

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

SESSION JULY – DECEMBER 2020

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:  
प्रत्येक प्रश्नों के उत्तर दें:

50x2=100

- (1) The axial skeleton comprises of -  
(a) Head (b) Limbs  
(c) Both (d) None of the above  
निम्न में axial skeleton का भाग कौन है –  
(a) सिर (b) हॉथ और पैर  
(c) दोनों (d) कोई नहीं
- (2) According to their shape, how many types of bones are present in human body -  
(a) 4 (b) 5  
(c) 6 (d) None  
आकार के आधार पर, मानव शरीर में कितने प्रकार की अस्थियां होती हैं—  
(a) 4 (b) 5  
(c) 6 (d) कोई नहीं
- (3) Hypogastric region means -  
(a) Above the navel (b) Below the navel  
(c) Rt side of the navel (d) None  
हाइपोगैस्ट्रिक से तात्पर्य है –  
(a) नाभि के ऊपर का प्रदेश (b) नाभि के नीचे का प्रदेश  
(c) नाभि के दाहिने का प्रदेश (d) कोई नहीं
- (4) The structure that pass through the thoracic outlet is -  
(a) Esophagus (b) Aorta  
(c) Inferior vena cava (d) None  
थोरेसिक निर्गम से निकलने वाली संरचना है –  
(a) भोजन नली (b) महाधमनी  
(c) निचली महाशिरा (d) कोई नहीं

- (5) How many lobes of the right lung are there -  
 (a) 2 (b) 3  
 (c) 4 (d) None  
 दायें फेफड़े के कितने खण्ड हैं -  
 (a) 2 (b) 3  
 (c) 4 (d) कोई नहीं
- (6) Which one is part of Large Intestine -  
 (a) Cecum (b) Appendix  
 (c) Both (d) None  
 बड़ी आँत का एक भाग है—  
 (a) सीकम (b) अपेन्डिक्स  
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (7) Which part of the cranial cavity is Occipital bone -  
 (a) Upper front (b) Upper back  
 (c) Lower front (d) None  
 Occipital-bone cranial-cavity का कौन सा भाग है -  
 (a) अगला ऊपरी भाग (b) अगला निचला भाग  
 (c) पिछला ऊपरी भाग (d) कोई नहीं
- (8) Ethmoid bone is related to -  
 (a) Eyes (b) Nose  
 (c) Ears (d) None  
 Ethmoid bone किससे संबंधित है -  
 (a) आँखें (b) नाक  
 (c) कान (d) कोई नहीं
- (9) The longest bone in human body is -  
 (a) Tibia (b) Fibula  
 (c) Femur (d) None  
 मानव शरीर में सबसे लम्बी अस्थि कौन सी है -  
 (a) Tibia (b) Fibula  
 (c) Femur (d) कोई नहीं
- (10) The upper end of Kidney is located at the level of upper border of -  
 (a) T-10 (b) T-11  
 (c) T-12 (d) None  
 वृक्क का ऊपर हिस्सा कशेरुका के ऊपरी सतह के स्तर पर स्थित होता है -  
 (a) T-10 (b) T-11  
 (c) T-12 (d) कोई नहीं

(11) How many pairs of ribs are present in the human body -

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

मानव शरीर में कितनी जोड़ी पसलियां होती हैं -

- (a) 9 (b) 10  
(c) 11 (d) कोई नहीं

(12) The appendicular skeleton comprises of -

- (a) Head (b) Limbs  
(c) Both (d) None

निम्न में appendicular skeleton के भाग कौन हैं -

- (a) सिर (b) बाहें और पैर  
(c) दोनों (d) कोई नहीं

(13) Sternum is situated in -

- (a) Thoracic (b) Abdomen  
(c) Back (d) None

Sternum कहाँ पर स्थित है -

- (a) Thoracic (b) Abdomen  
(c) Back (d) कोई नहीं

(14) Median plane divides the body into -

- (a) Right and left half (b) Front and back half  
(c) Upper and lower (d) None

मीडियन प्लेन शरीर को विभाजित करता है -

- (a) दायें एवं बायें भाग में (b) सामने एवं पीछे भाग में  
(c) ऊपर एवं नीचे भाग में (d) कोई नहीं

(15) Tailbone is also known as -

- (a) Cervical (b) Lumbar  
(c) Sacral (d) None

Tailbone को और किस नाम से जाना जाता है -

- (a) Cervical (b) Lumbar  
(c) Sacral (d) कोई नहीं

(16) Which part of spine has the smallest bone -

- (a) Cervical (b) Thoracic  
(c) Lumbar (d) None

मेरुदंड के किस भाग में सबसे छोटी अस्थियां हैं -

- (a) Cervical (b) Thoracic  
(c) Lumbar (d) कोई नहीं

- (17) The longest bone of upper limb is -  
 (a) Radius (b) Ulna  
 (c) Humerus (d) None  
 बाहों की सबसे लम्बी अस्थि कौन सी है -  
 (a) Radius (b) Ulna  
 (c) Humerus (d) कोई नहीं
- (18) Number of bones in carpal is -  
 (a) 5 (b) 6  
 (c) 7 (d) None  
 Carpal में कितनी अस्थियां हैं-  
 (a) 5 (b) 6  
 (c) 7 (d) कोई नहीं
- (19) Elbow is a -  
 (a) Ball and socket (b) Hinge  
 (c) Pivot (d) None  
 कोहनी किस प्रकार का जोड़ है -  
 (a) Ball and socket (b) Hinge  
 (c) Pivot (d) कोई नहीं
- (20) Patella is a -  
 (a) Short bone (b) Flat bone  
 (c) Irregular bone (d) None  
 Patella क्या है -  
 (a) Short bone (b) Flat bone  
 (c) Irregular bone (d) कोई नहीं
- (21) Tendon binds -  
 (a) Muscles to muscles (b) Bone to bone  
 (c) Muscles to bone (d) None  
 Tendon किन्हे जोड़ता है -  
 (a) मांसपेशियों को मांसपेशियों से (b) अस्थि को अस्थि से  
 (c) मांसपेशियों को अस्थि से (d) कोई नहीं
- (22) Ventral means -  
 (a) Front surface of body (b) Back surface of body  
 (c) Upward surface of body (d) None  
 वेन्ट्रल से तात्पर्य है -  
 (a) शरीर के सामने का भाग (b) शरीर के पीछे का भाग  
 (c) शरीर के ऊपर का भाग (d) कोई नहीं

