

**ACUPRESSURE SHODH PRASHIKSHAN EVAM UPCHAR SANSTHAN**  
**49/24-A, MINTO ROAD, PRAYAGRAJ.**

**SESSION JAN – JUNE 2022**

**ASPEUS CORRESPONDENCE COURSE - SEM – 6 (MADAHS-II)**

**BASICS OF HUMAN BODY (BHB-6)**

**TIME – 1.30 HRS**

**MAX MARKS-100**

**(ONLINE EXAM)**

**(Objective Questions)**

**(वस्तुनिष्ठ प्रश्न)**

Attempt each questions:

**50x2=100**

प्रत्येक प्रश्नों के उत्तर दें:

- (1) Xiphoid process is present in -  
(a) Neck (b) Epigastric  
(c) Pelvic (d) None  
Xiphoid process निम्न क्षेत्र में उपस्थित होता है –  
(a) गर्दन (b) एपीगैस्ट्रिक  
(c) पेल्विक (d) कोई नहीं
- (2) Example of Cartilage is-  
(a) Ear (b) Vertibral disk  
(c) Both (d) None  
उपास्थि का उदाहरण है—  
(a) कान (b) वर्टिब्रल डिस्क  
(c) दोनों (d) कोई नहीं
- (3) Number of phalanges in both hands -  
(a) 30 (b) 20  
(c) 28 (d) None  
दोनों हाथों की अंगुलियों में हड्डियों की संख्या है –  
(a) 30 (b) 20  
(c) 28 (d) कोई नहीं
- (4) Second cervical vertebra's name is -  
(a) Atlas (b) Axis  
(c) Cervix (d) None  
गर्दन की दूसरी कशेरुका का नाम है –  
(a) एटलस (b) एक्सिस  
(c) सरविक्स (d) कोई नहीं

- (5) Inner layer of Uterus is known as -  
 (a) Endocardium (b) Myocardium  
 (c) Endometrium (d) None  
 गर्भाशय की आंतरिक दीवार का नाम है -  
 (a) Endocardium (b) Myocardium  
 (c) Endometrium (d) कोई नहीं
- (6) Prostaglandin is related with -  
 (a) Prostate gland (b) Prothrombin time  
 (c) Both (d) None  
 प्रोस्टेग्लैडिन निम्न से सम्बन्धित है -  
 (a) प्रोस्टेट ग्लैड (b) प्रोथ्रोम्बिन टाइम  
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (7) TSH is the hormone of \_\_\_\_\_ gland -  
 (a) Thyroid (b) Testes  
 (c) Both (d) None  
 TSH निम्न ग्रंथि का हार्मोन है -  
 (a) थायरायड (b) टेस्टीज  
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (8) Hormones secreted by nerve ending is -  
 (a) Epinephrine (b) GH  
 (c) FSH (d) None  
 तंत्रिका के अंतिम भाग (Nerve ending) से निम्न हॉरमोन का साव होता है -  
 (a) Epinephrine (b) GH  
 (c) FSH (d) कोई नहीं
- (9) How many lobes of Pituitary gland -  
 (a) 2 (b) 3  
 (c) 4 (d) None  
 पिट्यूटरी ग्रंथि में कितने लोब्स होते हैं -  
 (a) 2 (b) 3  
 (c) 4 (d) कोई नहीं
- (10) The lower extremity includes -  
 (a) Pelvic girdle (b) Pectoral girdle  
 (c) Elbow (d) None  
 पैर (Lower extremity) में सम्मिलित है -  
 (a) पेल्विक गर्डल (b) पेक्टोरल गर्डल  
 (c) कोहनी (d) कोई नहीं

- (11) Number of prominent sutures on skull is-
- |       |          |
|-------|----------|
| (a) 3 | (b) 2    |
| (c) 1 | (d) None |
- सिर की हड्डी में प्रमुख स्यूचर (Suture) की संख्या –
- |       |              |
|-------|--------------|
| (a) 3 | (b) 2        |
| (c) 1 | (d) कोई नहीं |
- (12) Hyoid bone is in -
- |             |             |
|-------------|-------------|
| (a) L shape | (b) U shape |
| (c) C shape | (d) None    |
- ह्योइड अस्थि (Hyoid bone) होता है –
- |            |              |
|------------|--------------|
| (a) L आकार | (b) U आकार   |
| (c) C आकार | (d) कोई नहीं |
- (13) Shape of Sacrum bone -
- |                  |            |
|------------------|------------|
| (a) Triangular   | (b) Square |
| (c) Longitudinal | (d) None   |
- सैक्रम अस्थि का आकार होता है –
- |               |                |
|---------------|----------------|
| (a) त्रिकोणीय | (b) चतुर्भुजीय |
| (c) लम्बी     | (d) कोई नहीं   |
- (14) Osteoclasts are name of -
- |            |          |
|------------|----------|
| (a) Cell   | (b) Bone |
| (c) Joints | (d) None |
- ऑस्टियोक्लास्ट निम्न का नाम है-
- |            |              |
|------------|--------------|
| (a) कोशिका | (b) अस्थि    |
| (c) जोड़   | (d) कोई नहीं |
- (15) Tarsal bones are related to -
- |           |          |
|-----------|----------|
| (a) Neck  | (b) Foot |
| (c) Hands | (d) None |
- टॉरसल (Tarsal) अस्थि निम्न से सम्बन्धित है –
- |           |              |
|-----------|--------------|
| (a) गर्दन | (b) पैर      |
| (c) हाँथ  | (d) कोई नहीं |
- (16) Number of floating ribs -
- |            |            |
|------------|------------|
| (a) 2 pair | (b) 4 pair |
| (c) 3 pair | (d) None   |
- फ्लोटिंग रिब (Floating ribs) की संख्या है –
- |             |              |
|-------------|--------------|
| (a) 2 जोड़े | (b) 4 जोड़े  |
| (c) 3 जोड़े | (d) कोई नहीं |

- (17) Example of flat bones -
- |            |             |
|------------|-------------|
| (a) Femur  | (b) Scapula |
| (c) Digits | (d) None    |
- चपटी अस्थियों का उदाहरण है –
- |             |              |
|-------------|--------------|
| (a) फीमर    | (b) स्कैपुला |
| (c) डिजिट्स | (d) कोई नहीं |
- (18) Pituitary gland is also known as -
- |                  |                        |
|------------------|------------------------|
| (a) Hypothalamus | (b) Hypophysis Cerebri |
| (c) Both         | (d) None               |
- पिट्यूटरी ग्रंथि निम्न नाम से भी जानी जाती है –
- |                |                        |
|----------------|------------------------|
| (a) हाइपोथैलमस | (b) हाइफाइसिस सेरीब्री |
| (c) दोनों      | (d) कोई नहीं           |
- (19) We study bones of head and trunk in –
- |                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| (a) Axial skeleton | (b) Appendicular skeleton |
| (c) Both           | (d) None                  |
- सिर और धड़ की अस्थियों को निम्न कंकाल तंत्र में पढ़ते हैं –
- |                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| (a) Axial skeleton | (b) Appendicular skeleton |
| (c) दोनों          | (d) कोई नहीं              |
- (20) Clitoris is the part of -
- |             |                     |
|-------------|---------------------|
| (a) Heart   | (b) Female genitals |
| (c) Abdomen | (d) None            |
- क्लाइटोरिस निम्न का भाग है –
- |           |                  |
|-----------|------------------|
| (a) हृदय  | (b) महिला जननांग |
| (c) आमाशय | (d) कोई नहीं     |
- (21) Hormones related to pancreas –
- |              |             |
|--------------|-------------|
| (a) Glucagon | (b) Insulin |
| (c) Both     | (d) None    |
- पैन्क्रियाज से सम्बन्धित हॉर्मोन है –
- |               |              |
|---------------|--------------|
| (a) ग्लूकोगोन | (b) इन्सुलिन |
| (c) दोनों     | (d) कोई नहीं |
- (22) The area above the Umbilical is known as -
- |                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| (a) Hypochondrium | (b) Hypogastrum |
| (c) Epigastric    | (d) None        |
- अम्बिलीकल (Umbilical) के ऊपर का भाग को कहा जाता है –
- |                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| (a) हाइपोकॉन्ड्रियम | (b) हाइपोगैस्ट्रियम |
| (c) एपीगैस्ट्रिक    | (d) कोई नहीं        |

