------|-----------------------|
| (a) Glucose | (b) Protein |
| (c) Fat | (d) इनमें से कोई नहीं |

2. Leucocytes are produced in :

- | | |
|-----------------|-------------------|
| (a) Bone Marrow | (b) Lymph |
| (c) Both | (d) None of these |

श्वेताणु अत्यादित होते हैं-

- | | |
|---------------------|-----------------------|
| (a) Bone Marrow में | (b) Lymph में |
| (c) Both में | (d) इनमें से कोई नहीं |

3. A.T.P. is related to :

- | | |
|-----------|-------------------|
| (a) Cell | (b) Blood |
| (c) Nerve | (d) None of these |

A.T.P. सम्बन्धित हैं-

- | | |
|-----------|-----------------------|
| (a) Cell | (b) Blood |
| (c) Nerve | (d) इनमें से कोई नहीं |

4. Fibrinogen is synthesized in :

- | | |
|------------|-------------------|
| (a) Lungs | (b) Liver |
| (c) Kidney | (d) None of these |

Fibrinogen संश्लेषित होता-

- | | |
|------------|-----------------------|
| (a) Lungs | (b) Liver |
| (c) Kidney | (d) इनमें से कोई नहीं |

5. Hemoglobin is :
- | | |
|-------------|-------------------|
| (a) Fat | (b) Glucose |
| (c) Protein | (d) None of these |
- हीमोग्लोबिन हैं–
- | | |
|-------------|-----------------------|
| (a) Fat | (b) Glucose |
| (c) Protein | (d) इनमें से कोई नहीं |
6. Lymph lacks :
- | | |
|----------|-------------------|
| (a) RBC | (b) Hemoglobin |
| (c) Both | (d) None of these |
- Lymph में नहीं होता–
- | | |
|----------|-----------------------|
| (a) RBC | (b) Hemoglobin |
| (c) Both | (d) इनमें से कोई नहीं |
7. Pale nail and skin is indicator of :
- | | |
|----------------|-------------------|
| (a) Fever | (b) Anemia |
| (c) Bronchitis | (d) None of these |
- रक्तहीन नाखून और त्वचा इंगित करते हैं–
- | | |
|----------------|-----------------------|
| (a) Fever | (b) Anemia |
| (c) Bronchitis | (d) इनमें से कोई नहीं |
8. Glucose is food of :
- | | |
|------------------------|-------------------|
| (a) Respiratory System | (b) Nerves |
| (c) Nephrons | (d) None of these |
- Glucose भोजन है–
- | | |
|---------------------------|-----------------------|
| (a) Respiratory System का | (b) Nerves का |
| (c) Nephrons का | (d) इनमें से कोई नहीं |
9. Microbes inside cell are killed by :
- | | |
|--------------|-------------------|
| (a) Ribosome | (b) Lysosomes |
| (c) Nucleus | (d) None of these |
- कोशिका के अन्दर रोगाणु मार दिया जाते हैं–
- | | |
|---------------------|-----------------------|
| (a) Ribosome द्वारा | (b) Lysosomes द्वारा |
| (c) Nucleus द्वारा | (d) इनमें से कोई नहीं |
10. Protein is synthesized in :
- | | |
|---------------|-------------------|
| (a) Ribosome | (b) Nucleus |
| (c) Lysosomes | (d) None of these |
- Protein संश्लेषित होता है–
- | | |
|-------------------|-----------------------|
| (a) Ribosome में | (b) Nucleus में |
| (c) Lysosomes में | (d) इनमें से कोई नहीं |

11. Normal pH of blood is :
 (a) 7 (b) 7.2
 (c) 7.4 (d) None of these

रक्त का सामान्य pH है-
 (a) 7 (b) 7.2
 (c) 7.4 (d) इनमें से कोई नहीं

12. Blood is :
 (a) Fluid tissue (b) Connective tissue
 (c) Muscular tissue (d) None of these

रक्त है-
 (a) Fluid tissue (b) Connective tissue
 (c) Muscular tissue (d) इनमें से कोई नहीं

13. Cardiac muscle is a type of :
 (a) Nervous tissue (b) Muscular tissue
 (c) Connective tissue (d) None of these

Cardiac muscle एक प्रकार है-
 (a) Nervous tissue (b) Muscular tissue
 (c) Connective tissue (d) इनमें से कोई नहीं

14. Endoplasmic reticulum contains :
 (a) Lysosomes (b) Ribosome
 (c) Neucleus (d) None of these

Endoplasmic reticulum समावेशित करता है-
 (a) Lysosomes (b) Ribosome
 (c) Neucleus (d) इनमें से कोई नहीं

15. Leucocyte as infantry is :
 (a) Monocytes (b) Neutrophil
 (c) Basophil (d) None of these

पैदल सेना जैसा श्वेताणु है-
 (a) Monocytes (b) Neutrophil
 (c) Basophil (d) इनमें से कोई नहीं