- (23) Calcitonin is secretion of -  
 (a) Parathyroid (b) Thyroid  
 (c) Thymus (d) None  
 Calcitonin स्राव है -  
 (a) पैराथाइरायड का (b) थाइरायड का  
 (c) थाइमस का (d) कोई नहीं
- (24) Terms Cranial means -  
 (a) Towards the buttocks (b) Towards the back  
 (c) Towards the head (d) None  
 क्रैनियल से तात्पर्य है-  
 (a) नितम्ब की तरफ (b) पीछे की तरफ  
 (c) सिर की तरफ (d) कोई नहीं
- (25) Which internal organs are present in Epigastric region -  
 (a) Right lobe of the Liver (b) Middle lobe of Liver + Stomach body  
 (c) Sigmoid colon (d) None  
 अधिजठर क्षेत्र में कौन से आन्तरिक अंग उपस्थित होते हैं -  
 (a) Right lobe of the Liver (b) Middle lobe of Liver + Stomach body  
 (c) Sigmoid colon (d) कोई नहीं
- (26) Number of total bones in human body is -  
 (a) 306 (b) 206  
 (c) 106 (d) None  
 मानव शरीर में कुल अस्थियों की संख्या है -  
 (a) 306 (b) 206  
 (c) 106 (d) कोई नहीं
- (27) Testosterone is a -  
 (a) Male hormone (b) Female hormone  
 (c) Both (d) None  
 Testosterone क्या है -  
 (a) पुरुष हार्मोन (b) स्त्री हार्मोन  
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (28) TSH is secreted by -  
 (a) Thyroid (b) Thymus  
 (c) Pituitary (d) None  
 TSH को कौन स्रावित करता है -  
 (a) Thyroid (b) Thymus  
 (c) Pituitary (d) कोई नहीं

- (29) How many lobes are there in prostate gland -  
 (a) 3 (b) 2  
 (c) 4 (d) None  
 पुरस्थ ग्रंथि में कितने लोब होते हैं—  
 (a) 3 (b) 2  
 (c) 4 (d) कोई नहीं
- (30) Second cervical vertebra is called -  
 (a) Axis (b) Atlas  
 द्वितीय सरवाइकल कशेरुकी को कहते हैं —  
 (a) Axis (b) Atlas
- (31) Vagina is -  
 (a) Fibro muscular structure (b) Fibro cartilage structure  
 (c) Muscular structure (d) None  
 Vagina है —  
 (a) Fibro muscular structure (b) Fibro cartilage structure  
 (c) Muscular structure (d) कोई नहीं
- (32) Which one of the following is a large secretory gland of body -  
 (a) Liver (b) Pancreas  
 (c) Thymus (d) None  
 निम्न में कौन एक शरीर की सबसे बड़ी स्रवण ग्रंथि है —  
 (a) Liver (b) Pancreas  
 (c) Thymus (d) कोई नहीं
- (33) Length of Anal canal is -  
 (a) About 3.8 cm (b) About 6.8 cm  
 (c) About 8.6 cm (d) None  
 Anal canal की लम्बाई है —  
 (a) About 3.8 cm (b) About 6.8 cm  
 (c) About 8.6 cm (d) कोई नहीं
- (34) Outer layer of Pericardium is called -  
 (a) Visceral (b) Parietal  
 (c) Visceroparietal (d) None  
 पेरीटोनियम की बाहरी सतह कहलाती है —  
 (a) Visceral (b) Parietal  
 (c) Visceroparietal (d) कोई नहीं

- (35) Oxytocin is secreted by which gland -  
(a) Pituitary (b) Pineal  
(c) Thyroid (d) None  
Oxytocin कौन सी ग्रंथि स्रवित करती है -  
(a) Pituitary (b) Pineal  
(c) Thyroid (d) कोई नहीं

- (36) Follicular cells are present in -  
(a) Testes (b) Ovary  
(c) Pancreas (d) None  
Follicular cells में पाये जाते हैं -  
(a) Testes में (b) Ovary में  
(c) Pancreas में (d) कोई नहीं

- (37) At birth time colour of Lungs is -  
(a) Black (b) Red  
(c) Pink (d) None  
जन्म के समय फेफड़े का रंग होता है -  
(a) काला (b) लाल  
(c) गुलाबी (d) कोई नहीं

- (38) Last part of stomach is called -  
(a) Cardia (b) Body  
(c) Pylorus (d) None  
अमाशय का अन्तिम भाग कहलाता है -  
(a) Cardia (b) Body  
(c) Pylorus (d) कोई नहीं

- (39) Arthritis is related to -  
(a) Tissues (b) Muscles  
(c) Joints (d) None  
अर्थराइटिस किससे संबंधित है -  
(a) ऊतक (b) मांसपेशियां  
(c) जोड़ (d) कोई नहीं

- (40) Glucagon is secreted by -  
(a) Pituitary (b) Pineal  
(c) Pancreas (d) None  
Glucagon को कौन स्रवित करता है -  
(a) Pituitary (b) Pineal  
(c) Pancreas (d) कोई नहीं