- (23) Lesser omentum covers the -
- |           |             |
|-----------|-------------|
| (a) Liver | (b) Stomach |
| (c) Both  | (d) None    |
- लेसर ओमेन्टम (Lesser omentum) निम्न को ढकता है –
- |           |              |
|-----------|--------------|
| (a) यकृत  | (b) आमाशय    |
| (c) दोनों | (d) कोई नहीं |
- (24) Renin enzyme is related to -
- |           |            |
|-----------|------------|
| (a) Heart | (b) Kidney |
| (c) Both  | (d) None   |
- रेनिन एन्जाइम निम्न से सम्बन्धित है –
- |           |              |
|-----------|--------------|
| (a) हृदय  | (b) वृक्क    |
| (c) दोनों | (d) कोई नहीं |
- (25) 'J' shape structure is of -
- |              |          |
|--------------|----------|
| (a) Duodenum | (b) Ribs |
| (c) Stomach  | (d) None |
- 'J' आकार निम्न अवयव का होता है –
- |              |              |
|--------------|--------------|
| (a) ड्यूडेनम | (b) पसलियां  |
| (c) आमाशय    | (d) कोई नहीं |
- (26) The iodothyronine is also known as -
- |         |          |
|---------|----------|
| (a) T 2 | (b) T 3  |
| (c) T 4 | (d) None |
- आइडोथाइरोनाइन का निम्न नाम भी है –
- |         |              |
|---------|--------------|
| (a) T 2 | (b) T 3      |
| (c) T 4 | (d) कोई नहीं |
- (27) Atria is the part of -
- |                   |           |
|-------------------|-----------|
| (a) Blood vessels | (b) Lungs |
| (c) Heart         | (d) None  |
- एट्रिया निम्न का एक भाग है –
- |                 |              |
|-----------------|--------------|
| (a) रक्त वाहिनी | (b) फेफड़े   |
| (c) हृदय        | (d) कोई नहीं |

(28) The structures that pass through thoracic outlet -

- |               |           |
|---------------|-----------|
| (a) Esophagus | (b) Aorta |
| (c) Both      | (d) None  |

वक्ष के निकास द्वारा से गुजरने वाली संरचनायें हैं –

- |              |              |
|--------------|--------------|
| (a) आहार नाल | (b) एओरटा    |
| (c) दोनों    | (d) कोई नहीं |

(29) FSH is the hormone related to -

- |          |            |
|----------|------------|
| (a) Male | (b) Female |
| (c) Both | (d) None   |

FSH हॉरमोन निम्न से सम्बन्धित है –

- |           |              |
|-----------|--------------|
| (a) पुरुष | (b) महिला    |
| (c) दोनों | (d) कोई नहीं |

(30) Mediastinum is located \_\_\_\_\_ the diaphragm -

- |           |           |
|-----------|-----------|
| (a) Above | (b) Below |
| (c) Mid   | (d) None  |

मीडियास्टीनम डायफ्राम के \_\_\_\_\_ का भाग है –

- |          |              |
|----------|--------------|
| (a) ऊपर  | (b) नीचे     |
| (c) मध्य | (d) कोई नहीं |

(31) Organ located in left hypochondriac region is -

- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| (a) Appendix | (b) Left testes |
| (c) Both     | (d) None        |

बायें हाइपोकान्ड्रियक भाग में आने वाले अवयव हैं –

- |                |                |
|----------------|----------------|
| (a) एपेन्डिक्स | (b) बायों वृषण |
| (c) दोनों      | (d) कोई नहीं   |

(32) Large Intestine starts from -

- |            |              |
|------------|--------------|
| (a) Ceacum | (b) Appendix |
| (c) Ileum  | (d) None     |

बड़ी आँत की शुरुआत किससे होती है –

- |           |                |
|-----------|----------------|
| (a) सीकम  | (b) एपेन्डिक्स |
| (c) इलीयम | (d) कोई नहीं   |

(33) Total number of lobes in right lungs -

- |       |          |
|-------|----------|
| (a) 2 | (b) 3    |
| (c) 4 | (d) None |

बायें फेफड़े में लोब्स की कुल संख्या है –

- |       |              |
|-------|--------------|
| (a) 2 | (b) 3        |
| (c) 4 | (d) कोई नहीं |

- (34) Diverticulum is \_\_\_\_\_ like structure -  
(a) Egg (b) Pouch  
(c) K (d) None  
डायवर्टीकुलम एक ----- की तरह की संरचना है –  
(a) अण्डे (b) पाउच  
(c) K (d) कोई नहीं
- (35) The largest secretory gland in the body is -  
(a) Pituitary (b) Pancreas  
(c) Liver (d) None  
शरीर की सबसे बड़ी सावी ग्रंथि है –  
(a) पिट्यूटरी (b) पैन्क्रियाज  
(c) यकृत (d) कोई नहीं
- (36) Which one is longer -  
(a) Large Intestine (b) Small Intestine  
(c) Stomach (d) None  
कौन सबसे लम्बा है –  
(a) बड़ी आंत (b) छोटी आंत  
(c) आमाशय (d) कोई नहीं
- (37) The name of 'H' shape gland is -  
(a) Thyroid (b) Parathyroid  
(c) Thymus (d) None  
अंग्रेजी अक्षर 'H' के आकार की ग्रंथि का नाम है –  
(a) थॉरायड (b) पैराथॉरायड  
(c) थायमस (d) कोई नहीं
- (38) Who first described about 'Islets' in pancreas -  
(a) Landestenier (b) Langerhens  
(c) Neuton (d) None  
पैन्क्रियाज में 'Islets' की सबसे पहले चर्चा किसने की –  
(a) लैन्डस्टीनर (b) लैगरहैन्स  
(c) न्यूटन (d) कोई नहीं
- (39) Adenophysis is –  
(a) Part of Adrenal gland (b) Related to Adrenaline  
(c) Both (d) None  
Adenophysis है –  
(a) एड्रीनल ग्रंथि का भाग (b) एड्रीनलीन से सम्बन्धित  
(c) दोनों (d) कोई नहीं