16. ESR is related to :
 (a) Bone (b) Blood
 (c) Cell (d) None of these

ESR सम्बन्धित है-
 (a) Bone से (b) Blood से
 (c) Cell से- (d) इनमें से कोई नहीं

17. Body defence related blood cell is :
 (a) RBC (b) Thrombocyte
 (c) Leucocytes (d) None of these
 शरीर की रक्षा से सम्बन्धित रक्त कोशिका है-
 (a) RBC (b) Thrombocyte
 (c) Leucocytes (d) इनमें से कोई नहीं

18. Types of blood group are :
 (a) 2 (b) 3
 (c) 4 (d) None of these
 Blood group के प्रकार हैं-
 (a) 2 (b) 3
 (c) 4 (d) इनमें से कोई नहीं

19. Universal donor blood group is :
 (a) 'A' (b) 'O'
 (c) 'AB' (d) 'B'
 सर्वदाता blood group है-
 (a) 'A' (b) 'O'
 (c) 'AB' (d) 'B'

20. Oxygen carrying protein in the blood is :
 (a) Plasma (b) Hemoglobin
 (c) Albumin (d) None of these
 रक्त में आक्सीजन वाहक प्रोटीन है-
 (a) Plasma (b) Hemoglobin
 (c) Albumin (d) इनमें से कोई नहीं

21. Cause of AIDS is :
 (a) Bacteria (b) Microbes
 (c) HIV (d) None of these
 AIDS का कारण है-
 (a) Bacteria (b) Microbes
 (c) HIV (d) इनमें से कोई नहा

22. Hormonal immunity related is :
 (a) B - lymphocyte (b) T - lymphocyte
 (c) Antigen (d) None of these
 Hormonal immunity से सम्बन्धित है-
 (a) B - lymphocyte (b) T - lymphocyte
 (c) Antigen (d) इनमें से कोई नहीं

23. Impure blood flows in :

 - (a) Arteries
 - (b) Viens
 - (c) Lymphatic vessels
 - (d) None of these

अशुद्ध रक्त प्रवाहित होता है-

 - (a) Arteries में
 - (b) Viens में
 - (c) Lymphatic vessels में
 - (d) इनमें से कोई नहीं

24. Mitochondria is power house of :

 - (a) Nerve
 - (b) RBC
 - (c) Cell
 - (d) None of these

Mitochondria उर्जा-घर है-

 - (a) Nerve
 - (b) RBC
 - (c) Cell
 - (d) इनमें से कोई नहा

25. Nerve cell are incapable in :

 - (a) Counduction
 - (b) Contraction
 - (c) Regeneration
 - (d) None of these

Nerve cell असमर्थ होते हैं-

 - (a) सेवहन में
 - (b) संकुचन में
 - (c) पुनरुत्पादन में
 - (d) इनमें से कोई नहीं

26. DNA is related to :

 - (a) Nerve
 - (b) Cell Nucleus
 - (c) WBC
 - (d) None of these

DNA सम्बन्धित है-

 - (a) Nerve
 - (b) Cell Nucleus
 - (c) WBC
 - (d) इनमें से कोई नहीं

27. Function of Epithelial tissue is :

 - (a) Protection
 - (b) Contraction
 - (c) Blood deficiency
 - (d) None of these

Epithelial tissue का कार्य है-

 - (a) रक्षा
 - (b) संकुचन में
 - (c) संवहन
 - (d) इनमें से कोई नहा

28. Skin become yellow in :

 - (a) Typhoid
 - (b) Influenza
 - (c) Jaundice
 - (d) None of these

त्वचा पीली पड़ जाती है-

 - (a) Typhoid
 - (b) Influenza
 - (c) Jaundice
 - (d) इनमें से कोई नहीं

29. 3 - 200 days life span related blood cell is :
 (a) RBC (b) Lymphocyte
 (c) Platelet (d) None of these

3 - 200 दिनों के जीवन काल से सम्बन्धित blood cell हैं-
 (a) RBC (b) Lymphocyte
 (c) Platelet (d) इनमें से कोई नहीं

30. Eosinophil level is raised in :
 (a) Jaundice (b) Fever
 (c) Asthma (d) None of these

Eosinophil का स्तर बढ़ जाता है-
 (a) Jaundice में (b) Fever में
 (c) Asthma में (d) इनमें से कोई नहीं

31. Blood is filtered by :
 (a) Lungs (b) Kidney
 (c) Liver (d) None of these

Blood छाना जाता है-
 (a) Lungs द्वारा (b) Kidney द्वारा
 (c) Liver द्वारा (d) इनमें से कोई नहा

32. Agranulocytes leukocytes is :
 (a) Monocyte (b) Basophil
 (c) Neutrophil (d) None of these

कणिका विहीन श्वेताणु है-
 (a) Monocyte (b) Basophil
 (c) Neutrophil (d) इनमें से कोई नहीं

33. Universal recipient blood group is :
 (a) 'O' (b) 'AB'
 (c) 'A' (d) 'B'

सर्वग्राही blood group है-
 (a) 'O' (b) 'AB'
 (c) 'A' (d) 'B'