- (41) Which hormone is secreted by pituitary gland –  
 (a) FSH (b) GH  
 (c) LH (d) All of the above  
 Pituitary ग्रंथि कौन सा हार्मोन स्रवित करती है –  
 (a) FSH (b) GH  
 (c) LH (d) उपरोक्त सभी
- (42) Slip-disc is a problem of -  
 (a) Brain (b) Spine  
 (c) Knees (d) None  
 Slip-disc किस अंग का रोग है –  
 (a) मस्तिष्क (b) मेरुदंड  
 (c) घुटने (d) कोई नहीं
- (43) Length of Esophagus in adult is -  
 (a) About  $23 \pm 1.0$  cm (b) About  $30 \pm 1.0$  cm  
 (c) About  $15 \pm 1.0$  cm (d) None  
 वयस्क मनुष्य में इसोफेगस की लम्बाई होती है –  
 (a) About  $23 \pm 1.0$  cm (b) About  $30 \pm 1.0$  cm  
 (c) About  $15 \pm 1.0$  cm (d) कोई नहीं
- (44) The study of shape, size and structure of all bones is -  
 (a) Myology (b) Neurology  
 (c) Osteology (d) None  
 सभी अस्थियों के आकार, माप और संरचना के अध्ययन को क्या कहते हैं –  
 (a) Myology (b) Neurology  
 (c) Osteology (d) कोई नहीं
- (45) Angiology is related with -  
 (a) Blood (b) Lymph  
 (c) Both (d) None  
 Angiology किससे संबंधित है—  
 (a) रक्त (b) लसिका  
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (46) If a person lies down on his abdomen, he is in -  
 (a) Supine (b) Prone  
 (c) Both (d) None  
 यदि व्यक्ति पेट के बल लेट जाता है, तो वह किस स्थिति में है –  
 (a) Supine (b) Prone  
 (c) दोनों (d) कोई नहीं



- (47) The spinal cavity is present on -  
(a) Dorsal surface (b) Ventral surface  
(c) Lateral surface (d) None  
Spinal cavity किस सतह पर उपस्थित है -  
(a) Dorsal सतह (b) Ventral सतह  
(c) Lateral सतह (d) कोई नहीं
- (48) Broad, fan-shaped fold of Peritoneum is called -  
(a) Greater omentum (b) Lesser omentum  
(c) Mesentery (d) None  
पेरीटोनियम का चौड़ा पंखे के आकार का तह कहलाता है -  
(a) Greater omentum (b) Lesser omentum  
(c) Mesentery (d) कोई नहीं
- (49) Nails and hair get their hardness from -  
(a) Melanin (b) Keratin  
(c) Sebum (d) None  
नाखूनों और बालों को मजबूती किससे मिलती है -  
(a) Melanin (b) Keratin  
(c) Sebum (d) कोई नहीं
- (50) Cartilage is NOT found in -  
(a) Nose (b) Ears  
(c) Tongue (d) None  
निम्न में किस भाग में Cartilage नहीं होती है -  
(a) नाक (b) कान  
(c) जीभ (d) कोई नहीं

.....

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

SESSION JULY – DECEMBER 2020

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

CHINESE ACUPRESSURE (CA-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) Organ responsible for receiving and holding Qi down -  
(a) Kidney (b) Heart  
(c) Stomach (d) None  
ऊर्जा को प्राप्त करने एवं नीचे रोके रखने का कार्य करने वाला अंग –  
(a) गुर्दे (b) हृदय  
(c) आमाशय (d) कोई नहीं
- (2) Exhales quickly with a loud voice indicates -  
(a) Deficient type (b) Excess type  
(c) Hot type (d) None  
आवाज के साथ जल्दी – जल्दी सांस छोड़ना बताता है –  
(a) कमी की स्थिति (b) अधिकता की स्थिति  
(c) गर्मी की स्थिति (d) कोई नहीं
- (3) Hypochondrial pain is related to -  
(a) Heart (b) Lungs  
(c) Liver (d) None  
कोख में तनाव लगने का कारण है—  
(a) हृदय (b) फेफड़े  
(c) यकृत (d) कोई नहीं
- (4) Cause of abortion due to poor nourishment of the fetus is -  
(a) Kidney Qi deficiency (b) Heat in blood  
(c) Stomach Qi deficiency (d) None  
गर्भ का पोषण कम होने से गर्भपात होने का कारण है—  
(a) Kidney Qi deficiency (b) Heat in blood  
(c) Stomach Qi deficiency (d) कोई नहीं

- (5) White, clear and thin vaginal discharge with low back pain is due to -  
 (a) Spleen Yang deficiency (b) Kidney Yang deficiency  
 (c) Spleen Yin deficiency (d) None  
 सफ़ेद, साफ़ और पतला योनिस्त्राव कमर दर्द के साथ होने का कारण –  
 (a) Spleen Yang deficiency (b) Kidney Yang deficiency  
 (c) Spleen Yin deficiency (d) कोई नहीं
- (6) Pain after period is related to -  
 (a) Excess (b) Deficiency  
 (c) Normal condition (d) None  
 मासिक के बाद दर्द होने का कारण –  
 (a) अधिकता (b) कमी  
 (c) सामान्य स्थिति (d) कोई नहीं
- (7) Early menstruation with excessive flow is due to -  
 (a) Heat in blood (b) Deficiency of blood  
 (c) Cold in blood (d) None  
 मासिक धर्म जल्दी एवं अत्यधिक होने का कारण है –  
 (a) रक्त में गर्मी (b) रक्त की कमी  
 (c) रक्त में ठंड (d) कोई नहीं
- (8) In Atrophy syndrome Flaccidity and coldness of Limbs is due to-  
 (a) Attack of humid cold (b) Attack of humid heat  
 (c) Heat in Lungs (d) None  
 हाँथ-पैर का अपक्षय का लक्षण, लचीलापन और ठंडक का कारण है—  
 (a) tack of humid cold (b) Attack of humid heat  
 (c) Heat in Lungs (d) कोई नहीं
- (9) By taking Antibiotic medicine for several days, causes -  
 (a) Spleen yin deficiency (b) Stomach yin deficiency  
 (c) Liver Qi deficiency (d) None  
 Antibiotic दवाओं के कई दिन सेवन से हो जाता है –  
 (a) Spleen yin deficiency (b) Stomach yin deficiency  
 (c) Liver Qi deficiency (d) कोई नहीं