- (40) Developed breast are located between ribs -  
 (a) 4 to 8 (b) 2 to 6  
 (c) 1 to 4 (d) None  
 विकसित स्तन निम्न पसलियों के बीच स्थित होता है -  
 (a) 4 से 8 (b) 2 से 6  
 (c) 1 से 4 (d) कोई नहीं
- (41) In Male, urethra is divided in \_\_\_\_\_ parts -  
 (a) 4 (b) 2  
 (c) 3 (d) None  
 पुरुष में मूत्र मार्ग ----- भागों में विभक्त होता है -  
 (a) 4 (b) 2  
 (c) 3 (d) कोई नहीं
- (42) Largest lymphoid organ in human body -  
 (a) Tonsil (b) Stomach  
 (c) Spleen (d) None  
 शरीर में सबसे बड़ा लसिका अंग ----- है -  
 (a) टांसिल (b) आमाशय  
 (c) प्लीहा (d) कोई नहीं
- (43) Location of Kidneys are from -  
 (a) T 12 to L 3 (b) T 10 to L 5  
 (c) T 11 to L 3 (d) None  
 वृक्कों की शरीर में स्थिति होती है -  
 (a) T 12 से L 3 (b) T 10 से L 5  
 (c) T 11 से L 3 (d) कोई नहीं
- (44) Vas deferens is a \_\_\_\_\_ structure -  
 (a) Tubular (b) Rectangular  
 (c) Oval (d) None  
 वास डिफरेंस एक ----- आकार का अंग है -  
 (a) ट्यूब (b) आयताकार  
 (c) अण्डाकार (d) कोई नहीं
- (45) HCG is -  
 (a) Part of semen (b) Enzyme  
 (c) Hormone (d) None  
 HCG है -  
 (a) वीर्य का भाग (b) एन्जाइम  
 (c) हॉरमोन (d) कोई नहीं

- (46) Follicular cell of ovary secretes -
- |              |                  |
|--------------|------------------|
| (a) Estrogen | (b) Progesterone |
| (c) Both     | (d) None         |
- अण्डाशय के फॉलिकुलर कोश द्वारा स�ित होता है –
- |               |                   |
|---------------|-------------------|
| (a) एस्ट्रोजन | (b) प्रोजेस्ट्रॉन |
| (c) दोनों     | (d) कोई नहीं      |
- (47) Visceral layer of pleura attached with -
- |                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| (a) Surface of lungs | (b) Thoracic cavity |
| (c) Both             | (d) None            |
- प्लूरा की विसरल परत निम्न से जुड़ी होती है –
- |                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| (a) फेफड़े की सतह से | (b) थोरेसिक गुहा से |
| (c) दोनों से         | (d) कोई नहीं        |
- (48) Blood to the stomach is supplied by -
- |                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| (a) Left gastric artery | (b) Branches from splenic artery |
| (c) Both                | (d) None                         |
- आमाशय को रक्त मिलता है –
- |                              |                                   |
|------------------------------|-----------------------------------|
| (a) बायीं आमाशयी धमनी द्वारा | (b) प्लीहा की धमनी की शाखा द्वारा |
| (c) दोनों द्वारा             | (d) कोई नहीं                      |
- (49) Duct emerges out from gall bladder is known as -
- |                         |               |
|-------------------------|---------------|
| (a) Cystic duct         | (b) Bile duct |
| (c) Common hepatic duct | (d) None      |
- पित्ताशय से निकलने वाली नलिका का नाम है –
- |                       |               |
|-----------------------|---------------|
| (a) सिस्टिक डक्ट      | (b) बाइल डक्ट |
| (c) कॉमन हेपेटिक डक्ट | (d) कोई नहीं  |
- (50) Ureter is in -
- |                |                  |
|----------------|------------------|
| (a) Oval shape | (b) Funnel shape |
| (c) Pear shape | (d) None         |
- मूत्रवाहिनी का आकार होता है –
- |                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| (a) अण्डाकार           | (b) फनल के आकार की |
| (c) नाशपाती के आकार की | (d) कोई नहीं       |
- .....

**ACUPRESSURE SHODH PRASHIKSHAN EVAM UPCHAR SANSTHAN  
49/24-A, MINTO ROAD, PRAYAGRAJ.**

**SESSION JAN – JUNE 2022**

**ASPEUS CORRESPONDENCE COURSE-SEM – 6(MADAHS-II)**

**CHINESE ACUPRESSURE (CA-6)**

**TIME – 1.30 HRS**

**MAX MARKS-100**

**(ONLINE EXAM)**

**Objective Questions (वस्तुनिष्ठ प्रश्न)**

Attempt each question:

**50x2=100**

प्रत्येक प्रश्न के उत्तर दें:

- (1) Muscular weakness with poor appetite may be due to -  
(a) Stomach Qi deficiency      (b) Lungs Qi deficiency  
(c) Heart Qi deficiency      (d) None  
पेशियों में कमजोरी के साथ कम भूख लगने का कारण है –  
(a) आमाशय में Qi की कमी      (b) फेफड़े में Qi की कमी  
(c) हृदय में Qi की कमी      (d) कोई नहीं
- (2) Chronic Nephritis with slight edema is due to -  
(a) Stomach Qi deficiency      (b) Kidney yang deficiency  
(c) Lungs Qi deficiency      (d) None  
पुराना नेफ्राइटिस के साथ थोड़ी सूजन का कारण है –  
(a) आमाशय में Qi की कमी      (b) वृक्क में Yang की कमी  
(c) फेफड़े में Qi की कमी      (d) कोई नहीं
- (3) Breathlessness with palpitation may be due to -  
(a) Liver Qi deficiency      (b) Heart Yang deficiency  
(c) Stomach Qi deficiency      (d) None  
श्वास फूलने के साथ धड़कन का बढ़ने का कारण है –  
(a) यकृत में Qi की कमी      (b) हृदय में यांग की कमी  
(c) आमाशय में Qi की कमी      (d) कोई नहीं
- (4) Burning pain on urination indicates -  
(a) Humid cold      (b) Qi deficiency  
(c) Humid heat      (d) None  
पेशाब करते समय जलन एवं दर्द दर्शाता है –  
(a) Humid cold      (b) Qi deficiency  
(c) Humid heat      (d) कोई नहीं

- (5) Blood in urine as blood clots indicates -
- |                   |                |
|-------------------|----------------|
| (a) Blood heat    | (b) Blood cold |
| (c) Qi Deficiency | (d) None       |
- पेशाब में रक्त थक्के के रूप में आना दर्शाता है –
- |                    |                  |
|--------------------|------------------|
| (a) रक्त में गर्मी | (b) रक्त में ठंड |
| (c) Qi की कमी      | (d) कोई नहीं     |
- (6) Dry stool indicates -
- |                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| (a) Deficiency of Yin | (b) Deficiency of yang |
| (c) Cold condition    | (d) None               |
- सूखा मल दर्शाता है –
- |                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| (a) Yin की कमी    | (b) Yang की कमी |
| (c) ठंड की स्थिति | (d) कोई नहीं    |
- (7) Abdominal pain is aggravated after applying pressure indicates-
- |                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| (a) Deficient condition | (b) Excess condition |
| (c) Qi deficiency       | (d) None             |
- पेट दर्द जो दबाने से बढ़ जाये दर्शाता है –
- |                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| (a) कमी की स्थिति | (b) अधिकता की स्थिति |
| (c) Qi की कमी     | (d) कोई नहीं         |
- (8) Infertility and decreases menses is due to -
- |                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| (a) Kidney Yang deficiency | (b) Stomach Qi Deficiency |
| (c) Lungs Qi deficiency    | (d) None                  |
- बांझपन एवं घटा हुआ मासिक स्राव का कारण है–
- |                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| (a) किडनी में यांग की कमी | (b) आमाशय में Qi की कमी |
| (c) फेफड़े में Qi की कमी  | (d) कोई नहीं            |
- (9) Poor nourishment of the fetus may result in threatened abortion is due to -
- |                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| (a) Stomach Qi deficiency | (b) Lungs Qi deficiency |
| (c) Kidney Qi deficiency  | (d) None                |
- गर्भ का पोषण कम होने के कारण संभावित गर्भपात होने का कारण है–
- |                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| (a) आमाशय में Qi की कमी | (b) फेफड़े में Qi की कमी |
| (c) किडनी में Qi की कमी | (d) कोई नहीं             |