34. Bilirubin level is increased in :
 (a) Fever (b) Typhoid
 (c) Jaundice (d) None of these

बिलिरुबिन का स्तर बढ़ जाता है-
 (a) Fever (b) Typhoid
 (c) Jaundice (d) इनमें से कोई नहीं

47. Blood reservoir is :
 (a) Lungs (b) Heart
 (c) Spleen (d) None of these

Blood reservoir हैं-
 (a) Lungs (b) Heart
 (c) Spleen (d) इनमें से कोई नहीं

48. Lymph is :
 (a) Connective tissue (b) Fluid tissue
 (c) Epithelial tissue (d) None of these

Lymph हैं-
 (a) Connective tissue (b) Fluid tissue
 (c) Epithelial tissue (d) इनमें से कोई नहीं

49. Antibodies are produced in :
 (a) Lungs (b) Heart
 (c) Lymph notes (d) None of these

Antibodies उत्पादित होते हैं-
 (a) Lungs (b) Heart
 (c) Lymph notes (d) इनमें से कोई नहीं

50. A.T.C.H. is secreted by :
 (a) Pineal (b) Pituitary
 (c) Thyroid (d) None of these

A.T.C.H. उत्पादित होता है-
 (a) Pineal (b) Pituitary
 (c) Thyroid (d) इनमें से कोई नहीं



ACUPRESSURE SHODH PRASHIKSHAN EVAM UPCHAR SANSTHAN

49/24-A, Minto Road, Prayagraj

SESSION: Jan-Jun. 2020

ASPEUS CORRESPONDENCE DIPLOMA COURSE - SEM-5 (MADAHS-I)

Chinese Acupressure (CA-5)

Time : 1 Hrs.]

[Max. Marks : 100

ONLINE EXAM

Objective Questions (वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

Attempt each questions:

[50x2=100

सभी प्रश्नों के उत्तर दें—

1. Difficulty in inhalation is related to:

- | | |
|-----------|------------|
| (a) Lungs | (b) Kidney |
| (c) Heart | (d) None |

श्वास लेने में कठिनाई से सम्बन्धित है—

- | | |
|-----------|--------------|
| (a) Lungs | (b) Kidney |
| (c) Heart | (d) कोई नहीं |

2. Mind related organ is:

- | | |
|-----------|------------|
| (a) Heart | (b) Kidney |
| (c) Lungs | (d) None |

मन से सम्बन्धित अंग है—

- | | |
|-----------|--------------|
| (a) Heart | (b) Kidney |
| (c) Lungs | (d) कोई नहीं |

3. Jaundice related organ is:

- | | |
|------------|-----------|
| (a) Lungs | (b) Liver |
| (c) Spleen | (d) None |

पीलिया से सम्बन्धित अंग है—

- (a) Lungs (b) Liver
 (c) Spleen (d) कोई नहीं

4. Wind point of kidney is:
 (a) K-1 (b) K-2
 (c) K-10 (d) None
 kidney का Wind point है –
 (a) K-1 (b) K-2
 (c) K-10 (d) कोई नहीं

5. Lt Side of tongue is related to:
 (a) Heart (b) Liver
 (c) Stomach (d) None
 जीभ का बाँया किनारा सम्बन्धित है –
 (a) Heart से (b) Liver से
 (c) Stomach से (d) कोई नहीं

6. Pace maker in heart is:
 (a) Bundle of His (b) S.A. Nod
 (c) A.V. Node (d) None
 Heart में Pace maker है –
 (a) Bundle of His (b) S.A. Nod
 (c) A.V. Node (d) कोई नहीं

7. Bitter taste of mouth whole day is related to:
 (a) Liver (b) Heart
 (c) Spleen (d) None
 पूरे दिन मुँह का कड़वा स्वाद से सम्बन्धित है –
 (a) Liver (b) Heart
 (c) Spleen (d) कोई नहीं

8. Bone marrow is nourished:
 (a) Heart (b) Kidney
 (c) Liver (d) None
 Bone marrow का पोषण है –
 (a) Heart से (b) Kidney से
 (c) Liver से (d) कोई नहीं

9. Humidity point of UB meridian is:
 (a) Ub-54 (b) Ub-60

10. Tip of tongue is related to:

जीभ की नोंक से सम्बन्धित है—

11. Aphasia will be treated:

वाचाधात का उपचार होगा—

12. Coldness point of stomach meridian is:

Stomach meridian का Coldness point है—

13. S.M.P of arteries is:

Arteries का S.M.P है-

14. Feel smell in vomiting indicates:

वसन में दर्गन्धि इंगित करता है-

15. EAV point of aortic valve is:

- | | |
|------------|------------|
| (a) H-8 Lt | (b) H-9 Lt |
| (c) H-9 Lt | (d) None |