- (10) Sudden edema of face and eyes -  
 (a) Attack of external wind water on Lungs  
 (b) Attack of dampness on Spleen  
 (c) Attack of Fire passion (d) None  
 अचानक से चेहरे एवं आंखों पर सूजन होना –  
 (a) Attack of external wind water on Lungs  
 (b) Attack of dampness on Spleen  
 (c) Attack of Fire Passion (d) कोई नहीं
- (11) Restless sleep with dreams of Fire is due to -  
 (a) Heart Fire blazing (b) Heart yin deficiency  
 (c) Liver Fire blazing (d) None  
 बेचैनी युक्त नींद एवं आग के स्वप्न आने का कारण है –  
 (a) Heart Fire blazing (b) Heart Yin deficiency  
 (c) Liver Fire blazing (d) कोई नहीं
- (12) Tinnitus with a sudden onset and loud sound is due to -  
 (a) Deficiency type (b) Excess type  
 (c) Cold type (d) None  
 कान में अचानक और तेज आवाज आना संकेत है –  
 (a) कमी की स्थिति (b) अधिकता की स्थिति  
 (c) ठंड की स्थिति (d) कोई नहीं
- (13) Yellow loose stool with foul smelling is due to -  
 (a) Humid heat (b) Humid cold  
 (c) Liver Qi stagnation (d) None  
 दुर्गन्धित पतले दस्त होने का कारण है –  
 (a) Humid heat (b) Humid cold  
 (c) Liver Qi stagnation (d) कोई नहीं
- (14) Cause of Abdominal pain which is aggravated after eating -  
 (a) Stasis of blood (b) Retention of food  
 (c) Spleen Yang deficiency (d) None  
 पेट दर्द जो खाने से बढ़े, उसका कारण है –  
 (a) Stasis of blood (b) Retention of food  
 (c) Spleen Yang deficiency (d) कोई नहीं

- (15) Bitter yellow vomiting is due to -  
 (a) Gall Bladder (b) Stomach  
 (c) Spleen (d) None  
 कड़ुवा पीला वमन का कारण है -  
 (a) पित्ताशय (b) आमाशय  
 (c) प्लीहा (d) कोई नहीं
- (16) Chronic Nephritis with palpitation and breathlessness is due to-  
 (a) Kidney & Spleen (b) Kidney & Heart  
 (c) Kidney & Stomach (d) None  
 पुराना किडनी का प्रदाह, धड़कन और सांस फूलने का कारण है-  
 (a) Kidney & Spleen (b) Kidney & Heart  
 (c) Kidney & Stomach (d) कोई नहीं
- (17) Infertility with menses containing clots -  
 (a) Stagnation of Liver Qi (b) Kidney yin deficiency  
 (c) Kidney yang deficiency (d) None  
 बन्ध्यत्व में थक्के युक्त मासिक स्राव -  
 (a) Stagnation of Liver Qi (b) Kidney yin deficiency  
 (c) Kidney yang deficiency (d) कोई नहीं
- (18) Emotional strain causes -  
 (a) Deficiency of Qi (b) Stagnation of Qi  
 (c) Blood heat (d) None  
 मानसिक तनाव से होता है -  
 (a) ऊर्जा की कमी (b) ऊर्जा की रुकावट  
 (c) रक्त में गर्मी (d) कोई नहीं
- (19) Tiredness which is worse in the afternoon (1 pm – 3 pm) -  
 (a) Liver yin deficiency (b) Spleen Yin deficiency  
 (c) Stomach yin deficiency (d) None  
 थकान जो अपरान्ह (1 pm – 3 pm) में बढ़ जाती है, कारण है -  
 (a) Liver yin deficiency (b) Spleen Yin deficiency  
 (c) Stomach Yin deficiency (d) कोई नहीं
- (20) Epigastric pain in morning is due to -  
 (a) Excess (b) Cold condition  
 (c) Deficiency (d) None  
 "Postures" बदलने पर चक्कर आने का कारण है-  
 (a) Excess (b) Cold condition  
 (c) Deficiency (d) कोई नहीं

- (21) Dry stool with bitter taste is due to-
- |            |             |
|------------|-------------|
| (a) Liver  | (b) Stomach |
| (c) Spleen | (d) None    |
- सूखे मल के साथ कड़वा स्वाद –
- |            |              |
|------------|--------------|
| (a) यकृत   | (b) आमाशय    |
| (c) प्लीहा | (d) कोई नहीं |
- (22) Severe occipital headache with stiffness of neck is due to -
- |                |               |
|----------------|---------------|
| (a) Wind cold  | (b) Wind heat |
| (c) Liver wind | (d) None      |
- गर्दन की जकड़न के साथ सिर के पीछे का तीव्र सिर दर्द –
- |                |               |
|----------------|---------------|
| (a) Wind cold  | (b) Wind heat |
| (c) Liver Wind | (d) कोई नहीं  |
- (23) What is the cause of urination urgency with loose stool -
- |                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| (a) Lungs Qi deficiency  | (b) Kidney Yin deficiency |
| (c) Spleen Qi deficiency | (d) None                  |
- पेशाब की बाध्यता जो पतले दस्त के साथ हो, इसका कारण है –
- |                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| (a) Lungs Qi deficiency  | (b) Kidney Yin deficiency |
| (c) Spleen Qi deficiency | (d) कोई नहीं              |
- (24) Bright purple spots under the skin is due to -
- |                       |                |
|-----------------------|----------------|
| (a) Deficiency of yin | (b) Blood heat |
| (c) Deficiency of Qi  | (d) None       |
- चर्म के नीचे चमकीला बैंगनी रंग के धब्बे बनने का कारण –
- |                |                    |
|----------------|--------------------|
| (a) यिन की कमी | (b) रक्त में गर्मी |
| (c) Qi की कमी  | (d) कोई नहीं       |
- (25) Bleeding gums and nose bleed will be treated by -
- |             |            |
|-------------|------------|
| (a) Li - 7  | (b) Li - 5 |
| (c) Li - 10 | (d) None   |
- मसूढ़े एवं नाक से रक्तस्राव का उपचार होगा–
- |             |              |
|-------------|--------------|
| (a) Li - 7  | (b) Li - 5   |
| (c) Li - 10 | (d) कोई नहीं |
- (26) Severe abdominal pain with purple tongue is due to -
- |                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| (a) Spleen Yin deficiency | (b) Stasis of blood |
| (c) Kidney Yin deficiency | (d) None            |
- असहनीय पेट दर्द के साथ बैंगनी जीभ का कारण है–
- |                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| (a) Spleen Yin deficiency | (b) Stasis of blood |
| (c) Kidney Yin deficiency | (d) कोई नहीं        |