(10) Blood spotting after a long time after the end of period with red face may be due to -

(a) Heat in blood                          (b) Heart Qi deficiency

(c) Stomach Qi deficiency                (d) None

मासिक के बाद बहुत दिनों तक बूँद-बूँद रक्तस्राव होने के साथ लाल चेहरा होने का कारण है –

(a) रक्त में गर्मी                          (b) हृदय में Qi की कमी

(c) आमाशय में Qi की कमी              (d) कोई नहीं

(11) Dark blood with clots in periods indicates -

(a) Stomach Qi deficiency                (b) Stasis of blood

(c) Lungs Qi deficiency                    (d) None

मासिक स्राव में थक्के के साथ कालारक्त आना दर्शाता है –

(a) आमाशय में Qi की कमी              (b) रक्त की रुकावट

(c) फेफड़े में Qi की कमी                    (d) कोई नहीं

(12) Painful period and pain relieved after passing clots is due to -

(a) Deficiency of Qi                        (b) Cold condition

(c) Stagnation of blood                    (d) None

मासिक धर्म के समय दर्द एवं थक्के निकल जाने के बाद दर्द घट जाने का कारण है –

(a) Qi की कमी                                  (b) ठंड की स्थिति

(c) रक्त की रुकावट                            (d) कोई नहीं

(13) Green stools in children indicates -

(a) Cold    (b) Heat

(c) Deficiency of Qi                            (d) None

बच्चों में हरे रंग का मल दर्शाता है –

(a) ठंड    (b) गर्मी

(c) Qi की कमी                                    (d) कोई नहीं

(14) Threatened abortion with 'Five Palm heat' may be due to -

(a) Stomach Qi deficiency                (b) Lungs Qi deficiency

(c) Heat in blood                              (d) None

संभावित गर्भपात के साथ 'Five Palm heat' का कारण है –

(a) आमाशय में Qi की कमी              (b) फेफड़े में Qi की कमी

(c) रक्त की गर्मी                              (d) कोई नहीं

- (15) Flaccidity and coldness of Limbs with white sticky coating on tongue indicates -
- |                    |                |
|--------------------|----------------|
| (a) Humid cold     | (b) Humid heat |
| (c) Heat condition | (d) None       |
- हांथ पैरों में ढीलापन एवं ठंडेपन के साथ जीभ पर सफेद चिपचिपी परत दर्शाता है –
- |                    |                |
|--------------------|----------------|
| (a) Humid cold     | (b) Humid heat |
| (c) Heat condition | (d) कोई नहीं   |
- (16) Abdominal and breast distension before period with irritation may be due to -
- |                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| (a) Stomach Qi deficiency | (b) Stagnation of Liver Qi |
| (c) Lungs Qi deficiency   | (d) None                   |
- मासिक धर्म के पहले पेट एवं वक्ष में तनाव के साथ चिड़चिड़ापन होने का कारण है –
- |                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| (a) आमाशय में Qi की कमी  | (b) यकृत में Qi की रुकावट |
| (c) फेफड़े में Qi की कमी | (d) कोई नहीं              |
- (17) Slight premenstrual stress with depression and feeling cold may be due to -
- |                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| (a) Stomach Qi deficiency  | (b) Lungs Qi deficiency |
| (c) Kidney yang deficiency | (d) None                |
- मासिक पूर्व थोड़े तनाव के साथ अवसाद एवं ठंड लगने का कारण है –
- |                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| (a) आमाशय में Qi की कमी   | (b) फेफड़े में Qi की कमी |
| (c) किडनी में Yang की कमी | (d) कोई नहीं             |
- (18) White vaginal discharge with loose stools indicates -
- |                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| (a) Spleen Yang deficiency | (b) Heart Qi deficiency |
| (c) Kidney Qi deficiency   | (d) None                |
- योनि से सफेद साव के साथ पतले दस्त दर्शाता है –
- |                            |                        |
|----------------------------|------------------------|
| (a) प्लीहा में Yang की कमी | (b) हृदय में Qi की कमी |
| (c) किडनी में Qi की कमी    | (d) कोई नहीं           |
- (19) Vaginal discharge with foul smell indicates -
- |                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| (a) Cold condition | (b) Qi deficiency |
| (c) Humid heat     | (d) None          |
- योनि से होने वाले साव में दुर्गन्ध दर्शाता है –
- |                   |               |
|-------------------|---------------|
| (a) ठंड की स्थिति | (b) Qi की कमी |
| (c) आर्द्ध गर्मी  | (d) कोई नहीं  |

- (20) Abnormal menstruation with Tinnitus is related to -  
(a) Lungs (b) Kidney  
(c) Heart (d) None  
कान में आवाज के साथ अनियमित मासिक स्राव सम्बन्धित है—  
(a) फेफड़े से (b) वृक्क से  
(c) हृदय से (d) कोई नहीं

- (21) Dry stool with feeling of Heat is due to -  
(a) Heat in Large Intestine (b) Cold in stomach  
(c) Cold in Lungs (d) None  
मल के साथ गर्मी महसूस होने का कारण है—  
(a) बड़ी आंत में गर्मी (b) आमाशय में ठंड  
(c) फेफड़े में ठंड (d) कोई नहीं
- (22) Mental and physical tiredness indicates -  
(a) Liver Qi deficiency (b) Stomach Qi Deficiency  
(c) Heart Qi deficiency (d) None  
मानसिक एवं शारीरिक थकान संकेत करता है—  
(a) यकृत में Qi की कमी (b) आमाशय में Qi की कमी  
(c) हृदय में Qi की कमी (d) कोई नहीं

- (23) Menstruation bleeding does not stop, it results in -  
(a) Deficiency of blood (b) Cold condition  
(c) Excess heat (d) None  
मासिक धर्म में न रुकने वाला रक्तस्राव का कारण है—  
(a) रक्त की कमी (b) ठंड की स्थिति  
(c) गर्मी की अधिकता (d) कोई नहीं
- (24) Atrophy and weakness of leg muscles is due to -  
(a) Kidney yin deficiency (b) Stomach Qi excess  
(c) Lungs Qi excess (d) None  
पैर की पेशियों का अपक्षय एवं कमजोर होने का कारण है—  
(a) किडनी में यिन की कमी (b) आमाशय में Qi की अधिकता  
(c) फेफड़े में Qi की अधिकता (d) कोई नहीं

- (25) Uterine bleeding persists for many days with cold limbs may be due to -  
(a) Lungs Qi deficiency (b) Kidney yang deficiency  
(c) Heart Qi deficiency (d) None  
गर्भाशय से रक्तस्राव का बहुत ज्यादा समय तक बने रहने के साथ हांथ पैर ठंडे रहने का कारण है—  
(a) फेफड़े में Qi की कमी (b) किडनी में यांग की कमी  
(c) हृदय में Qi की कमी (d) कोई नहीं