Aortic valve से सम्बन्धित EAV point है—

- | | |
|------------|--------------|
| (a) H-8 Lt | (b) H-9 Lt |
| (c) H-9 Lt | (d) कोई नहीं |

16. Coldness point of Lungs meridian is:

- | | |
|-----------|----------|
| (a) Lu-5 | (b) Lu-9 |
| (c) Lu-10 | (d) None |

Lungs meridian का coldness point है—

- | | |
|-----------|--------------|
| (a) Lu-5 | (b) Lu-9 |
| (c) Lu-10 | (d) कोई नहीं |

17. Nephron is related to:

- | | |
|-----------|------------|
| (a) Heart | (b) Kidney |
| (c) Liver | (d) None |

Nephron से सम्बन्धित है—

- | | |
|-----------|--------------|
| (a) Heart | (b) Kidney |
| (c) Liver | (d) कोई नहीं |

18. Controller of sweating is:

- | | |
|------------|-----------|
| (a) Liver | (b) Heart |
| (c) Kidney | (d) None |

पसीने का नियंत्रक है—

- | | |
|------------|--------------|
| (a) Liver | (b) Heart |
| (c) Kidney | (d) कोई नहीं |

19. Liver related disease is:

- | | |
|---------------|---------------|
| (a) Hepatitis | (b) Pneumonia |
| (c) Typhoid | (d) None |

Liver से सम्बन्धित है—

- | | |
|---------------|---------------|
| (a) Hepatitis | (b) Pneumonia |
| (c) Typhoid | (d) कोई नहीं |

20. Nephritis is related to:

- | | |
|-----------|------------|
| (a) Heart | (b) Kidney |
| (c) Lungs | (d) None |

Nephritis से सम्बन्धित है—

- | | |
|--------------|---------------|
| (a) Heart से | (b) Kidney से |
| (c) Lungs से | (d) कोई नहीं |

21. Sweat taste in mouth is related to:

- | | |
|-----------|------------|
| (a) Liver | (b) Spleen |
| (c) Heart | (d) None |

मुँह के मीठे स्वाद से सम्बन्धित है—

- | | |
|-----------|--------------|
| (a) Liver | (b) Spleen |
| (c) Heart | (d) कोई नहीं |

22. Heart opens in to:

- | | |
|------------|----------|
| (a) Eyes | (b) Ear |
| (c) Tongue | (d) None |

Heart खुलता है—

- | | |
|----------------|--------------|
| (a) Eyes में | (b) Ear में |
| (c) Tongue में | (d) कोई नहीं |

23. EAV point of Mitral valve is:

- | | |
|------------|------------|
| (a) H-8 Lt | (b) H-8 Rt |
| (c) H-7 | (d) none |

Mitral valve से सम्बन्धित EAV point है—

- | | |
|------------|--------------|
| (a) H-8 Lt | (b) H-8 Rt |
| (c) H-7 | (d) कोई नहीं |

24. Alveolus related EAV point is:

- | | |
|-----------|-----------|
| (a) Lu-9 | (b) Lu-10 |
| (c) Lu-11 | (d) None |

वायु कोष से सम्बन्धित EAV point है—

- | | |
|-----------|--------------|
| (a) Lu-9 | (b) Lu-10 |
| (c) Lu-11 | (d) कोई नहीं |

25. Bitter taste of mouth in morning is related to:

- | | |
|-----------|------------|
| (a) Heart | (b) Spleen |
| (c) Liver | (d) None |

सुबह मुँह के कड़वा स्वाद से सम्बन्धित है—

- | | |
|-----------|--------------|
| (a) Heart | (b) Spleen |
| (c) Liver | (d) कोई नहीं |

26. Liver is never:

- | | |
|------------|----------------|
| (a) Excess | (b) Deficiency |
|------------|----------------|

- (c) Both (d) None

Liver कभी नहीं होता है—

(a) Excess (b) Deficiency

(c) दोनों (d) कोई नहीं

27. Kidney yin Deficiency related is:

Kidney yin Deficiency सम्बन्धित है—

28. Coronary arteries supply blood to:

Coronary arteries रक्त आपूर्ति करती है—

29. Organ source point of stomach meridian is:

stomach meridian का Organ source point है—

30. Stomach heat is the cause of:

Stomach heat का कारण है—

31. “Liver Qi stagnation” causes:

- (a) Belching with loud sound (b) Belching with low sound
(c) Both (d) none

“Liver Qi stagnation” कारण है—

32. No thirst indicates:

- | | |
|--------------------|-------------------|
| (a) Cold in spleen | (b) Cold in liver |
| (c) Cold in lungs | (d) None |

प्यास न लगना इंगित करता है—

- | | |
|--------------------|-------------------|
| (a) Cold in spleen | (b) Cold in liver |
| (c) Cold in lungs | (d) कोई नहीं |

33. Causes of bitter vomiting is:

- | | |
|-------------------|----------------|
| (a) Heat in liver | (b) Heat in GB |
| (c) Both | (d) None |