- (27) How many types of edema are there -  
 (a) 4 (b) 3  
 (c) 2 (d) None  
 सूजन के प्रकार हैं—  
 (a) 4 (b) 3  
 (c) 2 (d) कोई नहीं
- (28) Epigastric pain in night indicates -  
 (a) Stasis of blood (b) Excess condition  
 (c) Deficient condition (d) None  
 रात के समय अधिजठर का दर्द बताता है —  
 (a) Stasis of blood (b) Excess condition  
 (c) Deficient condition (d) कोई नहीं
- (29) A cause of distended abdominal pain is -  
 (a) Excess condition (b) Stagnation of Qi  
 (c) Deficient condition (d) None  
 अफारे के साथ पेट दर्द का कारण है —  
 (a) अधिकता की स्थिति (b) Qi की रुकावट  
 (c) कमी की स्थिति (d) कोई नहीं
- (30) In Dysmenorrhoea pain relief after passing clots indicates -  
 (a) Stagnation of Qi (b) Heat in blood  
 (c) Stasis of blood (d) None  
 दर्द युक्त मासिक धर्म में थक्के निकल जाने पर दर्द घट जाने का कारण है—  
 (a) Stagnation of Qi (b) Heat in blood  
 (c) Stasis of blood (d) कोई नहीं
- (31) What is the cause of skin shrinkage and hair fall -  
 (a) Lungs Qi deficiency (b) Spleen Qi deficiency  
 (c) Liver Qi deficiency (d) None  
 चर्म पर झुर्रियां एवं चर्म के बाल झड़ने का कारण है —  
 (a) Lungs Qi deficiency (b) Spleen Qi deficiency  
 (c) Liver Yin deficiency (d) कोई नहीं

- (32) More tiredness and more cold feeling are due to –  
 (a) Heart Yang deficiency (b) Lungs Qi deficiency  
 (c) Spleen Qi deficiency (d) None.  
 अत्यधिक थकान के साथ ठंड महसूस होने का कारण है –  
 (a) हृदय में यांग की कमी (b) फेफड़े में Qi की कमी  
 (c) प्लीहा में Qi की कमी (d) कोई नहीं
- (33) Lack of will power is related to -  
 (a) Heart (b) Lungs  
 (c) Kidney (d) None  
 “Will Power” की कमी से सम्बन्धित है—  
 (a) हृदय (b) फेफड़े  
 (c) किडनी (d) कोई नहीं
- (34) Pebbles like stool is related to -  
 (a) Liver (b) Spleen  
 (c) Kidney (d) None  
 कंकड़ जैसा मल सम्बन्धित है –  
 (a) यकृत से (b) प्लीहा से  
 (c) किडनी से (d) कोई नहीं
- (35) Cause of infertility with early and decreased menses including  
 Five palm heat is -  
 (a) Kidney Yin Deficiency (b) Liver Qi deficiency  
 (c) Spleen Yin Deficiency (d) None  
 समयपूर्व एवं घटा हुआ मासिक, तलुवे एवं हथेली में गर्मी के साथ  
 बांझपन का कारण है –  
 (a) Kidney Yin Deficiency (b) Liver Qi Deficiency  
 (c) Spleen Yin Deficiency (d) कोई नहीं
- (36) Bluish purple tongue indicates -  
 (a) Kidney Yin Deficiency (b) Stasis of blood in uterus  
 (c) Humid heat in uterus (d) None  
 जीभ नीली बैंगनी होने का कारण है –  
 (a) Kidney Yin Deficiency (b) Stasis of blood in uterus  
 (c) Humid heat in uterus (d) कोई नहीं



- (37) Nightmares with palpitation is due to -  
 (a) Spleen Qi deficiency (b) Kidney Yin deficiency  
 (c) Heart Yin deficiency (d) None  
 रात में घड़कन बढ़ने के साथ डरावने सपने का कारण है—  
 (a) Spleen Qi deficiency (b) Kidney yin deficiency  
 (c) Heart Yin deficiency (d) कोई नहीं
- (38) Painful and swollen gums indicates -  
 (a) Stomach Heat (b) Spleen yin deficiency  
 (c) Kidney yin deficiency (d) None  
 दर्दयुक्त एवं सूजे हुए मसूढ़े बताता है—  
 (a) आमाशय में गर्मी (b) प्लीहा में यिन की कमी  
 (c) किडनी में यिन की कमी (d) कोई नहीं
- (39) Very dark blood in the stool indicates -  
 (a) Stomach (b) Liver  
 (c) Spleen (d) None  
 मल में बहुत ज्यादा काला रक्त बताता है कि रक्तस्राव —  
 (a) आमाशय से (b) यकृत से  
 (c) प्लीहा से (d) कोई नहीं
- (40) Incontinence of urine in old people is due to -  
 (a) Kidney yang deficiency (b) Lungs Qi deficiency  
 (c) Spleen Yin deficiency (d) None  
 बूढ़ों में पेशाब रोकने की क्षमता घटने का कारण—  
 (a) Kidney yang deficiency (b) Lungs Qi deficiency  
 (c) Spleen Yin deficiency (d) कोई नहीं
- (41) Epigastric pain worse after eating indicates -  
 (a) Excess condition (b) Deficient condition  
 (c) Qi Deficiency (d) None  
 अधिजठर का दर्द जो खाने के बाद बढ़ता है, बताता है —  
 (a) अधिकता की स्थिति (b) कमी की स्थिति  
 (c) ऊर्जा की कमी (d) कोई नहीं
- (42) Tinnitus with low sound and palpitation is due to —  
 (a) Heat blood deficiency (b) Spleen Yin deficiency  
 (c) Stomach heat (d) None.  
 कान में धीमी आवाज के साथ घड़कन बढ़ने का कारण है—  
 (a) Heat blood deficiency (b) Spleen Yin deficiency  
 (c) Stomach heat (d) कोई नहीं