- (26) Bed wetting since childhood and fears in childhood may be due to -  
 (a) Hereditary weakness of Kidney      (b) Stomach Qi deficiency  
 (c) Liver Qi deficiency      (d) None  
 बचपन से ही बिस्तर में पेशाब करना एवं बचपन में गर्मी लगने का कारण है—  
 (a) Hereditary weakness of Kidney      (b) Stomach Qi deficiency  
 (c) यकृत में Qi की कमी      (d) कोई नहीं
- (27) Five palm heat indicates -  
 (a) Lungs Qi Deficiency      (b) Stomach Qi Deficiency  
 (c) Kidney yin deficiency      (d) None  
 दोनों हथेली, दोनों तलवे एवं छाती में गर्मी लगना दर्शाता है –  
 (a) फेफड़े में Qi की कमी      (b) आमाशय में Qi की कमी  
 (c) वृक्क में Qi की कमी      (d) कोई नहीं
- (28) Exhaustion after defecation indicates -  
 (a) Spleen Qi deficiency      (b) Liver Qi deficiency  
 (c) Heart Qi deficiency      (d) None  
 मलत्याग के बाद थकान लगना दर्शाता है –  
 (a) प्लीहा में Qi की कमी      (b) यकृत में Qi की कमी  
 (c) हृदय में Qi की कमी      (d) कोई नहीं
- (29) Multiple pregnancies causes -  
 (a) Stomach Qi deficiency      (b) Kidney Qi deficiency  
 (c) Lungs Qi deficiency      (d) None  
 बार-बार गर्भ ठहरने से होता है –  
 (a) आमाशय में Qi की कमी      (b) वृक्क में Qi की कमी  
 (c) फेफड़े में Qi की कमी      (d) कोई नहीं
- (30) Excessive consumption of spicy food creates -  
 (a) Cold in blood      (b) Excess of Qi  
 (c) Heat in blood      (d) None  
 मसालेदार भोजन के अत्यधिक उपयोग के कारण होता है—  
 (a) रक्त में ठंड      (b) Qi की अधिकता  
 (c) रक्त में गर्मी      (d) कोई नहीं

- (31) The bones whites and the patient cannot get up from the bed is due to -
- (a) Stomach Qi deficiency      (b) Kidney essence  
 (c) Liver Qi deficiency      (d) None  
 हड्डियां दांत घिसने लगे एवं रोगी बिस्तर से उठ न पाये, कारण है –  
 (a) आमाशय में Qi की कमी      (b) वृक्क में Essence की कमी  
 (c) यकृत में Qi की कमी      (d) कोई नहीं
- (32) Secondary amenorrhea with purple spots on tongue indicates –
- (a) Cold condition      (b) Qi deficiency  
 (c) Stasis of blood      (d) None  
 द्वितीयक रजोलोप के साथ जीभ पर बैंगनी धब्बे दर्शाता है –  
 (a) ठंड की स्थिति      (b) Qi की कमी  
 (c) रक्त में रुकावट      (d) कोई नहीं
- (33) Sudden muscular weakness after a shock is due to -
- (a) Heart Qi collapse      (b) Stomach Qi excess  
 (c) Liver Qi excess      (d) None  
 कोई सदमा लगने पर अचानक से पेशियों की कमज़ोरी का कारण है –  
 (a) Heart Qi collapse      (b) Stomach Qi excess  
 (c) यकृत में की अधिकता      (d) कोई नहीं
- (34) Stabbing pain, not moving indicates -
- (a) Qi deficiency      (b) Cold condition  
 (c) Stasis of blood      (d) None  
 एक स्थान पर छूरा भोकने के समान दर्द होना दर्शाता है –  
 (a) Qi की कमी      (b) ठंड की स्थिति  
 (c) रक्त की रुकावट      (d) कोई नहीं
- (35) Long time emotional stress with anger causes -
- (a) Stagnation of Liver      (b) Lungs Qi Deficiency  
 (c) Stomach Qi deficiency      (d) None  
 लम्बे समय से तनावयुक्त मनोभाव के साथ गुस्सा होना बताता है –  
 (a) Stagnation of Liver      (b) Lungs Qi Deficiency  
 (c) Stomach Qi deficiency      (d) कोई नहीं
- (36) Treatment for skin shrinkage and hair fall of skin -
- (a) Lungs Qi Deficiency      (b) Stomach Qi deficiency  
 (c) Spleen Qi deficiency      (d) None  
 चर्म पर झुर्रियां पड़े एवं चर्म के बाल निकलने लगे तब उपचार करेंगे –  
 (a) फेफड़े में Qi की कमी      (b) आमाशय में Qi की कमी  
 (c) प्लीहा में Qi की कमी      (d) कोई नहीं

- (37) Dry stool and bitter taste in mouth may be due to -  
 (a) Lungs (b) Liver  
 (c) Stomach (d) None  
 सूखा मल होना एवं मुँह का स्वाद कड़वा होने का कारण है—  
 (a) फेफड़े (b) यकृत  
 (c) आमाशय (d) कोई नहीं

(38) Stool not dry but difficulty in passing it out with feeling of cold may be due to -  
 (a) Cold in Intestine (b) Heat in stomach  
 (c) Liver Qi deficiency (d) None  
 मल सूखा न होने पर भी मलत्याग में कठिनाई होना एवं ठंड महसूस करने का कारण है—  
 (a) आंतों में ठंड (b) आमाशय में गर्मी  
 (c) यकृत में Qi की कमी (d) कोई नहीं

(39) Dry mouth in evening and night sweating may be due to -  
 (a) Kidney (b) Lungs  
 (c) Spleen (d) None  
 शाम के समय मुँह सूखना एवं रात में पसीना होने का कारण है—  
 (a) वृक्क (b) फेफड़े  
 (c) प्लीहा (d) कोई नहीं

(40) Abdominal pain is aggravated by cold food indicates -  
 (a) Lungs Qi deficiency (b) Cold in Intestines  
 (c) Heat in Intestine (d) None  
 ठंडे भोजन से पेट दर्द बढ़ जाना दर्शाता है—  
 (a) फेफड़े में Qi की कमी (b) आंतों में ठंड  
 (c) आंतों में गर्मी (d) कोई नहीं

(41) Belching and Heart burn may be due to -  
 (a) Kidney (b) Lungs  
 (c) Liver (d) None  
 डकार आना एवं छाती में जलन का कारण है—  
 (a) वृक्क (b) फेफड़े  
 (c) यकृत (d) कोई नहीं