कड़वा वमन का कारण है—

- | | |
|---------------------|----------------|
| (a) Heat in liver | (b) Heat in GB |
| (c) दोनों में गर्मी | (d) कोई नहीं |

34. Belching is controlled by:

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) Liver | (b) Stomach |
| (c) By both | (d) None |

डकार नियंत्रित होता है—

- | | |
|--------------|----------------|
| (a) Liver से | (b) Stomach से |
| (c) दोनों से | (d) कोई नहीं |

35. EAV point related to coronary arteries:

- | | |
|----------|----------|
| (a) Ci-7 | (b) Ci-8 |
| (c) Ci-9 | (d) None |

Coronary arteries से सम्बद्धित EAV point है—

- | | |
|----------|--------------|
| (a) Ci-7 | (b) Ci-8 |
| (c) Ci-9 | (d) कोई नहीं |

36. Damp heat is the cause of:

- | | |
|-----------|-----------|
| (a) Stone | (b) Fever |
| (c) Cough | (d) None |

Damp heat कारण है—

- | | |
|-----------|--------------|
| (a) पथरी | (b) बुखार |
| (c) खाँसी | (d) कोई नहीं |

37. Causes of Ulcerative colitis is:

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (a) Damp Heat in si | (b) Damp Heat in Li |
| (c) Damp Heat in Lu | (d) None |

Ulcerative colitis का कारण है—

38. Damp heat in heart is cause of:

Heart में Damp heat का कारण है—

39. Cause of Jaundice is:

- (a) Damp Heat in Stomach (b) Damp Heat in Liver
(c) Damp Heat in Spleen (d) None

पीलिया का कारण होगा—

- (a) Damp Heat in Stomach (b) Damp Heat in Liver
 (c) Damp Heat in Spleen (d) कोई नहीं

40. Causes of Purpura is:

- (a) Spleen not controlling blood (b) Liver blood deficiency
(c) Liver blood stasis (d) none

Purpura का कारण है—

- (a) Spleen not controlling blood (b) Liver blood deficiency
 (c) Liver blood stasis (d) कोई नहीं

41. Skin tissue is related to:

Skin tissue से सम्बन्धित होगा—

42. Dryness point of spleen meridian is:

Spleen meridian का Dryness point है—

43. Diarrhea is generally:

- (c) Both (d) None

डायरिया सामान्यतः है—

(a) Excess Condition (b) Deficient condition

(c) दोनों (d) कोई नहीं

44. Cause of hair greying in early ages:

- (a) Deficient Kidney essence (b) Spleen Qi deficiency
 (c) Kidney yang deficiency (d) None

Lt External chakra की ऊर्जा है—

45. Black blood indicates:

काला रक्त इंगित करता है—

46. Ub-23 is back shu pt of :

Ub-23 back shu point है—

47. Heaviness in head indicates:

- (a) Wind
 - (b) Humidity
 - (c) Heat
 - (d) None

सिर में भारीपन इंगित करता है—

48. Organ affected by “Collapse of Qi” is:

“Collapse of Qi” से प्रभावित अंग है—

49. Excess thirst indicates:

- | | |
|----------------------|-------------------|
| (a) Hot condition | (b) cold condtion |
| (c) Normal condition | (d) None |

अत्यधिक प्यास इंगित करता है—

- | | |
|------------------|----------------|
| (a) गर्मी की दशा | (b) ठंड की दशा |
| (c) सामान्य दशा | (d) कोई नहीं |

50. Organ source point of Gall bladder is:

- | | |
|-----------|-----------|
| (a) GB-34 | (b) GB-39 |
| (c) GB-40 | (d) GB-41 |

Gall bladder का Organ source point है—

- | | |
|-----------|-----------|
| (a) GB-34 | (b) GB-39 |
| (c) GB-40 | (d) GB-41 |



ACUPRESSURE SHODH PRASHIKSHAN EVAM UPCHAR SANSTHAN

49/24-A, Minto Road, Prayagraj

SESSION : Jan-Jun. 2020

ASPEUS CORRESPONDENCE DIPLOMA COURSE - SEM-5 (MADAHS-I)
Ayurvedic Acupressure (AA-5)

Time : 3 Hrs.]

[Max. Marks : 100

Objective Questions

(वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

Attempt each questions :

सभी प्रश्नों के उत्तर दें :

1. Common attribute is :

- | | |
|------------|-------------------|
| (a) Heavy | (b) Soft |
| (c) Number | (d) None of these |

सामान्य गुण है-

- | | |
|------------|-----------------------|
| (a) गुरु | (b) मृदु |
| (c) संख्या | (d) इनमें से कोई नहीं |

2. Pituitary joint is :

- | | |
|------------------|-------------------|
| (a) Lt RF 'P' jt | (b) Lt MF 'P' jt |
| (c) Lt IF 'P' jt | (d) None of these |

Pituitary जोड़ है-

- | | |
|------------------|-----------------------|
| (a) Lt RF 'P' jt | (b) Lt MF 'P' jt |
| (c) Lt IF 'P' jt | (d) इनमें से कोई नहीं |