- (43) Control of inhalation by -  
 (a) Lungs (b) Kidney  
 (c) Liver (d) Spleen  
 सांस लेने की क्रिया का नियंत्रण होता है—  
 (a) फेफड़े से (b) किडनी से  
 (c) यकृत से (d) कोई नहीं
- (44) Inhales quickly with low noise indicates -  
 (a) Excess type (b) Deficiency type  
 (c) Hot type (d) None  
 धीमी आवाज के साथ सांस जल्दी-जल्दी लेना बताता है —  
 (a) अधिकता की स्थिति (b) कमी की स्थिति  
 (c) गर्मी की स्थिति (d) कोई नहीं
- (45) Wheezing which is worse due to cold -  
 (a) Lungs deficiency (b) Kidney deficiency  
 (c) Cold Phlegm (d) None  
 सांय-सांय करती हुई सांस जो ठंड में बढ़े —  
 (a) Lungs deficiency (b) Kidney deficiency  
 (c) Cold Phlegm (d) कोई नहीं
- (46) Night sweating with Palpitation of Heart is due to -  
 (a) Heart blood deficiency (b) Spleen Qi deficiency  
 (c) Lungs Qi deficiency (d) None  
 रात में पसीना आने के साथ हृदय की धड़कन बढ़ने का कारण —  
 (a) Heart blood deficiency (b) Spleen Qi deficiency  
 (c) Lungs Qi deficiency (d) कोई नहीं
- (47) Edema of the legs related to -  
 (a) Liver (b) Kidney  
 (c) Spleen (d) None  
 पैरों में सूजन का कारण है—  
 (a) यकृत (b) किडनी  
 (c) प्लीहा (d) कोई नहीं
- (48) Burning pain on urination with blood clots is caused by -  
 (a) Empty blood heat (b) Full blood heat  
 (c) Empty Qi type (d) None  
 जलन के साथ दर्दयुक्त Urination में रक्त के थक्के आने का कारण —  
 (a) Empty blood heat (b) Full blood heat  
 (c) Empty Qi type (d) कोई नहीं

(49) Poor memory is due to -

- (a) Kidney essence deficiency (b) Spleen deficiency  
(c) Lungs deficiency (d) None

कमजोर याददाश्त का कारण है -

- (a) Kidney essence deficiency (b) Spleen deficiency  
(c) Lungs deficiency (d) कोई नहीं

(50) Watery diarrhea is due to -

- (a) Humid heat (b) Stomach deficiency  
(c) Humid cold (d) None

पानी जैसे पतले दस्त का कारण -

- (a) Humid heat (b) Stomach deficiency  
(c) Heat cold (d) कोई नहीं

.....

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

SESSION JULY – DECEMBER 2020

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) As per CM in AM concept 'Heart' is plotted on -

- (a) Both SF K jt (b) Both IF K jt  
(c) Both MF K jt (d) None

'CM in AM' अवधारणा के अनुसार 'हृदय' स्थित है –

- (a) Both SF K jt (b) Both IF K jt  
(c) Both MF K jt (d) कोई नहीं

(2) Tonification colour of Agni is -

- (a) Green (b) Light blue  
(c) Red (d) None

'अग्नि' की ऊर्जा बढ़ाने वाला रंग है –

- (a) हरा (b) हल्का नीला  
(c) लाल (d) कोई नहीं

(3) 'Kaal element' related finger is -

- (a) Lt IF (b) Lt MF  
(c) Lt RF (d) None

काल द्रव्य सम्बन्धित अंगुली है—

- (a) Lt IF (b) Lt MF  
(c) Lt RF (d) कोई नहीं

- (4) Birth month 7<sup>th</sup> Feb to 7<sup>th</sup> March is related to -  
(a) Liver (b) Lungs  
(c) Large Intestine (d) None  
7<sup>th</sup> Feb to 7<sup>th</sup> March का जन्म समय सम्बन्धित है -  
(a) Liver (b) Lungs  
(c) Large Intestine (d) कोई नहीं
- (5) As per CM in AM both thumbs are related to -  
(a) Vaayu element (b) Agni element  
(c) Prithvi element (d) None  
CM in AM के अनुसार दोनों अंगूठा सम्बन्धित है -  
(a) वायु तत्व (b) अग्नि तत्व  
(c) पृथ्वी तत्व (d) कोई नहीं
- (6) Hyperactive symptoms of Lungs are -  
(a) Loose stool (b) Deep & rapid breathing  
(c) Less appetite (d) None  
Lungs के अतिक्रियाशीलता के लक्षण हैं -  
(a) पतले दस्त (b) तेज श्वसन  
(c) भूख कम (d) कोई नहीं
- (7) Most underactive time of Lungs is-  
(a) 3 - 5 PM (b) 3 - 5 AM  
(c) 5 - 7 AM (d) None  
फेफड़े में सबसे कम ऊर्जा होती है -  
(a) 3 - 5 PM (b) 3 - 5 AM  
(c) 5 - 7 AM (d) कोई नहीं
- (8) Opening of Liver is in -  
(a) Eyes (b) Nose  
(c) Ears (d) None  
लिवर प्रकट होता है -  
(a) आंखों में (b) नाक में  
(c) कान में (d) कोई नहीं