- (42) Cold Limbs and feels cold indicates –
- |                  |              |
|------------------|--------------|
| (a) Cold type    | (b) Hot type |
| (c) Excess of Qi | (d) None.    |
- हांथ पैर ठंडा होना एवं ठंड लगना दर्शाता है –
- |                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| (a) ठंड की स्थिति | (b) गर्मी की स्थिति |
| (c) Qi की अधिकता  | (d) कोई नहीं        |
- (43) Relief in epigastric pain with rest may be due to -
- |                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| (a) Excess condition | (b) Deficiency condition |
| (c) Heat condition   | (d) None                 |
- आराम करने से अधिजठर का दर्द कम होने का कारण है–
- |                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| (a) अधिकता की स्थिति | (b) कमी की स्थिति |
| (c) गर्मी की स्थिति  | (d) कोई नहीं      |
- (44) Loud belching indicates -
- |                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| (a) Deficient condition | (b) Cold condition |
| (c) Excess condition    | (d) None           |
- जोर से डकार दर्शाता है –
- |                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| (a) कमी की स्थिति    | (b) ठंड की स्थिति |
| (c) अधिकता की स्थिति | (d) कोई नहीं      |
- (45) Vomiting of blood indicates -
- |                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| (a) Heat condition   | (b) Cold condition |
| (c) Deficiency of Qi | (d) None           |
- रक्त का वमन दर्शाता है –
- |                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| (a) गर्मी की स्थिति | (b) ठंड की स्थिति |
| (c) Qi की कमी       | (d) कोई नहीं      |
- (46) Epigastric pain with burning and extreme anger may be due to -
- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| (a) Liver heat  | (b) Stomach Cold |
| (c) Spleen cold | (d) None         |
- अधिजठर में जलन के साथ दर्द एवं अत्यधिक गुस्सा का कारण है –
- |                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| (a) यकृत में गर्मी | (b) आमाशय में ठंड |
| (c) प्लीहा में ठंड | (d) कोई नहीं      |
- (47) Intermittent tinnitus with palpitation may be due to -
- |                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| (a) Stomach Qi deficiency  | (b) Spleen Qi deficiency |
| (c) Heart blood deficiency | (d) None                 |
- रुक-रुक कर कान में आवाज आने के साथ धड़कन बढ़ने का कारण है–
- |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| (a) आमाशय में Qi की कमी  | (b) प्लीहा में Qi की कमी |
| (c) हृदय में रक्त की कमी | (d) कोई नहीं             |

(48) Root of the life is -

- |            |             |
|------------|-------------|
| (a) Kidney | (b) Stomach |
| (c) Spleen | (d) None    |

जीवन की जड़ है –

- |            |              |
|------------|--------------|
| (a) वृक्क  | (b) आमाशय    |
| (c) प्लीहा | (d) कोई नहीं |

(49) Tiredness which is worse at 11 am to 1 pm may be due to -

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

थकान जो सुबह 11 am से 1 pm में बढ़ जाने का कारण है –

- |           |              |
|-----------|--------------|
| (a) हृदय  | (b) वृक्क    |
| (c) आमाशय | (d) कोई नहीं |

(50) Chronic tiredness with loose stool may be due to -

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

लम्बे समय से थकान के साथ पतले दस्त होने का कारण है –

- |            |              |
|------------|--------------|
| (a) फेफड़े | (b) वृक्क    |
| (c) प्लीहा | (d) कोई नहीं |

.....

**ACUPRESSURE SHODH PRASHIKSHAN EVAM UPCHAR SANSTHAN  
49/24-A, MINTO ROAD, PRAYAGRAJ.**

**SESSION JAN – JUNE 2022**

**ASPEUS CORRESPONDENCE COURSE - SEM – 6 (MADAHS-II)**

**AYURVEDIC ACUPRESSURE (AA-6)**

**TIME – 1.30 HRS**

**MAX MARKS-100**

**(ONLINE EXAM)**

**Objective Questions (वस्तुनिष्ठ प्रश्न)**

**Attempt each questions: **50x2=100**  
प्रत्येक प्रश्नों के उत्तर दें:**

- (1) LMM-\*7-Red Colour and \*8-Pink colour is the treatment of -  
(a) Sleep (b) Weak Immune system  
(c) Gastritis (d) None  
LMM-\*7-Red Colour and \*8-Pink colour किसका उपचार होगा –  
(a) नींद (b) कमजोर प्रतिरक्षा तंत्र  
(c) गैसट्राइटिस (d) कोई नहीं
- (2) Li joint is plotted on -  
(a) Both SF V jt (b) Both RF V jt  
(c) Both MF V jt (d) None  
Li जोड़ स्थित है –  
(a) Both SF V jt (b) Both RF V jt  
(c) Both MF V jt (d) कोई नहीं
- (3) Treatment of Scapular pain will be on -  
(a) Both RF V jt (b) Both MF V jt  
(c) Both IF V jt (d) None  
Scapular pain का उपचार होगा –  
(a) Both RF V jt (b) Both MF V jt  
(c) Both IF V jt (d) कोई नहीं

(4) Which meridian is located on Both IF P jt -

- |       |          |
|-------|----------|
| (a) P | (b) TW   |
| (c) H | (d) None |

Both IF P jt पर कौन सी मेरीडियन स्थित है –

- |       |              |
|-------|--------------|
| (a) P | (b) TW       |
| (c) H | (d) कोई नहीं |

(5) Treatment of Gastritis is -

- |                     |                  |
|---------------------|------------------|
| (a) Both SF K jt    | (b) Both MF V jt |
| (c) Both Thumb V jt | (d) None         |

गैस्ट्राइटिस का उपचार होगा –

- |                     |                  |
|---------------------|------------------|
| (a) Both SF K jt    | (b) Both MF V jt |
| (c) Both Thumb V jt | (d) कोई नहीं     |

(6) Eyes related organ is -

- |            |            |
|------------|------------|
| (a) H/Si   | (b) Kid/UB |
| (c) Liv/GB | (d) None   |

आँखों से सम्बन्धित अवयव है –

- |            |              |
|------------|--------------|
| (a) H/Si   | (b) Kid/UB   |
| (c) Liv/GB | (d) कोई नहीं |

(7) Treatment of Weak urine control is -

- |                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| (a) Liv Corr-Blue colour  | (b) UB Corr-Yellow colour |
| (c) Heart Corr-Red colour | (d) None                  |

कमजोर पेशाब नियंत्रण का उपचार होगा –

- |                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| (a) लिवर सादृश्य-नीला रंग | (b) मूत्राशय सादृश्य-पीला रंग |
| (c) हृदय सादृश्य-लाल रंग  | (d) कोई नहीं                  |

(8) Organ clock timing of Lu/Li is -

- |            |            |
|------------|------------|
| (a) 3-7 am | (b) 3-5 pm |
| (c) 5-7 pm | (d) None   |

Lu/Li का Organ clock timing है –

- |            |              |
|------------|--------------|
| (a) 3-7 am | (b) 3-5 pm   |
| (c) 5-7 pm | (d) कोई नहीं |