3. Tonification color of chakra-8 will be :

- | | |
|-----------|-------------------|
| (a) Green | (b) Red |
| (c) Pink | (d) None of these |

chakra-8 की ऊर्जा बढ़ाने वाला रंग है-

- | | |
|------------|-----------------------|
| (a) हरा | (b) लाल |
| (c) गुलाबी | (d) इनमें से कोई नहीं |

4. Bone marrow tissue related joint is :

- | | |
|------------------|-------------------|
| (a) Rt RF 'P' jt | (b) Lt RF 'P' jt |
| (c) Lt MF 'P' jt | (d) None of these |

अस्थि मज्जा धातु से सम्बन्धित जोड़ है-

- | | |
|------------------|-----------------------|
| (a) Rt RF 'P' jt | (b) Lt RF 'P' jt |
| (c) Lt MF 'P' jt | (d) इनमें से कोई नहीं |

11. Main site of "Tarpak Kaph" is :
 (a) Chest (b) Brain
 (c) Lungs (d) None of these

"तर्सक कफ" का मुख्य स्थान है–
 (a) छाती (b) मस्तिष्क
 (c) Lungs (d) इनमें से कोई नहीं

12. Chest congestion is related to :
 (a) Pittaj disease (b) Vattaj disease
 (c) Kaphaj disease (d) None of these

छाती में जकड़न सम्बन्धित है–
 (a) पित्तज रोग से (b) वातज रोग से
 (c) कफज रोग से (d) इनमें से कोई नहीं

13. Main site of "Shleshmak Kaph" is :
 (a) Brain (b) Bone joint
 (c) Chest (d) None of these

"श्लेषक कफ" का मुख्य स्थान है–
 (a) मस्तिष्क (b) अस्थि रूपधि
 (c) छाती (d) इनमें से कोई नहीं

14. Cause of decreasing is :
 (a) Specific (b) Common
 (c) Both (d) None of these

ह्रास का कारण है–
 (a) विशिष्ट (b) सामान्य
 (c) दोनों (d) इनमें से कोई नहीं

15. Pineal gland jt is :
 (a) Lt MF 'P' jt (b) Lt RF 'P' jt
 (c) Rt MF 'P' jt (d) None of these

"पीनियल ग्रंथि" जोड़ है–
 (a) Lt MF 'P' jt (b) Lt RF 'P' jt
 (c) Rt MF 'P' jt (d) इनमें से कोई नहीं

16. Coccyx will be treated by :
 (a) Lt RF 1st spr (b) Lt RF 'O' spr
 (c) Lt RF 2nd spr (d) None of these

Coccyx का उपचार होगा–
 (a) Lt RF 1st spr (b) Lt RF 'O' spr
 (c) Lt RF 2nd spr (d) इनमें से कोई नहीं

17. Thalamus jt is :
- (a) Rt thumb 'V' jt
 - (c) Lt MF 'P' jt
- Thalamus jt है-
- (a) Kidney
 - (c) Both
- (b) Lt thumb 'V' jt
- (d) None of these
- (b) Spleen
- (d) इनमें से कोई नहीं
18. Facial paralysis is related to :
- (a) Kaphaj disease
 - (c) Pittaj disease
- Facial paralysis सम्बन्धित है-
- (a) कफज रोग से
 - (c) पितज रोग से
- (b) Vataj disease
- (d) None of these
- (b) वातज रोग से
- (d) इनमें से कोई नहीं
19. Pitta related number are :
- (a) 1+2
 - (c) 4+5
- पित से सम्बन्धित अंक हैं-
- (a) 1+2
 - (c) 4+5
- (b) 3+4
- (d) None of these
- (b) 3+4
- (d) इनमें से कोई नहीं
20. Burning in soles is related to :
- (a) Vataj disease
 - (c) Pittaj disease
- तलवाँ में जलन से सम्बन्धित है-
- (a) वातज रोग से
 - (c) पितज रोग से
- (b) Kaphaj disease
- (d) None of these
- (b) कफज रोग से
- (d) इनमें से कोई नहीं
21. Spasm in legs is related to :
- (a) Vataj disease
 - (c) Kaphaj disease
- पैरों में ऐंठन सम्बन्धित हैं-
- (a) वातज रोग से
 - (c) कफज रोग से
- (b) Pittaj disease
- (d) None of these
- (b) पितज रोग से
- (d) इनमें से कोई नहा
22. Bone tissue related joint is :
- (a) Rt RF 'P' jt
 - (c) Rt IF 'P' jt
- Bone tissue से सम्बन्धित जोड़ है-
- (a) Rt RF 'P' jt
 - (c) Rt IF 'P' jt
- (b) Lt RF 'P' jt
- (d) None of these
- (b) Lt RF 'P' jt
- (d) इनमें से कोई नहीं