- (9) 'Joy' emotion is related to -  
(a) Heart (b) Spleen  
(c) Kidney (d) None  
प्रसन्नता मनोभाव सम्बन्धित है -  
(a) हृदय से (b) प्लीहा से  
(c) किडनी से (d) कोई नहीं
- (10) 5.00 AM to 7.00 AM organ clock time is related to -  
(a) Liv (b) Lu  
(c) Li (d) None  
प्रातः 5 से 7 बजे का समय सम्बन्धित है-  
(a) Liv (b) Lu  
(c) Li (d) कोई नहीं
- (11) 'Lymph Node disorder' will be treated on -  
(a) Sp/St (b) Kid/UB  
(c) H/Si (d) None  
'Lymph Node disorder' का उपचार होगा -  
(a) Sp/St (b) Kid/UB  
(c) H/Si (d) कोई नहीं
- (12) Stiffness of neck will be treated on -  
(a) Si (b) Liv  
(c) Kid (d) None  
गर्दन की जकड़न का उपचार होगा -  
(a) Si (b) Liv  
(c) Kid (d) कोई नहीं
- (13) Bodily part related to Lungs is -  
(a) Skin (b) H  
(c) St (d) None  
फेफड़े से सम्बन्धित शरीर का भाग होगा -  
(a) Skin (b) H  
(c) St (d) कोई नहीं

- (14) 'Fear' emotion is related to -  
(a) Kidney (b) Liver  
(c) Heart (d) None  
'भय' मनोभाव सम्बन्धित है -  
(a) किडनी (b) लिवर  
(c) हृदय (d) कोई नहीं
- (15) 'Loud sound' is related to -  
(a) Liver (b) Heart  
(c) Kidney (d) None  
तेज आवाज सम्बन्धित है -  
(a) Liver (b) Heart  
(c) Kidney (d) कोई नहीं
- (16) Birth month 7<sup>th</sup> June – 7<sup>th</sup> July is related to -  
(a) Sp (b) H  
(c) Si (d) None  
7<sup>th</sup> June – 7<sup>th</sup> July का जन्म समय सम्बन्धित है -  
(a) Sp (b) H  
(c) Si (d) कोई नहीं
- (17) Tonification colour of Jal is -  
(a) Green (b) Yellow  
(c) Orange (d) None  
जल की ऊर्जा बढ़ाने वाला रंग है -  
(a) हरा (b) पीला  
(c) नारंगी (d) कोई नहीं
- (18) Hyperactive symptoms of Spleen is -  
(a) Palpitation (b) Breathlessness  
(c) Frequent urination (d) None  
प्लीहा की अतिक्रियाशीलता का लक्षण है—  
(a) धड़कन (b) श्वास फूलना  
(c) बार-बार पेशाब (d) कोई नहीं

- (19) Most underactive time of Kidney is -  
 (a) 5 to 7 PM (b) 5 to 7 AM  
 (c) 7 to 9 AM (d) None  
 किडनी में न्यूनतम ऊर्जा होती है -  
 (a) 5 to 7 PM (b) 5 to 7 AM  
 (c) 7 to 9 AM (d) कोई नहीं
- (20) 'Less appetite' will be treated on -  
 (a) Both MF 'V' jt (b) Both Thumb 'V' jt  
 (c) Both MF 'K' jt (d) None  
 भूख कम का उपचार होगा -  
 (a) Both MF 'V' jt (b) Both Thumb 'V' jt  
 (c) Both MF 'K' jt (d) कोई नहीं
- (21) Spleen is injured with which type of food -  
 (a) Hot food (b) Cold & raw food  
 (c) Sour food (d) None  
 Spleen को कौन से खाद्य पदार्थ नुकसान पहुँचाते हैं -  
 (a) गर्म भोजन (b) ठंडा एवं कच्चा भोजन  
 (c) खट्टा भोजन (d) कोई नहीं
- (22) 1.00 PM to 3.00 PM is related to organ -  
 (a) H (b) Si  
 (c) UB (d) None  
 1.00 PM - 3.00 PM का समय किस अवयव से सम्बन्धित है -  
 (a) H (b) Si  
 (c) UB (d) कोई नहीं
- (23) Obesity is the symptom of which organ -  
 (a) Sp/St (b) Kid/UB  
 (c) H/Si (d) None  
 'मोटापा' किस अवयव का लक्षण है -  
 (a) Sp/St (b) Kid/UB  
 (c) H/Si (d) कोई नहीं