- (9) Arthritis is related to which organ -
- |           |            |
|-----------|------------|
| (a) Heart | (b) Kidney |
| (c) Liver | (d) None   |
- 'संधिवात' से सम्बन्धित अवयव है -
- |          |              |
|----------|--------------|
| (a) हृदय | (b) वृक्क    |
| (c) यकृत | (d) कोई नहीं |
- (10) Heart joint is located on -
- |                     |                  |
|---------------------|------------------|
| (a) Both Thumb K jt | (b) Both MF K jt |
| (c) Both IF K jt    | (d) None         |
- हृदय जोड़ स्थित है-
- |                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| (a) Both Thumb K jt पर | (b) Both MF K jt पर |
| (c) Both IF K jt पर    | (d) कोई नहीं        |
- (11) Treatment of Palpitation is on -
- |                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| (a) Both IF P/K jts | (b) Both RF V/K jt |
| (c) Both MF P/K jts | (d) None           |
- धड़कन का उपचार होगा -
- |                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| (a) Both IF P/K jts पर | (b) Both RF V/K jt पर |
| (c) Both MF P/K jts पर | (d) कोई नहीं          |
- (12) Birth month related to 7<sup>th</sup> July-7<sup>th</sup> August is -
- |        |          |
|--------|----------|
| (a) Si | (b) UB   |
| (c) GB | (d) None |
- 7<sup>th</sup> July-7<sup>th</sup> August Birth month है -
- |        |              |
|--------|--------------|
| (a) Si | (b) UB       |
| (c) GB | (d) कोई नहीं |
- (13) Which colour will be applied in the protocol of 5↓6↑ -
- |            |          |
|------------|----------|
| (a) Orange | (b) Red  |
| (c) Green  | (d) None |
- 5↓6↑ के प्रोटोकाल में कौन सा रंग लगेगा -
- |            |              |
|------------|--------------|
| (a) नारंगी | (b) लाल      |
| (c) हरा    | (d) कोई नहीं |

- (14) Treatment of 'Insomnia' will be on -  
(a) Both SF V jt                          (b) Both IF V jt  
(c) Both RF V jt                          (d) None  
‘अनिद्रा’ का उपचार होगा –  
(a) Both SF V jt पर                          (b) Both IF V jt पर  
(c) Both RF V jt पर                          (d) कोई नहीं
- (15) Ears related organ is -  
(a) H/Si                                      (b) Kid/UB  
(c) Liv/GB                                    (d) None  
कान से सम्बन्धित अवयव है –  
(a) H/Si                                      (b) Kid/UB  
(c) Liv/GB                                    (d) कोई नहीं
- (16) Nail biting is the guiding symptoms of -  
(a) Heart                                     (b) Spleen  
(c) Kidney                                    (d) None  
नाखून काटना किस अवयव से सम्बन्धित लक्षण है –  
(a) हृदय                                    (b) प्लीहा  
(c) वृक्क                                     (d) कोई नहीं
- (17) Flatulence indicates about which organ -  
(a) Liver                                     (b) Heart  
(c) Kidney                                    (d) None  
अधोवायु किस अवयव का संकेत है –  
(a) यकृत                                    (b) हृदय  
(c) वृक्क                                     (d) कोई नहीं
- (18) As per CM in AM concept 'Prithvi tatva' is related to -  
(a) Both RF                                    (b) Both SF  
(c) Both Thumb                                (d) None  
CM in AM अधारणा के अनुसार 'पृथ्वी तत्व' सम्बन्धित है –  
(a) दोनों अनामिका से                    (b) दोनों कनिष्ठिका से  
(c) दोनों अंगूठे से                            (d) कोई नहीं

- (19) Tonification colour of Liver organ is -
- |          |                |
|----------|----------------|
| (a) Red  | (b) Light blue |
| (c) Pink | (d) None       |
- लिवर अवयव की ऊर्जा बढ़ाने वाला रंग है –
- |            |                |
|------------|----------------|
| (a) लाल    | (b) हल्का नीला |
| (c) गुलाबी | (d) कोई नहीं   |
- (20) ‘Anger’ emotion is related to -
- |            |          |
|------------|----------|
| (a) Liv/GB | (b) P/Tw |
| (c) H/Si   | (d) None |
- ‘क्रोध’ मनोभाव सम्बन्धित है –
- |               |              |
|---------------|--------------|
| (a) Liv/GB से | (b) P/Tw से  |
| (c) H/Si से   | (d) कोई नहीं |
- (21) Pain in temple is the symptom of underactive \_\_\_\_\_ -
- |                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| (a) Small Intestine | (b) Large Intestine |
| (c) Tripple warmer  | (d) None            |
- कनपटी का दर्द किसके अल्प क्रियाशीलता का लक्षण है –
- |                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| (a) Small Intestine | (b) Large Intestine |
| (c) Tripple warmer  | (d) कोई नहीं        |
- (22) Meridian plotted on Lt RF P jt is -
- |              |              |
|--------------|--------------|
| (a) Upper GV | (b) Lower Cv |
| (c) Tw       | (d) None     |
- Lt RF P jt पर कौन सी मेरीडियन स्थित है –
- |              |              |
|--------------|--------------|
| (a) Upper GV | (b) Lower Cv |
| (c) Tw       | (d) कोई नहीं |
- (23) Treatment of excessive emotional is -
- |                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| (a) Both SF V jts | (b) Both Thumb V jts |
| (c) Both IF K jts | (d) None             |
- अत्यधिक Emotional का उपचार है –
- |                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| (a) Both SF V jts | (b) Both Thumb V jts |
| (c) Both IF K jts | (d) कोई नहीं         |

(24) 'Damp clothing' will injure to which organ -

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

'गीला कपड़ा' पहनने से किस अवयव को हानि पहुंचती है –

- |           |              |
|-----------|--------------|
| (a) हृदय  | (b) प्लीहा   |
| (c) वृक्क | (d) कोई नहीं |

(25) Sedation colour of Disha element is -

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

दिशा तत्व की ऊर्जा घटाने वाला रंग है –

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

(26) Love and Integrity is the quality of -

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

प्रेम व एकता किस अवयव का गुण है –

- |              |              |
|--------------|--------------|
| (a) यकृत का  | (b) हृदय का  |
| (c) वृक्क का | (d) कोई नहीं |

(27) Loose stool is the symptoms of -

- |           |            |
|-----------|------------|
| (a) Lu/Li | (b) Kid/UB |
| (c) P/Tw  | (d) None   |

पतले दस्त लक्षण है –

- |              |               |
|--------------|---------------|
| (a) Lu/Li का | (b) Kid/UB का |
| (c) P/Tw का  | (d) कोई नहीं  |

(28) Which organ is plotted on Both Thumb V jts -

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

Both Thumb V jts पर कौन सा अवयव स्थित है –

- |           |              |
|-----------|--------------|
| (a) आमाशय | (b) हृदय     |
| (c) यकृत  | (d) कोई नहीं |

(29) 7 Jan – 7 Feb birth month is related to -

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

7 Jan – 7 Feb birth month सम्बन्धित है –

- |             |              |
|-------------|--------------|
| (a) हृदय से | (b) वृक्क से |
| (c) यकृत से | (d) कोई नहीं |

(30) Treatment of allergies will be on -

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

एलर्जी का उपचार होगा –

- |            |              |
|------------|--------------|
| (a) यकृत   | (b) हृदय     |
| (c) फेफड़े | (d) कोई नहीं |

(31) Which colour will be used for 0↑9↓ -

- |                  |                  |
|------------------|------------------|
| (a) Red colour   | (b) Green colour |
| (c) Black colour | (d) None         |

0↑9↓ उपचार में कौन सा रंग प्रयोग होगा –

- |              |              |
|--------------|--------------|
| (a) लाल रंग  | (b) हरा रंग  |
| (c) काला रंग | (d) कोई नहीं |

(32) Treatment of Nephritis will be on –

- |                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| (a) Both Thumb K jts | (b) Both MF K jts |
| (c) Both RF K jts    | (d) None          |

नेफ्राइटिस का उपचार होगा –

- |                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| (a) Both Thumb K jts पर | (b) Both MF K jts पर |
| (c) Both RF K jts पर    | (d) कोई नहीं         |