23. Platelate will be treated on :
- | | |
|-------------|-------------------|
| (a) Both RF | (b) Both IF |
| (c) Both MF | (d) None of these |
- Platelate का उपचार होगा-
- | | |
|-------------|-----------------------|
| (a) Both RF | (b) Both IF |
| (c) Both MF | (d) इनमें से कोई नहीं |
24. Dense attribute is related to :
- | | |
|----------|-------------------|
| (a) Jal | (b) Prithvi |
| (c) Agni | (d) None of these |
- “सान्द्र” गुण से सम्बन्धित है-
- | | |
|-----------|----------------------|
| (a) जल | (b) पृथ्वी |
| (c) अग्नि | (d) इनमें से कोई नहा |
25. Adrenal gland joint is :
- | | |
|------------------|-------------------|
| (a) Lt RF 'P' jt | (b) Rt SF 'P' jt |
| (c) Lt SF 'P' jt | (d) None of these |
- Adrenal gland joint है-
- | | |
|------------------|-----------------------|
| (a) Lt RF 'P' jt | (b) Rt SF 'P' jt |
| (c) Lt SF 'P' jt | (d) इनमें से कोई नहीं |
26. Hepatomegaly will be treated on :
- | | |
|-------------------|-------------------|
| (a) Rt IF 5/6 LHM | (b) Lt RF 5/6 LHM |
| (c) Lt RF 5/6 LHM | (d) None of these |
- यकृत वृद्धि का उपचार होगा-
- | | |
|-------------------|-----------------------|
| (a) Rt IF 5/6 LHM | (b) Lt RF 5/6 LHM |
| (c) Lt RF 5/6 LHM | (d) इनमें से कोई नहीं |
27. Lt MF 'P' joint realted tissue is :
- | | |
|-----------|-------------------|
| (a) Blood | (b) Sukra |
| (c) Bone | (d) None of these |
- Lt MF 'P' joint का उपचार होगा-
- | | |
|-----------|----------------------|
| (a) रक्त | (b) शुक्र |
| (c) अस्थि | (d) इनमें से कोई नहा |
28. ESR will be treated on :
- | | |
|-------------------|-------------------|
| (a) Lt SF 5/6 LHM | (b) Rt RF 5/6 LHM |
| (c) Lt RF 5/6 LHM | (d) Liver |
- ESR का उपचार होगा-
- | | |
|-------------------|-----------------------|
| (a) Lt SF 5/6 LHM | (b) Rt RF 5/6 LHM |
| (c) Lt RF 5/6 LHM | (d) इनमें से कोई नहीं |

29. Meridian for treatment of Hemoglobin will be :
 (a) Vertical (b) Spiral
 (c) Horizontal (d) None of these
 हीमोग्लोबिन के उपचार के लिए Meridian होगा–
 (a) Vertical (b) Spiral
 (c) Horizontal (d) इनमें से कोई नहीं

30. Jaundice will be treated by :
 (a) Rt IF 3/4 LHM (b) Rt RF 3/4 LHM
 (c) Lt IF 3/4 LHM (d) None of these
 Jaundice का उपचार होगा–
 (a) Rt IF 3/4 LHM (b) Rt RF 3/4 LHM
 (c) Lt IF 3/4 LHM (d) इनमें से कोई नहीं

31. Main site of "Saman Vayu" is :
 (a) Brain (b) Stomach
 (c) Chest (d) None of these
 "समान वायु" का मुख्य स्थान है–
 (a) मस्तिष्क (b) आमाशय
 (c) छाती (d) इनमें से कोई नहा

32. Nervous system is related to :
 (a) Vata (b) Pitta
 (c) Kapha (d) None of these
 Nervous system सम्बन्धित है–
 (a) वात (b) पित्त
 (c) कफ (d) इनमें से कोई नहीं

33. Irregular palpitation is related to :
 (a) Vata (b) Pitta
 (c) Kapha (d) None of these
 अनियमित धड़कन सम्बन्धित है–
 (a) वात (b) पित्त
 (c) कफ (d) इनमें से कोई नहीं

34. Hot attribute is related to :
 (a) Vata (b) Pitta
 (c) Kapha (d) None of these
 उष्ण गुण से सम्बन्धित है–
 (a) वात (b) पित्त
 (c) कफ (d) इनमें से कोई नहीं

35. Main Site of "Avlambak Kapha" is :
 (a) Chest (b) Brain
 (c) GIT (d) None of these

"अवलम्बक कफ" का मुख्य स्थान है-
 (a) Chest (b) Brain
 (c) GIT (d) इनमें से कोई नहा

36. Common attribute is :
 (a) Slow (b) Soft
 (c) Separation (d) None of these

सामान्य गुण है-
 (a) मंद (b) मृदु
 (c) पृथक्त्व (d) इनमें से कोई नहा

37. Tonification color of prithvi element is :
 (a) Red (b) Yellow
 (c) Green (d) None of these

पृथकी तत्त्व की उर्जा बढ़ाने वाला रोग है-
 (a) लाल (b) पीला
 (c) हरा (d) 6

38. Rt thumb 'V' jt is related to :
 (a) Hypothalamus (b) Thalamus
 (c) Pituitary (d) None of these

Rt thumb 'V' jt से सम्बन्धित है-
 (a) Hypothalamus (b) Thalamus
 (c) Pituitary (d) इनमें से कोई नहीं