(24) Excessive laughter & Excitement is the symptoms of -

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

अत्यधिक हँसी व उत्तेजना किसका लक्षण है -

- (a) हृदय (b) किडनी  
(c) लिवर (d) कोई नहीं

(25) 'Blackish complexion' indicates disorder of -

- (a) Liver (b) Kidney  
(c) Spleen (d) None

काली आभा किस अवयव में बीमारी का संकेत -

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

(26) As per CM in AM which organ is plotted on both MF V jt -

- (a) Kid (b) UB  
(c) Liv (d) None

CM in AM के अनुसार both MF V jt पर किसकी plotting है -

- (a) Kid (b) UB  
(c) Liv (d) कोई नहीं

(27) Muscular Spasm will be treated on -

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

मांसपेशियों में ऐंठन का उपचार होगा -

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

(28) As per CM in AM concept - CV is plotted on -

- (a) Both MF- 'P' jt (b) Both RF- 'P' jt  
(c) Both IF- 'P' jt (d) None

CM in AM अवधारणा के अनुसार CV स्थित है -

- (a) Both MF- 'P' jt (b) Both RF- 'P' jt  
(c) Both IF- 'P' jt (d) कोई नहीं

- (29) Sedation colour of Prithvi is -  
(a) Orange (b) Red  
(c) Green (d) None  
पृथ्वी तत्व की ऊर्जा घटाने वाला रंग है -  
(a) नारंगी (b) लाल  
(c) हरा (d) कोई नहीं
- (30) Underactive symptoms of Heart is -  
(a) Loose stool (b) Sudden speechlessness  
(c) Excess urination (d) None  
हृदय की कम क्रियाशीलता के लक्षण-  
(a) पतले दस्त (b) अचानक आवाज बन्द होना  
(c) अधिक पेशाब (d) कोई नहीं
- (31) Rt RF 'P' jt is related to -  
(a) Lower CV (b) Upper CV  
(c) Lower GV (d) None  
Rt RF 'P' jt सम्बन्धित है -  
(a) Lower CV (b) Upper CV  
(c) Lower GV (d) कोई नहीं
- (32) Which points will be selected to treat infection -  
(a) 0.9 ↑ (b) 0↑9↓  
(c) 0.9 ↓ (d) None  
संक्रमण के उपचार का बिन्दु होगा -  
(a) 0.9 ↑ (b) 0↑9↓  
(c) 0.9 ↓ (d) कोई नहीं
- (33) Infertility will be treated on -  
(a) Kidney (b) Heart  
(c) Spleen (d) None  
बांझपन का उपचार होगा -  
(a) Kidney (b) Heart  
(c) Spleen (d) कोई नहीं

(34) Birth month 7<sup>th</sup> Oct to 7<sup>th</sup> Nov. is related to -

- (a) UB (b) Kid  
(c) P (d) None

7<sup>th</sup> Oct to 7<sup>th</sup> Nov. का जन्म समय सम्बन्धित है -

- (a) UB (b) Kid  
(c) P (d) कोई नहीं

(35) 'Upper CV' joint is plotted on -

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

'Upper CV' जोड़ स्थित है -

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

(36) Treatment of 'Nodes' will be -

- (a) 0.36↑ 459↓ (b) 036↓459↑  
(c) Both (d) None

गांठ का उपचार होगा -

- (a) 0.36↑ 459↓ (b) 036↓459↑  
(c) Both (d) कोई नहीं

(37) Opening of Kidney is in -

- (a) Ear (b) Eyes  
(c) Nose (d) None

किडनी प्रकट होती है-

- (a) कान में (b) आंखों में  
(c) नाक में (d) कोई नहीं

(38) Treatment of Scapular pain on which meridian -

- (a) Heart (b) Si  
(c) Liv (d) None

कंधे के पीछे का दर्द का उपचार किस मेरीडियन पर होगा -

- (a) Heart पर (b) Si पर  
(c) Liv पर (d) कोई नहीं

- (39) Low B.P. will be treated on -  
(a) Both IF 'K' jt (b) Both Thumb 'K' jt  
(c) Both MF 'K' jt (d) None

निम्न रक्तचाप का उपचार होगा -

- (a) Both IF 'K' jt (b) Both Thumb 'K' jt  
(c) Both MF 'K' jt (d) कोई नहीं

- (40) As per 'CM in AM concept' Pericardium is plotted on -  
(a) Both MF 'P' jt (b) Both RF 'P' jt  
(c) Both IF 'P' jt (d) None

CM in AM अवधारणा के अनुसार पेरीकार्डियम स्थित है-

- (a) Both MF 'P' jt (b) Both RF 'P' jt  
(c) Both IF 'P' jt (d) कोई नहीं

- (41) Sedation colour of Disha element is -

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

दिशा तत्व की ऊर्जा घटाने वाला रंग है -

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

- (42) 'Underactive symptoms of Kidney is -

- (a) Excess hunger (b) Abdominal pain  
(c) Flatulence (d) None

किडनी की कम क्रियाशीलता के लक्षण हैं -

- (a) अधिक भूख (b) पेट दर्द  
(c) अधोवायु (d) कोई नहीं

- (43) 11.00 PM to 1.00 AM organ clock time is related to -

- (a) TW (b) GB  
(c) Liv (d) None

11.00 PM to 1.00 AM का समय सम्बन्धित है -

- (a) TW (b) GB  
(c) Liv (d) कोई नहीं

- (44) Organ plotted on Both IF 'V' jt is -  
 (a) H (b) Si  
 (c) Liv (d) None  
 Both IF 'V' jt पर किस अवयव की Plotting है -  
 (a) H (b) Si  
 (c) Liv (d) कोई नहीं
- (45) Treatment of Flank side of body will be on -  
 (a) Heart meridian (b) Gall Bladder meridian  
 (c) Spleen meridian (d) None  
 शरीर के पार्श्व भाग की बीमारियों का उपचार होगा -  
 (a) Heart meridian (b) Gall Bladder meridian  
 (c) Spleen meridian (d) कोई नहीं
- (46) Pair organ of Stomach is plotted on -  
 (a) Both IF 'K' jt (b) Both Thumb 'K' jt  
 (c) Both SF 'K' jt (d) None  
 Stomach का युग्म अवयव स्थित है -  
 (a) Both IF 'K' jt (b) Both Thumb 'K' jt  
 (c) Both SF 'K' jt (d) कोई नहीं
- (47) 'Deciding & acting' are the qualities of -  
 (a) Kid (b) Liv  
 (c) H (d) None  
 'निर्णय लेना और क्रियान्वित करना' गुण है -  
 (a) Kid (b) Liv  
 (c) H (d) कोई नहीं
- (48) Meridian which flows in head is -  
 (a) GB (b) H  
 (c) P (d) None  
 सिर में प्रवाहित होने वाली मेरीडियन है -  
 (a) GB (b) H  
 (c) P (d) कोई नहीं

(49) Bodily part related to Liver is -

- (a) Muscles (b) Bones  
(c) Ears (d) None

लिवर से सम्बन्धित शरीर का भाग होगा -

- (a) मांसपेशियां (b) अस्थियां  
(c) कान (d) कोई नहीं

(50) Opening of Stomach is in -

- (a) Ear (b) Mouth  
(c) Nose (d) None

आमाशय प्रकट होता है -

- (a) कान (b) मुँह  
(c) नाक (d) कोई नहीं

.....