(33) Singing and Melodious sound is related to –

- |            |          |
|------------|----------|
| (a) Kid/UB | (b) H/Si |
| (c) Sp/St  | (d) None |

गायन व मधुर आवाज सम्बन्धित है –

- |               |              |
|---------------|--------------|
| (a) Kid/UB से | (b) H/Si से  |
| (c) Sp/St से  | (d) कोई नहीं |

(34) As per CM in AM concept, finger of Jal element is related to -

- |             |             |
|-------------|-------------|
| (a) Both MF | (b) Both RF |
| (c) Both SF | (d) None    |

CM in AM अवधारणा अनुसार जल तत्व से सम्बन्धित अंगुली है—

- |                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| (a) दोनों मध्यमा    | (b) दोनों अनामिका |
| (c) दोनों कनिष्ठिका | (d) कोई नहीं      |

(35) Smell 'Musk' related organ is -

- |            |            |
|------------|------------|
| (a) H/Si   | (b) Kid/UB |
| (c) Liv/GB | (d) None   |

'कस्तूरी की गंध' किस अवयव से सम्बन्धित है —

- |            |              |
|------------|--------------|
| (a) H/Si   | (b) Kid/UB   |
| (c) Liv/GB | (d) कोई नहीं |

(36) Treatment of Throat burning will be on -

- |                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| (a) Both MF V jts | (b) Both Thumb V jts |
| (c) Both MF K jts | (d) None             |

गले में जलन का उपचार होगा —

- |                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| (a) Both MF V jts पर | (b) Both Thumb V jts पर |
| (c) Both MF K jts पर | (d) कोई नहीं            |

(37) GB Organ is plotted on -

- |                |             |
|----------------|-------------|
| (a) RF V jt    | (b) MF V jt |
| (c) Thumb V jt | (d) None    |

GB अवयव स्थित है —

- |                   |                |
|-------------------|----------------|
| (a) RF V jt पर    | (b) MF V jt पर |
| (c) Thumb V jt पर | (d) कोई नहीं   |

(38) Salty taste is related to which organ -

- |            |          |
|------------|----------|
| (a) Liv/GB | (b) H/Si |
| (c) Kid/UB | (d) None |

नमकीन स्वाद से सम्बन्धित अवयव है —

- |            |              |
|------------|--------------|
| (a) Liv/GB | (b) H/Si     |
| (c) Kid/UB | (d) कोई नहीं |

(39) Treatment of HBP will be on -

- |                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| (a) Both SF K jts | (b) Both IF K jts |
| (c) Both RF K jts | (d) None          |

उच्च रक्तचाप का उपचार होगा –

- |                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| (a) Both SF K jts पर | (b) Both IF K jts पर |
| (c) Both RF K jts पर | (d) कोई नहीं         |

(40) Under active time of Heart is -

- |                  |              |
|------------------|--------------|
| (a) 11 pm – 1 am | (b) 5 – 7 am |
| (c) 7 – 9 pm     | (d) None     |

हृदय की कम क्रियाशीलता का समय है –

- |                  |              |
|------------------|--------------|
| (a) 11 pm – 1 am | (b) 5 – 7 am |
| (c) 7 – 9 pm     | (d) कोई नहीं |

(41) Treatment of Claustrophobia will be on -

- |                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| (a) Both RF K jts | (b) Both MF K jts |
| (c) Both SF K jts | (d) None          |

भीड़ से भय का उपचार होगा –

- |                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| (a) Both RF K jts | (b) Both MF K jts |
| (c) Both SF K jts | (d) कोई नहीं      |

(42) Lumbo Sacral pain is related to –

- |            |            |
|------------|------------|
| (a) Kid/UB | (b) Liv/GB |
| (c) H/Si   | (d) None   |

लम्बर / सैक्रल दर्द का सम्बन्ध है –

- |               |               |
|---------------|---------------|
| (a) Kid/UB से | (b) Liv/GB से |
| (c) H/Si से   | (d) कोई नहीं  |

(43) Which meridian is plotted on Rt MF P jt -

- |              |          |
|--------------|----------|
| (a) Tw       | (b) GB   |
| (c) Lower Cv | (d) None |

Rt MF P jt पर कौन सी मेरीडियन स्थित है –

- |              |              |
|--------------|--------------|
| (a) Tw       | (b) GB       |
| (c) Lower Cv | (d) कोई नहीं |

- (44) Birth month of Stomach is -
- |   |   |
|---|---|
| (a) 7 <sup>th</sup> May – 7 <sup>th</sup> June  | (b) 7 <sup>th</sup> April – 7 <sup>th</sup> May |
| (c) 7 <sup>th</sup> June – 7 <sup>th</sup> July | (d) None  |
- आमाशय का Birth month है –
- |   |   |
|---|---|
| (a) 7 <sup>th</sup> May – 7 <sup>th</sup> June  | (b) 7 <sup>th</sup> April – 7 <sup>th</sup> May |
| (c) 7 <sup>th</sup> June – 7 <sup>th</sup> July | (d) कोई नहीं                                    |
- (45) Vaat consists of -
- |                   |                  |
|-------------------|------------------|
| (a) Agni + Jal    | (b) Akash + Vayu |
| (c) Jal + Prithvi | (d) None         |
- वात में सम्मिलित है –
- |                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| (a) अग्नि + जल  | (b) आकाश + वायु |
| (c) जल + पृथ्वी | (d) कोई नहीं    |
- (46) Bitter taste is related to -
- |            |           |
|------------|-----------|
| (a) H/Si   | (b) Lu/Li |
| (c) Kid/UB | (d) None  |
- कड़वा स्वाद सम्बन्धित है –
- |            |              |
|------------|--------------|
| (a) H/Si   | (b) Lu/Li    |
| (c) Kid/UB | (d) कोई नहीं |
- (47) Hyperactive time of Kid/UB is -
- |             |            |
|-------------|------------|
| (a) 3-7 am  | (b) 3-7 pm |
| (c) 7-11 am | (d) None   |
- Kid/UB की अतिक्रियाशीलता का समय है –
- |             |              |
|-------------|--------------|
| (a) 3-7 am  | (b) 3-7 pm   |
| (c) 7-11 am | (d) कोई नहीं |
- (48) Coughing sound related organ is -
- |           |                     |
|-----------|---------------------|
| (a) Heart | (b) Small Intestine |
| (c) Lungs | (d) None            |
- खांसी से सम्बन्धित अवयव है –
- |            |              |
|------------|--------------|
| (a) हृदय   | (b) छोटी आंत |
| (c) फेफड़े | (d) कोई नहीं |

- (49) As per CM in AM concept 'Tw joint' is -
- |                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| (a) Both IF P jts | (b) Both SF P jts |
| (c) Both RF P jts | (d) None          |
- CM in AM अवधारणा के अनुसार 'Tw जोड़' स्थित है –
- |                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| (a) Both IF P jts पर | (b) Both SF P jts पर से |
| (c) Both RF P jts पर | (d) कोई नहीं            |
- (50) Tonification colour of Sp/St organ is -
- |            |           |
|------------|-----------|
| (a) Red    | (b) Green |
| (c) Yellow | (d) None  |
- Sp/St अवयव की ऊर्जा बढ़ाने वाला रंग है –
- |          |              |
|----------|--------------|
| (a) लाल  | (b) हरा      |
| (c) पीला | (d) कोई नहीं |
- .....