39. Specific attribute is :
 (a) Liquid (b) Method
 (c) Division (d) None of these

विशिष्ट गुण है-
 (a) द्रव (b) युक्त
 (c) विभाग (d) इनमें से कोई नहीं

40. Lt nostril related joint is :
 (a) Rt RF 'P' jt (b) Lt RF 'P' jt
 (c) Rt SF 'P' jt (d) None of these

बाँये नासाधिदृ से सम्बन्धित जोड़ है-
 (a) Rt RF 'P' jt (b) Lt RF 'P' jt
 (c) Rt SF 'P' jt (d) इनमें से कोई नहीं

41. Mucle tissue realted joint is :
- | | |
|------------------|-------------------|
| (a) Rt SF 'P' jt | (b) Lt SF 'P' jt |
| (c) Rt RF 'P' jt | (d) None of these |
- माँस धातु से सम्बन्धित जोड़ हैं-
- | | |
|------------------|----------------------|
| (a) Rt SF 'P' jt | (b) Lt SF 'P' jt |
| (c) Rt RF 'P' jt | (d) इनमें से कोई नहा |
42. Main site of "Alochak Pitt" is :
- | | |
|-----------|-------------------|
| (a) Heart | (b) Liver |
| (c) Eyes | (d) None of these |
- "आलोचक पित्त" का मुख स्थान है-
- | | |
|-----------|-----------------------|
| (a) Heart | (b) Liver |
| (c) Eyes | (d) इनमें से कोई नहीं |
43. Throat burningis related to :
- | | |
|--------------------|--------------------|
| (a) Vataj disease | (b) Pittaj disease |
| (c) Kaphaj disease | (d) None of these |
- गले में जलन से सम्बन्धित है-
- | | |
|-----------------|----------------------|
| (a) वातज रोग से | (b) पितज रोग से |
| (c) कफज रोग से | (d) इनमें से कोई नहा |
44. Rt MF 'P' joint related tissue is :
- | | |
|------------|-------------------|
| (a) Bone | (b) Ojas |
| (c) Plasma | (d) None of these |
- Rt MF 'P' joint से सम्बन्धित धातु है-
- | | |
|------------|-----------------------|
| (a) Bone | (b) Ojas |
| (c) Plasma | (d) इनमें से कोई नहीं |
45. Disha element related is :
- | | |
|--------------|-------------------|
| (a) Number | (b) Method |
| (c) Practice | (d) None of these |
- दिशा द्रव्य से सम्बन्धित है-
- | | |
|------------|-----------------------|
| (a) संख्या | (b) युक्ति |
| (c) अभ्यास | (d) इनमें से कोई नहीं |
46. Limbic system related finger is :
- | | |
|-----------|-------------------|
| (a) Lt MF | (b) Rt MF |
| (c) Lt RF | (d) None of these |
- Limbic system से सम्बन्धित अंगुली है-
- | | |
|-----------|-----------------------|
| (a) Lt MF | (b) Rt MF |
| (c) Lt RF | (d) इनमें से कोई नहीं |

47. Pancreas jt is :
- | | |
|------------------|-------------------|
| (a) Lt RF 'P' jt | (b) Lt MF 'P' jt |
| (c) Lt IF 'P' jt | (d) None of these |
- Pancreas jt हैं-
- | | |
|------------------|----------------------|
| (a) Lt RF 'P' jt | (b) Lt MF 'P' jt |
| (c) Lt IF 'P' jt | (d) इनमें से कोई नहा |
48. Gonads related jt is :
- | | |
|------------------|-------------------|
| (a) Lt SF 'P' jt | (b) Rt SF 'P' jt |
| (c) Rt IF 'P' jt | (d) None of these |
- Gonads related jt हैं-
- | | |
|------------------|-----------------------|
| (a) Lt SF 'P' jt | (b) Rt SF 'P' jt |
| (c) Rt IF 'P' jt | (d) इनमें से कोई नहीं |
49. Number related to "Chandra Grah" is :
- | | |
|-------|-------------------|
| (a) 1 | (b) 2 |
| (c) 3 | (d) None of these |
- "चन्द्र ग्रह" से सम्बन्धित अंक हैं-
- | | |
|-------|-----------------------|
| (a) 1 | (b) 2 |
| (c) 3 | (d) इनमें से कोई नहीं |
50. "Rahu Grah" related element is :
- | | |
|----------|-------------------|
| (a) Kaal | (b) Disha |
| (c) Mana | (d) None of these |
- "राहु ग्रह" से सम्बन्धित द्रव्य हैं-
- | | |
|---------|-----------------------|
| (a) काल | (b) दिशा |
| (c) मन | (d) इनमें से कोई नहीं |